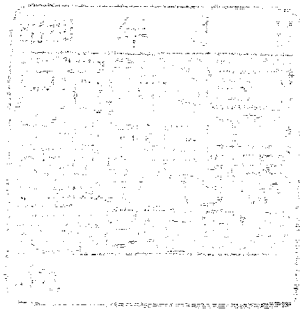


昭和 56 年

伝 染 病 統 計

STATISTICS OF COMMUNICABLE DISEASE

JAPAN 1981



厚生省大臣官房統計情報部

STATISTICS AND INFORMATION DEPARTMENT,
MINISTER'S SECRETARIAT,
MINISTRY OF HEALTH AND WELFARE

昭和 56 年

伝 染 病 統 計

STATISTICS OF COMMUNICABLE DISEASE

JAPAN 1981

厚生省大臣官房統計情報部

STATISTICS AND INFORMATION DEPARTMENT,
MINISTER'S SECRETARIAT,
MINISTRY OF HEALTH AND WELFARE

ま え が き

この報告書は、伝染病統計調査の昭和56年分をとりまとめたものである。

伝染病統計調査は、明治7年に「医制」が發布され、患者届出の義務が定められて以来、幾多の法制上あるいは統計上の変遷を経て今日に至っているものである。昭和27年から、その結果を「伝染病及び食中毒統計」として刊行してきたが、本年からは公表の迅速化等を図るため、これを「食中毒統計」と分離し、「伝染病統計」として刊行することとした。

この報告書が、伝染病に対する予防対策の資料として、また、広く公衆衛生の向上のための基礎資料として役立てば幸いである。

おわりに、伝染病統計調査のために御協力いただいた医師及び保健所、都道府県・指定都市の関係者に深く感謝するとともに、今後一層の御協力をお願いする次第である。

昭和57年10月

厚生省大臣官房統計情報部長

仲 村 英 一

担当係

統計情報部衛生統計課

公衆・環境統計第一係

電話(03)260-3181 内線 259

伝 染 病 統 計

一 目 次

I 調 査 の 概 要 II 結 果 の 概 要 III 統 計 表

統 計 表 一 覧

1 法定・指定伝染病及び届出伝染病（性病・結核をのぞく。）

第 1 表	法定伝染病患者数・り患率（人口10万対），病類・年次別	36
第 2 表	指定・届出伝染病患者数・り患率（人口10万対），病類・年次別	40
第 3 表	法定・指定伝染病患者数・り患率（人口10万対），病類・月・年次別	44
第 4 表	届出伝染病患者数・り患率（人口10万対），病類・月・年次別	50
第 5 表	法定・指定伝染病患者数，病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別	56
第 6 表	届出伝染病患者数，病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別	58
第 7 表	法定・指定伝染病り患率（人口10万対），病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別	60
第 8 表	届出伝染病り患率（人口10万対），病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別	62
第 9 表	法定・指定伝染病患者数，病類・性・患者住所地都道府県—指定都市（再掲）別	64
第 10 表	届出伝染病患者数，病類・性・患者住所地都道府県—指定都市（再掲）別	66
第 11 表	法定・指定伝染病患者数，病類・性・月別	68
第 12 表	届出伝染病患者数，病類・性・月別	70
第 13 表	法定・指定伝染病り患率（人口10万対），病類・性・月別	72
第 14 表	届出伝染病り患率（人口10万対），病類・性・月別	74
第 15 表	法定・指定伝染病患者数，病類・性・年齢（5歳階級）別	76
第 16 表	届出伝染病患者数，病類・性・年齢（5歳階級）別	78
第 17 表	法定・指定伝染病り患率（人口10万対），病類・性・年齢（5歳階級）別	80
第 18 表	届出伝染病り患率（人口10万対），病類・性・年齢（5歳階級）別	82
第 19 表	細菌性赤痢（疫痢を含む。）患者数，診断方法・菌型・都道府県—指定都市（再掲）別	84

第 20 表	細菌性赤痢(疫痢を含む。)患者数・構成割合・菌群・都道府県—指定都市(再掲)別	87
第 21 表	法定・指定伝染病患者数, 病類・週別	88
第 22 表	届出伝染病患者数, 病類・週別	90
第 23 表	法定・指定伝染病疑似症患者数, 病類・年次別	91

2 性 病

第 24 表	性病患者数・り患率(人口10万対), 病類・年次別	94
第 25 表	性病り患率(人口10万対), 病類・性・年次別	95
第 26 表	性病患者数・り患率(人口10万対), 病類・都道府県別	96
第 27 表	性病患者数, 病類・病期・性・年齢(5歳階級)別	98
第 28 表	性病り患率(人口10万対), 病類・病期・性・年齢(5歳階級)別	100
第 29 表	性病患者数・感染源者数, 病類・性・職業別	102
第 30 表	性病患者・感染源者の構成割合, 病類・性・職業別	103

3 結 核

第 31 表	結核患者数・り患率(人口10万対), 年次別	106
第 32 表	結核患者数・り患率(人口10万対), 病型・都道府県—指定都市(再掲)別	107

Ⅳ 報告書の利用上の注意

1 表章区分

2 り患率の算出

3 参考資料

STATISTICS OF COMMUNICABLE DISEASE

JAPAN 1981

CONTENTS

Preface

Part 1.2 Description

Part 3 Statistical Tables

Table 1	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Legal), 1900 - 1981	36
Table 2	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Designated, Reportable), 1926 - 1981	40
Table 3	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Legal, Designated) by Month, 1960 - 1981	44
Table 4	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Reportable) by Month, 1960 - 1981	50
Table 5	Number of Cases of each Disease (Legal, Designated) by Sex in each Prefecture	56
Table 6	Number of Cases of each Disease (Reportable) by Sex in each Prefecture	58
Table 7	Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Legal, Designated) by Sex in each Prefecture	60
Table 8	Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Reportable) by Sex in each Prefecture	62
Table 9	Number of Cases of each Disease (Legal, Designated) by Sex in each Cases' Prefecture	64
Table 10	Number of Cases of each Disease (Reportable) by Sex in each Cases' Prefecture	66
Table 11	Number of Cases of each Disease (Legal, Designated) by Sex and Month	68
Table 12	Number of Cases of each Disease (Reportable) by Sex and Month	70
Table 13	Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Legal, Designated) by Sex and Month	72

Table 14	Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Reportable) by Sex and Month	74
Table 15	Number of Cases of each Disease (Legal, Designated) by Sex and Age Group of 5 - Years	76
Table 16	Number of Cases of each Disease (Reportable) by Sex and Age Group of 5 - Years	78
Table 17	Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Legal, Designated) by Sex and Age Group of 5 - Years	80
Table 18	Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Reportable) by Sex and Age Group of 5 - Years	82
Table 19	Number of Cases of Bacillary Dysentery (including Ekiri) by Types of Examination, Types of Bacillus in each Prefecture	84
Table 20	Number of Cases, Percent Distribution of Bacillary Dysentery (including Ekiri) by Groups of Bacillus in each Prefecture	87
Table 21	Number of Cases of each Disease (Legal, Designated) by Week	88
Table 22	Number of Cases of each Disease (Reportable) by Week	90
Table 23	Number of Suspected Cases of each Disease (Legal, Designated), 1966 - 1981	91
Table 24	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of each Venereal Disease, 1947 - 1981	94
Table 25	Case Rates (Per 100,000 population) of each Venereal Disease by Sex, 1950 - 1981	95
Table 26	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of each Venereal Disease in each Prefecture	96
Table 27	Number of Cases of each Venereal Disease by Stage, Sex and Age Group of 5 - Years	98
Table 28	Case Rates (Per 100,000 population) of each Venereal Disease by Stage, Sex and Age Group of 5 - Years	100
Table 29	Number of Cases, Sources of Infection of each Venereal Disease by Sex and Profession	102
Table 30	Percent Distribution of Venereal Case and Source of Infection by Sex and Profession	103
Table 31	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of Tuberculosis, 1947 - 1981	106
Table 32	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of Tuberculosis by Forms in each Prefecture	107

I 調査の概要

1 調査の目的

伝染病統計調査は、伝染病患者の発生状況を的確に把握するとともに、疫学的事項の解明及び防疫対策に必要な資料を得ることを目的としている。

この統計調査は、明治13年の伝染病予防規則（太政官布告第34号）による伝染病週報に始まり、「内務報告例」「厚生省報告例」を経て、昭和22年に「伝染病統計」として独立し、簡速統計及び精密統計の二つの体系化が図られた。

その後、伝染病統計の事務の簡素合理化を図るため、昭和49年に簡速統計と精密統計とを一本化し月報による伝染病統計として、今日に至っている統計法に基づく届出統計である。

2 調査の対象及び期間

この統計調査は、伝染病予防法（明治30年法律第36号）第3条及び第3条の2の各規定により届出ることとされている法定・指定・届出の各伝染病並びに寄生虫病予防法（昭和6年法律第59号）第1条の2、「トラホーム」予防法（大正8年法律第27号）第1条第2項、らい予防法（昭和28年法律第214号）第4条第2項及び性病予防法（昭和23年法律第167号）第6条第1項の各規定により届け出ることとされている伝染病について、昭和56年中に医師から保健所に届出があったものを対象とした。

3 調査事項

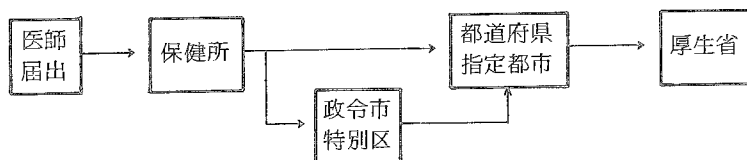
伝染病届出票及び調査票様式のとおりである。（11～19ページ参照）

4 調査の方法，機関及び経路

この統計調査は「伝染病統計について」（昭和50年11月15日統発第408号）中の「伝染病統計作成要領」に基づいて作成した。その概略は、次のとおりである。

- (1) 医師は、患者を診断し、若しくはその死体を検案したときは、管轄保健所長に書面、口頭、電報又は電話で届出を行う。
- (2) 保健所長は、医師から届出られた届出票により患者票を作成する。
- (3) 保健所長は、作成した患者票を所定の期日までに、都道府県知事・指定都市市長に提出し、都道府県知事・指定都市市長は、管下全保健所の分をとりまとめて、保健所長が届出を受理した日の属する月の翌末日までに厚生省大臣官房統計情報部長に提出する。

(4) この統計調査の経路を図示すると、次のとおりである。



5 集計及び結果の公表

集計は、電算処理により厚生省大臣官房統計情報部で行い、結果は集計完了後すみやかに公表する。

6 調査票

この統計調査に用いられる届出票及び調査票の様式は、次のとおりである。

届出票

伝染病及び食中毒患者届出票	様式1の1
伝染病患者届出票（結核及びらい）	様式1の2
性病患者届出票	様式2

伝染病患者月報調査票

伝染病月報 伝染病患者票	様式第1号
伝染病月報 性病患者票	様式第2号
伝染病月報 インフルエンザ・ましん患者票	様式第3号
伝染病月報 伝染病・疑似症患者票	様式第4号

伝染病月報送付票様式

保健所で用いる送付票	様式第5号
都道府県・指定都市で用いる送付票	様式第6号

伝染病及び食中毒患者届出票

様式1の1

(はがき大)

1 病名		7 患者氏名	8 性別 男女
2 発病年月日時	年 月 日 午前 午後 時	9 生年月日	明大昭 年 月 日 (歳)
3 初診年月日時	年 月 日 午前 午後 時	10 患者住所	
4 診断(検案)年月日時	年 月 日 午前 午後 時	11 患者所在地	
5 診断方法	(食中毒の場合の原因)	12 患者の職業	
イ 菌検査(菌型)		13 世帯主の氏名	
ロ 血清検査		14 世帯主の職業	
ハ 臨床決定			
ニ その他			
6 死亡年月日(死体検案のとき) 年 月 日		15 備考	
医師住所 (施設名・所在地)		医師氏名印	

- (注意) 1 トラホーム及び住血吸虫病患者の場合は、2, 3, 5, 6及び11は記入する必要はありません。
 2 食中毒患者の場合は、3, 6, 8, 10, 12, 13及び14は記入する必要はありません。
 3 診断方法は、該当の不動文字を○で囲み、赤痢菌を検出したときは、その菌型を併せて記入して下さい。

様式1の2(結核及びらい)

伝染病患者届出票		厚生省
{ この届出票は患者の診断後記入のうえ直ちに保健所長に、 らいについては都道府県知事に提出すること。 }		
疾病名	患者氏名	性別 男女
発病年月日	生年月日	年齢 歳
初診年月日	患者住所	
診断(検案)年月日	患者の所在地	
	患者の職業	
	世帯主の氏名	
	医師住所 (施設名・所在地)	
	医師氏名印	
※ 1 らいの場合は世帯主の氏名は不要。 2 生年月日が明らかでない場合は年齢を記入して下さい。		

注 らいについては封書とし、親展の表示をし、㊦と朱書して届出ること。(封かんはがき大)

様式2

性病患者届出票

(この届出票は患者診断後記入のうえ、1月以内に患者の居住する場所を管轄する保健所長に提出すること)

病名											整理番号	性別	年齢	患者の職業	感染源の職業	備考
梅毒						りん病		10	11							
1 初期	2 第二期	3 早期潜伏	4 後期潜伏	5 晩期	6 先天性	7 不明性	8 急性	9 慢性	10 軟性下かん	11 11 芽 け し ゆ い り ん ば 肉						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男 女				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男 女				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男 女				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男 女				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男 女				

病院・診療所

性病予防法 第16条の施設 (1. 病院 2. 診療所)

性病予防法 第16条によらない施設 (1. 病院 2. 診療所)

病院・診療所所在地

届出医師名 (印) 届出年月日 昭和 年 月 日

- 注
1. 用紙の大きさはB列5番(182×257)とすること。
 2. 病名欄中梅毒については、早期潜伏とは感染後3年未満のもの。後期潜伏とは感染後3年以上のものであること。
 3. 整理番号欄には、その年の1月1日から12月31日までに診断した患者について、診断年月日順に附した一連番号を記入すること。
 4. 備考欄には、患者の居住する場所を管轄する保健所が不明な場合その旨及び市町村名までを記入する。

厚 1-1-3-1
昭和三十九年11月1日登録

様式 第 1 号

保健所符号

伝染病月報
伝染病患者票

- 1 細菌性赤痢 2 疫痢 3 アメーバ性赤痢 4 腸チフス
5 パラチフス 6 しょう紅熱 7 ジフテリア 8 流行性
脳脊髄膜炎 9 日本脳炎 10 急性灰白髄炎 11 コレラ
12 痘そう 13 発しんチフス 14 ベスト 15 伝染性下痢症
16 百日せき 17 破傷風 18 住血吸虫病 19 黄熱

(昭和 年 月分)

(枚の内第 号)

病名	患者番号	患者	住所	性別	満年齢	発病年月日	届出受付日	診断方法
		都道府県	市郡市区町村	男女		年月日	月日	1 菌検査 (赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
		都道府県	市郡市区町村	男女		年月日	月日	1 菌検査 (赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
		都道府県	市郡市区町村	男女		年月日	月日	1 菌検査 (赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
		都道府県	市郡市区町村	男女		年月日	月日	1 菌検査 (赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
		都道府県	市郡市区町村	男女		年月日	月日	1 菌検査 (赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
		都道府県	市郡市区町村	男女		年月日	月日	1 菌検査 (赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
		都道府県	市郡市区町村	男女		年月日	月日	1 菌検査 (赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
		都道府県	市郡市区町村	男女		年月日	月日	1 菌検査 (赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
		都道府県	市郡市区町村	男女		年月日	月日	1 菌検査 (赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
		都道府県	市郡市区町村	男女		年月日	月日	1 菌検査 (赤痢の場合型) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他

B列5番

厚 1-1-3-2
昭和三十九年11月1日登録
様式 第 2 号

伝染病月報
性病患者票

(昭和 年 月分)

(枚の内第 号)

保健所符号

(1) 病名											(2) 患者番号	(3) 性別	(4) 満年齢	(5) 患者の職業	(6) 感染源の職業	(7) 平用法適用施設別 法第16条による 法第16条によらない			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	患者番号	性別	満年齢	患者の職業	感染源の職業	1	2	3	4
初期	第二期	第三期	潜伏期	潜伏期	急性	慢性	急性	慢性	急性	慢性						病	診	病	診
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女				1	2	3	4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女				1	2	3	4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女				1	2	3	4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女				1	2	3	4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女				1	2	3	4

B列5番

伝染病月報

インフルエンザ・ましん患者票

原 1-1-3-3
昭和50年11月1日登録
様式 第3号

都道府県名
指定都市
保健所

昭和 年 月 分

週別患者数

週別	インフルエンザ	ましん
総数		
第1週		
第2週		
第3週		
第4週		
第5週		
第6週		

年齢階級別患者数

年齢階級	インフルエンザ	ましん
総数		
0		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15 ~ 19		
20 ~ 24		
25 ~ 29		
30 ~ 34		
35 ~ 39		
40 ~ 44		
45 ~ 49		
50 ~ 54		
55 ~ 59		
60 ~ 64		
65 ~ 69		
70 ~ 74		
75 ~ 79		
80 ~ 84		
85歳以上		
不詳		

都道府県・指定都市名() B列4番

厚 1-1-3-4
 昭和50年11月1日登録
 様式 第 4 号

伝染病月報

伝染病・疑似症患者票

都道府県
 指定都市名
 保健所

昭和 年 月分

	総 数	週 別						真 症 転 化患者数
		第 1 週	第 2 週	第 3 週	第 4 週	第 5 週	第 6 週	
届 出 伝 染 病 患 者 数	狂 犬 病							
	炭 疽							
	マ ラ リ ア							
	つ つ が 虫 病							
	フ ィ ラ リ ア 病							
	回 帰 熱							
	ト ラ ホ ー ム							
核	結 核 呼 吸 器 系							
	そ の 他							
疑 似 症 患 者 数	赤 痢	細 菌 性 赤 痢						
		疫 痢						
		ア メ ー パ 性 赤 痢						
	腸 チ フ ス							
	バ ラ チ フ ス							
	し よ う 紅 熱							
	ジ フ テ リ ア							
	流 行 性 脳 脊 髄 膜 炎							
	日 本 脳 炎							
	急 性 灰 白 髄 炎							
	コ レ ラ							
	痘 そ う							
	発 し ん チ フ ス							
ベ ス ト								
備 考								

(注) 真症転化患者数欄には、前月以前に疑似症の届出が行なわれた患者のうち、本月中に疑似症から真症に転症した患者数を記入すること。

B列5番

様式第5号

第 _____ 号

昭和 _____ 年 _____ 月 _____ 日

知事 殿
市長

保健所長印

伝染病統計について (送付)

昭和 _____ 年 _____ 月分の下記伝染病月報を別紙のとおり提出する。

記

- | | | | |
|---------|----------------|----|-----|
| 1 様式第1号 | 伝染病患者票 | 有無 | 枚×2 |
| 2 様式第2号 | 性病患者票 | 有無 | 枚×2 |
| 3 様式第3号 | インフルエンザ・ましん患者票 | 有無 | 枚 |
| 4 様式第4号 | 伝染病・疑似症患者票 | 有無 | 枚 |

「備考」

(注) 「備考」欄は未提出があれば、当該調査票の名称、枚数及び提出予定日を記入するほか、その他必要事項を記入すること。

市区町村名	
病名	病名
様式第1号	赤細菌性赤痢
	疫痢
	痢アメーバ性赤痢
	腸チフス
	パラチフス
	しょう紅熱
	ジフテリア
	流行性脳脊髄膜炎
	日本脳炎
	急性灰白髄炎
	コレラ
	痘そう
	発しんチフス
	ベスト
伝染性下痢症	
百日せき	
破傷風	
住血吸虫病	
黄熱	
様式第2号	性梅毒
	りん病
	軟性下かん
	病せいかいん病痔しゅ
様式第3号	インフルエンザ
	ましん
様式第4号	狂犬病
	炭そ
	マラリア
	つつが虫病
	フィラリア病
	回帰熱
その他	結核
	呼吸器系その他
その他	の病名

- (注) 1 ()内は真症
 2 市区町村別の届
 3 その他の病名欄
 4 疑似症は、様式

市 区 町 村 別 届 出 患 者 数

総 数															
真 症	疑 似 症	真 症	疑 似 症	真 症	疑 似 症	真 症	疑 似 症	真 症	疑 似 症	真 症	疑 似 症	真 症	疑 似 症	真 症	疑 似 症
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
真 症	真 症	真 症	真 症	真 症	真 症	真 症	真 症	真 症	真 症	真 症	真 症	真 症	真 症	真 症	真 症

転化患者数を記入すること。 B列 4番
 出患者数を記入すること。
 については、各都道府県で上記病名以外に必要な病名を記入すること。
 第4号から計上すること。

第 _____ 号
昭和 _____ 年 _____ 月 _____ 日

厚生省大臣官房統計情報部長 殿

知 事
市 長 印

伝 染 病 統 計 に つ い て (送 付)

昭和 _____ 年 _____ 月分の下記伝染病月報を別紙のとおり提出する。

記

1	様式第 1 号伝染病患者票	有 無	枚
2	様式第 2 号性病患者票	有 無	枚
3	様式第 3 号インフルエンザ・ましん患者票	有 無	枚
4	様式第 4 号伝染病・疑似症患者票	有 無	枚

「備 考」

(注) 「備考」欄は未提出があれば、当該調査票の名称、枚数及び提出予定日を記入するほか、
その他必要事項を記入すること。

届出患者数

病 類		患 者 数	
		真 症	疑 似 症
様 式 第 1 号	赤 痢	細菌性赤痢	()
		疫 痢	()
		アメーバ性赤痢	()
	腸チフス	()	
	パラチフス	()	
	しようれん	()	
	ジフテリア	()	
	流行性脳脊髄膜炎	()	
	日本脳炎	()	
	急性灰白髄炎	()	
	コレラ	()	
	痘 そ う	()	
	癩 しんちフス	()	
	ペ ス ト	()	
	伝染性下痢症	/	
	百日せき		
	破傷風		
	住血吸虫病		
黄熱			
様 式 第 2 号	性 病		梅毒
			りん病
			軟性下かん
			そけいりんば肉芽しゆ症
様 式 第 3 号	インフルエンザ		
	ましん		
様 式 第 4 号	狂犬病		
	炭そ		
	マラリア		
	つつが虫病		
	フィラリア病		
	回帰熱		
	トラホーム		
	結核		
呼吸器系 その他			
備考			

(注) 1. ()内は真症転化患者数を記入すること。
 2. 疑似症は、様式第4号から計上すること。

B列4番

伝 染 病 統 計 調

病 名	患 者	疑 似	週 別	患 者 番 号	患 者 住 所	性	満 年 齢	発 病 年 月 日	届 出 受 付 日
法定伝染病	コレラ	○	○	○	○	○	○	○	○
	赤痢 <small>(細菌性、アメーバ性、疫痢を含む。)</small>	○	△	○	○	○	○	○	○
	腸チフス	○	△	○	○	○	○	○	○
	パラチフス	○	△	○	○	○	○	○	○
	痘疹	○	△	○	○	○	○	○	○
	発疹性赤痢	○	△	○	○	○	○	○	○
	シロア	○	△	○	○	○	○	○	○
	流行性脳脊髄膜炎	○	△	○	○	○	○	○	○
	ペリス	○	○	○	○	○	○	○	○
	日本脳炎	○	△	○	○	○	○	○	○
指定	急性灰白髄炎	○	△	○	○	○	○	○	○
	ラッサ熱	○	△	○	○	○	○	○	○
届出伝染病	インフルエンザ	○		○			○		
	狂犬病	○		○					
	炭疽	○		○	○	○	○	○	○
	伝染性下痢	○		○	○	○	○	○	○
	百日せき	○		○	○	○	○	○	○
	まじり風	○		○	○	○	○	○	○
	破傷風	○		○	○	○	○	○	○
	マラリア	○		○	○	○	○	○	○
	つつが虫病	○		○	○	○	○	○	○
	フイルリア	○		○	○	○	○	○	○
	黄熱	○		○	○	○	○	○	○
	回帰熱	○		○	○	○	○	○	○
	トリス	○		○	○	○	○	○	○
住居性病	吸血虫	○		○	○	○	○	○	○
	梅毒	○		○	○	○	○	○	○
	軟性下痢	○		○	○	○	○	○	○
病結	そけいりんば肉芽しゅ	○		○	○	○	○	○	○
	核い	○		○	○	○	○	○	○

- 注：(1) コレラ、ペスト以外の法定・指定伝染病の疑似症△印は、都道府県知事の定めるところによる。
 (2) 法定・指定伝染病の週別は、疑似症患者のみとする。
 (3) らいは厚生省報告例による。
 (4) ラッサ熱は、昭和55年1月から本統計の対象となった。

査 対 象 一 覧 表

職 業	診 断 方 法	菌 型	感 染 源 の 業	予 施 防 法 適 用 設	根 拠 法 令
	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○			<p>伝染病予防法 第1条第1項 第2条第1項 第3条</p> <p style="text-align: right;">患者若しくは死体所在地の市町村長、 検疫委員又は予防委員を經由（東京 都の区及び政令市は直接）して、患 者若しくは死体所在地の管轄保健所 長にただちに書面、口頭、電報又は 電話にて届出</p>
	○ ○				伝染病予防法第1条第2項
○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○		○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	<p>伝染病予防法 第3条の2</p> <p style="text-align: right;">患者所在地の管轄保健所長に24時 間以内に書面、口頭、電報又は電話 にて届出</p> <p>トラホーム予防法第1条 } 患者所在地の保健所長に診断した 第2項 } 日の属する月の翌月10日までに 寄生虫病予防法第1条の2 } 書面又は口頭にて届出</p> <p>性病予防法 第5条第1項 } 患者の居住の場所を管轄する保健所 第6条第1項 } 長に1か月以内に文書にて届出</p> <p>結核予防法第22条 } もよりの保健所長に2日以内に文書 らい予防法第4条 } にて届出</p>

II 結果の概要

表章記号の規約

計数のない場合	—
計数不明又は計数を表章することが不適当な場合	...
統計項目のあり得ない場合	.
比率が微小（0.05未満）の場合	0.0

昭和56年の1年間に届出られた伝染病患者数は表1のとおりである。

表1 伝染病患者数・り患率(人口10万対), 病類・年次別

病名	昭和56年		昭和55年	
	患者数	り患率	患者数	り患率
法定伝染病				
コレラ	19	0.0	22	0.0
赤痢	1 021	0.9	951	0.8
腸チフス	292	0.2	294	0.3
パラチフス	185	0.2	123	0.1
痘	—	—	—	—
発しんチフス	—	—	—	—
しよう紅熱	1 586	1.3	2 804	2.4
ジフテリア	47	0.0	66	0.1
流行性脳脊髄膜炎	25	0.0	24	0.0
ペスト	—	—	—	—
日本脳炎	21	0.0	28	0.0
指定伝染病				
急性灰白髄炎	2	0.0	2	0.0
ラッサ熱	—	—	—	—
届出伝染病				
インフルエンザ	19 910	16.9	66 744	57.0
狂犬病	—	—	—	—
炭疽	—	—	—	—
伝染性下痢症	—	—	24	0.0
百日せき	3 368	2.9	5 033	4.3
麻疹	21 471	18.2	13 219	11.3
破傷風	41	0.0	50	0.0
マラリア	41	0.0	55	0.0
つつが虫病	388	0.3	212	0.2
フイラリア病	4	0.0	2	0.0
黄熱	—	—	—	—
回帰熱	—	—	—	—
トランプホム	223	0.2	438	0.4
住血吸虫病	1	0.0	2	0.0
性病				
梅毒	1 627	1.4	2 081	1.8
りん病	8 777	7.4	7 661	6.5
軟性下かん	86	0.1	75	0.1
そけいりんば肉芽しゅ症	—	—	2	0.0
結核				
呼吸器系の結核	60 966	51.7	65 373	55.8
その他の結核	7 352	6.2	7 857	6.7
ら	44	0.0	37	0.0

注：らいは厚生省報告例による。

1 法定伝染病

コレラ

コレラは、昭和21年に1,245人の届出患者があり、また、38年に1人、39年に2人の届出があった。その後国内発生はなかったが最近では昭和52年に輸入例によると思われる集団発生が和歌山・有田市でみられ、また、53年には東京・池之端コレラの集団発生がみられた。その後、輸入例による患者散発がみられている。昭和56年の届出患者数は、19人(人口10万対り患率0.0)である。真症患者の菌型を時系列的にみると、55年までは、エルトルコレラ稲葉型がエルトルコレラ小川型を上回っていたが、本年は逆転して小川型が多くなっている。(表2)

表2 菌型別にみたコレラ患者

年次	総数	稲葉型	小川型
53年	34人(12)	23人(7)	11人(5)
54年	11(9)	6(5)	5(4)
55年	22(18)	16(12)	6(6)
56年	19(14)	9(4)	10(10)

注：()内の数字は輸入例で再掲である。
資料：厚生省公衆衛生局保健情報課

赤痢

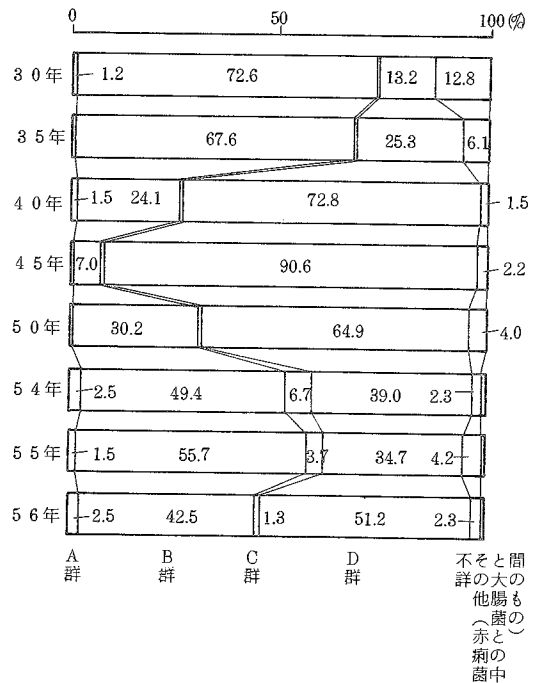
赤痢は、昭和20年代後半には10万人程度の届出があったが、その後著しい減少傾向を示し、ここ数年は1,000人程度の届出で横ばいに推移している。昭和56年の届出患者数は1,021人(同0.9)である。そのうち、細菌性赤痢(疫痢を含む)は横ばいであるが、アメーバ性赤痢は増加している。(表3)

細菌性赤痢の菌群別構成割合をみると、検出された赤痢菌のうち、D群が51.2%で最も多く、次いでB群42.5%となっている。(図1)

表3 最近の赤痢患者数の内訳

年	総数	細菌性赤痢 (疫痢を含む)	アメーバ性赤痢
50年	1,498人	1,489人	9人
51年	727	712	15
52年	737	726	11
53年	1,037	1,031	6
54年	1,313	1,291	22
55年	951	926	25
56年	1,021	969	52

図1 菌群別にみた細菌性赤痢患者の構成割合の年次推移



腸チフス

腸チフスは、昭和20年代前半には5万人程度の届出があったが、その後著しい減少傾向を示し、ここ数年は300人程度の届出で横ばいに推移している。昭和56年の届出患者数は、292人(同0.2)である。届出月別にみると、5月が45人で最も多く、全体の15.4%となっている。

パラチフス

パラチフスは、昭和20年代前半には1万人程度の届出があり、その後著しい減少傾向を示していたが、ここ数年増加傾向を示している。昭和56年の届出患者数は、185人(同0.2)である。

痘そ う

痘そうは、戦後の昭和21年に17,954人の届出があったが、その後急激に減少した。昭和30年以降は、30年、48年、49年の各1例を除いては、国内での発生はみえていない。

発しんチフス

発しんチフスは、戦後の昭和21年に32,366人の届出があったが、その後急激に減少し、昭和32年の1例を最後として、国内での発生はみえていない。

しょう紅熱

しょう紅熱は、昭和20年代から30年代は1万人程度の届出があったが、その後ゆるやかな減少傾向を示している。昭和56年の届出患者数は1,586人(同1.3)である。年齢階級別にみると、患者数の97.0%が15歳未満の者であり、また、り患率が最も高いのは5歳の者となっている。(図2)

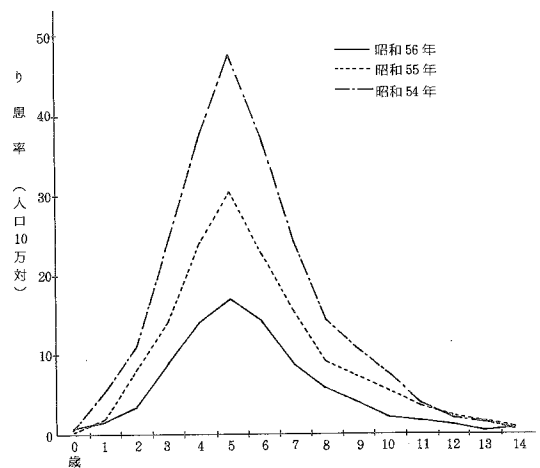
ジフテリア

ジフテリアは、昭和20年代には5万人を越す届出があった年もあるが、30年代以降著しい減少傾向を示している。昭和56年の届出患者数は47人(同0.0)である。

流行性脳脊髄膜炎

流行性脳脊髄膜炎は、昭和20年代は2,000人程度の届出があったが、その後著しい減少傾向を示し、ここ数年は30人程度の届出で横ばいに推移している。昭和56年の届出患者数は、25人(同0.0)である。

図2 15歳未満のしょう紅熱のり患率



ペスト

ペストは、昭和2年から今日まで、患者の届出をみていない。

日本脳炎

日本脳炎は、昭和30年代初めまで3,000人程度の届出があったが、その後ゆるやかな減少傾向を示し、ここ数年は2ケタ台の届出で横ばいに推移している。昭和56年の届出患者数は、21人(同0.0)である。

2 指定伝染病

急性灰白髄炎

急性灰白髄炎は、昭和30年代前半まで1,000人～5,000人台の届出があったが、その後急激に減少した。昭和51年以降届出はなかったが、55年、56年と各2人(同0.0)の届出患者をみている。なお、56年の患者はいずれも0歳の男児である。

ラッサ熱

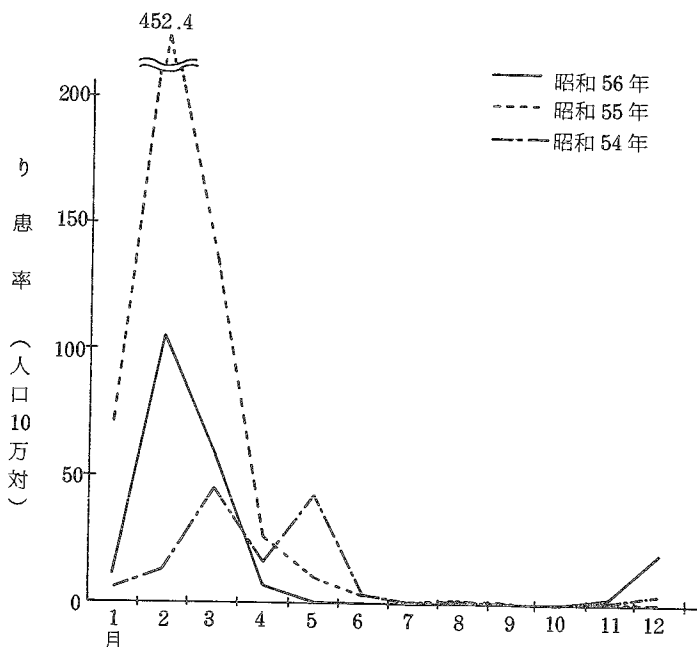
ラッサ熱は、昭和55年から本統計の対象疾病となっているが、これまで国内での発生はみていない。

3 届出伝染病

インフルエンザ

インフルエンザは、過去には世界的流行の影響をうけて100万人近い届出があった年もあるが、その後は、大きな流行の年には40万人程度の届出をみている年もある。最近の大きな流行としては、昭和51年に約32万人の届出があった。昭和56年の届出患者数は、19,910人(同16.9)である。55年から56年にかけて、届出月別にみると、流行期は55年12月から56年4月までの期間であり、2月が流行のピークとなっている。(図3)

図3 月別にみたインフルエンザのり患率



狂 犬 病

狂犬病は、昭和20年代には多少の発生がみられたが、その後急激に減少した。最近では、昭和45年に輸入例による1人の届出があったのを最後として国内での発生はみていない。

炭 そ

炭そは、昭和40年代後半まで1ケタ台の届出があったが、その後48年に3人の届出があったのを最後として、国内での発生はみていない。

伝染性下痢症

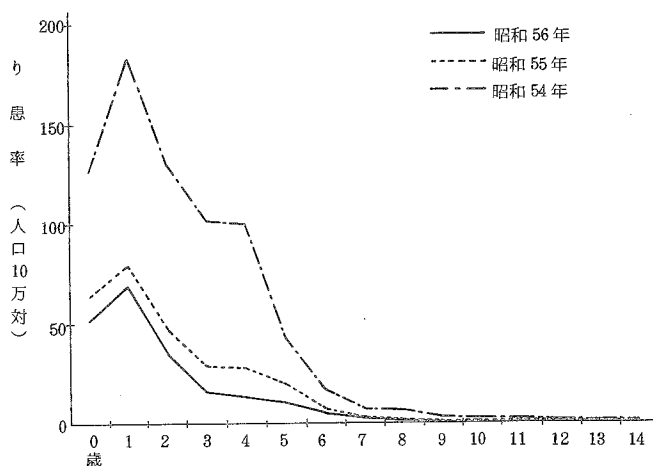
伝染性下痢症は、昭和26年には1,520人の届出があったが、その後著しい減少傾向を示している。昭和56年の届出患者数はない。

百日せき

百日せきは、昭和20年代には10万人程度の届出があった。その後ゆるやかな減少傾向を示していたが、ここ数年増加傾向を示している。昭和56年の届出患者数は、3,368人(同2.9)である。年齢階級別にみると、患者数の97.9%が9歳未満の者であり、また、り患率が最も高いのは1歳の者となっいる。

(図4)

図4 15歳未満の百日せきのり患率

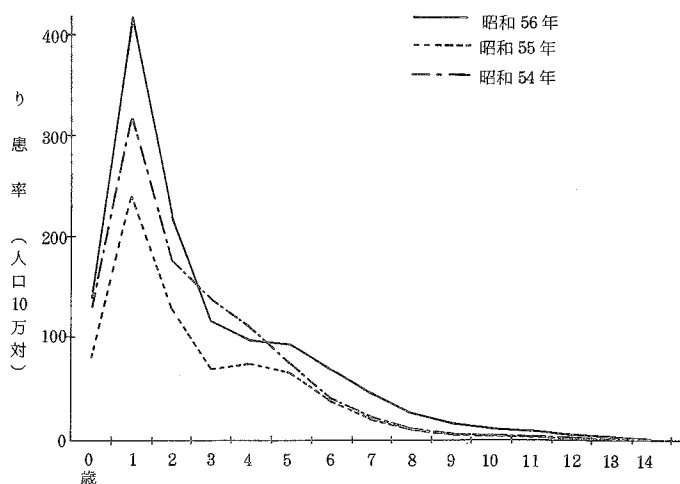


ましん

ましんは、昭和20年代には10万人程度の届出があったが、その後ゆるやかな減少傾向を示している。昭和56年の届出患者数は、21,471人(同18.2)である。年齢階級別にみると患者数の95.3%が9歳未満の者であり、また、り患率が最も高いのは1歳の者となっている。

(図5)

図5 15歳未満のましんのり患率



破傷風

破傷風は、昭和20年代は1,000人程度の届出があったが、その後ゆるやかな減少傾向を示している。昭和56年の届出患者数は、41人(同0.0)である。

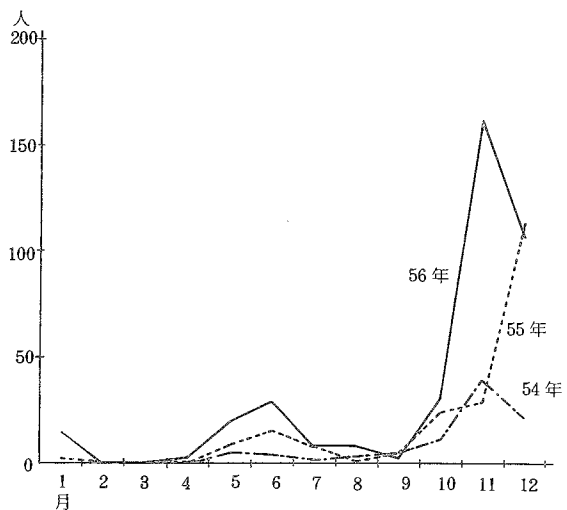
マラリア

マラリアは、昭和21年には28,210人の届出があったが、その後急激に減少した。30年以降は30人程度の届出で横ばいに推移していたが、最近増加傾向を示している。昭和56年の届出患者数は、41人(同0.0)である。

図6 月別にみたつつが虫病患者数

つつが虫病

つつが虫病は、昭和20年代は100人程度の届出があったが、その後ゆるやかな減少傾向を示し、40年代は1ケタ台の患者で推移していたが、50年代に入って著しい増加傾向を示している。昭和56年の届出患者数は、388人(同0.3)である。昭和56年を届出月別にみると、5月、6月と10月～12月にかけて届出が集中している。(図6)



フィラリア病

フィラリア病は、昭和20年代は100人程度の届出があり、その後は、昭和37年の1,536人という急激な増加をみた年もあるが、ゆるやかな減少傾向を示している。昭和56年の届出患者数は4人(同0.0)である。

黄熱・回帰熱

黄熱と回帰熱は、昭和31年から本統計の対象疾病となっているが、これまで国内での発生はみえない。

4 トラホーム

トラホームは、昭和20年代は15万人程度の届出があったが、その後著しい減少傾向を示している。昭和56年の届出患者数は、223人(同0.2)である。

5 住血吸虫病

住血吸虫病は、昭和20年代は1,000人程度の届出があったが、その後ゆるやかな減少傾向を示している。昭和56年の届出患者数は、1人(同0.0)である。

6 性病

性病は、昭和20年代は30万人程度の届出があったが、その後著しい減少傾向を示している。昭和56年の届出患者数は、10,490人(同8.9)である。り患率を病類・年齢階級別にみると、梅毒は若年齢層が低く、高年齢層が高い傾向を示している。(図7)

一方、りん病は、20～24歳が最も高くなっている。(図8)

図7 年齢階級別にみた梅毒のり患率(男女別)

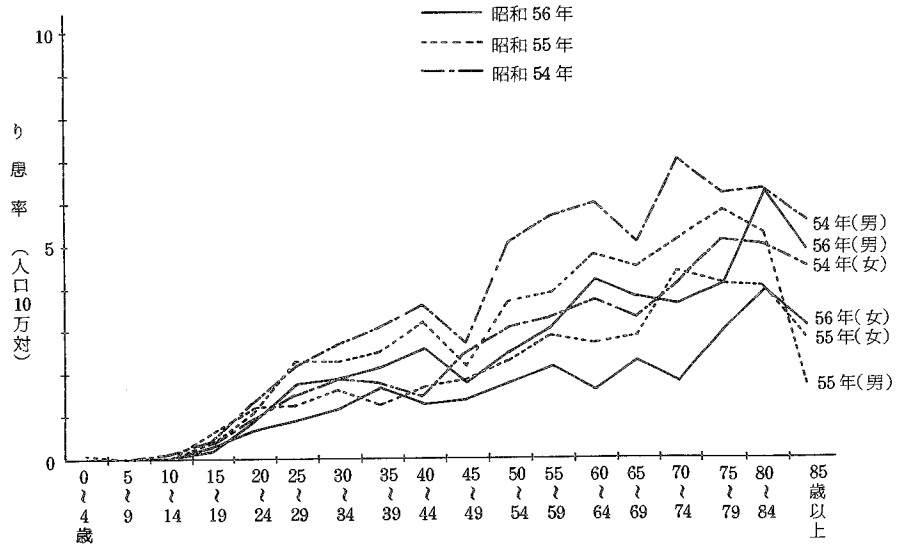
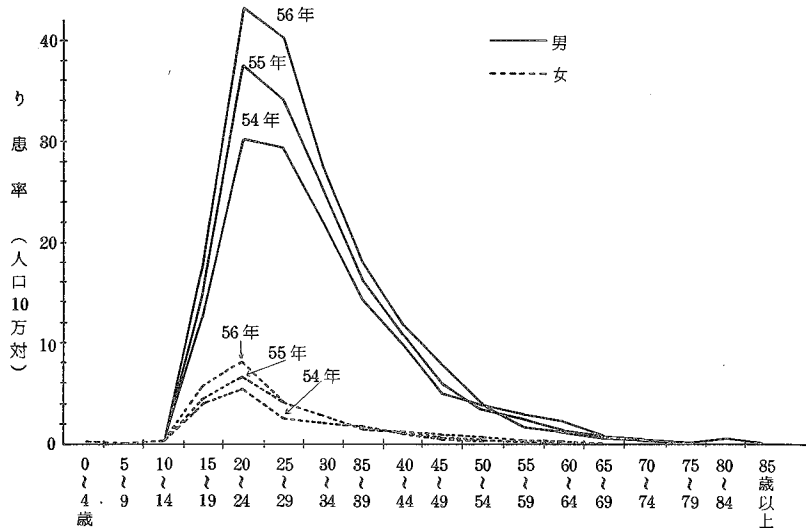


図8 年齢階級別にみたりん病のり患率



7 結核

結核は、昭和20年代後半は50万人程度の届出があったが、その後ゆるやかな減少傾向を示している。昭和56年の届出患者数は、68,318人(同58.0)である。そのうち、呼吸器系結核が全体の89.2%を占めている。

III 統計表

PART III STATISTICAL TABLES

III
統計表

表章記号の規約

SYMBOLS USED IN TABLES

計数のない場合	—
Magnitude zero	
計数不明の場合	...
Data not available	
統計項目のあり得ない場合	.
Category not applicable	
比率が微小(0.05未満)の場合	0.0
Magnitude less than half of unit employed	

Each of prefectures is identified with its series number given here.



- 01 Hokkaido
- 02 Aomori
- 03 Iwate
- 04 Miyagi
- 05 Akita
- 06 Yamagata
- 07 Fukushima
- 08 Ibaraki
- 09 Tochigi
- 10 Gunma
- 11 Saitama
- 12 Chiba
- 13 Tokyo
- 14 Kanagawa
- 15 Niigata
- 16 Toyama
- 17 Ishikawa
- 18 Fukui
- 19 Yamanashi
- 20 Nagano
- 21 Gifu
- 22 Shizuoka
- 23 Aichi
- 24 Mie
- 25 Shiga
- 26 Kyoto
- 27 Osaka
- 28 Hyogo
- 29 Nara
- 30 Wakayama
- 31 Tottori
- 32 Shimane
- 33 Okayama
- 34 Hiroshima
- 35 Yamaguchi
- 36 Tokushima
- 37 Kagawa
- 38 Ehime
- 39 Kochi
- 40 Fukuoka
- 41 Saga
- 42 Nagasaki
- 43 Kumamoto
- 44 Oita
- 45 Miyazaki
- 46 Kagoshima
- 47 Okinawa

統計表一覽

表番号	患者数	り患者率	都道府県	指定都市	性	年齢(5歳階級)	時系列			病類						備考	
							年	月	週	法定伝染病	指定伝染病	届出伝染病	トラホーム	住血吸虫病	性病		結核
第1表	×	×					×			×							
2	×	×					×			×	×	×	×				×
3	×	×					×	×		×	×						
4	×	×					×	×			×		×				
5	×		×	×	×					×	×						
6	×		×	×	×						×	×	×				×
7		×	×	×	×					×	×						
8		×	×	×	×						×	×	×				×
9	×		×	×	×					×	×						
10	×		×	×	×						×		×				
11	×				×			×		×	×						
12	×				×			×			×	×	×				×
13		×			×			×		×	×						
14		×			×			×			×	×	×				×
15	×				×	×				×	×						
16	×				×	×					×		×				
17		×			×	×				×	×						
18		×			×	×					×		×				
19	×		×	×						×							
20	×		×	×						×							
21	×							×	×	×							
22	×							×		×			×				
23	×						×		×	×							
24	×	×					×										
25		×			×		×										
26	×	×	×														
27	×				×	×											
28		×			×	×											
29	×				×												
30					×												
31	×	×					×										
32	×	×	×	×													

付 録

本統計に掲載せず、当部に保存している統計表一覽

インフルエンザ患者数、年齢階級・月別

日本脳炎患者数、性・年齢階級・都道府県—指定都市(再掲)別

法定・指定伝染病患者数、病類・発病から届出までの期間別

法定・指定伝染病患者数、病類・診断方法別

性病患者数、病類・病期・性・患者の職業別

性病患者数、病類・病期・都道府県別

性病り患率(人口10万対)、病類・病期・都道府県別

性病患者数、病類・予防法適用施設・都道府県別

1 法定・指定伝染病及び届出伝染病

第1表 法定伝染病患者数・り患率

TABLE 1 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000)

年次 Year		コレラ Cholera		赤痢 Dysentery		腸チフス Typhoid fever		パラチフス Paratyphoid fever		痘そろう Smallpox	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
		1900	明治33年	377	0.8	46 180	104.1	23 846	58.7	.	.
1	34	101	0.2	49 384	109.9	24 052	58.5	.	.	92	0.2
2	35	12 891	28.3	36 985	81.1	21 022	46.2	.	.	46	0.1
3	36	172	0.4	30 304	65.7	18 820	40.8	.	.	72	0.2
4	37	1	0.0	22 765	48.8	19 628	42.1	.	.	1 188	2.5
5	38	—	—	37 981	80.5	22 853	48.5	.	.	278	0.6
6	39	—	—	22 270	46.7	25 133	52.7	.	.	496	1.0
7	40	3 632	7.6	24 940	51.9	25 916	54.0	.	.	1 034	2.2
8	41	652	1.3	32 808	67.2	24 492	50.2	.	.	17 832	36.5
9	42	328	0.7	28 005	56.9	25 101	50.8	.	.	90	0.2
1910	43	2 849	5.7	31 958	68.9	35 378	70.8	.	.	80	0.2
11	44	9	0.0	27 466	58.9	34 088	66.9	2 112	4.1	202	0.4
12	大正1年	2 614	5.1	25 666	49.7	31 519	61.0	4 046	7.8	14	0.0
13	2	78	0.1	16 777	32.0	27 705	52.9	3 867	7.4	108	0.2
14	3	5	0.0	26 121	49.2	35 363	66.6	6 827	12.8	485	0.9
15	4	—	—	21 136	39.2	36 417	67.7	7 034	13.0	17	0.0
16	5	10 371	19.0	22 449	41.1	41 846	76.3	6 775	12.4	264	0.5
17	6	894	1.6	14 940	26.9	35 176	63.4	5 730	10.3	5 121	9.2
18	7	—	—	13 997	25.4	43 072	78.2	5 791	10.5	1 467	2.7
19	8	407	0.7	12 891	23.3	54 595	98.6	7 396	13.4	4 054	7.3
1920	9	4 969	9.0	12 723	23.0	53 756	97.0	7 697	13.9	3 166	5.7
21	10	29	0.1	12 443	22.2	49 916	88.9	6 286	11.2	889	1.6
22	11	743	1.3	15 101	26.6	52 287	92.0	7 108	12.5	679	1.2
23	12	4	0.0	20 266	35.2	52 588	91.4	5 288	9.2	1 921	3.3
24	13	—	—	18 726	32.1	53 356	100.1	5 330	9.1	1 703	2.9
25	14	624	1.1	14 720	24.9	45 768	77.3	5 052	8.5	430	0.7
26	昭和1年	25	0.0	17 135	28.5	43 938	73.0	4 451	7.4	1 256	2.1
27	2	2	0.0	21 396	35.0	37 503	61.4	4 736	7.8	352	0.6
28	3	1	0.0	25 196	40.6	41 996	67.7	4 887	7.9	723	1.2
29	4	205	0.3	30 230	48.1	37 262	59.3	4 189	6.7	114	0.2
1930	5	—	—	29 672	46.5	41 367	64.8	4 467	7.0	7	0.0
31	6	—	—	29 655	45.7	38 202	58.9	4 042	6.2	23	0.0
32	7	4	0.0	32 249	49.0	35 437	53.8	4 694	7.1	305	0.5
33	8	—	—	33 040	56.9	38 408	57.5	5 279	7.9	375	0.6
34	9	—	—	42 939	63.4	42 420	62.6	4 462	6.6	320	0.5
35	10	—	—	48 964	71.3	37 980	55.3	4 173	6.1	113	0.2
36	11	—	—	52 053	74.9	36 799	52.9	4 747	6.8	178	0.3
37	12	57	0.1	73 283	111.8	38 124	54.4	4 439	6.3	90	0.1
38	13	18	0.0	80 221	113.9	42 074	59.7	6 100	8.7	60	0.1
39	14	—	—	97 249	137.3	37 337	53.4	5 227	7.4	287	0.4
1940	15	—	—	83 689	117.3	40 706	57.0	6 251	8.8	575	0.8
41	16	—	—	53 803	82.7	40 595	57.1	6 233	8.8	654	0.9
42	17	—	—	55 785	77.7	35 539	49.6	6 218	8.7	331	0.5
43	18	—	—	50 188	69.4	52 519	72.6	12 332	17.1	546	0.8
44	19	—	—	55 196	76.2	57 448	79.3	14 819	20.4	311	0.4

COMMUNICABLE DISEASE

(人口 10 万 対), 病類・年次別

POPULATION) OF EACH DISEASE (LEGAL), 1900-1944

明治 33 年~昭和 19 年

発しんチフス Epidemic typhus		しろう紅熱 Scarlet fever		ジフテリア Diphtheria		流行性脳脊髄膜炎 Epidemic meningitis		ペ ス ト Plague		日本 脳 炎 Japanese encephalitis	
患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
73	0.2	77	0.2	17 873	40.3	.	.	168	0.4	.	.
21	0.0	46	0.1	14 876	33.1	.	.	8	0.0	.	.
22	0.0	125	0.3	14 998	32.9	.	.	14	0.0	.	.
8	0.0	123	0.3	13 681	29.7	.	.	58	0.1	.	.
35	0.1	102	0.2	12 630	27.1	.	.	1	0.0	.	.
2	0.0	133	0.3	13 153	27.9	.	.	282	0.6	.	.
4	0.0	255	0.5	14 090	29.5	.	.	498	1.0	.	.
8	0.0	522	1.1	14 729	30.7	.	.	646	0.9	.	.
3	0.0	860	1.8	17 718	36.3	.	.	347	0.7	.	.
3	0.0	1 537	3.1	18 022	36.5	.	.	389	0.8	.	.
5	0.0	2 359	4.7	19 013	38.0	.	.	49	0.1	.	.
3	0.0	1 339	2.6	20 030	39.3	.	.	—	—	.	.
1	0.0	1 207	2.3	19 178	37.1	.	.	—	—	.	.
—	—	1 293	2.5	19 014	36.3	.	.	27	0.1	.	.
7 309	13.8	1 250	2.4	18 250	34.3	.	.	83	0.2	.	.
499	0.9	1 145	2.1	19 643	36.4	.	.	20	0.0	.	.
602	1.1	1 056	1.9	16 197	29.6	.	.	77	0.1	.	.
219	0.4	1 257	2.3	17 446	31.4	.	.	25	0.0	.	.
229	0.4	1 018	1.8	15 701	28.5	1 054	1.9	1	0.0	.	.
225	0.4	1 325	2.4	14 228	25.7	2 456	4.4	3	0.0	.	.
66	0.1	1 368	2.5	15 113	27.3	949	1.7	22	0.0	.	.
171	0.3	1 589	2.8	14 449	25.7	772	1.4	2	0.0	.	.
23	0.0	1 656	2.9	13 696	24.1	939	1.6	118	0.2	.	.
14	0.0	1 562	2.7	12 729	22.1	708	1.2	1	0.0	.	.
14	0.0	1 843	3.2	13 081	22.4	1 348	2.3	7	0.0	.	.
28	0.0	2 573	4.3	13 775	23.3	445	0.8	—	—	.	.
36	0.1	3 319	5.5	13 621	22.6	408	0.7	8	0.0	.	.
7	0.0	4 148	6.8	15 172	24.8	330	0.5	—	—	.	.
23	0.0	5 727	9.2	17 526	28.3	294	0.5	—	—	.	.
15	0.0	5 663	9.0	19 674	31.3	352	0.6	—	—	.	.
1	0.0	6 025	9.4	18 522	29.0	275	0.4	—	—	.	.
3	0.0	6 430	10.0	21 043	32.4	280	0.4	—	—	.	.
3	0.0	8 257	12.5	21 811	33.1	238	0.4	—	—	.	.
4	0.0	12 631	18.9	23 500	42.6	359	0.5	—	—	.	.
26	0.0	16 633	24.6	29 992	44.3	1 186	1.8	—	—	.	.
18	0.0	16 506	24.0	28 054	40.9	1 304	1.9	—	—	.	.
1	0.0	16 707	24.0	28 117	40.4	1 003	1.4	—	—	.	.
17	0.0	17 602	25.1	28 003	40.0	839	1.2	—	—	.	.
—	—	19 002	27.0	28 323	40.2	995	1.4	—	—	.	.
5	0.0	19 907	28.1	35 303	50.6	1 632	2.3	—	—	.	.
3	0.0	19 325	27.1	38 303	53.7	1 350	1.9	—	—	.	.
87	0.1	14 997	21.1	40 442	56.9	1 160	1.6	—	—	.	.
100	0.1	12 633	17.7	44 431	61.9	823	1.1	—	—	.	.
1 374	1.9	9 891	13.7	63 756	88.2	1 113	1.5	—	—	.	.
3 941	5.4	6 354	8.8	94 274	130.1	1 468	2.0	—	—	.	.

伝染病
1表(2-2)

第1表 法定伝染病患者数・り患率

TABLE 1 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000)

年次		コレラ Cholera		赤痢 Dysentery		腸チフス Typhoid fever		パラチフス Paratyphoid fever		痘そう Smallpox	
Year		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1945	昭和20年	—	—	96 462	134.0	57 933	80.5	10 059	14.0	1 614	2.2
46	21	1 245	1.7	88 214	120.7	44 658	61.1	9 154	12.5	17 954	24.6
47	22	—	—	39 219	50.2	17 809	22.8	4 728	6.1	386	0.5
48	23	—	—	14 665	18.3	9 486	11.9	2 917	3.6	29	0.0
49	24	—	—	23 961	29.3	6 391	7.8	2 189	2.7	124	0.2
1950	25	—	—	49 780	59.8	4 883	5.9	1 711	2.1	5	0.0
51	26	—	—	93 039	110.0	3 878	4.6	1 302	1.5	86	0.1
52	27	—	—	111 709	130.1	2 898	3.4	835	1.0	2	0.0
53	28	—	—	108 009	124.1	2 521	2.9	1 098	1.3	6	0.0
54	29	—	—	98 810	111.9	2 567	2.9	760	0.9	2	0.0
55	30	—	—	80 654	90.3	1 939	2.2	590	0.7	1	0.0
56	31	—	—	84 437	93.6	2 123	2.4	509	0.6	—	—
57	32	—	—	74 780	82.1	2 113	2.3	344	0.4	—	—
58	33	—	—	81 577	88.7	1 901	2.1	1 149	1.2	—	—
59	34	—	—	85 695	92.2	1 546	1.7	411	0.4	—	—
1960	35	—	—	93 971	100.6	1 572	1.7	319	0.3	—	—
61	36	—	—	91 538	97.1	1 061	1.1	213	0.2	—	—
62	37	—	—	73 999	77.7	910	1.0	203	0.2	—	—
63	38	1(1)	0.0	69 813	72.6	995	1.0	148	0.2	—	—
64	39	2(1)	0.0	52 420	53.9	890	0.9	148	0.2	—	—
65	40	—	—	48 621	49.5	789	0.8	71	0.1	—	—
66	41	—	—	65 131	65.8	893	0.9	119	0.1	—	—
67	42	—	—	30 097	30.0	511	0.5	138	0.1	—	—
68	43	—	—	17 792	17.5	390	0.4	102	0.1	—	—
69	44	—	—	12 954	12.6	417	0.4	81	0.1	—	—
1970	45	—	—	9 996	9.6	211	0.2	50	0.0	—	—
71	46	—	—	5 833	5.6	276	0.3	53	0.1	—	—
72	47	—	—	7 104	6.7	304	0.3	55	0.1	—	—
73	48	—	—	3 758	3.5	255	0.2	43	0.0	1	0.0
74	49	—	—	1 719	1.6	279	0.3	49	0.0	1	0.0
75	50	—	—	1 498	1.3	524	0.5	81	0.1	—	—
76	51	—	—	727	0.6	372	0.3	74	0.1	—	—
77	52	29(6)	0.0	737	0.6	346	0.3	77	0.1	—	—
78	53	34(2)	0.0	1 037	0.9	385	0.3	123	0.1	—	—
79	54	11(9)	0.0	1 313	1.1	391	0.3	135	0.1	—	—
1980	55	22(3)	0.0	951	0.8	294	0.3	123	0.1	—	—
81	56	19(4)	0.0	1 021	0.9	292	0.2	185	0.2	—	—

注：コレラの()内の数値は、輸入例の再掲である。

COMMUNICABLE DISEASE

(人口10万対), 病類・年次別

POPULATION) OF EACH DISEASE (LEGAL), 1945-1981

昭和20年~昭和56年

発しんチフス Epidemic typhus		しょう紅熱 Scarlet fever		ジフテリア Diphtheria		流行性脳脊髄膜炎 Epidemic meningitis		ペスト Plague		日本脳炎 Japanese encephalitis	
患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
2 461	3.4	2 405	3.8	85 838	119.2	4 384	6.1	—	—	—	—
32 366	44.3	2 208	3.0	49 864	68.2	1 436	2.0	—	—	201	0.3
1 106	1.4	2 635	3.4	28 307	36.2	3 373	4.3	—	—	263	0.3
475	0.6	2 932	3.7	16 377	20.5	2 052	2.6	—	—	4 757	5.9
111	0.1	4 602	5.6	14 555	17.8	1 446	1.8	—	—	1 284	1.6
938	1.1	5 149	6.2	12 621	15.2	1 193	1.4	—	—	5 196	6.2
3	0.0	5 096	6.0	10 749	12.7	1 111	1.3	—	—	2 188	2.6
16	0.0	6 168	7.2	8 381	9.8	912	1.1	—	—	3 545	4.1
—	—	12 619	14.5	9 589	11.0	859	1.0	—	—	1 729	2.0
—	—	19 861	22.5	10 490	11.9	676	0.8	—	—	1 753	2.0
—	—	13 486	15.1	15 557	17.4	630	0.7	—	—	3 699	4.1
—	—	12 172	13.5	18 395	20.4	610	0.7	—	—	4 538	5.0
1	0.0	14 499	15.9	15 423	16.9	760	0.8	—	—	1 793	2.0
—	—	13 734	14.9	15 641	17.0	638	0.7	—	—	3 900	4.2
—	—	9 882	10.6	17 936	19.3	573	0.6	—	—	1 979	2.1
—	—	8 786	9.4	14 921	16.0	526	0.6	—	—	1 607	1.7
—	—	6 251	6.6	9 790	10.4	504	0.5	—	—	2 053	2.2
—	—	8 382	8.8	7 451	7.8	390	0.4	—	—	1 363	1.4
—	—	16 034	16.7	4 866	5.1	320	0.3	—	—	1 205	1.3
—	—	12 907	13.3	2 774	2.9	249	0.3	—	—	2 633	2.8
—	—	10 735	10.9	2 159	2.2	214	0.2	—	—	1 179	1.2
—	—	8 827	8.9	1 520	1.5	144	0.1	—	—	2 301	2.3
—	—	6 933	6.9	1 207	1.2	117	0.1	—	—	1 028	1.0
—	—	6 237	6.2	807	0.8	122	0.1	—	—	292	0.3
—	—	6 143	6.0	616	0.6	93	0.1	—	—	230	0.2
—	—	7 774	7.5	596	0.6	72	0.1	—	—	145	0.1
—	—	9 597	9.1	433	0.4	49	0.0	—	—	138	0.1
—	—	9 531	9.0	319	0.3	53	0.1	—	—	37	0.0
—	—	9 411	8.7	250	0.2	42	0.0	—	—	70	0.1
—	—	8 242	7.5	173	0.2	27	0.0	—	—	11	0.0
—	—	7 518	6.7	139	0.1	33	0.0	—	—	21	0.0
—	—	5 314	4.7	145	0.1	33	0.0	—	—	7	0.0
—	—	3 933	3.4	122	0.1	42	0.0	—	—	4	0.0
—	—	3 733	3.2	69	0.1	23	0.0	—	—	75	0.1
—	—	4 437	3.8	104	0.1	25	0.0	—	—	61	0.1
—	—	2 804	2.4	66	0.1	24	0.0	—	—	28	0.0
—	—	1 586	1.3	47	0.0	25	0.0	—	—	21	0.0

Note: Imported cases are secondary mentioned in the parentheses.

伝染病
2表(2-1)

第2表 指定・届出伝染病患者数・

TABLE 2 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year		急性灰白髄炎 Poliomyelitis		ラッサ熱 Lassa fever		インフルエンザ Influenza		狂犬病 Rabies	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1926	昭和 1年
30	5
35	10
40	15
45	20
46	21
47	22	275	16 898	...	22	...
48	23	993	1.2	.	.	2 848	3.6	46	0.1
49	24	3 127	3.8	.	.	2 927	3.6	74	0.1
1950	25	3 212	3.9	.	.	39 324	47.3	57	0.1
51	26	4 233	5.0	.	.	5 958	7.0	13	0.0
52	27	2 317	2.7	.	.	1 634	1.9	5	0.0
53	28	2 286	2.6	.	.	39 942	103.3	3	0.0
54	29	1 921	2.2	.	.	4 444	5.0	1	0.0
55	30	1 314	1.5	.	.	18 639	20.9	—	—
56	31	1 497	1.7	.	.	24 991	27.7	1	0.0
57	32	1 718	1.9	.	.	983 105	1 079.3	—	—
58	33	2 610	2.8	.	.	32 944	35.3	—	—
59	34	2 917	3.1	.	.	19 401	20.9	—	—
1960	35	5 606	6.0	.	.	142 392	153.0	—	—
61	36	2 436	2.6	.	.	111 830	118.6	—	—
62	37	289	0.3	.	.	474 723	498.8	—	—
63	38	131	0.1	.	.	774	0.8	—	—
64	39	84	0.1	.	.	110 204	113.4	—	—
65	40	76	0.1	.	.	409 391	416.6	—	—
66	41	33	0.0	.	.	41 437	41.8	—	—
67	42	26	0.0	.	.	55 321	55.2	—	—
68	43	20	0.0	.	.	139 961	138.0	—	—
69	44	16	0.0	.	.	122 306	119.6	—	—
1970	45	8	0.0	.	.	173 371	166.9	1	0.0
71	46	6	0.0	.	.	39 474	37.6	—	—
72	47	7	0.0	.	.	58 294	54.8	—	—
73	48	6	0.0	.	.	201 034	184.9	—	—
74	49	4	0.0	.	.	22 203	20.2	—	—
75	50	4	0.0	.	.	36 250	32.4	—	—
76	51	—	—	.	.	321 601	284.4	—	—
77	52	—	—	.	.	193 427	173.8	—	—
78	53	—	—	.	.	119 312	104.0	—	—
79	54	—	—	.	.	12 524	10.8	—	—
1980	55	2	0.0	—	—	66 744	57.0	—	—
81	56	2	0.0	—	—	19 910	16.9	—	—

COMMUNICABLE DISEASE

り患率 (人口 10 万 対), 病類・年次別

OF EACH DISEASE (DESIGNATED, REPORTABLE), 1926-1981

昭和 1 年 ~ 昭和 5 6 年

炭 ぞ Anthrax		伝 染 性 下 痢 症 Infectious diarrhea		百 日 せ き Whooping cough		ま し ん Measles		破 傷 風 Tetanus	
患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
.
.
.
.
.
13	152 072	...	181 308	...	1 625	...
4	0.0	697	...	53 508	66.9	55 234	69.0	1 979	2.5
11	0.0	769	0.9	126 110	154.2	164 646	201.3	2 168	2.7
2	0.0	91	0.1	122 796	147.6	56 236	67.6	1 915	2.3
2	0.0	1 520	1.8	78 612	93.0	181 866	215.0	1 725	2.0
—	—	147	0.2	56 868	66.2	57 502	67.0	1 438	1.7
3	0.0	59	0.1	45 262	52.0	127 723	146.8	1 243	1.4
3	0.0	109	0.1	67 028	75.9	71 605	81.1	1 044	1.2
6	0.0	81	0.1	14 134	15.8	60 271	67.5	960	1.1
1	0.0	424	0.5	18 524	20.5	68 153	75.5	998	1.1
—	—	37	0.0	20 112	22.1	65 886	72.3	945	1.0
3	0.0	45	0.0	29 948	32.5	29 351	31.9	853	0.9
5	0.0	131	0.1	9 742	10.5	75 417	81.1	853	0.9
3	0.0	226	0.2	3 890	4.2	48 395	51.8	820	0.9
2	0.0	47	0.0	5 225	5.5	39 192	41.6	760	0.8
2	0.0	53	0.1	11 552	12.1	63 809	67.0	707	0.7
1	0.0	2	0.0	4 132	4.3	38 141	39.7	667	0.7
1	0.0	1	0.0	1 167	1.2	52 494	54.0	641	0.7
22	0.0	3	0.0	2 362	2.4	37 789	38.5	542	0.6
1	0.0	2	0.0	3 136	3.2	52 991	53.5	453	0.5
4	0.0	10	0.0	820	0.8	21 157	21.1	410	0.4
1	0.0	13	0.0	460	0.5	43 060	42.5	333	0.3
3	0.0	6	0.0	1 073	1.1	22 179	21.6	320	0.3
2	0.0	20	0.0	655	0.6	31 248	30.1	243	0.2
1	0.0	—	—	206	0.2	22 153	21.1	217	0.2
3	0.0	—	—	269	0.3	27 096	25.5	133	0.2
3	0.0	1	0.0	364	0.3	22 418	20.6	175	0.2
—	—	—	—	393	0.4	24 002	21.8	155	0.1
—	—	1	0.0	1 084	1.0	15 217	13.6	103	0.1
—	—	5	0.0	2 508	2.2	31 647	28.0	90	0.1
—	—	7	0.0	5 420	4.7	18 061	15.8	72	0.1
—	—	4	0.0	9 626	8.4	34 305	29.8	74	0.1
—	—	—	—	13 095	11.3	18 866	16.2	59	0.1
—	—	24	0.0	5 033	4.3	13 219	11.3	50	0.0
—	—	—	—	3 368	2.9	21 471	18.2	41	0.0

伝染病
2表(2-2)

第2表 指定・届出伝染病患者数・

TABLE 2 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year		マラリア Malaria		つつが虫病 Tsutsugamushi disease		フィラリア病 Filariasis		黄熱 Yellow fever	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1926	昭和 1年
30	5
35	10
40	15
45	20
46	21	28 210	38.6
47	22	11 825	15.1
48	23	4 958	6.2
49	24	3 716	4.5
1950	25	1 016	1.2	116	0.1	106	0.1	.	.
51	26	480	0.6	100	0.1	71	0.1	.	.
52	27	262	0.3	97	0.1	40	0.0	.	.
53	28	168	0.2	104	0.1	55	0.1	.	.
54	29	337	0.4	74	0.1	187	0.2	.	.
55	30	66	0.1	43	0.0	61	0.1	.	.
56	31	47	0.1	33	0.0	98	0.1	—	—
57	32	33	0.0	41	0.0	61	0.1	—	—
58	33	28	0.0	35	0.0	122	0.1	—	—
59	34	16	0.0	40	0.0	39	0.0	—	—
1960	35	16	0.0	63	0.1	59	0.1	—	—
61	36	22	0.0	109	0.1	80	0.1	—	—
62	37	18	0.0	72	0.1	1 536	1.6	—	—
63	38	16	0.0	39	0.0	126	0.1	—	—
64	39	10	0.0	19	0.0	639	0.7	—	—
65	40	6	0.0	8	0.0	118	0.1	—	—
66	41	15	0.0	13	0.0	14	0.0	—	—
67	42	12	0.0	6	0.0	19	0.0	—	—
68	43	19	0.0	5	0.0	13	0.0	—	—
69	44	16	0.0	3	0.0	61	0.1	—	—
1970	45	17	0.0	6	0.0	12	0.0	—	—
71	46	18	0.0	9	0.0	6	0.0	—	—
72	47	23	0.0	10	0.0	3	0.0	—	—
73	48	42	0.0	7	0.0	47	0.0	—	—
74	49	33	0.0	10	0.0	19	0.0	—	—
75	50	30	0.0	12	0.0	24	0.0	—	—
76	51	24	0.0	31	0.0	8	0.0	—	—
77	52	37	0.0	39	0.0	5	0.0	—	—
78	53	23	0.0	61	0.1	1	0.0	—	—
79	54	29	0.0	94	0.1	3	0.0	—	—
1980	55	55	0.0	212	0.2	2	0.0	—	—
81	56	41	0.0	388	0.3	4	0.0	—	—

COMMUNICABLE DISEASE

り患率 (人口 10 万 対), 病類・年次別

OF EACH DISEASE (DESIGNATED, REPORTABLE), 1926-1981

昭和 1 年~昭和 5 6 年

回 帰 熱 Relapsing fever		ト ラ ホ ー ム Trachoma		住 血 吸 虫 病 Schistosomiasis japonica		ら い Leprosy	
患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
.
.
.
.
.
.	.	229 158	607	...
.	.	151 209	189.0	.	.	712	0.9
.	.	175 251	214.2	.	.	778	1.0
.	.	156 248	187.8	918	1.1	604	0.7
.	.	165 208	195.3	697	0.8	487	0.6
.	.	149 067	173.5	948	1.1	326	0.4
.	.	130 223	149.6	1 200	1.4	315	0.4
.	.	123 460	139.8	1 537	1.7	333	0.4
.	.	102 215	114.5	1 349	1.5	331	0.4
—	...	91 684	101.6	1 442	1.6	283	0.3
—	—	77 922	85.5	664	0.7	361	0.4
—	—	63 404	68.9	1 983	2.2	362	0.4
—	—	54 992	59.1	936	1.0	295	0.3
—	—	45 173	48.4	449	0.5	257	0.3
—	—	29 366	31.1	430	0.5	235	0.2
—	—	23 476	24.7	359	0.4	211	0.2
—	—	27 522	28.6	270	0.3	175	0.2
—	—	24 147	24.8	446	0.5	135	0.1
—	—	21 792	22.2	228	0.2	125	0.1
—	—	12 994	13.1	211	0.2	106	0.1
—	—	11 539	11.5	187	0.2	116	0.1
—	—	12 336	12.2	95	0.1	86	0.1
—	—	8 247	8.0	50	0.0	61	0.1
—	—	6 928	6.7	61	0.1	46	0.0
—	—	5 071	4.8	130	0.1	49	0.0
—	—	4 249	4.0	205	0.2	48	0.0
—	—	2 987	2.7	182	0.2	90	0.1
—	—	2 057	1.9	17	0.0	110	0.1
—	—	1 863	1.7	154	0.1	83	0.1
—	—	1 596	1.4	117	0.1	65	0.1
—	—	1 111	1.0	97	0.1	64	0.1
—	—	525	0.5	58	0.1	61	0.1
—	—	371	0.3	52	0.0	44	0.0
—	—	438	0.4	2	0.0	37	0.0
—	—	223	0.2	1	0.0	44	0.0

第3表 法定・指定伝染病患者数。り患率

TABLE 3 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
赤痢 Dysentery														
1960	昭和35年	93 971	3 300	5 123	6 732	5 679	7 366	10 482	12 719	10 775	11 625	8 948	6 049	5 173
1	36	91 538	4 476	6 069	5 653	6 014	8 420	9 896	10 155	9 469	8 812	8 724	8 478	5 372
2	37	73 999	4 392	5 290	5 614	4 645	7 105	6 923	9 228	8 671	7 278	6 311	4 524	4 018
3	38	69 813	3 068	5 426	6 159	5 180	8 192	3 568	7 850	6 226	6 222	5 173	3 444	4 305
4	39	52 420	3 243	3 829	4 075	4 063	5 189	5 786	6 019	4 562	4 758	3 899	3 639	3 358
5	40	48 621	2 143	3 087	2 954	2 882	5 038	5 515	5 610	4 226	3 895	4 770	4 231	4 320
6	41	65 131	2 733	4 198	6 545	5 208	7 984	9 960	6 328	4 467	4 068	4 187	5 565	3 888
7	42	30 097	3 181	2 775	2 152	1 791	3 056	3 011	3 412	2 169	1 634	2 350	2 850	1 716
8	43	17 792	1 172	1 643	1 961	970	1 299	2 031	1 489	1 204	1 657	1 353	1 425	1 588
9	44	12 954	781	642	876	799	1 304	1 646	1 245	764	1 046	977	1 496	1 378
1970	45	9 996	422	561	922	688	985	840	1 460	646	627	828	844	1 173
1	46	5 833	306	674	344	269	604	631	475	448	335	533	752	462
2	47	7 104	368	282	354	318	631	789	720	465	939	681	963	594
3	48	3 758	513	159	134	200	263	512	395	458	236	361	421	106
4	49	1 719	69	59	136	106	175	125	224	100	123	239	190	173
5	50	1 498	51	74	214	98	124	292	152	209	111	44	91	38
6	51	727	26	38	44	46	41	75	60	112	88	102	65	35
7	52	737	50	76	38	73	49	77	71	102	76	49	40	36
8	53	1 037	46	31	30	50	77	137	58	182	147	74	124	81
9	54	1 313	59	66	85	369	81	75	172	100	49	65	108	84
1980	55	951	82	125	75	94	118	51	54	126	79	37	43	67
1	56	1 021	123	137	86	79	60	61	51	96	57	33	128	110

腸チフス Typhoid fever

1960	昭和35年	1 572	70	103	114	81	92	140	185	212	226	138	133	78
1	36	1 061	52	72	78	69	96	160	125	116	104	88	54	47
2	37	910	52	39	54	79	101	95	134	109	94	54	36	63
3	38	995	29	49	48	63	131	135	116	185	92	57	47	43
4	39	890	62	175	82	43	51	60	68	89	116	62	36	46
5	40	789	41	40	28	30	46	42	61	64	79	59	113	186
6	41	593	68	78	115	149	110	106	74	45	42	29	37	40
7	42	511	52	37	37	31	29	54	43	36	98	41	17	36
8	43	390	25	26	50	43	32	39	28	30	38	16	34	29
9	44	417	42	49	57	31	45	32	30	21	60	24	10	16
1970	45	211	10	13	22	19	24	14	26	17	16	20	17	13
1	46	276	25	20	47	20	15	17	17	21	21	16	33	24
2	47	304	21	25	26	14	38	25	19	20	28	53	18	17
3	48	255	12	29	20	14	24	22	15	24	23	36	13	23
4	49	279	32	24	9	29	16	32	24	28	16	22	15	32
5	50	524	29	36	186	43	40	35	35	62	44	15	13	21
6	51	372	26	25	37	24	47	38	25	37	43	26	19	25
7	52	346	27	29	30	25	21	24	19	34	32	37	18	50
8	53	385	44	28	30	33	44	30	38	41	29	20	24	24
9	54	391	24	34	31	35	30	31	34	48	34	24	29	37
1980	55	294	29	27	26	20	28	26	29	19	30	26	14	20
1	56	292	18	24	30	33	45	26	28	28	14	17	17	12

パラチフス Paratyphoid fever

1960	昭和35年	319	12	15	16	11	29	47	40	43	40	39	15	12
1	36	213	11	8	17	15	32	22	22	32	18	18	13	5
2	37	203	4	8	11	12	16	49	33	23	15	14	7	11
3	38	148	7	10	14	16	18	16	16	13	12	9	7	10
4	39	148	11	17	11	10	37	9	12	6	18	11	3	3
5	40	71	6	3	3	5	6	8	11	6	6	5	9	3
6	41	119	9	7	9	6	8	13	16	14	15	4	9	9
7	42	138	16	14	6	14	9	21	19	15	10	3	5	6
8	43	102	8	9	9	9	11	11	23	6	3	3	6	4
9	44	81	4	-	6	14	11	10	6	7	8	6	5	4
1970	45	50	2	3	4	4	5	15	3	5	4	1	2	2
1	46	53	5	4	2	3	2	7	12	6	7	2	3	1
2	47	55	1	4	2	2	7	6	17	3	5	4	3	1
3	48	48	2	2	6	3	2	7	4	4	6	3	3	6
4	49	49	3	1	6	1	3	12	4	8	2	2	2	5
5	50	81	2	4	6	7	6	7	3	14	9	7	9	3
6	51	74	7	4	1	20	3	3	5	3	8	5	9	2
7	52	77	7	3	8	4	9	5	14	9	7	5	2	4
8	53	123	9	9	6	8	9	9	12	18	7	17	10	9
9	54	135	8	11	6	5	12	16	25	19	12	4	14	3
1980	55	123	2	6	9	6	7	16	16	30	17	5	2	7
1	56	185	6	2	3	8	18	16	44	47	18	11	6	6

(人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY MONTH, 1960-1981

年次 Year	総数 Total	昭和35年~昭和56年												
		1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
赤痢 Dysentery														
1960	昭和35年	100.6	41.7	69.2	85.1	74.2	93.1	136.9	160.7	136.2	151.8	113.1	79.0	65.4
1	36	97.1	55.9	83.9	70.6	77.6	105.1	127.7	126.8	118.2	113.7	108.9	109.4	67.1
2	37	77.7	54.3	72.5	69.4	59.4	87.9	88.5	114.2	107.3	93.0	78.1	57.8	49.7
3	38	72.6	37.6	73.6	75.4	65.5	100.3	108.4	96.1	76.2	78.7	63.3	43.6	52.7
4	39	53.9	39.4	49.7	49.5	51.0	63.0	72.6	73.1	55.4	59.7	47.4	45.7	40.8
5	40	49.5	25.7	40.9	35.4	35.1	60.4	68.3	67.2	50.6	48.2	57.1	52.4	51.3
6	41	65.8	32.5	55.2	77.8	64.0	94.9	122.3	75.2	53.1	50.0	49.8	68.4	46.2
7	42	30.0	37.4	36.1	25.3	21.7	35.9	36.5	40.1	25.5	19.8	27.6	34.6	26.2
8	43	17.5	13.6	20.4	22.8	11.7	15.1	24.4	17.3	14.0	19.9	15.8	17.1	13.5
9	44	12.6	9.0	8.2	10.0	9.5	15.0	19.5	14.3	8.8	12.4	11.2	17.7	15.8
1970	45	9.6	4.8	7.0	10.5	8.1	11.2	9.8	16.6	7.3	7.3	9.4	9.9	13.3
1	46	5.6	3.4	8.4	3.9	3.1	6.8	7.3	5.3	5.0	3.9	6.0	8.7	5.2
2	47	6.7	4.1	3.3	3.9	3.7	7.0	9.1	8.0	5.2	10.8	7.6	11.1	6.6
3	48	3.5	5.6	1.9	1.5	2.2	2.8	5.7	4.3	5.0	2.6	3.9	4.7	1.1
4	49	1.6	0.7	0.7	1.5	1.2	1.9	1.4	2.4	1.1	1.4	2.6	2.1	1.9
5	50	1.3	0.5	0.9	2.3	1.1	1.3	3.2	1.6	2.2	1.2	0.5	1.0	0.4
6	51	0.6	0.3	0.4	0.5	0.5	0.4	0.8	0.6	1.2	0.9	1.1	0.7	0.4
7	52	0.6	0.5	0.9	0.4	0.8	0.5	0.8	0.7	1.1	0.8	0.5	0.4	0.4
8	53	0.9	0.5	0.4	0.3	0.5	0.8	1.4	0.6	1.9	1.6	0.8	1.3	0.8
9	54	1.1	0.6	0.7	0.9	3.9	0.8	0.8	1.7	1.0	0.5	0.7	1.1	0.9
1980	55	0.8	0.8	1.3	0.8	1.0	1.2	0.5	0.5	1.3	0.8	0.4	0.4	0.7
1	56	0.9	1.2	1.5	0.9	0.8	0.6	0.6	0.5	1.0	0.6	0.3	1.3	1.1

腸チフス Typhoid fever

1960	昭和35年	1.7	0.9	1.4	1.4	1.1	1.2	1.8	2.3	2.7	3.0	1.7	1.7	1.0
1	36	1.1	0.6	1.0	1.0	0.9	1.2	2.1	1.6	1.4	1.3	1.1	0.7	0.6
2	37	1.0	0.6	0.5	0.7	1.0	1.2	1.7	1.7	1.3	1.2	0.7	0.5	0.8
3	38	1.0	0.4	0.7	0.6	0.8	1.6	1.7	1.4	2.3	1.2	0.7	0.6	0.5
4	39	0.9	0.8	2.3	1.0	0.5	0.6	0.8	0.8	1.1	1.5	0.8	0.5	0.6
5	40	0.8	0.5	0.5	0.3	0.4	0.6	0.5	0.7	0.8	1.0	0.7	1.4	2.2
6	41	0.9	0.8	1.0	1.4	1.8	1.3	1.3	0.9	0.5	0.5	0.3	0.5	0.5
7	42	0.5	0.6	0.5	0.4	0.4	0.3	0.7	0.5	0.4	0.5	0.5	0.2	0.4
8	43	0.4	0.3	0.3	0.6	0.5	0.4	0.5	0.3	0.3	0.5	0.2	0.4	0.3
9	44	0.4	0.5	0.6	0.7	0.4	0.5	0.4	0.3	0.2	0.7	0.3	0.1	0.2
1970	45	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
1	46	0.3	0.3	0.2	0.5	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4
2	47	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.6	0.2	0.2
3	48	0.2	0.1	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.1	0.3
4	49	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3
5	50	0.5	0.3	0.4	1.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.7	0.5	0.2	0.1	0.2
6	51	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.5	0.4	0.3	0.4	0.5	0.3	0.2	0.3
7	52	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	0.2	0.5
8	53	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2
9	54	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.5	0.4	0.2	0.3	0.4
1980	55	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2
1	56	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1

パラチフス Paratyphoid fever

1960	昭和35年	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.4	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.2	0.2
1	36	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1
2	37	0.2	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.6	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1
3	38	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
4	39	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0
5	40	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
6	41	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1
7	42	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.4	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1
8	43	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0
9	44	0.1	0.0	-	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
1970	45	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
1	46	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	-
2	47	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
3	48	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
4	49	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
5	50	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
6	51	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0
7	52	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
8	53	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1
9	54	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0
1980	55	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.0	0.1
1	56	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.4	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1

第3表 法定・指定伝染病患者数・り患率

TABLE 3 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
しよ う 紅 熱 Scarlet fever														
1960	昭和35年	8 786	810	822	833	599	863	605	563	366	445	772	1 055	1 033
1		6 251	583	604	533	450	449	458	455	325	348	549	722	775
2		8 382	491	518	527	439	609	531	589	371	506	933	1 294	1 574
3		16 034	1 006	1 381	1 563	1 114	1 087	904	826	482	785	1 971	2 473	2 442
4		12 907	1 321	1 363	1 286	830	838	1 016	871	502	552	1 018	1 528	1 782
5		10 735	931	1 160	851	657	860	933	714	397	404	894	1 426	1 508
6		8 827	881	1 095	1 098	875	803	710	515	308	309	601	791	841
7		6 933	537	655	844	577	577	460	426	215	297	671	841	833
8		6 237	440	469	498	391	524	503	455	175	285	552	914	1 031
9		6 143	485	471	428	324	459	707	448	161	278	557	820	1 005
1970		7 774	441	503	540	461	621	790	582	222	339	787	1 213	1 275
1		9 597	724	851	934	509	784	785	626	254	476	880	1 377	1 397
2		9 531	807	749	803	650	775	978	641	220	337	821	1 284	1 466
3		9 411	760	948	1 008	699	1 095	1 112	594	182	293	700	952	1 068
4		8 242	586	633	747	467	738	931	816	278	367	692	902	1 085
5		7 518	640	739	779	594	818	783	569	169	253	470	836	868
6		5 314	439	438	451	258	278	344	369	182	362	589	868	736
7		3 933	456	337	351	273	335	361	247	128	158	306	468	513
8		3 733	301	310	281	235	338	294	147	74	161	378	537	677
9		4 437	358	523	512	303	479	421	281	115	178	343	501	423
1980		2 804	301	294	237	174	262	240	171	84	155	205	374	307
1		1 586	133	181	167	135	137	145	87	31	51	142	192	185

ジ フ テ リ ア Diphtheria

1960	昭和35年	14 921	1 527	1 356	1 344	1 015	1 007	795	604	604	799	1 705	2 339	1 826
1		9 790	1 153	1 028	1 045	705	668	587	457	395	524	973	1 234	1 020
2		7 451	702	667	678	538	566	492	418	371	646	829	727	817
3		4 866	441	520	606	425	483	387	377	239	260	418	342	368
4		2 774	299	269	264	257	194	228	157	151	212	200	254	289
5		2 159	214	246	291	159	185	166	156	110	114	162	158	198
6		1 520	127	145	163	150	149	128	82	81	104	115	138	138
7		1 207	98	100	128	101	125	100	82	78	65	100	115	115
8		807	115	73	74	81	69	44	66	37	48	72	59	69
9		616	64	55	48	56	54	47	57	41	45	60	47	42
1970		596	65	47	39	46	60	70	39	38	51	41	46	54
1		453	46	41	36	34	37	42	22	21	23	64	39	28
2		319	31	40	27	39	21	28	22	22	15	29	24	21
3		48	250	21	14	33	19	26	23	8	27	11	24	20
4		49	173	27	23	17	21	8	14	9	10	13	12	7
5		139	11	8	11	5	19	23	18	11	7	7	6	13
6		145	11	14	8	12	16	9	11	9	16	10	12	17
7		122	5	15	9	17	8	7	9	9	9	11	11	12
8		69	8	5	3	5	8	7	7	5	3	6	6	6
9		104	5	6	7	9	5	11	12	9	12	6	14	8
1980		66	11	7	4	4	8	12	3	5	3	1	3	5
1		47	8	1	6	5	2	8	2	3	5	2	3	2

流行性脳脊髄膜炎 Epidemic meningitis

1960	昭和35年	526	35	47	50	51	51	38	43	56	71	25	28	31
1		504	45	41	50	34	33	36	57	53	65	33	27	30
2		390	26	35	49	30	30	27	29	40	45	27	23	29
3		320	29	26	37	32	33	28	26	32	28	19	16	14
4		249	29	18	15	25	12	20	23	45	22	14	9	17
5		214	14	16	33	16	17	17	19	29	25	13	6	9
6		144	15	15	12	18	16	10	11	16	9	8	6	8
7		117	8	12	8	6	14	14	14	8	6	4	4	8
8		122	9	15	23	10	11	6	13	12	5	7	11	6
9		93	7	12	11	12	10	10	4	7	5	2	7	6
1970		72	15	7	11	6	7	4	8	4	1	1	2	6
1		49	3	4	4	7	5	5	2	3	6	4	4	2
2		58	1	9	7	11	9	5	3	5	1	2	5	3
3		42	1	5	7	2	2	3	5	5	5	2	2	3
4		27	4	2	3	—	2	4	1	1	2	2	4	2
5		33	6	3	7	4	1	5	2	1	—	1	4	1
6		33	3	8	3	5	2	5	2	—	2	1	—	2
7		42	6	8	11	4	3	2	—	1	2	—	—	4
8		28	3	6	6	—	2	1	3	3	2	1	1	2
9		25	8	2	1	—	4	3	1	2	—	1	1	2
1980		24	—	3	3	4	3	2	2	2	1	—	—	3
1		25	1	6	5	4	3	1	—	—	3	—	—	2

COMMUNICABLE DISEASE

(人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY MONTH, 1960-1981

年次 Year		総数 Total	昭和35年~昭和56年											
			1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
しよ う 紅 熱 Scarlet fever														
1960	昭和35年	9.4	10.2	11.1	10.5	7.8	11.2	7.9	7.1	4.6	5.8	9.8	13.8	13.1
	1	36	7.3	8.4	6.7	5.8	5.6	5.9	5.7	4.1	4.5	6.9	9.3	9.7
	2	37	8.8	6.1	7.1	6.5	5.6	7.5	6.8	7.3	4.6	6.5	11.5	16.5
	3	38	16.7	12.3	18.7	19.1	14.1	13.3	11.4	10.1	5.9	9.9	24.1	31.3
	4	39	13.3	16.0	17.7	15.6	10.4	10.2	12.8	10.6	6.1	6.9	12.4	19.2
	5	40	10.9	11.2	15.4	10.2	8.1	10.3	11.6	8.6	4.8	5.0	10.7	17.7
	6	41	8.9	10.5	11.4	13.1	10.7	9.5	8.7	6.1	3.7	3.8	7.1	9.7
	7	42	6.9	6.3	8.5	9.9	7.0	6.8	5.6	5.0	2.5	3.6	7.9	10.2
	8	43	6.2	5.1	5.8	5.8	4.7	6.1	6.1	5.3	2.0	3.4	6.4	11.0
1970	44	6.0	5.6	6.0	4.9	3.8	5.3	8.4	5.1	1.8	3.3	6.4	9.7	11.5
	45	7.5	5.0	6.3	6.1	5.4	7.0	9.3	6.6	2.5	4.0	8.9	14.2	14.5
	46	9.1	8.1	10.6	10.5	5.9	8.8	9.1	7.0	2.8	5.5	9.9	16.0	15.7
	47	9.0	9.0	8.9	8.9	7.5	8.6	11.2	7.1	2.4	3.9	9.1	14.7	16.3
	48	8.7	8.3	11.5	11.0	7.9	12.0	12.6	6.5	2.0	3.3	7.7	10.8	11.7
	49	7.6	6.3	7.6	8.1	5.2	8.0	10.4	8.8	3.0	4.1	7.5	10.1	11.7
	50	6.7	6.7	8.6	8.2	6.5	8.6	8.5	6.0	1.8	2.7	4.9	9.1	9.1
	51	4.7	4.6	4.9	4.7	2.8	2.9	3.7	3.9	1.9	3.9	6.1	9.4	7.7
	52	3.4	4.7	3.8	3.6	2.9	3.5	3.8	2.5	1.3	1.7	3.2	5.0	5.3
1980	53	3.2	3.1	3.5	2.9	2.5	3.5	3.1	1.5	0.8	1.7	3.9	5.7	6.9
	54	3.8	3.6	5.9	5.2	3.2	4.9	4.4	2.8	1.2	1.9	3.5	5.2	4.3
	55	2.4	3.0	3.2	2.4	1.8	2.6	2.5	1.7	0.8	1.6	2.1	3.9	3.3
	56	1.3	1.3	2.0	1.7	1.4	1.4	1.5	0.9	0.3	0.5	1.4	2.0	1.8

ジ フ テ リ ア Diphtheria

1960	昭和35年	16.0	19.3	18.3	17.0	13.3	12.7	10.4	7.6	7.6	10.4	21.5	30.5	23.1
	1	36	10.4	14.4	14.2	13.1	9.1	8.3	7.6	5.7	4.9	6.8	12.2	15.9
	2	37	7.8	8.7	9.1	8.4	6.9	7.0	6.3	5.2	4.6	8.3	10.3	9.3
	3	38	5.1	5.4	7.0	7.4	5.4	5.9	4.9	4.6	2.9	3.3	5.1	4.3
	4	39	2.9	3.6	3.5	3.2	3.2	2.4	2.9	1.9	1.8	2.7	2.4	3.2
	5	40	2.2	2.6	3.3	3.5	2.0	2.2	2.1	1.9	1.3	1.4	1.9	2.0
	6	41	1.5	1.5	1.9	1.9	1.8	1.8	1.6	1.0	1.0	1.3	1.4	1.7
	7	42	1.2	1.2	1.3	1.5	1.2	1.5	1.2	1.0	0.9	0.8	1.2	1.4
	8	43	0.8	1.3	0.9	0.9	1.0	0.8	0.5	0.8	0.4	0.6	0.8	0.7
1970	44	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.7	0.5	0.5	0.7	0.6	0.5
	45	0.6	0.7	0.6	0.4	0.5	0.7	0.8	0.4	0.4	0.6	0.5	0.5	0.6
	46	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.2	0.2	0.3	0.7	0.5	0.3
	47	0.3	0.3	0.5	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2
	48	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.2	0.3	0.3	0.1	0.3	0.1	0.3	0.2
	49	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	50	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	51	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
	52	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
1980	53	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	54	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	55	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
	56	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0

流行性脳脊髄膜炎 Epidemic meningitis

1960	昭和35年	0.6	0.4	0.6	0.6	0.7	0.6	0.5	0.5	0.7	0.9	0.3	0.4	0.4
	1	36	0.5	0.6	0.6	0.6	0.4	0.4	0.5	0.7	0.8	0.4	0.3	0.4
	2	37	0.4	0.3	0.5	0.6	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	0.6	0.3	0.4
	3	38	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.2	0.2
	4	39	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.1	0.3	0.3	0.5	0.3	0.2	0.1
	5	40	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1
	6	41	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
	7	42	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1
	8	43	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
1970	44	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
	45	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
	46	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	47	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
	48	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
	49	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	50	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0
	51	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	-	-	0.0	-	0.0
	52	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0
1980	53	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	54	0.0	0.1	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	55	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
	56	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	-	-	0.0

伝染病
3表(3-3)

第3表 法定・指定伝染病患者数・り患率

TABLE 3 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
日本脳炎 Japanese encephalitis														
1960	昭和35年	1 607	1	2	3	1	14	40	169	801	413	107	22	34
1	36	2 053	—	—	4	1	16	38	319	936	575	129	22	13
2	37	1 363	2	—	2	1	5	17	71	424	645	131	30	35
3	38	1 205	1	—	1	2	3	21	90	385	538	113	25	26
4	39	2 683	1	—	—	1	4	16	169	1 602	752	93	22	23
5	40	1 179	—	1	1	—	4	6	125	564	338	90	39	11
6	41	2 301	—	—	—	—	—	11	62	1 038	1 004	127	36	22
7	42	1 028	1	—	—	—	2	19	93	510	314	71	14	4
8	43	292	—	—	—	—	—	12	26	81	143	24	2	—
9	44	230	—	—	—	—	2	7	26	64	114	13	4	—
1970	45	145	—	1	—	—	—	2	12	44	72	13	1	—
1	46	138	—	—	—	—	1	5	14	83	32	3	—	—
2	47	37	—	—	—	—	—	1	10	11	10	4	1	—
3	48	70	—	—	—	—	—	2	5	39	20	3	1	—
4	49	11	—	—	—	—	1	—	2	4	2	2	—	—
5	50	21	—	—	—	—	—	—	2	12	7	—	—	—
6	51	7	—	—	—	—	—	—	—	6	1	—	—	—
7	52	4	—	—	—	—	—	—	1	—	2	1	—	—
8	53	75	—	—	—	—	—	—	—	37	34	3	1	—
9	54	61	—	—	—	—	—	—	—	23	31	5	1	1
1980	55	28	—	—	—	—	—	1	—	11	14	1	—	1
1	56	21	—	—	—	—	—	—	1	2	13	3	2	—

急性灰白髄炎 Poliomyelitis

1960	昭和35年	5 606	136	125	119	145	274	513	1 001	1 207	880	605	334	267
1	36	2 436	145	128	117	120	262	522	662	333	76	35	17	19
2	37	289	11	23	19	20	28	23	39	32	37	33	8	6
3	38	131	9	9	9	9	15	8	20	18	14	10	4	6
4	39	84	5	4	4	9	10	11	9	7	12	5	3	5
5	40	76	3	3	4	2	6	8	14	18	4	4	4	6
6	41	33	1	1	1	3	5	2	5	3	3	3	4	2
7	42	26	—	1	2	1	2	4	5	2	2	1	3	3
8	43	20	2	—	—	3	4	1	3	2	—	3	1	1
9	44	16	2	2	—	—	1	5	1	—	1	3	3	1
1970	45	8	1	2	—	1	1	—	2	—	—	—	—	1
1	46	6	—	—	1	—	1	—	2	1	1	—	—	—
2	47	7	1	—	1	—	—	—	1	1	1	—	1	1
3	48	6	—	—	—	—	1	2	—	1	1	—	—	1
4	49	4	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	1
5	50	4	—	1	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—
6	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	55	2	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
1	56	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—

COMMUNICABLE DISEASE

(人口 10 万 対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY MONTH, 1960-1981

昭和 35 年~昭和 56 年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
日 本 脳 炎 Japanese encephalitis														
1960	昭和35年	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.5	2.1	10.1	5.4	1.4	0.3	0.4
1	36	2.2	—	—	0.0	0.0	0.2	0.5	4.0	11.7	7.4	1.6	0.3	0.2
2	37	1.4	0.0	—	0.0	0.0	0.1	0.2	0.9	5.2	8.2	1.6	0.4	0.4
3	38	1.3	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.3	1.1	4.7	6.8	1.4	0.3	0.3
4	39	2.8	0.0	—	—	0.0	0.0	0.2	2.1	19.5	9.4	1.1	0.3	0.3
5	40	1.2	—	0.0	0.0	—	0.0	0.1	1.5	6.8	4.2	1.1	0.5	0.1
6	41	2.3	—	—	—	—	—	0.1	0.7	12.3	12.3	1.5	0.4	0.3
7	42	1.0	0.0	—	—	0.0	—	0.2	1.6	6.0	3.8	0.8	0.2	0.0
8	43	0.3	—	—	—	—	—	0.1	0.3	0.9	1.7	0.3	0.0	0.0
9	44	0.2	—	—	—	0.0	0.1	0.3	0.7	1.4	0.1	0.0	0.0	—
1970		45	0.1	0.0	—	—	—	0.0	0.1	0.5	0.8	0.1	0.0	—
1	46	0.1	—	—	—	0.0	0.1	0.2	0.9	0.4	0.0	—	—	—
2	47	0.0	—	—	—	—	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	—	—
3	48	0.1	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.4	0.2	0.0	0.0	—
4	49	0.0	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	—
5	50	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.1	—	—	—	—
6	51	0.0	—	—	—	—	—	—	0.1	0.0	—	—	—	—
7	52	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—
8	53	0.1	—	—	—	—	—	—	—	0.4	0.4	0.0	0.0	—
9	54	0.1	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.3	0.1	0.0	0.0
1980		55	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	56	0.0	—	—	—	—	0.0	—	0.1	0.1	0.0	—	—	0.0
								0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	—	—

急性灰白髄炎 Poliomyelitis

1960	昭和35年	6.0	1.7	1.7	1.5	1.9	3.5	6.7	12.7	15.3	11.5	7.6	4.4	3.4
1	36	2.6	1.8	1.8	1.5	1.5	3.3	6.7	8.3	4.2	1.0	0.4	0.2	0.2
2	37	0.3	0.1	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.5	0.4	0.5	0.4	0.1	0.2
3	38	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
4	39	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1
5	40	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1
6	41	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	42	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	43	0.0	0.0	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	44	0.0	0.0	0.0	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1970		45	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—	—	0.0
1	46	0.0	—	—	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	—	—	—	—
2	47	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0
3	48	0.0	—	—	—	—	0.0	—	—	0.0	—	—	—	0.0
4	49	0.0	—	0.0	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	0.0
5	50	0.0	—	0.0	—	—	0.0	—	0.0	0.0	—	—	—	—
6	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980		55	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—
1	56	0.0	—	—	0.0	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE 4 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
インフルエンザ Influenza														
1960	昭和35年	142 892	43	712	24 440	91 438	24 440	606	397	86	11	46	114	559
1	36	111 830	2 370	38 023	57 464	11 718	1 054	926	8	22	6	139	46	54
2	37	474 723	420	119 002	292 708	56 094	4 910	552	68	31	122	160	255	401
3	38	774	106	241	48	29	10	14	33	2	6	24	144	117
4	39	110 204	271	33 763	48 151	12 330	10 548	3 230	807	562	325	18	14	185
5	40	409 391	329	35 640	248 293	116 766	7 247	448	166	26	26	180	33	237
6	41	41 437	379	6 555	18 792	9 304	4 904	999	260	41	4	44	47	108
7	42	55 321	210	8 479	15 255	13 433	11 406	2 360	504	86	42	47	15	3 484
8	43	139 961	66 049	55 113	7 247	1 192	414	1 043	382	169	50	316	4 221	3 765
9	44	122 806	36 354	67 415	14 297	2 007	17	71	24	24	5	12	31	2 549
1970	45	173 371	71 999	85 345	13 917	1 800	107	10	20	41	1	35	19	77
1	46	39 474	592	9 796	20 652	6 728	1 365	110	34	159	3	1	5	29
2	47	58 294	1 504	27 912	25 819	2 692	255	7	2	1	1	85	8	8
3	48	201 034	2 618	15 447	7 507	576	3 396	17 901	13 267	367	1 261	20 984	47 240	70 470
4	49	22 200	9 323	7 469	2 730	1 710	636	52	15	8	1	16	124	116
5	50	36 250	2 593	20 359	9 617	705	122	3	16	3	2	6	248	2 576
6	51	321 601	228 581	76 824	15 132	340	234	51	25	27	16	27	226	118
7	52	198 427	34 838	128 429	31 381	2 681	60	46	16	1	2	1	68	904
8	53	119 812	31 104	71 320	17 186	146	3	—	4	4	—	1	29	18
9	54	12 524	568	1 163	4 509	1 463	4 164	207	4	17	2	21	36	370
1980	55	66 744	7 075	41 961	13 867	2 498	974	236	78	8	1	1	41	4
1	56	19 910	1 096	9 639	5 994	731	83	28	4	4	3	—	239	2 089

伝染性下痢症 Infectious diarrhea

1960	昭和35年	226	1	33	1	—	8	169	3	6	4	1	—	—
1	36	47	—	3	—	—	—	35	6	2	—	—	—	1
2	37	58	—	37	1	—	—	—	—	20	—	—	—	—
3	38	2	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
4	39	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
5	40	3	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
6	41	2	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
7	42	10	6	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—
8	43	13	—	—	1	—	11	1	—	—	—	—	—	—
9	44	6	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
1970	45	20	—	—	3	—	—	—	17	—	—	—	—	—
1	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	48	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
4	49	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	50	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
6	51	5	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	52	7	2	—	3	—	—	—	1	—	1	—	—	—
8	53	4	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	55	24	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

百日せき Whooping cough

1960	昭和35年	3 890	284	346	369	257	326	301	524	501	367	242	200	173
1	36	5 225	163	138	137	214	305	332	833	1 168	781	412	375	367
2	37	11 552	378	560	401	677	983	1 718	1 859	1 806	1 366	741	556	507
3	38	4 132	405	326	312	298	541	301	429	526	417	280	152	145
4	39	1 167	75	83	67	73	74	152	141	182	158	64	56	42
5	40	2 362	55	61	32	93	130	172	286	438	571	231	163	130
6	41	3 136	150	202	225	309	335	338	330	369	425	205	154	94
7	42	820	72	70	78	57	45	70	71	85	79	58	96	39
8	43	460	19	16	18	40	52	58	55	81	30	44	24	23
9	44	1 078	32	27	7	24	53	114	81	230	166	85	219	40
1970	45	655	37	29	25	58	25	79	49	128	82	49	38	56
1	46	206	12	15	20	11	18	14	16	13	18	14	42	13
2	47	269	6	11	16	6	6	14	27	31	52	46	15	39
3	48	363	19	26	33	29	31	14	31	69	73	23	6	9
4	49	386	6	7	—	11	11	16	36	65	118	65	19	32
5	50	1 084	29	36	22	45	76	115	166	210	118	111	79	79
6	51	2 508	53	78	153	125	167	142	226	269	619	334	153	189
7	52	5 420	161	205	391	478	553	420	473	708	714	564	507	246
8	53	9 626	284	276	332	402	384	478	594	1 175	1 986	1 538	1 203	974
9	54	13 105	891	812	835	770	871	880	1 364	1 329	1 748	1 492	1 009	604
1980	55	5 033	547	373	471	585	426	381	482	412	487	392	305	172
1	56	3 368	223	145	158	250	244	296	260	387	511	400	283	211

伝染病
4表(3-2)

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE 4 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次		総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
Year		Total	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
ま し ん Measles														
1960	昭和35年	48 395	2 347	5 274	6 897	6 044	9 733	8 258	4 340	1 577	512	622	1 061	1 730
1	36	39 192	1 706	2 370	3 426	3 905	9 389	8 514	3 987	1 721	713	784	1 071	1 606
2	37	63 809	2 738	4 626	5 530	7 510	14 365	14 185	6 904	2 318	715	835	1 566	2 517
3	38	38 141	2 093	2 983	3 684	3 615	7 272	7 210	4 753	1 962	706	1 162	1 216	1 485
4	39	52 494	2 453	5 271	5 767	5 946	8 963	9 962	5 960	2 218	877	1 442	1 798	1 837
5	40	37 789	2 352	2 794	3 238	4 507	6 200	6 528	4 690	2 273	816	1 034	1 239	2 118
6	41	52 991	2 376	4 130	5 512	5 807	10 265	10 855	6 189	3 229	1 129	1 009	1 337	1 153
7	42	21 157	1 581	2 013	2 649	2 560	4 331	3 133	1 883	862	380	332	549	884
8	43	43 060	1 127	1 858	2 856	3 892	7 295	9 006	7 150	3 504	990	1 565	1 712	2 105
9	44	22 179	1 502	1 268	1 489	1 642	2 715	2 825	2 634	1 706	1 205	1 005	1 703	2 485
1970	45	31 248	2 901	3 238	3 935	3 413	4 696	4 931	3 337	1 682	759	738	775	843
1	46	22 153	959	896	1 055	1 296	2 581	3 534	3 095	2 091	1 165	1305	1 814	2 362
2	47	27 096	3 394	3 059	2 970	2 299	3 403	3 742	2 844	1 782	780	802	1 004	1 017
3	48	21 644	1 139	1 176	1 642	1 724	2 435	2 683	2 693	2 146	1 310	1244	1 523	1 929
4	49	23 756	2 900	2 878	2 691	2 824	3 588	3 158	2 195	1 178	615	473	609	647
5	50	15 217	742	505	801	1 331	1 499	1 709	1 985	1 189	797	977	1 350	2 332
6	51	31 647	2 325	2 320	3 263	3 163	4 636	5 185	4 629	2 299	1 180	807	879	961
7	52	15 061	1 141	1 042	1 060	1 452	1 873	2 073	2 045	1 972	1 091	880	1 292	2 140
8	53	34 305	2 790	2 641	2 706	3 056	5 024	5 169	3 526	2 465	1 515	983	1 746	2 684
9	54	18 866	3 450	2 670	1 974	1 685	1 907	2 020	1 831	1 324	582	484	419	520
1980	55	13 219	695	676	747	742	981	1 340	1 602	1 480	973	985	1 203	1 795
1	56	21 471	2 211	2 272	2 266	2 241	3 013	3 015	2 217	1 515	872	613	571	665

破 傷 風 Tetanus

1960	昭和35年	820	55	54	50	67	60	78	58	102	80	81	69	66
1	36	760	54	49	46	55	72	73	76	87	72	68	58	50
2	37	707	44	44	56	52	56	69	64	82	70	74	56	40
3	38	667	37	44	47	42	64	53	80	81	74	70	37	37
4	39	641	44	46	31	62	51	58	55	60	57	69	52	56
5	40	542	24	35	38	48	52	48	42	53	68	61	40	33
6	41	453	30	24	31	34	48	51	34	53	45	46	30	27
7	42	410	27	23	29	31	44	43	40	50	42	31	29	21
8	43	338	21	17	19	23	32	35	45	37	29	24	35	16
9	44	320	24	19	9	23	34	39	28	43	33	29	22	17
1970	45	243	12	14	13	29	23	27	25	21	23	23	17	16
1	46	217	24	15	13	14	20	19	26	22	24	16	12	12
2	47	183	10	14	10	11	20	30	21	16	20	10	8	13
3	48	173	11	7	17	10	15	19	18	14	28	13	10	11
4	49	152	8	9	13	13	14	13	12	17	13	13	13	14
5	50	103	7	7	9	10	7	13	6	12	9	6	8	9
6	51	90	6	8	4	8	11	9	7	7	14	7	6	3
7	52	72	1	2	2	8	9	5	8	8	6	3	11	9
8	53	74	10	3	4	5	5	7	14	8	6	4	5	3
9	54	59	3	1	2	4	6	4	6	6	7	10	6	4
1980	55	50	2	4	1	4	7	6	9	2	2	8	3	2
1	56	41	3	-	5	-	5	4	5	9	1	2	5	2

マ ラ リ ア Malaria

1960	昭和35年	16	-	-	2	1	-	4	2	2	2	-	2	1
1	36	22	-	1	-	4	1	9	5	1	-	-	1	1
2	37	18	-	-	4	4	1	1	1	1	-	3	2	1
3	38	16	1	-	1	2	-	4	1	3	1	2	1	-
4	39	10	1	2	-	1	1	-	2	-	1	-	1	1
5	40	6	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	2	-
6	41	15	-	-	2	1	-	-	2	-	4	2	2	2
7	42	12	-	1	-	-	3	-	-	2	3	4	1	3
8	43	19	-	-	1	-	2	3	1	1	1	2	2	2
9	44	16	-	1	3	-	3	-	1	-	2	2	2	2
1970	45	17	1	-	-	-	-	1	6	1	1	1	4	2
1	46	13	1	-	1	-	1	3	1	1	3	-	-	2
2	47	23	2	1	1	-	1	2	3	2	3	5	1	2
3	48	33	2	3	3	4	4	6	2	10	4	-	-	1
4	49	33	2	3	1	2	3	-	4	2	6	2	1	7
5	50	30	2	2	3	2	4	3	5	3	3	-	-	3
6	51	24	1	-	1	-	3	2	4	3	3	4	-	3
7	52	37	1	3	3	3	2	3	3	7	3	2	2	5
8	53	23	-	1	2	1	4	2	1	7	1	1	1	2
9	54	29	3	2	2	1	5	2	1	2	3	4	1	3
1980	55	55	3	6	3	5	6	4	5	2	1	4	9	7
1	56	41	9	5	1	1	3	2	6	1	7	4	4	-

COMMUNICABLE DISEASE

(人口10万村), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (REPORTABLE) BY MONTH, 1960-1981

昭和35年～昭和56年

年次 Year		総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
ま し ん Measles														
1960	昭和35年	51.8	29.7	71.3	87.2	78.9	123.0	107.8	54.8	19.9	6.7	7.9	13.9	21.9
1	36	41.6	21.3	32.8	42.8	50.4	117.2	109.9	49.8	21.5	9.2	9.8	13.8	20.1
2	37	67.0	33.9	63.4	68.4	96.0	177.7	181.3	85.4	28.7	9.1	10.3	20.0	31.1
3	38	39.7	25.6	40.4	45.1	45.7	89.0	91.2	58.2	24.0	8.9	14.2	15.4	13.2
4	39	54.0	29.8	68.4	70.1	74.6	108.9	125.1	72.4	26.9	11.0	17.5	22.6	22.3
5	40	38.5	28.2	37.1	38.8	55.8	74.3	80.8	56.2	27.2	10.1	12.4	15.3	25.4
6	41	53.5	28.2	54.4	65.5	71.3	122.0	133.3	73.6	38.4	13.9	12.0	16.4	13.7
7	42	21.1	23.6	26.2	31.1	31.1	50.9	38.0	22.1	10.1	4.6	3.9	6.7	10.4
8	43	42.5	13.1	28.1	33.3	46.8	84.9	108.3	83.2	40.8	11.9	18.2	20.6	24.5
9	44	21.6	17.2	16.1	17.1	19.5	31.1	33.5	30.2	19.6	14.3	11.5	20.2	23.5
1970	45	30.1	32.9	40.6	44.6	40.0	53.2	57.8	37.8	19.1	8.9	8.4	9.1	9.6
1	46	21.1	10.8	11.1	11.8	15.0	28.9	40.9	34.7	23.4	13.5	14.6	21.0	26.5
2	47	25.5	37.7	36.3	33.0	26.4	37.8	43.0	31.6	19.3	8.9	8.9	11.5	11.3
3	48	20.1	12.5	14.2	17.9	19.5	26.6	30.3	29.4	23.5	14.3	13.6	17.2	21.1
4	49	21.3	31.3	34.4	29.1	31.5	38.7	35.2	23.7	12.7	6.9	5.1	6.8	7.0
5	50	13.6	7.8	5.9	8.4	14.5	15.8	18.6	20.9	12.5	8.7	10.3	14.7	24.5
6	51	28.0	24.3	25.9	34.1	34.1	48.4	55.9	48.3	24.0	12.7	8.4	9.5	10.0
7	52	15.8	11.8	11.9	10.9	15.5	19.3	22.1	21.1	20.3	11.6	9.1	13.8	22.1
8	53	29.8	28.5	29.9	27.7	32.3	51.4	54.6	36.0	25.2	16.0	10.0	13.4	27.4
9	54	16.2	35.0	30.0	20.0	17.7	19.3	21.2	18.6	13.4	6.1	4.9	4.4	5.3
1980	55	11.3	7.0	7.3	7.5	7.7	9.9	14.0	16.2	14.9	10.1	9.9	12.5	18.1
1	56	18.2	22.1	25.1	22.6	23.1	30.1	31.1	22.1	15.1	9.0	6.1	5.9	6.6

破 傷 風 Tetanus

1960	昭和35年	0.9	0.7	0.7	0.6	0.9	0.8	1.0	0.7	1.3	1.0	1.0	0.9	0.8
1	36	0.8	0.7	0.7	0.6	0.7	0.9	0.9	0.9	1.1	0.9	0.8	0.7	0.6
2	37	0.7	0.5	0.6	0.7	0.7	0.7	0.9	0.8	1.0	0.9	0.9	0.7	0.5
3	38	0.7	0.5	0.6	0.6	0.5	0.8	0.7	1.0	1.0	0.9	0.9	0.5	0.5
4	39	0.7	0.5	0.6	0.4	0.8	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7
5	40	0.6	0.3	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.8	0.7	0.5	0.4
6	41	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.6	0.6	0.4	0.6	0.6	0.5	0.4	0.3
7	42	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.4	0.4	0.2
8	43	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2
9	44	0.3	0.3	0.2	0.1	0.3	0.4	0.5	0.3	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2
1970	45	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2
1	46	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1
2	47	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
3	48	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1
4	49	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2
5	50	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
6	51	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0
7	52	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
8	53	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
9	54	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
1980	55	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
1	56	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0

マ ラ リ ア Malaria

1960	昭和35年	0.0	-	-	0.0	0.0	-	0.1	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0
1	36	0.0	-	0.0	-	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	-	-	-	0.0
2	37	0.0	-	-	0.0	0.1	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	38	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	39	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0
5	40	0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	-
6	41	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0
7	42	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0
8	43	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	44	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0
1970	45	0.0	0.0	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	46	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0
2	47	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
3	48	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	-	-	0.0
4	49	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
5	50	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	-	-	0.0
6	51	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
7	52	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
8	53	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	54	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1980	55	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
1	56	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	-

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE 4 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
Year	Total	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	
つ つ が 虫 病 Tsutsugamushi disease														
1960	昭和35年	63	—	—	—	—	1	—	6	17	21	15	2	1
1	36	109	—	—	—	—	—	—	11	10	39	34	13	2
2	37	72	1	—	—	—	—	—	13	14	23	13	7	—
3	38	39	—	—	—	1	—	—	8	11	2	11	6	—
4	39	19	—	—	—	—	—	—	1	8	1	3	3	3
5	40	8	—	—	—	—	—	—	—	4	3	—	—	1
6	41	13	—	1	—	—	—	—	2	3	—	1	1	—
7	42	6	—	—	1	1	3	—	—	—	1	1	1	2
8	43	5	—	—	—	—	—	1	1	2	—	—	—	1
9	44	3	—	—	—	1	—	—	1	—	1	—	—	—
1970	45	6	—	—	—	—	—	1	—	1	3	1	—	—
1	46	9	—	—	—	—	1	—	1	1	1	1	—	2
2	47	10	2	—	—	—	1	—	2	5	—	2	—	—
3	48	7	—	—	—	—	—	—	1	—	3	1	—	—
4	49	10	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	2	—
5	50	12	—	—	—	—	2	—	—	—	—	1	9	—
6	51	31	—	—	—	—	1	—	1	1	3	8	16	1
7	52	39	—	—	—	—	—	—	1	8	7	8	10	5
8	53	61	—	—	—	—	—	—	1	4	2	17	16	10
9	54	94	1	2	—	—	1	4	2	3	5	12	40	22
1980	55	212	2	—	—	—	9	16	8	2	5	25	30	114
1	56	388	15	—	—	3	20	30	8	8	3	32	162	107

フィラリア病 Filariasis

1960	昭和35年	59	1	2	4	1	1	6	4	2	26	7	4	1
1	36	80	4	3	39	2	3	4	3	7	8	3	3	1
2	37	1586	2	1	5	7	16	9	13	136	86	966	251	44
3	38	126	1	6	3	—	6	11	10	71	9	5	4	—
4	39	639	3	230	3	3	1	14	143	1	27	17	23	1
5	40	118	1	5	2	5	2	3	4	4	4	1	84	3
6	41	14	—	—	2	2	2	1	—	3	—	1	2	1
7	42	19	1	2	1	3	3	6	—	—	—	—	1	2
8	43	13	—	—	—	3	4	1	1	—	—	1	—	—
9	44	61	—	—	1	1	6	8	22	16	5	—	2	1
1970	45	12	—	—	—	3	—	2	4	—	1	—	1	1
1	46	6	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
2	47	3	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
3	48	12	7	—	1	—	—	—	—	—	—	2	1	—
4	49	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	50	24	1	—	—	—	1	—	2	—	18	—	2	—
6	51	8	—	—	—	—	1	—	1	—	6	—	—	—
7	52	5	—	1	—	—	—	1	—	—	—	1	2	—
8	53	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
9	54	3	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
1980	55	2	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
1	56	4	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	—	—

住血吸虫病 Schistosomiasis japonica

1960	昭和35年	449	44	18	25	88	30	20	29	25	95	37	23	15
1	36	430	16	39	154	23	21	17	21	38	28	49	8	16
2	37	359	10	59	53	20	22	2	18	43	68	37	2	25
3	38	270	1	8	5	9	23	20	8	30	32	35	29	20
4	39	446	76	99	108	12	9	26	36	25	13	17	28	2
5	40	228	82	15	4	2	4	3	9	3	41	25	29	11
6	41	211	3	113	16	20	11	12	7	4	11	2	6	6
7	42	187	57	3	12	12	1	6	1	—	4	1	77	13
8	43	95	12	1	17	—	5	2	2	3	12	—	—	40
9	44	50	2	4	—	—	3	1	2	—	—	1	—	37
1970	45	61	—	—	5	3	1	2	3	—	9	7	30	1
1	46	130	4	19	9	21	5	9	11	4	7	10	11	20
2	47	205	25	20	28	8	—	1	51	14	24	21	6	7
3	48	132	11	9	24	2	31	8	2	23	13	19	2	38
4	49	17	4	2	1	—	6	1	—	2	—	—	1	—
5	50	154	2	—	18	—	1	—	—	—	16	21	1	95
6	51	117	4	3	14	5	9	9	23	16	7	10	12	5
7	52	97	13	4	10	17	3	9	8	10	8	9	—	6
8	53	58	10	8	5	6	4	10	3	4	—	4	2	2
9	54	52	3	3	1	10	—	3	—	9	1	16	4	2
1980	55	2	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
1	56	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (REPORTABLE) BY MONTH, 1960-1981

昭和35年~昭和56年

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
Year	Total	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	
つが虫病 Tsutsugamushi disease														
1960	昭和35年	0.1	—	—	—	—	0.0	—	0.1	0.2	0.3	0.2	0.0	0.0
1	36	0.1	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.5	0.4	0.2	0.0
2	37	0.1	0.0	—	—	—	—	—	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.0
3	38	0.0	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	—
4	39	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
5	40	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	0.0
6	41	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	0.0
7	42	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—
8	43	0.0	—	—	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0	—
9	44	0.0	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	—	—	—	0.0
1970	45	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	46	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—	—
2	47	0.0	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	48	0.0	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—	—
4	49	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0	—
5	50	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—
6	51	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	—	0.0	0.1	0.2	0.0
7	52	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	53	0.0	—	0.0	—	—	—	—	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1
9	54	0.1	0.0	—	—	—	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.4	0.2
1980	55	0.2	0.0	—	—	—	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.3	0.8	1.1
1	56	0.3	0.1	—	—	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.3	1.7	1.1	

フィラリア病 Filariasis

1960	昭和35年	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.3	0.1	0.1	0.0
1	36	0.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
2	37	1.6	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	1.7	1.1	12.0	3.2	0.5
3	38	0.1	0.0	0.1	0.0	—	0.1	0.1	0.1	0.9	0.1	0.1	0.1	—
4	39	0.7	0.0	3.0	2.1	0.0	0.0	0.2	1.7	0.0	0.3	0.2	0.3	0.0
5	40	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
6	41	0.0	—	—	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0
7	42	0.0	—	—	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0
8	43	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	—	—	—	—	—	0.0	0.0
9	44	0.1	—	—	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	—	0.0	—
1970	45	0.0	—	—	—	0.0	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0
1	46	0.0	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—
2	47	0.0	—	0.0	—	0.0	—	0.0	—	0.0	—	0.0	—	—
3	48	0.0	0.1	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	49	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	0.0	—
5	50	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	51	0.0	—	—	—	—	0.0	—	0.0	—	0.2	—	0.0	—
7	52	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—
8	53	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0	—	—	—	0.0	0.0	—
9	54	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	55	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—
1	56	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—	—

住血吸虫病 Schistosomiasis japonica

1960	昭和35年	0.5	0.6	0.2	0.3	1.1	0.4	0.3	0.4	0.3	1.2	0.5	0.3	0.2
1	36	0.5	0.2	0.5	1.9	0.3	0.3	0.2	0.8	0.5	0.4	0.6	0.1	0.2
2	37	0.4	0.1	0.8	0.7	0.3	0.3	0.0	0.2	0.5	0.9	0.5	0.0	0.3
3	38	0.3	0.0	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.4	1.0	0.4	0.4	0.2
4	39	0.5	0.9	1.3	1.3	0.2	0.1	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.4	0.0
5	40	0.2	1.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.5	0.3	0.4	0.1
6	41	0.2	0.0	1.5	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
7	42	0.2	0.7	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	—	0.0	0.0	0.9	0.2
8	43	0.1	0.1	0.0	0.2	—	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	—	0.5
9	44	0.0	0.0	0.1	—	—	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	—	0.4
1970	45	0.1	—	—	0.1	0.0	0.0	0.0	—	—	0.1	0.1	0.4	0.0
1	46	0.1	0.0	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2
2	47	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1	—	0.0	0.6	0.2	6.3	0.2	0.1	0.1
3	48	0.2	0.1	0.1	0.3	0.0	—	0.3	0.1	0.0	0.3	0.1	0.2	0.0
4	49	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.1	0.0	—	0.0	—	—	0.0	0.4
5	50	0.1	0.0	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—
6	51	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	1.0
7	52	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	—	0.1
8	53	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	—	0.0	0.0	0.0
9	54	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	—	0.0	—	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0
1980	55	0.0	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—
1	56	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—

第5表 法定・指定伝染病

TABLE 5 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE

都道府県 指定都市 Prefecture	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery									腸チフス Typhoid fever		
				総数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む) Bacillary(include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amebic					
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
	Total	Male	Female	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
全 国 All Japan	19	13	6	1 021	577	444	989	540	429	52	37	15	292	149	143
01 北海道	—	—	—	16	12	4	15	12	3	1	—	1	—	—	1
02 青森県	—	—	—	8	8	—	8	8	—	—	—	—	2	1	1
03 岩手県	—	—	—	2	1	1	2	1	1	—	—	—	6	4	2
04 宮城県	—	—	—	10	6	4	9	5	4	1	1	—	9	3	6
05 秋田県	—	—	—	5	4	1	5	4	1	—	—	—	1	1	—
06 山形県	—	—	—	23	6	17	23	6	17	—	—	—	7	3	4
07 福島県	4	3	1	3	2	1	3	2	1	—	—	—	3	1	2
08 茨城県	—	—	—	6	4	2	6	4	2	—	—	—	4	3	1
09 栃木県	—	—	—	3	2	1	3	2	1	—	—	—	6	4	2
10 群馬県	—	—	—	6	4	2	6	4	2	—	—	—	1	1	—
11 埼玉県	—	—	—	23	14	9	21	13	8	2	1	1	6	3	3
12 千葉県	3	3	—	30	21	9	30	18	9	3	—	—	3	3	1
13 東京都	3	3	—	215	118	97	205	108	97	10	10	—	36	23	13
14 神奈川県	1	—	1	139	68	71	123	63	60	16	5	11	11	7	4
15 新潟県	—	—	—	97	49	48	97	49	48	—	—	—	4	3	1
16 富山県	—	—	—	3	3	—	3	3	—	—	—	—	11	4	7
17 石川県	—	—	—	5	3	—	3	3	—	—	—	—	6	3	3
18 福井県	—	—	—	3	4	1	5	4	1	—	—	—	—	—	—
19 山梨県	—	—	—	3	1	2	3	1	2	1	—	—	1	—	1
20 長野県	—	—	—	16	14	2	15	13	2	1	1	—	1	1	—
21 岐阜県	—	—	—	2	1	1	2	1	1	—	—	—	1	1	—
22 静岡県	—	—	—	15	7	8	14	6	8	1	1	—	9	9	7
23 愛知県	1	—	—	19	11	8	19	11	8	—	—	—	19	9	10
24 三重県	—	—	—	5	4	1	4	3	1	1	1	—	9	6	3
25 滋賀県	—	—	—	2	2	—	2	2	—	—	—	—	1	1	—
26 京都府	4	2	2	11	8	3	11	8	3	—	—	—	4	3	1
27 大阪府	3	2	1	145	76	69	136	67	69	9	9	—	22	8	14
28 兵庫県	—	—	—	21	16	5	20	15	5	—	—	—	7	1	6
29 奈良県	—	—	—	15	12	3	14	11	3	1	1	—	4	3	1
30 和歌山県	—	—	—	2	2	—	2	2	—	—	—	—	2	1	1
31 鳥取県	—	—	—	4	2	2	4	2	2	—	—	—	3	2	2
32 島根県	—	—	—	2	1	1	2	1	1	—	—	—	2	1	1
33 岡山県	—	—	—	21	11	10	21	11	10	—	—	—	3	2	4
34 広島県	—	—	—	11	7	4	11	7	4	—	—	—	33	15	18
35 山口県	—	—	—	15	9	6	14	8	6	1	1	—	4	1	3
36 徳島県	—	—	—	3	3	—	3	3	—	—	—	—	2	1	1
37 香川県	—	—	—	3	3	5	7	2	5	1	1	—	2	1	1
38 愛媛県	—	—	—	6	5	1	6	5	1	—	—	—	7	2	5
39 高知県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40 福岡県	—	—	—	49	28	21	47	28	19	2	—	2	16	14	2
41 佐賀県	—	—	—	3	3	—	3	3	—	—	—	—	6	3	3
42 長門県	—	—	—	3	3	—	3	3	—	—	—	—	4	2	2
43 熊本県	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	4	2	2
44 大分県	—	—	—	8	3	5	8	3	5	—	—	—	6	—	4
45 宮崎県	—	—	—	2	1	1	2	1	1	—	—	—	—	—	—
46 鹿児島県	—	—	—	25	14	11	25	14	11	—	—	—	—	—	—
47 沖縄県	—	—	—	7	1	6	6	—	—	1	1	—	—	—	—
Designated city Secondary mentioned															
札幌市	—	—	—	11	8	3	10	8	2	1	—	1	1	—	1
仙台市	1	—	—	82	41	41	82	41	41	—	—	—	5	3	2
新潟市	—	—	—	16	10	6	16	10	6	—	—	—	2	1	1
（再掲） 名古屋市	1	—	—	6	3	3	6	3	3	—	—	—	7	3	4
京都市	—	—	—	7	6	—	7	6	—	—	—	—	4	3	1
大阪市	1	—	—	32	22	10	24	14	10	3	8	—	11	3	8
神戸市	—	—	—	4	3	—	4	3	—	—	—	—	1	1	—
広島市	—	—	—	7	5	2	7	5	2	—	—	—	1	1	—
北九州市	—	—	—	19	14	5	19	14	5	—	—	—	3	4	2
福岡市	—	—	—	13	5	8	11	5	6	2	—	2	4	4	1

注：痘そう、発しんチフス、ペスト、ラッサ熱、疫痢は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASE

患者数， 病類・性・都道府県一指定都市（再掲）別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和56年
1981

パラチフス			しよう紅熱			ジフテリア			流行性脳脊髄膜炎			日本脳炎			急性灰白髄炎		
Paratyphoid fever			Scarlet fever			Diphtheria			Epidemic meningitis			Japanese encephalitis			Poliomyelitis		
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
185	100	85	1586	856	730	47	30	17	25	11	14	21	11	10	2	2	-
6	5	1	670	332	338	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2	1	1	7	3	4	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	55	24	31	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	4	2	31	26	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	248	133	115	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	6	4	2	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2	3	2	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	9	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	3	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	15	13	342	207	135	5	3	2	4	1	3	1	1	-	-	-	-
7	3	4	54	44	10	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
5	3	2	24	13	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
6	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
1	-	1	1	1	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
3	1	2	29	18	11	1	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
10	4	6	2	2	-	3	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	-	-	-	3	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
1	1	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	7	2	9	7	2	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
5	2	3	11	5	6	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	39	27	12	-	-	-	-	-	-	3	2	1	-	-	-
9	4	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
19	16	3	1	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3	2	2	2	-	2	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
2	-	2	1	1	-	7	5	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	1	-	1	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4	1	3	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
15	8	7	1	-	1	3	2	1	1	1	-	2	1	1	-	-	-
2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-
-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	12	6	6	1	1	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-
2	1	1	488	246	242	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	7	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2	3	77	37	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	4	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3	2	6	5	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	3	-	1	-	1	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	2	4	-	-	-	2	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague, Lassa fever and Ekiri in this year.

第6表 届出伝染病患者数，

TABLE 6 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE

都道府県 指定都市 Prefecture	インフルエンザ Influenza	ましん Measles	百日せき Whooping cough			破傷風 Tetanus		
			総数 Total	男 Male	女 Female	総数 T.	男 M.	女 F.
全 国 All Japan	19 910	21 471	3 368	1 621	1 747	41	24	17
01 北海道	178	5 535	790	389	401	2	1	1
02 青森	—	687	9	4	5	3	2	—
03 岩手	—	228	2	2	—	—	—	—
04 宮城	—	22	4	2	—	—	—	—
05 秋田	1 019	432	76	39	37	—	—	—
06 山形	9	2	9	4	5	1	1	—
07 福島	297	854	175	79	96	—	—	—
08 茨城	64	65	7	3	4	4	2	2
09 栃木	—	8	—	—	—	—	—	—
10 群馬	—	218	15	8	7	—	—	—
11 埼玉県	8	120	51	23	28	3	2	1
12 千葉県	204	88	23	10	13	5	2	3
13 東京都	70	198	35	19	16	3	2	1
14 神奈川県	99	46	200	91	109	1	1	—
15 新潟	156	82	32	15	17	—	—	—
16 富山	54	546	9	4	5	—	—	—
17 石川	5	246	27	14	13	—	—	—
18 福井	2 107	149	75	36	39	—	—	—
19 山梨	3	6	—	—	—	—	—	—
20 長野	—	36	2	1	1	1	—	1
21 岐阜	957	416	7	3	4	—	—	—
22 静岡県	1 106	1 343	116	54	62	2	2	—
23 愛知県	30	921	433	215	218	1	—	1
24 三重	276	35	—	—	—	—	—	—
25 滋賀	1	78	—	—	—	—	—	—
26 京都府	—	101	8	1	7	1	1	—
27 大阪府	54	59	48	25	23	1	—	1
28 兵庫県	214	1 345	119	54	65	1	—	1
29 奈良	289	559	20	8	12	—	—	—
30 和歌山	—	146	7	3	4	1	1	—
31 鳥取	454	610	92	44	48	3	1	2
32 島根	33	163	7	4	3	—	—	—
33 岡山	753	510	11	7	4	—	—	—
34 広島	373	1 597	76	33	43	—	—	—
35 山口	—	8	—	—	—	—	—	—
36 徳島	376	1	—	—	—	—	—	—
37 香川県	592	67	—	—	—	—	—	—
38 愛媛	3 388	30	6	6	—	3	3	—
39 高知県	2 247	658	38	17	21	—	—	—
40 福岡	110	243	20	8	12	1	1	—
41 佐賀	985	535	38	19	19	2	1	1
42 長門	780	178	7	3	4	1	1	—
43 熊本	—	11	2	—	2	—	—	—
44 鹿儿岛	2 277	1 349	323	160	168	—	—	—
45 大分	—	300	129	53	76	—	—	—
46 鹿児島	392	232	73	38	35	—	—	—
47 沖縄	—	908	242	123	119	1	—	1
Designated city								
Secondary mentioned								
札幌市	111	1 027	181	59	72	—	—	—
仙台市	49	2	1	—	1	—	—	—
新潟市	—	2	—	—	—	—	—	—
名古屋	22	107	19	10	9	—	—	—
京都市	—	18	1	—	1	1	1	—
大阪市	27	45	11	8	3	—	—	—
神戸市	2	119	14	3	11	1	—	1
広島市	130	77	6	—	6	—	—	—
北九州市	19	2	—	—	—	—	—	—
福岡市	—	4	12	5	7	—	—	—

資料：「らい」は衛生行政業務報告による。
注：狂犬病，炭そ，伝染性下痢症，黄熱，回帰熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASE

病類・性・都道府県-指定都市(再掲)別

(REPORTABLE) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和56年
1981

住血吸虫病 Schistosomiasis japonica			マラリア Malaria	つつが虫病 Tsutsugamushi disease	フィラリア病 Filariasis	トラホーム Trachoma	ら い Leprosy
総数 T.	男 M.	女 F.					
1	1	-	41	386	4	223	44
-	-	-	1	-	-	3	-
-	-	-	-	4	-	-	-
-	-	-	-	1	-	28	1
-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	19	-	-	-
-	-	-	-	5	-	-	-
-	-	-	-	1	-	113	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	19	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	1	-	-	-
-	-	-	2	-	-	-	-
1	1	-	11	47	-	3	2
-	-	-	3	25	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	18	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	3	-	-	-	-
-	-	-	-	12	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	2
-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	3	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	55	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	2	1
-	-	-	-	-	3	18	-
-	-	-	-	5	1	-	-
-	-	-	1	-	-	-	2
-	-	-	-	22	-	-	-
-	-	-	-	203	-	-	1
-	-	-	7	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	29
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	.
-	-	-	2	-	-	-	.
-	-	-	-	-	-	-	.
-	-	-	1	-	-	-	.
-	-	-	1	-	-	-	.
-	-	-	2	-	-	-	.
-	-	-	-	-	-	-	.
-	-	-	-	-	-	-	.
-	-	-	-	-	-	-	.
-	-	-	-	-	-	-	.
-	-	-	-	-	-	-	.
-	-	-	-	-	-	-	.

Source: "Leprosy" Statistical Report on public Health Services.
 Note: None case of Rabies, Anthrax, Infectious diarrhea, Yellow fever and Relapsing fever in this year.

第7表 法定・指定伝染病り患率

TABLE 7 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH DISEASE

都道府県 指定都市 Prefecture	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery									腸チフス Typhoid fever		
				総数 Total			細菌性赤痢(疫病を含む) Bacillary (include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amebic					
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
	Total	Male	Female	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
全 国 All Japan	0.0	0.0	0.0	0.9	1.0	0.7	0.8	0.9	0.7	0.0	0.1	0.0	0.2	0.3	0.2
01 北海道 道森手城田	—	—	—	0.3	0.4	0.1	0.3	0.4	0.1	—	—	0.0	0.0	—	0.0
02 北海 道	—	—	—	0.5	1.1	—	0.5	1.1	—	—	—	—	0.1	0.1	0.1
03 青森	—	—	—	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	—	—	—	0.4	0.6	0.3
04 岩手	—	—	—	0.5	0.6	0.4	0.4	0.5	0.4	0.0	0.1	—	0.4	0.3	0.6
05 宮城	—	—	—	0.4	0.7	0.2	0.4	0.7	0.2	—	—	—	0.1	0.2	—
06 山形	—	—	—	1.8	1.0	2.6	1.8	1.0	2.6	—	—	—	0.6	0.5	0.6
07 福島	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	—	—	—	0.1	0.1	0.2
08 茨城	—	—	—	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	—	—	—	0.2	0.2	0.1
09 栃木	—	—	—	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	—	—	—	0.3	0.4	0.2
10 群馬	—	—	—	0.3	0.4	0.2	0.3	0.4	0.2	—	—	—	0.1	0.1	—
11 埼玉県 玉簾京川	—	—	—	0.4	0.5	0.3	0.4	0.5	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
12 千葉	0.1	0.1	—	0.6	0.9	0.4	0.6	0.7	0.4	0.1	0.1	—	0.1	0.1	0.0
13 東京	0.0	0.1	—	1.8	2.0	1.7	1.8	1.8	1.7	0.1	0.2	—	0.3	0.4	0.2
14 神奈川	0.0	—	0.0	2.0	1.9	2.1	1.8	1.8	1.7	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1
15 新潟	—	—	—	3.9	4.1	3.8	3.9	4.1	3.8	—	—	—	0.2	0.3	0.1
16 富山	—	—	—	0.3	0.6	—	0.3	0.6	—	—	—	—	1.0	0.7	1.2
17 石川	—	—	—	0.3	0.5	—	0.3	0.5	—	—	—	—	0.5	0.5	0.5
18 福井	—	—	—	0.6	1.0	0.2	0.6	1.0	0.2	—	—	—	—	—	—
19 山梨	—	—	—	0.4	0.8	0.5	0.4	0.8	0.5	—	—	—	0.1	—	0.2
20 長野	—	—	—	0.8	1.4	0.2	0.7	1.3	0.2	0.0	0.1	—	0.0	0.1	—
21 岐阜 阜田知重賀	—	—	—	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	—	—	—	0.1	0.1	—
22 静岡	—	—	—	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.0	0.1	—	0.3	0.1	0.4
23 愛知	0.0	—	0.0	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	—	—	—	0.3	0.3	0.3
24 三重	—	—	—	0.3	0.5	0.1	0.2	0.4	0.1	0.1	0.1	—	0.5	0.7	0.3
25 滋賀	—	—	—	0.2	0.4	—	0.2	0.4	—	—	—	—	0.1	0.2	—
26 京都 都阪厚良山	—	—	—	0.4	0.6	0.2	0.4	0.6	0.2	—	—	—	0.2	0.2	0.1
27 大阪	0.0	0.0	0.0	1.7	1.8	1.6	1.6	1.6	1.6	0.1	0.2	—	0.3	0.2	0.3
28 兵庫	0.1	0.1	0.0	0.4	0.6	0.2	0.4	0.6	0.2	0.0	0.0	—	0.1	0.0	0.2
29 奈良	—	—	—	1.2	2.0	0.5	1.1	1.8	0.5	0.1	0.2	—	0.3	0.5	0.2
30 和歌山	—	—	—	0.2	0.4	—	0.2	0.4	—	—	—	—	0.2	0.2	0.2
31 鳥取	—	—	—	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.6	—	—	—	0.5	0.3	0.6
32 島根	—	—	—	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	—	—	—	0.3	0.3	0.2
33 岡山	—	—	—	1.1	1.2	1.0	1.1	1.2	1.0	—	—	—	0.3	0.2	0.4
34 広島	—	—	—	0.4	0.5	0.3	0.4	0.5	0.3	—	—	—	1.2	1.1	1.3
35 山口	—	—	—	0.9	1.2	0.7	0.9	1.1	0.7	0.1	0.1	—	0.3	0.1	0.4
36 徳島	—	—	—	0.4	0.8	—	0.4	0.8	—	—	—	—	0.2	0.3	0.2
37 香川	—	—	—	0.8	0.6	1.0	0.7	0.4	1.0	0.1	0.2	—	0.2	0.2	0.2
38 愛媛	—	—	—	0.4	0.7	0.1	0.4	0.7	0.1	—	—	—	0.5	0.3	0.6
39 高松	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40 福岡 島川媛知岡	—	—	—	1.1	1.3	0.9	1.0	1.3	0.8	0.0	—	0.1	0.3	0.6	0.1
41 佐賀	—	—	—	0.3	0.7	—	0.3	0.7	—	—	—	—	0.7	0.7	0.7
42 長門	—	—	—	0.2	0.4	—	0.2	0.4	—	—	—	—	0.3	0.3	0.2
43 熊本	—	—	—	0.1	—	0.1	0.1	—	0.1	—	—	—	0.2	0.2	0.2
44 大分	—	—	—	0.6	0.5	0.8	0.6	0.5	0.8	—	—	—	0.5	0.3	0.6
45 宮崎	—	—	—	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	—	—	—	—	—	—
46 鹿児島	—	—	—	1.4	1.7	1.2	1.4	1.7	1.2	—	—	—	—	—	—
47 沖縄	—	—	—	0.6	0.2	1.1	0.5	—	1.1	0.1	0.2	—	—	—	—
Designated city Secondary mentioned															
札幌市	—	—	—	0.8	1.1	0.4	0.7	1.1	0.8	0.1	—	0.1	0.1	—	0.1
仙台市	0.0	—	—	2.9	2.9	3.0	2.9	2.9	3.0	—	—	—	0.2	0.2	0.1
新潟市	—	—	—	1.5	1.8	1.2	1.5	1.8	1.2	—	—	—	0.2	0.2	0.2
（再掲） 横濱市	0.0	—	—	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	—	—	—	0.3	0.3	0.4
名古屋市	—	—	—	0.5	0.8	0.1	0.5	0.8	0.1	—	—	—	0.3	0.4	0.1
京都市	0.0	—	—	1.2	1.7	0.7	0.9	1.1	0.7	0.3	0.6	—	0.4	0.2	0.6
大阪市	—	—	—	0.3	0.4	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	—	0.1	0.1	—
神戸市	—	—	—	0.8	1.1	0.4	0.8	1.1	0.4	—	—	—	0.3	0.2	0.4
北九州市	—	—	—	1.3	2.7	0.9	1.8	2.7	0.9	—	—	—	0.4	0.8	—
福岡市	—	—	—	1.2	0.9	1.4	1.0	0.9	1.1	0.2	—	0.4	0.6	1.1	0.2

注：第5表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASE

(人口10万対), 病類・性・都道府県—指定都市(再掲)別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和56年
1981

パラチフス			しやう紅熱			ジフテリア			流行性脳脊髄膜炎			日本脳炎			急性灰白髄炎		
Paratyphoid fever			Scarlet fever			Diphtheria			Epidemic meningitis			Japanese encephalitis			Poliomyelitis		
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
0.2	0.2	0.1	1.3	1.5	1.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
0.1	0.2	0.0	11.9	12.1	11.8	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	0.1	0.5	0.4	0.5	0.3	0.5	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	—	0.1	3.9	3.5	4.2	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.3	0.4	0.2	1.5	2.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.2	0.2	19.7	22.0	17.6	0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.2	—	0.3	0.4	0.2	0.2	0.1	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.3	0.2	0.3	0.1	0.2	—	0.1	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.3	0.3	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.0	0.0	—	0.1	0.0	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.3	0.2	2.9	3.5	2.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	—	—	—	—
0.1	0.1	0.1	1.2	1.1	1.3	0.0	0.1	—	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.3	0.2	1.0	1.1	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.2	—	0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.2	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.8	0.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	0.1	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.2	—
0.0	—	0.1	0.3	0.3	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	—	0.1	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	0.1	0.8	1.1	0.6	0.0	—	0.1	0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—
0.2	0.1	0.2	0.0	0.1	—	0.0	0.1	—	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	0.1	—	—	—	0.2	0.1	0.2	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.0	0.1	—	0.1	0.2	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.2	0.0	0.1	0.2	0.0	—	—	—	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	—	0.2	3.2	4.5	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.8	0.8	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	0.4	0.2	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	—	0.3	—	—	—	—	—	—
2.4	4.2	0.7	0.1	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.3	0.3	0.2	0.1	—	0.2	0.1	0.2	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	—	0.1	0.0	0.1	—	0.3	0.4	0.1	0.1	0.0	0.1	—	—	—	—	—	—
0.1	—	0.1	0.1	—	0.1	0.3	0.4	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	0.1	0.3	—	0.1	0.3	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—
0.3	0.1	0.4	—	—	—	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.3	0.4	0.3	0.0	—	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.2	—	0.4	0.2	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.1	—	—	—
—	—	—	0.1	—	0.2	—	—	—	—	—	—	0.7	0.7	0.6	0.1	0.1	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	—	0.2	—	—	—	—	—	—	0.3	0.2	0.4	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	0.1	34.1	34.8	33.3	0.1	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.0	—	0.1	0.2	0.2	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.5	0.4	0.6	7.4	6.8	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.4	0.1	—	—	—	0.0	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	—	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.2	0.1	0.2	0.4	0.1	—	—	—	0.0	—	0.1	—	—	—	—	—	—
0.3	0.3	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	0.9	—	—	—	—	—	—	—
0.3	0.6	—	0.1	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.5	0.4	0.7	—	—	—	0.2	0.4	—	0.1	0.2	—	0.1	—	0.2	—	—	—

Note: See Note of p.57.

第8表 届出伝染病り患率（人口

TABLE 8 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH

都道府県 指定都市 Prefecture	インフルエンザ Influenza	ましん Measles	百日せき Whooping cough			破傷風 Tetanus		
			総数 Total	男 Male	女 Female	総数 T.	男 M.	女 F.
全 All Japan	16.9	18.2	2.9	2.8	2.9	0.0	0.0	0.0
01 北海道	3.2	98.7	14.1	14.1	14.0	0.0	0.0	0.0
02 北海	—	45.0	0.6	0.5	0.6	0.2	0.3	0.1
03 青森	—	16.0	0.1	0.3	—	—	—	—
04 岩手	—	1.0	0.2	0.2	0.2	—	—	—
05 宮城	81.0	34.3	6.0	6.5	5.7	—	—	—
06 山形	0.7	0.2	0.7	0.7	0.8	0.1	0.2	—
07 福島	14.5	17.3	3.6	7.9	—	—	—	—
08 茨城	2.5	2.5	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2
09 栃木	—	0.4	—	—	—	—	—	—
10 群馬	—	11.7	0.8	0.9	0.7	—	—	—
11 埼玉県	0.1	2.2	0.9	0.8	1.0	0.1	0.1	0.0
12 千葉	4.2	1.8	0.5	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1
13 東京	0.6	1.7	0.3	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0
14 神奈川	1.4	0.7	2.9	2.5	3.2	0.0	0.0	—
15 新潟	6.3	3.8	1.3	1.3	1.3	—	—	—
16 富山	4.9	49.4	0.8	0.7	0.9	—	—	—
17 石川	0.4	21.8	2.4	2.6	2.2	—	—	—
18 福井	264.4	18.7	9.4	9.3	9.5	—	—	—
19 山梨	0.4	0.7	—	—	—	—	—	—
20 長野	—	1.7	0.1	0.1	0.1	0.0	—	0.1
21 岐阜	48.5	21.1	0.4	0.3	0.4	—	—	—
22 静岡	31.9	38.7	3.3	3.2	3.5	0.1	0.1	—
23 愛知	0.5	14.7	6.9	6.9	7.0	0.0	—	0.0
24 三重	16.2	2.1	—	—	—	—	—	—
25 滋賀	0.1	7.1	—	—	—	—	—	—
26 京都	—	4.0	0.3	0.1	0.5	0.0	0.1	—
27 大阪	0.6	0.7	0.6	0.6	0.5	0.0	—	0.0
28 兵庫	4.1	26.0	2.3	2.1	2.5	0.0	—	0.0
29 奈良	23.4	45.3	1.6	1.3	1.9	—	—	—
30 和歌山	—	13.4	0.6	0.6	0.7	0.1	0.2	—
31 鳥取	74.8	100.5	15.2	15.1	15.2	0.5	0.3	0.6
32 島根	4.2	20.7	0.9	1.1	0.7	—	—	—
33 岡山	40.1	27.1	0.6	0.8	0.4	—	—	—
34 広島	13.5	57.8	2.8	2.4	3.0	—	—	—
35 山口	—	0.5	—	—	—	—	—	—
36 徳島	45.5	0.1	—	—	—	—	—	—
37 香川	58.9	6.7	—	—	—	—	—	—
38 愛媛	224.2	2.0	0.4	0.8	—	0.2	0.4	—
39 高知	270.1	79.1	4.6	4.3	4.8	—	—	—
40 福岡	2.4	5.3	0.4	0.4	0.5	0.0	0.0	—
41 佐賀	113.3	61.6	4.4	4.6	4.2	0.2	0.2	0.2
42 長門	45.8	11.2	0.4	0.4	0.5	0.1	0.1	—
43 熊本	—	0.6	0.1	—	0.2	—	—	—
44 大分	184.7	109.4	26.6	27.4	25.9	—	—	—
45 宮崎	—	25.9	11.1	9.6	12.6	—	—	—
46 鹿児島	21.9	12.9	4.1	4.5	3.7	—	—	—
47 沖縄	—	81.2	21.6	22.4	21.0	0.1	—	0.2
Designated city								
Secondary mentioned								
札幌	7.7	71.7	9.1	8.4	9.9	—	—	—
仙台	1.7	0.1	0.0	—	0.1	—	—	—
新潟	—	0.2	—	—	—	—	—	—
東京	1.1	5.1	0.9	1.0	0.9	—	—	—
大阪	—	1.2	0.1	—	0.1	0.1	0.1	—
神戸	1.0	1.7	0.4	0.6	0.2	—	—	—
名古屋	0.1	8.7	1.0	0.4	1.6	0.1	—	0.1
京都	14.3	8.5	0.7	—	1.3	—	—	—
福岡	1.8	0.2	—	—	—	—	—	—
北九州	—	0.4	1.1	0.9	1.3	—	—	—

注：第6表の資料，注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASE

10万対), 病類・性・都道府県—指定都市(再掲)別

DISEASE (REPORTABLE) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和56年
1981

住血吸虫病 <i>Schistosomiasis japonica</i>			マラリア	つつが虫病 Tsutsugamushi disease	フィラリア病 Filariasis	トラホーム Trachoma	らい Leprosy
総数 T.	男 M.	女 F.	Malaria	Tsutsugamushi disease	Filariasis	Trachoma	Leprosy
0.0	0.0	—	0.0	0.3	0.0	0.2	0.0
—	—	—	0.0	—	—	0.1	—
—	—	—	—	0.3	—	—	0.1
—	—	—	—	0.1	—	2.0	0.1
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	1.5	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	0.4	—	—	—
—	—	—	—	0.0	—	5.5	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	0.1	1.0	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	0.0	0.0	—	—	—
0.0	0.0	—	0.0	—	—	0.1	0.0
—	—	—	0.1	0.4	—	—	0.0
—	—	—	0.0	—	—	—	—
—	—	—	—	1.0	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	1.6	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	0.1	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	0.3	—	—	—
—	—	—	0.2	—	—	—	—
—	—	—	—	0.3	—	—	—
—	—	—	0.0	—	—	—	0.0
—	—	—	0.1	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	0.0	—	—	—	—
—	—	—	0.0	—	—	1.1	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	0.1	—
—	—	—	0.1	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	0.1
—	—	—	0.1	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	0.0	0.0
—	—	—	—	—	0.3	2.1	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	0.3	0.1	—	0.1
—	—	—	0.1	—	—	—	—
—	—	—	—	1.9	—	—	0.1
—	—	—	—	11.3	—	—	0.1
—	—	—	0.6	—	—	—	2.6
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	0.1	—	—	—	—
—	—	—	0.1	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	0.0	—	—	—	—
—	—	—	0.1	—	—	—	—
—	—	—	0.1	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—

Note: See Source and Note of p.59.

第9表 法定・指定伝染病患者数、

TABLE9 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE

都道府県 指定都市 Prefecture	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery									腸チフス Typhoid fever		
	Cholera			総数 Total			細菌性赤痢(疫病を含む。) Bacillary (include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amebic			Typhoid fever		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
	Total	Male	Female	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
全 All Japan	19	13	6	1 021	577	444	969	540	429	52	37	15	292	149	143
01 北海道	-	-	-	16	12	4	15	12	3	1	-	1	1	-	1
02 青森	-	-	-	8	8	-	8	8	-	-	-	-	2	4	2
03 岩手	-	-	-	2	1	1	2	1	1	-	-	-	6	3	5
04 宮城	-	-	-	10	6	4	9	5	4	1	-	-	8	3	-
05 秋田	-	-	-	5	4	1	5	4	1	-	-	-	1	1	-
06 山形	-	-	-	23	6	17	23	6	17	-	-	-	7	3	4
07 福島	4	3	1	3	2	1	3	2	1	-	-	-	4	3	3
08 茨城	-	-	-	6	4	2	6	4	2	-	-	-	4	4	1
09 栃木	-	-	-	3	2	1	3	2	1	-	-	-	6	4	2
10 群馬	-	-	-	5	3	2	5	3	2	-	-	-	1	1	-
11 埼玉県	-	-	-	26	15	11	24	14	10	2	1	1	7	3	4
12 千葉県	2	2	-	31	22	9	27	18	9	4	-	-	5	3	2
13 東京都	4	4	-	205	118	92	197	105	92	8	8	-	32	22	10
14 神奈川県	1	-	1	144	71	73	128	66	62	16	5	11	11	7	4
15 新潟	-	-	-	96	48	48	96	48	48	-	-	-	4	3	1
16 富山	-	-	-	4	4	-	4	4	-	-	-	-	12	4	8
17 石川	-	-	-	4	4	-	3	3	-	1	1	-	5	3	2
18 福井	-	-	-	5	4	1	5	4	1	-	-	-	-	-	-
19 山梨	-	-	-	3	1	2	3	1	2	-	-	-	2	-	2
20 長野	-	-	-	15	14	1	14	13	1	1	1	-	1	1	-
21 岐阜	-	-	-	3	1	2	3	1	2	-	-	-	1	1	-
22 静岡県	1	-	-	15	7	8	14	6	8	1	1	-	9	2	7
23 愛知県	-	-	1	20	11	9	20	11	9	-	-	-	19	9	10
24 三重	-	-	-	4	3	1	3	2	1	1	1	-	9	6	3
25 滋賀	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	1	1	-
26 京都府	-	-	-	11	8	3	11	8	3	-	-	-	3	2	1
27 大阪府	4	2	2	140	78	67	133	66	67	7	7	-	22	3	14
28 兵庫県	3	2	1	23	17	6	21	15	6	2	2	-	8	2	6
29 奈良	-	-	-	18	15	3	16	13	3	-	-	-	4	3	1
30 和歌山	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	1	1
31 鳥取	-	-	-	4	2	2	4	2	2	-	-	-	3	1	2
32 島根	-	-	-	2	1	1	2	1	1	-	-	-	2	1	4
33 岡山	-	-	-	22	11	11	22	11	11	-	-	-	6	2	4
34 広島	-	-	-	11	7	4	11	7	4	-	-	-	33	15	18
35 山口	-	-	-	14	8	6	13	7	6	1	1	-	4	1	3
36 徳島	-	-	-	3	3	-	3	3	-	-	-	-	1	1	1
37 香川県	-	-	-	7	3	4	6	2	4	1	1	-	2	1	5
38 高松	-	-	-	6	5	1	6	5	1	-	-	-	7	2	-
39 愛媛	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
40 高知県	-	-	-	50	29	21	48	29	19	2	-	2	15	14	1
41 佐賀	-	-	-	3	3	-	3	3	-	-	-	-	7	4	3
42 長門	-	-	-	3	3	-	3	3	-	-	-	-	3	1	2
43 熊本	-	-	-	1	-	1	1	1	-	1	-	-	4	2	2
44 大分	-	-	-	8	3	5	8	3	5	-	-	-	7	2	5
45 宮崎	-	-	-	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
46 鹿児島	-	-	-	25	14	11	25	14	11	-	-	-	-	-	-
47 沖縄	-	-	-	7	1	6	6	-	6	1	1	-	-	-	-
Designated city	-	-	-	11	8	3	10	8	2	1	-	1	-	-	-
Secondary mentioned	1	-	1	32	40	42	32	40	42	-	-	-	6	5	1
札幌市	-	-	-	17	11	6	17	11	6	-	-	-	1	-	1
仙台市	1	-	-	6	3	3	6	3	3	-	-	-	5	2	3
東京市	-	-	1	7	6	1	7	6	1	-	-	-	2	2	-
大阪市	1	-	-	33	20	13	29	16	13	4	4	-	13	3	10
神戸市	-	-	-	6	5	1	6	5	1	-	-	-	1	1	2
広島市	-	-	-	6	5	1	6	5	1	-	-	-	3	1	2
北九州市	-	-	-	17	12	5	17	12	5	-	-	-	4	4	4
福岡市	-	-	-	9	4	5	9	4	5	2	-	2	3	3	-

注：痘そう、発しんチフス、ペスト、ラッサ熱、疫痢は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASE

病類・性・患者住所地都道府県一指定都市（再掲）別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX IN EACH CASES' PREFECTURE

昭和56年
1981

パラチフス Paratyphoid fever			しょう紅熱 Scarlet fever			ジフテリア Diphtheria			流行性脳脊髄膜炎 Epidemic meningitis			日本脳炎 Japanese encephalitis			急性灰白髄炎 Poliomyelitis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
185	100	85	1586	856	730	47	30	17	25	11	14	21	11	10	2	2	-
6	5	1	670	332	338	1	4	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
2	1	1	7	3	4	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	55	24	31	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	4	2	31	26	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	246	132	114	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	6	4	2	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2	3	2	2	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	10	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	16	12	340	205	135	5	3	2	4	1	3	-	-	-	-	-	-
8	3	5	35	40	45	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
5	3	2	24	18	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
6	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	7	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1	2	29	18	11	1	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
10	4	6	2	2	-	3	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	-	-	-	3	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	8	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2	3	11	7	4	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
9	4	5	39	27	12	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	-	-	-
19	16	3	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
3	1	2	2	2	-	2	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
2	-	2	1	1	-	7	5	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	1	-	1	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	1	3	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
15	8	7	1	-	1	3	2	1	1	1	-	2	1	1	-	-	-
3	-	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	7	6	1	1	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	487	246	241	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2	3	9	4	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	4	1	76	36	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	2	2	6	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	1	-	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	1	3	-	-	-	2	2	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague, Lassa fever and Ekiri in this year.

第10表 届出伝染病患者数,

TABLE 10 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE

都道府県 指定都市 Prefecture	百日せき Whooping cough			破傷風 Tetanus		
	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 T.	男 M.	女 F.
	全 国 All Japan	3 368	1 621	1 747	41	24
01 北海道	790	389	401	2	1	1
02 青森	9	4	5	3	2	1
03 岩手	2	2	-	-	-	-
04 宮城	4	2	2	-	-	-
05 秋田	76	39	37	-	-	-
06 山形	8	3	5	-	-	-
07 福島	173	78	95	-	-	-
08 茨城	8	3	5	4	2	2
09 栃木	-	-	-	-	-	-
10 群馬	15	8	7	-	-	-
11 埼玉県	48	21	27	3	2	1
12 千葉県	25	12	13	5	2	3
13 東京都	37	21	16	3	2	1
14 神奈川県	202	92	110	1	1	-
15 新潟県	32	15	17	-	-	-
16 富山県	9	4	5	-	-	-
17 石川県	25	14	11	-	-	-
18 福井県	77	36	41	-	-	-
19 山梨県	8	3	5	-	-	-
20 長野県	2	1	1	1	-	1
21 岐阜県	6	2	4	-	-	-
22 静岡県	110	51	59	3	2	1
23 愛知県	485	218	217	1	1	-
24 三重県	-	-	-	-	-	-
25 滋賀県	-	-	-	-	-	-
26 京都府	8	1	7	1	1	-
27 大阪府	50	25	25	1	-	1
28 兵庫県	121	55	66	1	-	1
29 奈良県	20	8	12	-	-	-
30 和歌山県	7	3	4	1	1	-
31 鳥取県	85	42	43	3	1	2
32 島根県	8	4	4	-	-	-
33 岡山県	15	8	7	-	-	-
34 広島県	76	38	43	-	-	-
35 山口県	2	-	2	-	-	-
36 徳島県	-	-	-	-	-	-
37 香川県	-	-	-	-	-	-
38 愛媛県	6	6	6	3	3	-
39 高知県	38	17	21	-	-	-
40 福岡県	19	8	11	-	-	-
41 佐賀県	39	19	20	3	2	1
42 長門県	7	3	4	1	1	-
43 熊本市	2	-	2	-	-	-
44 大分県	325	160	165	-	-	-
45 宮崎県	128	52	76	-	-	-
46 鹿児島県	69	36	33	-	-	-
47 沖縄県	242	123	119	1	-	1
Designated city						
Secondary mentioned						
札幌市	135	59	76	-	-	-
(再掲) 横濱市	5	3	2	-	-	-
名古屋	-	-	-	-	-	-
京都市	18	10	8	1	1	-
大阪市	1	-	1	1	1	-
神戸市	12	9	3	-	-	-
広島市	25	9	16	1	-	1
仙台市	6	-	6	-	-	-
北九州	12	5	7	-	-	-

注：伝染性下痢症，黄熱は本年発生がなかった。

第11表 法定・指定伝染病

TABLE 11 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
コレラ Cholera	19	13	6	1	1	—	1	1
赤痢 Dysentery	1 021	577	444	123	64	59	137	70
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Bacillary(include Ekiri)	969	540	429	120	61	59	130	67
疫痢(再掲) Ekiri(Secondary mentioned)	—	—	—	—	—	—	—	—
アメーバ性赤痢 Amebic	52	37	15	3	3	—	7	3
腸チフス Typhoid fever	292	149	143	18	12	6	24	10
バラチフス Paratyphoid fever	185	100	85	6	3	3	2	—
しよう紅熱 Scarlet fever	1 586	856	730	133	67	66	181	109
ジフテリア Diphtheria	47	30	17	8	7	1	1	1
流行性脳脊髓膜炎 Epidemic meningitis	25	11	14	1	1	—	6	2
日本脳炎 Japanese encephalitis	21	11	10	—	—	—	—	—
急性灰白髄炎 Poliomyelitis	2	2	—	—	—	—	—	—

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
コレラ Cholera	—	—	—	3	2	1	6	3
赤痢 Dysentery	51	33	18	96	55	41	57	35
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Bacillary(include Ekiri)	43	28	15	93	52	41	52	32
疫痢(再掲) Ekiri(Secondary mentioned)	—	—	—	—	—	—	—	—
アメーバ性赤痢 Amebic	8	5	3	3	3	—	5	3
腸チフス Typhoid fever	28	9	19	28	18	10	14	8
バラチフス Paratyphoid fever	44	27	17	47	26	21	18	10
しよう紅熱 Scarlet fever	87	45	42	31	18	13	51	28
ジフテリア Diphtheria	2	1	1	3	1	2	5	1
流行性脳脊髓膜炎 Epidemic meningitis	—	—	—	—	—	—	3	—
日本脳炎 Japanese encephalitis	1	—	1	2	1	1	13	8
急性灰白髄炎 Poliomyelitis	—	—	—	—	—	—	—	—

注：痘そう、発しんチフス、ペスト、ラッサ熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASE

患者数, 病類・性・月別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX AND MONTH

昭和56年
1981

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June		
	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
—	3	2	1	—	—	—	3	2	1	1	1	—
67	86	49	37	79	47	32	60	35	25	61	36	25
68	85	49	36	79	47	32	56	31	25	51	31	20
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	1	—	1	—	—	—	4	4	—	10	5	5
14	30	14	16	33	16	17	45	21	24	26	13	13
2	3	—	3	8	5	3	18	9	9	16	9	7
72	167	91	76	135	71	64	137	68	69	145	86	59
—	6	5	1	5	4	1	2	1	1	8	6	2
4	5	2	3	4	2	2	3	1	2	1	1	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.		
	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
3	1	1	—	—	—	—	—	—	—
22	33	21	12	128	67	61	110	65	45
20	30	18	12	125	64	61	105	60	45
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	3	3	—	3	3	—	5	5	—
6	17	10	7	17	10	7	12	8	4
8	11	5	6	6	3	3	6	3	3
23	142	80	62	192	106	86	185	87	98
4	2	1	1	3	2	1	2	—	2
3	—	—	—	—	—	—	2	2	—
5	3	—	3	2	2	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Note : None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague and Lassa fever in this year.

第12表 届出伝染病

TABLE 12 NUMBER OF CASES OF EACH

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
インフルエンザ Influenza	19 910	1 096	9 689	...
伝染性下痢症 Infectious diarrhea	—	—	—	—	—	—	—	—
ましん Measles	21 471	2 211	2 272	...
百日せき Whooping cough	3 368	1 621	1 747	223	108	115	145	68
破傷風 Tetanus	41	24	17	3	1	2	—	—
住血吸虫病 Schistosomiasis japonica	1	1	—	—	—	—	—	—
マラリア Malaria	41	9	5	...
つつが虫病 Tsutsugamushi disease	388	15	—	...
フィラリア病 Filariasis	4	—	—	...
トラホーム Trachoma	223	4	12	...
らい Leprosy	44	4	2	...

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
インフルエンザ Influenza	4	4	3	...
伝染性下痢症 Infectious diarrhea	—	—	—	—	—	—	—	—
ましん Measles	2 217	1 515	872	...
百日せき Whooping cough	260	118	142	387	170	217	511	250
破傷風 Tetanus	5	3	2	9	5	4	1	1
住血吸虫病 Schistosomiasis japonica	1	1	—	—	—	—	—	—
マラリア Malaria	6	1	7	...
つつが虫病 Tsutsugamushi disease	8	8	3	...
フィラリア病 Filariasis	3	—	—	...
トラホーム Trachoma	30	38	4	...
らい Leprosy	5	5	8	...

資料：「らい」は衛生行政業務報告による。
注：狂犬病、炭そ、黄熱、回帰熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASE

患者数, 病類・性・月別

DISEASE (REPORTABLE) BY SEX AND MONTH

昭和56年
1981

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June		
	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
...	5 994	781	88	28
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
...	2 266	2 241	3 013	3 015
77	158	82	76	250	107	143	244	121	123	296	150	146
-	5	4	1	-	-	-	5	2	3	4	2	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
...	1	1	3	2
...	-	3	20	30
...	-	-	-	1
...	7	1	47	63
...	4	4	2	3

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.		
	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
...	-	239	2 089
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
...	613	571	665
261	400	191	209	283	153	130	211	103	108
-	2	1	1	5	3	2	2	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
...	2	4	-
...	32	162	107
...	-	-	-
...	7	8	2
...	-	2	5

Source : "Leprosy" Statistical Report on Public Health Services.

Note : None case of Rabies, Anthrax, Yellow fever and Relapsing fever in this year.

第13表 法定・指定伝染病

TABLE13 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	コレラ Cholera	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
赤痢 Dysentery	0.9	1.0	0.7	1.2	1.3	1.2	1.5	1.6
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Bacillary(include Ekiri)	0.8	0.9	0.7	1.2	1.2	1.2	1.4	1.5
疫痢(再掲) Ekiri(Secondary mentioned)	-	-	-	-	-	-	-	-
アメーバ性赤痢 Amebic	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	-	0.1	0.1
腸チフス Typhoid fever	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2
バラチフス Paratyphoid fever	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	-
しようれん Scarlet fever	1.3	1.5	1.2	1.3	1.4	1.3	2.0	2.4
ジフテリア Diphtheria	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
流行性脳脊髄膜炎 Epidemic meningitis	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.1	0.0
日本脳炎 Japanese encephalitis	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-
急性灰白髄炎 Poliomyelitis	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	コレラ Cholera	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.1
赤痢 Dysentery	0.5	0.7	0.4	1.0	1.1	0.8	0.6	0.7
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Bacillary(include Ekiri)	0.4	0.6	0.3	0.9	1.1	0.8	0.5	0.7
疫痢(再掲) Ekiri(Secondary mentioned)	-	-	-	-	-	-	-	-
アメーバ性赤痢 Amebic	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	-	0.1	0.1
腸チフス Typhoid fever	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	0.2	0.1	0.2
バラチフス Paratyphoid fever	0.4	0.5	0.3	0.5	0.5	0.4	0.2	0.2
しようれん Scarlet fever	0.9	0.9	0.8	0.3	0.4	0.3	0.5	0.6
ジフテリア Diphtheria	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
流行性脳脊髄膜炎 Epidemic meningitis	-	-	-	-	-	-	0.0	-
日本脳炎 Japanese encephalitis	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2
急性灰白髄炎 Poliomyelitis	-	-	-	-	-	-	-	-

注：第11表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASE

り患率 (人口10万対), 病類・性・月別

DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY SEX AND MONTH

昭和56年
1981

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June		
	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
-	0.0	0.0	0.0	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
1.5	0.9	1.0	0.7	0.8	1.0	0.7	0.6	0.7	0.5	0.6	0.8	0.5
1.4	0.8	1.0	0.7	0.8	1.0	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.7	0.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.0	-	0.0	-	-	-	0.0	0.1	-	0.1	0.1	0.1
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.3	0.3	0.3
0.0	0.0	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
1.6	1.7	1.8	1.5	1.4	1.5	1.3	1.4	1.4	1.4	1.5	1.8	1.2
-	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0
0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.		
	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
0.1	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-
0.4	0.3	0.4	0.2	1.3	1.4	1.2	1.1	1.3	0.9
0.4	0.3	0.4	0.2	1.3	1.3	1.2	1.0	1.2	0.9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	0.1	-	0.0	0.1	-	0.0	0.1	-
0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1
0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
0.5	1.4	1.6	1.2	2.0	2.2	1.7	1.8	1.8	1.9
0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
0.1	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-
0.1	0.0	-	0.1	0.0	0.0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note : See Note of p.69.

第14表 届出伝染病り患率

TABLE 14 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
インフルエンザ Influenza	16.9	10.9	106.6	...
伝染性下痢症 Infectious diarrhea	-	-	-	-	-	-	-	-
ましん Measles	18.2	22.1	25.1	...
百日せき Whooping cough	2.9	2.8	2.9	2.2	2.2	2.3	1.6	1.5
破傷風 Tetanus	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
住血吸虫病 Schistosomiasis japonica	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-
マラリア Malaria	0.0	0.1	0.1	...
つつが虫病 Tsutsugamushi disease	0.3	0.1	-	...
フィラリア病 Filariasis	0.0	-	-	...
トラホーム Trachoma	0.2	0.0	0.1	...
ら い Leprosy	0.0	0.0	0.0	...

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
インフルエンザ Influenza	0.0	0.0	0.0	...
伝染性下痢症 Infectious diarrhea	-	-	-	-	-	-	-	-
ましん Measles	22.1	15.1	9.0	...
百日せき Whooping cough	2.6	2.4	2.8	3.9	3.5	4.3	5.3	5.2
破傷風 Tetanus	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
住血吸虫病 Schistosomiasis japonica	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-
マラリア Malaria	0.1	0.0	0.1	...
つつが虫病 Tsutsugamushi disease	0.1	0.1	0.0	...
フィラリア病 Filariasis	0.0	-	-	...
トラホーム Trachoma	0.3	0.4	0.0	...
ら い Leprosy	0.0	0.0	0.1	...

注：第12表の資料，注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASE

(人口10万対), 病類・性・月別

EACH DISEASE (REPORTABLE) BY SEX AND MONTH

昭和56年
1981

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June			
	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
...	59.9	7.5	0.8	0.8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
...	22.6	23.1	30.1	31.1
1.7	1.6	1.7	1.5	2.6	2.2	2.9	2.4	2.5	2.4	3.1	3.1	3.0	3.0
-	0.0	0.1	0.0	-	-	-	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
...	0.0	0.0	0.0	0.0
...	-	0.0	0.2	0.3
...	-	-	-	0.0
...	0.1	0.0	0.5	0.7
...	0.0	0.0	0.0	0.0

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.			
	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
...	-	2.5	20.9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
...	6.1	5.9	6.6
5.8	4.0	3.9	4.1	2.9	3.2	2.6	2.1	2.1	2.1	2.1
-	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
...	0.0	0.0	-
...	0.3	1.7	1.1
...	-	-	-
...	0.1	0.1	3.0
...	-	0.0	0.0

Note : See Source and Note of p.71.

第15表 法定・指定伝染病

TABLE 15 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE (LEGAL,

年 齢 Age	コ レ ラ Cholera			赤 痢 Dysentery									腸 チ フ ス Typhoid fever		
				総 数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む。) Bacillary (include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amebic					
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
総 数 All ages	19	13	6	1 021	577	444	969	540	429	52	37	15	292	149	143
0 ~ 4歳 years old	-	-	-	96	58	38	95	58	37	1	-	1	25	15	10
0	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	4	2	2
1	-	-	-	10	6	4	10	6	4	-	-	-	5	4	1
2	-	-	-	21	14	7	21	14	7	-	-	-	10	6	4
3	-	-	-	28	18	10	27	18	9	1	-	1	2	1	1
4	-	-	-	35	18	17	35	18	17	-	-	-	4	2	2
5 ~ 9	-	-	-	167	92	75	165	91	74	2	1	1	20	8	12
5	-	-	-	83	39	44	83	39	44	-	-	-	1	-	1
6	-	-	-	38	23	15	38	23	15	-	-	-	5	2	3
7	-	-	-	21	14	7	21	14	7	-	-	-	2	2	-
8	-	-	-	17	11	6	16	10	6	1	1	-	5	3	2
9	-	-	-	8	5	3	7	5	2	1	-	1	7	1	6
10 ~ 14	-	-	-	78	39	39	75	38	37	3	1	2	18	9	9
10	-	-	-	9	5	4	9	5	4	-	-	-	3	3	-
11	-	-	-	18	10	8	17	9	8	1	1	-	5	2	3
12	-	-	-	14	5	9	13	5	8	1	-	1	4	3	1
13	-	-	-	25	15	10	25	15	10	-	-	-	4	-	4
14	-	-	-	12	4	8	11	4	7	1	-	1	2	1	1
15 ~ 19	-	-	-	33	15	18	29	15	14	4	-	4	20	11	9
20 ~ 24	5	3	2	149	81	68	147	80	67	2	1	1	18	11	7
25 ~ 29	2	1	1	115	59	56	109	56	53	6	3	3	21	11	10
30 ~ 34	1	-	1	122	73	49	111	63	48	11	10	1	14	10	4
35 ~ 39	3	3	-	62	37	25	55	32	23	7	5	2	23	12	11
40 ~ 44	3	2	1	50	35	15	46	31	15	4	4	-	17	14	3
45 ~ 49	-	-	-	29	20	9	28	19	9	1	1	-	20	13	7
50 ~ 54	-	-	-	20	15	5	18	13	5	2	2	-	17	10	7
55 ~ 59	1	1	-	21	11	10	20	10	10	1	1	-	23	7	16
60 ~ 64	1	-	1	31	21	10	28	18	10	3	3	-	18	7	11
65 ~ 69	1	1	-	27	12	15	24	9	15	3	3	-	14	3	11
70 ~ 74	2	2	-	11	4	7	9	2	7	2	2	-	9	3	6
75 ~ 79	-	-	-	8	5	3	8	5	3	-	-	-	8	4	4
80 ~ 84	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	4	1	3
85 ~	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	2	-	2
不 詳 Unknown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1

注：痘そう，発しんチフス，ペスト，ラッサ熱，疫痢は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASE

患者数, 病類・性・年齢(5歳階級)別

DESIGNATED) BY SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和56年
1981

パラチフス Paratyphoid fever			しよう紅熱 Scarlet fever			ジフテリア Diphtheria			流行性脳脊髄膜炎 Epidemic meningitis			日本脳炎 Japanese encephalitis			急性灰白髄炎 Poliomyelitis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
185	100	85	1586	856	730	47	30	17	25	11	14	21	11	10	2	2	-
41	20	21	485	275	210	4	2	2	4	3	1	3	2	1	2	2	-
1	-	1	10	4	6	2	2	-	1	1	-	-	-	-	2	2	-
10	6	4	25	17	8	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
13	6	7	58	39	19	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-
10	5	5	148	81	67	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-
7	3	4	244	134	110	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	18	10	949	501	448	5	5	-	8	3	5	2	2	-	-	-	-
12	8	4	311	171	140	3	3	-	3	-	3	2	2	-	-	-	-
7	4	3	272	151	121	1	1	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-
3	2	1	177	89	88	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3	3	-	113	51	62	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3	1	2	76	39	37	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
12	6	6	104	49	55	2	1	1	4	2	2	-	-	-	-	-	-
2	-	2	40	15	25	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
3	1	2	30	12	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	2	2	19	12	7	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
1	1	-	6	4	2	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	9	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3	2	24	16	8	5	3	2	2	1	1	1	1	-	-	-	-
8	5	3	14	8	6	3	2	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-
14	7	7	8	6	2	5	4	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
16	9	7	1	1	-	7	4	3	-	-	-	1	-	1	-	-	-
6	5	1	1	-	1	2	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
7	4	3	-	-	-	3	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
12	7	5	-	-	-	4	3	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-
7	3	4	-	-	-	3	1	2	-	-	-	2	1	1	-	-	-
10	7	3	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6	1	5	-	-	-	1	-	1	1	-	1	3	2	1	-	-	-
3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	2	-	-	-
1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
4	1	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-
2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague, Lassa fever and Ekiri in this year.

TABLE16 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE

年 齢 Age	インフルエンザ Influenza	ましん Measles	百日せき Whooping cough		
			総 数 Total	男 Male	女 Female
総 数 All ages	19 910	21 471	3 368	1 621	1 747
0 ~ 4 歳 years old	898	15 989	2 942	1 486	1 506
0	55	2 111	788	374	409
1	141	6 596	1 095	556	539
2	166	3 579	577	274	303
3	208	1 965	270	127	143
4	328	1 688	217	105	112
5 ~ 9	7 455	4 855	371	162	209
5	592	1 711	187	85	102
6	694	1 386	98	47	51
7	1 998	910	47	17	30
8	2 066	564	24	8	16
9	2 105	334	15	5	10
10 ~ 14	7 975	558	26	12	14
10	1 851	285	10	6	4
11	1 452	160	8	1	7
12	1 513	86	4	2	2
13	1 720	48	3	3	-
14	1 439	29	1	-	1
15 ~ 19	1 740	115	2	1	1
20 ~ 24	283	.	4	2	2
25 ~ 29	300	.	6	2	4
30 ~ 34	280	.	9	1	8
35 ~ 39	200	.	2	2	-
40 ~ 44	141	.	2	1	1
45 ~ 49	125	.	-	-	-
50 ~ 54	105	.	1	1	-
55 ~ 59	106	.	-	-	-
60 ~ 64	79	.	-	-	-
65 ~ 69	79	.	2	-	2
70 ~ 74	66	.	1	1	-
75 ~ 79	44	.	-	-	-
80 ~ 84	23	.	-	-	-
85 ~	10	.	-	-	-
不 詳 Unknown	1	4	-	-	-

注： (1) ましんの15~19歳の行は、15歳以上と読み替える。
(2) 伝染性下痢症、黄熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASE

者数, 病類・性・年齢(5歳階級)別

(REPORTABLE) BY SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和56年
1981

破 傷 風 Tetanus			住 血 吸 虫 病 Schistosomiasis japonica		
総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
41	24	17	1	1	-
1	1	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
2	2	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-
3	2	1	-	-	-
3	2	1	-	-	-
2	1	1	-	-	-
3	3	-	-	-	-
3	1	2	-	-	-
4	3	1	-	-	-
5	4	1	-	-	-
2	1	1	1	1	-
5	-	5	-	-	-
3	1	2	-	-	-
2	-	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

Note:(1) This figure means the total case of over 15 years old.
 (2) None case of Infectious diarrhea and Yellow fever in this year.

第17表 法定・指定伝染病り患率

TABLE 17 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH OF 5-YEARS

年 齢 Age	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery									腸チフス Typhoid fever		
				総数 Total			細菌性赤痢(疫病を含む。) Bacillary (include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amebic					
	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
総数 All ages	0.0	0.0	0.0	0.9	1.0	0.7	0.8	0.9	0.7	0.0	0.1	0.0	0.2	0.3	0.2
0 ~ 4歳 years old	-	-	-	1.2	1.4	1.0	1.2	1.4	0.9	0.0	-	0.0	0.3	0.4	0.3
0	-	-	-	0.1	0.3	-	0.1	0.3	-	-	-	-	0.3	0.3	0.3
1	-	-	-	0.6	0.7	0.5	0.6	0.7	0.5	-	-	-	0.3	0.5	0.1
2	-	-	-	1.3	1.7	0.9	1.3	1.7	0.9	-	-	-	0.6	0.7	0.5
3	-	-	-	1.6	2.1	1.2	1.6	2.1	1.1	0.1	-	0.1	0.1	0.1	0.1
4	-	-	-	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	-	-	-	0.2	0.2	0.2
5 ~ 9	-	-	-	1.7	1.8	1.6	1.7	1.8	1.5	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2
5	-	-	-	4.5	4.1	4.9	4.5	4.1	4.9	-	-	-	0.1	-	0.1
6	-	-	-	2.0	2.3	1.6	2.0	2.3	1.6	-	-	-	0.3	0.2	0.3
7	-	-	-	1.0	1.3	0.7	1.0	1.3	0.7	-	-	-	0.1	0.2	-
8	-	-	-	0.8	1.0	0.6	0.8	0.9	0.6	0.0	0.1	-	0.2	0.3	0.2
9	-	-	-	0.4	0.5	0.3	0.3	0.5	0.2	0.0	-	0.1	0.3	0.1	0.6
10 ~ 14	-	-	-	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2
10	-	-	-	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	-	-	-	0.2	0.3	-
11	-	-	-	0.9	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.1	0.1	-	0.3	0.2	0.3
12	-	-	-	0.7	0.5	1.0	0.7	0.5	0.9	0.1	-	0.1	0.2	0.3	0.1
13	-	-	-	1.4	1.6	1.1	1.4	1.6	1.1	-	-	-	0.2	-	0.4
14	-	-	-	0.6	0.4	0.9	0.6	0.4	0.8	0.1	-	0.1	0.1	0.1	0.1
15 ~ 19	-	-	-	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.0	-	0.1	0.2	0.3	0.2
20 ~ 24	0.1	0.1	0.1	1.9	2.0	1.8	1.9	2.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.2
25 ~ 29	0.0	0.0	0.0	1.3	1.4	1.3	1.3	1.3	1.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2
30 ~ 34	0.0	-	0.0	1.1	1.3	0.9	1.0	1.1	0.9	0.1	0.2	0.0	0.1	0.2	0.1
35 ~ 39	0.0	0.1	-	0.7	0.8	0.6	0.6	0.7	0.5	0.1	0.1	0.0	0.3	0.3	0.3
40 ~ 44	0.0	0.0	0.0	0.6	0.8	0.4	0.5	0.7	0.4	0.0	0.1	-	0.2	0.3	0.1
45 ~ 49	-	-	-	0.4	0.5	0.2	0.3	0.5	0.2	0.0	0.0	-	0.2	0.3	0.2
50 ~ 54	-	-	-	0.3	0.4	0.1	0.2	0.4	0.1	0.0	0.1	-	0.2	0.3	0.2
55 ~ 59	0.0	0.0	-	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.0	0.0	-	0.4	0.3	0.5
60 ~ 64	0.0	-	0.0	0.7	1.1	0.4	0.6	0.9	0.4	0.1	0.2	-	0.4	0.4	0.4
65 ~ 69	0.0	0.1	-	0.7	0.7	0.7	0.6	0.5	0.7	0.1	0.2	-	0.3	0.2	0.5
70 ~ 74	0.1	0.1	-	0.3	0.3	0.4	0.3	0.1	0.4	0.1	0.1	-	0.3	0.2	0.3
75 ~ 79	-	-	-	0.4	0.6	0.3	0.4	0.6	0.3	-	-	-	0.4	0.5	0.3
80 ~ 84	-	-	-	0.1	-	0.1	0.1	-	0.1	-	-	-	0.3	0.2	0.4
85 ~	-	-	-	0.2	-	0.3	0.2	-	0.3	-	-	-	0.4	-	0.5

注：第15表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASE

(人口10万対), 病類・性・年齢(5歳階級)別

DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY SEX AND AGE GROUP

昭和56年
1981

パラチフス Paratyphoid fever			しろう紅熱 Scarlet fever			ジフテリア Diphtheria			流行性脳脊髄膜炎 Epidemic meningitis			日本脳炎 Japanese encephalitis			急性灰白髄炎 Poliomyelitis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
0.2	0.2	0.1	1.3	1.5	1.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
0.5	0.5	0.5	5.9	6.5	5.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
0.1	-	0.1	0.7	0.5	0.8	0.1	0.3	-	0.1	0.1	-	-	-	-	0.1	0.3	-
0.6	0.7	0.5	1.6	2.1	1.0	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-
0.8	0.7	0.9	3.5	4.6	2.4	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-
0.6	0.6	0.6	8.7	9.3	8.1	-	-	-	0.1	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-
0.4	0.3	0.5	14.0	15.0	12.9	0.1	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.3	0.4	0.2	9.6	9.9	9.3	0.1	0.1	-	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	-	-	-	-
0.7	0.8	0.4	16.9	18.1	15.6	0.2	0.3	-	0.2	-	0.3	0.1	0.2	-	-	-	-
0.4	0.4	0.3	14.1	15.3	12.9	0.1	0.1	-	0.1	-	0.2	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	0.1	8.7	8.5	8.9	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.3	-	5.5	4.3	6.1	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.2	3.8	3.8	3.8	0.0	0.1	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	1.1	1.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-
0.1	-	0.2	2.0	1.5	2.6	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-
0.2	0.1	0.2	1.6	1.2	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.2	0.2	1.0	1.2	0.8	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	-	0.3	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	-	0.5	0.6	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	0.3	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-
0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	0.0	-	0.0	-	-	-
0.1	0.1	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	0.1	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-	0.0	-	0.0	-	-	-
0.1	0.1	0.1	-	-	-	0.0	0.0	0.1	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-
0.2	0.3	0.1	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.2	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.1	0.1	0.0	-	-	-
0.1	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-
0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-
0.2	0.1	0.3	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-
0.2	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note : See Note of p.77.

第18表 届出伝染病り患率

TABLE 18 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF GROUP OF 5-YEARS

年 齢 Age	インフルエンザ Influenza	ま し ん Measles	百 日 せ き Whooping cough		
			総 数 Total	男 Male	女 Female
総 数 All age	16.9	18.2	2.9	2.8	2.9
0 ~ 4 歳 years old	10.9	194.2	35.8	34.1	37.7
0	3.6	137.4	51.0	47.4	54.8
1	8.9	416.4	69.1	68.5	69.8
2	10.2	218.9	35.3	32.7	38.1
3	12.2	115.2	15.8	14.5	17.2
4	18.8	96.5	12.4	11.7	13.1
5 ~ 9	75.3	49.1	3.7	3.2	4.3
5	32.2	93.1	10.2	9.0	11.4
6	36.0	69.3	5.1	4.8	5.4
7	98.2	44.7	2.3	1.6	3.0
8	99.9	27.3	1.2	0.8	1.6
9	103.9	16.5	0.7	0.5	1.0
10 ~ 14	83.9	5.9	0.3	0.2	0.3
10	93.5	11.9	0.5	0.6	0.4
11	75.5	8.3	0.4	0.1	0.7
12	80.0	4.5	0.2	0.2	0.2
13	93.0	2.6	0.2	0.3	-
14	77.5	1.6	0.1	-	0.1
15 ~ 19	21.3	1.4	0.0	0.0	0.0
20 ~ 24	3.6	.	0.1	0.1	0.1
25 ~ 29	3.5	.	0.1	0.0	0.1
30 ~ 34	2.5	.	0.1	0.0	0.1
35 ~ 39	2.3	.	0.0	0.0	-
40 ~ 44	1.7	.	0.0	0.0	0.0
45 ~ 49	1.5	.	-	-	-
50 ~ 54	1.4	.	0.0	0.0	-
55 ~ 59	1.8	.	-	-	-
60 ~ 64	1.7	.	-	-	-
65 ~ 69	2.0	.	0.0	-	0.1
70 ~ 74	2.1	.	0.0	0.1	-
75 ~ 79	2.1	.	-	-	-
80 ~ 84	2.0	.	-	-	-
85 ~	1.8	.	-	-	-

注：第16表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASE

(人口10万対), 病類・性・年齢(5歳階級)別

EACH DISEASE (REPORTABLE) BY SEX AND AGE

昭和56年
1981

破 傷 風 Tetanus			住 血 吸 虫 病 Schistosomiasis japonica		
総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
0.0	0.0	-	-	-	-
0.1	0.1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	-	-	-	-
0.1	0.1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	-	-	-	-
0.0	0.0	0.0	-	-	-
0.0	0.0	0.0	-	-	-
0.0	0.0	0.0	-	-	-
0.0	0.1	-	-	-	-
0.0	0.0	0.1	-	-	-
0.1	0.1	0.0	-	-	-
0.1	0.2	0.0	-	-	-
0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	-
0.2	-	0.3	-	-	-
0.1	0.1	0.2	-	-	-
0.2	-	0.3	-	-	-
-	-	-	-	-	-

Note : See Note of p.79.

TABLE 19 NUMBER OF CASES OF BACILLARY DYSENTERY OF BACILLUS IN EACH PREFECTURE

都道府県 指定都市 Prefecture	Total	菌											Total		
		A 群 A group							B				Total	1a	1b
		総数	1	2	3	4	5	6	7	不明	総数	1a			
		Total								Unknown	Total				
全 All Japan 国	969	23	3	6	3	3	1	1	2	4	388	14	46		
01 北海道	15	2	-	1	-	-	-	-	1	-	4	-	-		
02 青森	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	2		
03 岩手	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1		
04 宮城	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1		
05 秋田	5	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-		
06 山形	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
07 福島	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
08 茨城	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1		
09 栃木	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-		
10 群馬	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1		
11 埼玉県	21	1	-	-	-	-	-	-	1	-	14	-	2		
12 千葉県	27	4	2	1	-	-	-	-	-	1	16	1	2		
13 東京都	205	10	1	4	2	1	1	-	-	2	96	2	6		
14 神奈川県	123	1	-	-	-	-	-	-	-	-	57	2	4		
15 新潟	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-		
16 富山	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
17 石川	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
18 福井	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-		
19 山梨	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1		
20 長野	15	1	-	-	-	-	-	1	-	-	11	1	5		
21 岐阜	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
22 静岡県	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-		
23 愛知県	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	5	2		
24 三重	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-		
25 滋賀	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
26 京都府	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-		
27 大阪府	136	1	-	-	1	-	-	-	-	-	29	1	6		
28 兵庫県	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	3		
29 奈良	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	1	-		
30 和歌山	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
31 鳥取	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-		
32 島根	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-		
33 岡山	21	1	-	-	-	-	-	-	-	1	12	-	1		
34 広島	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1		
35 山口	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-		
36 徳島	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
37 香川県	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-		
38 愛媛	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1		
39 高松	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
40 福岡	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	3		
41 佐賀	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
42 長門	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
43 熊野	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	3		
44 大分	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-		
45 宮崎	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-		
46 鹿児島	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
47 沖縄	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Designated city															
Secondary mentioned															
札幌 (再掲)	10	2	-	1	-	-	-	-	-	1	3	-	-		
仙台	82	1	1	-	-	-	-	-	-	-	43	1	3		
横濱	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	1		
名古屋	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-		
京都	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-		
大阪	24	1	-	-	1	-	-	-	-	-	10	1	4		
神戸	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1		
広島	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-		
北九州	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-		
福岡	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1		

COMMUNICABLE DISEASE

患者数, 診断方法・菌型・都道府県一指定都市(再掲)別

(INCLUDING EKIRI), BY TYPES OF EXAMINATION, TYPES

昭和56年
1981

検		査														不明
		Bacillary test														Unknown
群																
B group																
1	2 a	2 b	2	3 a	3 b	3	4 a	4 b	4 c	4	5	6	X	Y	不明	
9	183	14	12	16	2	5	15	-	1	16	1	15	3	1	35	
-	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	-	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	
1	-	-	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	
-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
1	4	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
-	3	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	3	
2	45	3	1	5	1	1	3	-	-	2	-	-	-	-	4	
-	45	1	-	1	-	-	2	-	-	9	-	7	1	1	9	
-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	2	-	1	2	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	4	3	1	1	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	4	
1	3	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	
-	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	12	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	37	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	

伝染病

19表 (2-2)

20表

第19表 細菌性赤痢(疫痢を含む)患者数, 診断方法・菌型・都道府県一指定都市(再掲)別

TABLE 19 NUMBER OF CASES OF BACILLARY DYSENTERY(INCLUDING EKIRI)
BY TYPES OF EXAMINATION, TYPES OF BACILLUS IN EACH PREFECTURE

昭和56年
1981

都道府県 指定都市 Prefecture	菌検査 Bacillary test											臨床 決定 Clinical diagnosis	その他 Other		
	C 群 C group									D 群 D group	不明 Unknown			その他 Other	
	総数 Total	1	2	3	4	5	6	7	不明 Unknown						
全 All Japan	12	-	2	2	1	1	-	-	-	6	467	21	1	57	-
01 北海道	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	6	-	-	1	-
02 青森	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 岩手	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-
04 宮城	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
05 秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	10	-
06 山形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-
07 福島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
08 茨城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
09 栃木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
10 群馬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3	-
11 埼玉県	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	7	-
12 千葉県	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2	89	-	-	1	-
13 東京都	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58	1	-	-	-
14 神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	-	-	1	-
15 新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
16 富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
17 石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-
18 福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
19 山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-
20 長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
21 岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	1	-
22 静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	1	-
23 愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
24 三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
25 滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
26 京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104	2	-	-	-
27 大阪府	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
28 兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-
29 奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
30 和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	-	2	-
34 広島県	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	6	-	-	4	-
35 山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
37 香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	2	-
38 愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39 高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	2	-	14	-
40 福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
41 佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 長門県	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
43 熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44 大分県	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
45 宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-
47 沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
Designated city															
Secondary mentioned															
札幌市	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-	1	-
仙台市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	-	-	-	-
さいたま市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-
千葉市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	2	-	-	-
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
奈良市	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長門県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

COMMUNICABLE DISEASE

第20表 細菌性赤痢(疫痢を含む)患者数・構成割合, 菌群・都道府県-指定都市(再掲)別

TABLE 20 NUMBER OF CASES, PERCENT DISTRIBUTION OF BACILLARY DYSENTERY(INCLUDING EKIRI) BY GROUPS OF BACILLUS IN EACH PREFECTURE 昭和56年
1981

都道府県 指定都市 Prefecture	患者数 Cases							百分率 Percentage						
	総数 Total	A群	B群	C群	D群	不明	その他	総数 Total	A群	B群	C群	D群	不明	その他
		A- group	B- group	C- group	D- group	Un- known	other		A- group	B- group	C- group	D- group	Un- known	O ther
全 All Japan	912	23	388	12	467	21	1	100.0	2.5	42.5	1.3	51.2	2.3	0.1
01 北海道	14	2	4	2	6	-	-	100.0	14.3	28.6	14.3	42.9	-	-
02 青森県	8	-	8	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
03 岩手県	2	-	2	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
04 宮城県	8	-	6	-	2	-	-	100.0	-	75.0	-	25.0	-	-
05 秋田県	5	2	2	1	-	-	-	100.0	40.0	40.0	20.0	-	-	-
06 山形県	13	-	1	-	12	-	-	100.0	-	7.7	-	92.3	-	-
07 福島県	3	-	1	-	2	-	-	100.0	-	33.3	-	66.7	-	-
08 茨城県	4	-	3	-	1	-	-	100.0	-	75.0	-	25.0	-	-
09 栃木県	3	-	2	-	1	-	-	100.0	-	66.7	-	33.3	-	-
10 群馬県	5	-	4	-	1	-	-	100.0	-	80.0	-	20.0	-	-
11 埼玉県	18	1	14	-	3	-	-	100.0	5.6	77.8	-	16.7	-	-
12 千葉県	27	4	16	1	6	-	-	100.0	14.8	59.3	3.7	22.2	-	-
13 東京都	198	10	96	2	89	1	-	100.0	5.1	48.5	1.0	44.9	0.5	-
14 神奈川県	123	1	57	1	58	6	-	100.0	0.8	46.3	0.8	47.2	4.9	-
15 新潟県	96	-	6	-	90	-	-	100.0	-	6.3	-	93.8	-	-
16 富山県	1	-	-	-	-	1	-	100.0	-	-	-	-	100.0	-
17 石川県	3	-	-	-	3	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
18 福井県	5	-	2	-	2	1	-	100.0	-	40.0	-	40.0	20.0	-
19 山梨県	3	-	1	-	2	-	-	100.0	-	33.3	-	66.7	-	-
20 長野県	13	1	11	-	1	-	-	100.0	7.7	84.6	-	7.7	-	-
21 岐阜県	2	-	1	-	1	-	-	100.0	-	50.0	-	50.0	-	-
22 静岡県	13	-	4	-	8	1	-	100.0	-	30.8	-	61.5	7.7	-
23 愛知県	18	-	14	-	4	-	-	100.0	-	77.8	-	22.2	-	-
24 三重県	4	-	2	-	2	2	-	100.0	-	50.0	-	50.0	-	-
25 滋賀県	2	-	1	-	1	-	-	100.0	-	50.0	-	50.0	-	-
26 京都府	11	-	6	-	5	-	-	100.0	-	54.5	-	45.5	-	-
27 大阪府	136	1	29	-	104	2	-	100.0	0.7	21.3	-	76.5	1.5	-
28 兵庫県	20	-	11	1	8	-	-	100.0	-	55.0	5.0	40.0	-	-
29 奈良県	14	-	10	-	3	1	-	100.0	-	71.4	-	21.4	7.1	-
30 和歌山県	2	-	1	-	-	1	-	100.0	-	50.0	-	-	50.0	-
31 鳥取県	4	-	4	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
32 島根県	2	-	2	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
33 岡山県	19	1	12	-	4	2	-	100.0	5.3	63.2	-	21.1	10.5	-
34 広島県	7	-	5	2	-	-	-	100.0	-	71.4	28.6	-	-	-
35 山口県	14	-	8	-	6	-	-	100.0	-	57.1	-	42.9	-	-
36 徳島県	2	-	1	-	1	-	-	100.0	-	50.0	-	50.0	-	-
37 香川県	7	-	7	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
38 愛媛県	4	-	1	-	3	-	-	100.0	-	25.0	-	75.0	-	-
39 高知県	1	-	-	-	-	-	-	100.0	-	-	-	-	-	-
40 福岡県	33	-	21	-	10	2	-	100.0	-	63.6	-	30.3	6.1	-
41 佐賀県	2	-	1	-	-	-	1	100.0	-	50.0	-	-	-	50.0
42 長門県	3	-	-	1	1	1	-	100.0	-	-	33.3	33.3	33.3	-
43 熊本市	1	-	1	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
44 大分県	7	-	6	1	-	-	-	100.0	-	85.7	14.3	-	-	-
45 宮崎県	2	-	2	-	-	-	-	100.0	-	100.0	-	-	-	-
46 鹿児島県	25	-	2	-	23	-	-	100.0	-	8.0	-	92.0	-	-
47 沖縄県	6	-	-	-	6	-	-	100.0	-	-	-	100.0	-	-
Designated city Secondary mentioned														
(再掲)	札幌市	9	2	3	2	-	-	100.0	22.2	33.3	22.2	22.2	-	-
	仙台市	82	1	43	-	38	-	100.0	1.2	52.4	-	46.3	-	-
	川崎市	16	-	4	-	12	-	100.0	-	25.0	-	75.0	-	-
	名古屋市	6	-	4	-	2	-	100.0	-	66.7	-	33.3	-	-
	京都市	7	-	5	-	2	-	100.0	-	71.4	-	28.6	-	-
	大阪市	24	1	10	-	11	2	100.0	4.2	41.7	-	45.8	8.3	-
	神戸市	3	-	1	-	2	-	100.0	-	33.3	-	66.7	-	-
	広島市	6	-	4	2	-	-	100.0	-	66.7	33.3	-	-	-
	北九州市	8	-	6	-	1	1	100.0	-	75.0	-	12.5	12.5	-
	福岡市	9	-	4	-	4	1	100.0	-	44.4	-	44.4	11.1	-

注: 百分率の数値は四捨五入しているため, 内訳の合計が総数に合わない場合もある。

Note: Figures of percentage may not add up to totals because of rounding.

TABLE 21 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE

週 Week	コレラ Cholera	赤痢 Dysentery			腸チフス Typhoid fever	パラチフス Paratyphoid fever
		総数 Total	細菌性赤痢 (疫痢を含む) Bacillary (include Ekiri)	アメーバ性 赤痢 Amebic		
総数	19	1 021	969	52	292	184
第1週	—	30	30	—	—	—
2	—	22	22	—	5	—
3	—	27	27	—	2	1
4	1	31	29	2	4	1
5	—	18	12	1	7	4
6	—	9	7	2	5	1
7	—	24	21	3	5	—
8	—	72	72	—	7	1
9	1	32	30	2	7	—
10	—	23	23	—	4	2
11	—	17	16	1	8	1
12	—	20	20	—	4	—
13	2	19	19	—	11	—
14	1	11	11	—	6	—
15	—	28	28	—	9	—
16	—	28	28	—	8	4
17	—	15	15	—	5	3
18	—	9	8	1	18	3
19	3	12	11	1	14	4
20	—	18	18	—	9	4
21	—	17	16	1	6	7
22	—	8	7	1	6	1
23	1	11	5	—	6	3
24	—	11	11	—	5	2
25	—	19	19	—	5	4
26	—	16	13	3	6	5
27	—	8	7	2	7	7
28	—	9	7	—	8	9
29	—	13	8	5	6	8
30	—	16	15	1	7	9
31	1	10	10	—	4	23
32	1	23	22	1	3	12
33	—	16	16	—	10	10
34	1	24	24	—	8	6
35	—	27	26	1	7	7
36	3	15	13	2	2	8
37	2	19	18	1	5	4
38	1	13	10	3	2	3
39	—	7	7	—	3	4
40	—	12	12	—	5	2
41	—	7	5	2	2	6
42	1	9	9	—	3	2
43	—	5	5	—	6	1
44	—	8	7	1	3	—
45	—	15	14	1	4	—
46	—	6	6	—	4	2
47	—	51	51	—	6	2
48	—	37	35	2	3	2
49	—	45	43	2	—	1
50	—	45	43	2	3	2
51	—	14	14	—	1	—
52	—	15	14	1	5	3
53	—	10	10	—	3	—

COMMUNICABLE DISEASE

患者数, 病類・週別

(LEGAL, DESIGNATED) BY WEEK

昭和56年
1981

しやう紅熱 Scarlet fever	ジフテリア Diphtheria	流行性 脳脊髄膜炎 Epidemic meningitis	日本脳炎 Japanese encephalitis	急性灰白髄炎 Poliomyelitis
1 566	47	25	21	2
3	—	—	—	—
28	1	—	—	—
30	4	1	—	—
29	3	—	—	—
43	—	—	—	—
29	—	—	—	—
36	—	—	—	—
56	1	2	—	—
58	—	2	—	—
34	1	1	—	—
42	4	—	—	—
45	—	1	—	1
28	1	3	—	—
32	—	—	—	—
20	2	2	—	—
31	—	—	—	—
45	3	1	—	—
29	—	1	—	—
52	—	—	—	—
27	1	1	—	—
29	—	2	—	—
25	1	—	—	—
43	—	—	—	—
33	3	—	—	—
27	1	—	—	1
27	2	1	—	—
31	3	—	—	—
30	—	—	—	—
19	1	—	—	—
13	—	—	1	—
9	—	—	—	—
5	—	—	—	—
4	—	—	—	—
12	1	—	—	—
9	2	—	1	—
9	—	—	1	—
16	2	1	4	—
18	—	1	2	—
5	2	1	5	—
19	1	—	2	—
23	—	—	—	—
36	1	—	1	—
31	—	—	—	—
37	1	—	—	—
34	—	—	2	—
44	1	—	—	—
48	—	—	—	—
51	1	—	—	—
36	1	1	—	—
55	1	—	—	—
47	—	1	—	—
51	1	—	—	—
11	—	—	—	—

伝染病
22表
23表

第22表 届出伝染病患者数, 病類・週別

TABLE 22 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE
(REPORTABLE) BY WEEK

昭和56年
1981

週	インフルエンザ	ましん	百日せき	破傷風	つつが虫病	住血吸虫病
Week	Influenza	Measles	Whooping cough	Tetanus	Tsutsuga-mushi disease	Schistosomiasis Japonica
総数	19 910	21 471	3 368	41	388	1
第1週	1	239	—	—	1	—
2	3	628	76	1	9	—
3	4	592	38	1	2	—
4	118	432	50	—	2	—
5	970	320	59	1	1	—
6	1 667	772	48	—	—	—
7	1 679	585	38	—	—	—
8	1 974	503	24	—	—	—
9	4 319	412	35	—	—	—
10	1 900	737	37	1	—	—
11	1 852	453	45	1	—	—
12	1 621	417	28	1	—	—
13	481	419	37	—	—	—
14	296	734	47	2	—	—
15	79	556	76	—	1	—
16	154	492	46	—	—	—
17	332	395	57	—	1	—
18	11	667	56	—	2	—
19	1	604	67	—	1	—
20	41	686	74	1	1	—
21	36	686	46	2	3	—
22	4	672	36	1	14	—
23	15	793	57	2	7	—
24	2	706	118	—	7	—
25	11	693	56	—	9	—
26	—	584	40	2	7	—
27	—	703	50	2	3	—
28	—	506	66	1	3	—
29	—	556	59	1	1	1
30	1	374	75	1	1	—
31	3	395	41	1	1	—
32	2	553	89	2	1	—
33	—	362	111	2	1	—
34	2	203	62	2	3	—
35	—	251	92	1	2	—
36	3	278	135	2	1	—
37	—	275	135	—	—	—
38	—	129	111	—	2	—
39	—	209	102	—	—	—
40	—	115	106	1	3	—
41	—	196	138	—	1	—
42	—	122	78	—	5	—
43	—	124	74	—	12	—
44	—	107	59	2	11	—
45	—	120	78	1	23	—
46	222	156	95	—	34	—
47	4	144	53	4	62	—
48	13	116	46	—	42	—
49	3	151	56	2	39	—
50	415	190	55	—	44	—
51	859	159	33	—	17	—
52	812	134	64	—	7	—
53	—	66	14	—	1	—

COMMUNICABLE DISEASE

第 23 表 法定・指定伝染病疑似症患者数，病類・年次別

TABLE 23 NUMBER OF SUSPECTED CASES OF EACH DISEASE (LEGAL, DESIGNATED), 1966-1981

昭和 4 1 年～昭和 5 6 年

年次 Year	赤痢 Dysentery		腸チフス Typhoid fever	パラチフス Paratyphoid fever	しろう紅熱 Scarlet fever	ジフテリア Diphtheria	流行性脳脊髄膜炎 Epidemic meningitis	日本脳炎 Japanese encephalitis	急性灰白髄炎 Polio-myelitis	コレラ Cholera	痘そう Smallpox	発しんチフス Epidemic typhus	ペスト Plague
	細菌性赤痢 (疫痢を含む) Bacillary (include Ekiri)	アメーバ性赤痢 Amoebic											
1966	昭和41年	10 250	2	83	17	360	59	24	2 573	14	-	-	-
67		42 6 365	4	78	3	232	55	23	1 392	10	-	-	-
68		43 4 856	2	68	3	176	37	11	593	9	-	-	-
69		44 3 909	2	38	5	189	18	12	359	4	-	-	-
1970		45 3 300	2	29	7	141	18	11	286	3	-	-	-
71		46 2 278	6	38	4	156	16	10	179	1	-	-	-
72		47 2 553	4	39	5	126	14	5	84	-	-	-	-
73		48 2 069	9	41	3	101	18	7	112	7	-	-	-
74		49 2 145	5	59	6	123	19	9	89	3	-	1	-
75		50 1 920	4	41	10	188	10	7	90	1	-	-	-
76		51 1 581	4	41	6	80	12	6	66	-	-	-	-
77		52 1 528	6	32	9	97	5	6	41	-	22	-	-
78		53 1 305	4	44	11	127	9	11	100	-	5	-	-
79		54 1 000	5	48	23	76	5	10	82	1	4	-	-
1980		55 774	2	56	12	52	3	10	45	1	3	-	-
81		56 668	6	29	15	16	4	4	34	1	1	-	-

2 性 病

性病
24表
25表

第24表 性病患者数・り患率(人口10万対), 病類・年次別

TABLE 24 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH VENEREAL DISEASE, 1947-1981 昭和22年~昭和56年

年次 Year		総数 Total		梅毒 Syphilis		りん病 Gonorrhea		軟性下かん Chancroid		そけいりんば肉芽しん症 Lymphogranulomatosis inguinale		
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	
1947	昭和22年	402 734	515.7	148 191	189.7	212 734	272.4	40 836	52.3	923	1.2	
	48	23	473 822	592.3	216 617	270.8	219 745	274.7	36 753	45.9	707	0.9
	49	24	386 990	473.3	185 785	227.1	178 901	218.7	21 669	26.5	635	0.8
1950	25	316 044	379.9	121 461	146.0	178 273	214.3	15 820	19.0	490	0.6	
	51	26	271 024	320.5	77 044	91.1	177 774	210.2	15 903	18.8	303	0.4
	52	27	224 315	261.3	50 528	58.9	158 670	184.8	14 909	17.4	208	0.2
53	28	191 856	220.4	38 721	44.5	140 458	161.4	12 514	14.4	163	0.2	
	54	29	184 115	208.5	33 829	38.3	141 416	160.2	8 745	9.9	125	0.1
	55	30	167 950	188.1	28 673	32.1	134 571	150.7	4 636	5.2	70	0.1
56	31	144 273	159.9	24 323	26.9	116 842	129.5	3 063	3.4	40	0.0	
	57	32	106 447	116.9	18 011	19.8	86 195	94.6	2 216	2.4	25	0.0
	58	33	38 324	41.7	13 211	14.4	24 367	26.5	733	0.8	13	0.0
59	34	21 710	23.4	11 468	12.3	9 970	10.7	266	0.3	6	0.0	
	1960	35	19 086	20.4	10 126	10.8	8 736	9.4	214	0.2	10	0.0
	61	36	13 889	14.7	7 313	7.8	6 364	6.7	207	0.2	5	0.0
62	37	11 687	12.3	6 301	6.6	5 125	5.4	256	0.3	5	0.0	
	63	38	10 154	10.6	5 761	6.0	4 166	4.3	221	0.2	6	0.0
	64	39	9 540	9.8	5 326	5.5	4 041	4.2	169	0.2	4	0.0
65	40	10 849	11.0	6 001	6.1	4 663	4.7	179	0.2	6	0.0	
	66	41	18 071	18.2	10 821	10.9	6 951	7.0	283	0.3	11	0.0
	67	42	24 125	24.1	11 755	11.8	11 874	11.8	490	0.5	6	0.0
68	43	18 758	18.5	8 848	8.7	9 592	9.5	316	0.3	2	0.0	
	69	44	17 641	17.2	7 767	7.6	9 645	9.4	226	0.2	3	0.0
	1970	45	14 641	14.6	6 133	5.9	8 349	8.0	151	0.1	3	0.0
71	46	12 547	11.1	5 105	4.9	7 299	7.0	137	0.1	6	0.0	
	72	47	12 707	11.9	5 449	5.1	7 097	6.7	157	0.1	4	0.0
	73	48	11 791	10.9	4 915	4.6	6 741	6.3	134	0.1	1	0.0
74	49	9 268	8.5	3 820	3.5	5 322	4.9	124	0.1	2	0.0	
	75	50	8 860	7.9	3 635	3.2	5 127	4.6	97	0.1	1	0.0
	76	51	8 392	7.4	3 284	2.9	5 037	4.5	69	0.1	2	0.0
77	52	7 949	7.0	3 026	2.7	4 858	4.3	63	0.1	2	0.0	
	78	53	8 033	7.0	2 874	2.5	5 130	4.5	76	0.1	3	0.0
	79	54	9 114	7.8	2 444	2.1	6 581	5.7	88	0.1	1	0.0
1980	55	9 819	8.4	2 081	1.8	7 661	6.5	75	0.1	2	0.0	
	81	56	10 490	8.9	1 627	1.4	8 777	7.4	86	0.1	-	-

VENEREAL DISEASE

第25表 性病り患率(人口10万対), 病類・性・年次別

TABLE 25 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH VENEREAL DISEASE BY SEX, 1950-1981

昭和25年~昭和56年

年次 Year		総数 Total		梅毒 Syphilis		りん病 Gonorrhea		軟性下かん Chancroid	
		男 Male	女 Female	男 M.	女 F.	男 M.	女 F.	男 M.	女 F.
1950	昭和25年	351.3	394.5	187.7	143.9	183.2	239.2	29.3	11.2
	51	249.3	377.2	80.2	94.3	143.7	268.7	24.8	14.1
	52	168.3	349.9	49.7	64.2	97.0	270.7	21.1	14.9
	53	120.9	310.6	34.3	51.5	68.4	248.3	17.8	10.7
	54	92.4	311.3	25.8	47.1	53.6	257.2	12.8	6.9
	55	77.7	294.2	20.0	43.6	51.7	247.1	6.0	3.5
	56	61.4	252.1	15.8	37.2	41.5	213.1	4.0	1.8
	57	50.6	179.0	12.8	25.8	34.7	152.2	3.1	1.1
	58	27.1	55.0	10.8	17.5	15.5	37.3	0.9	0.1
	59	19.4	25.3	9.5	14.6	9.7	10.6	0.2	0.1
1960	35	19.9	19.0	9.2	11.5	10.6	7.4	0.1	0.1
	61	15.1	14.4	6.8	8.7	7.9	5.6	0.4	0.1
	62	13.3	11.3	6.1	7.1	6.6	4.2	0.5	0.0
	63	12.2	9.0	5.8	6.1	5.9	2.8	0.4	0.1
	64	10.9	8.8	5.2	5.7	5.3	3.0	0.3	0.1
	65	12.5	9.7	6.0	6.2	6.2	3.3	0.3	0.1
	66	22.8	13.8	11.2	10.7	11.1	3.1	0.5	0.1
	67	33.0	15.4	12.5	11.0	19.6	4.3	0.9	0.1
	68	25.0	12.2	8.8	8.6	15.6	3.5	0.6	0.1
	69	24.0	10.6	7.6	7.5	16.0	3.0	0.4	0.1
1970	45	20.2	8.2	6.0	5.8	13.9	2.4	0.3	0.0
	71	17.5	6.6	4.9	4.8	12.3	1.8	0.2	0.0
	72	17.8	6.8	5.1	5.1	11.9	1.6	0.3	0.0
	73	16.1	5.9	4.7	4.4	11.2	1.5	0.2	0.0
	74	12.7	4.4	3.8	3.2	8.7	1.2	0.2	0.0
	75	11.8	4.2	3.6	2.9	8.0	1.2	0.2	0.0
	76	11.3	3.6	3.2	2.6	8.0	1.1	0.1	0.0
	77	10.6	3.4	3.0	2.3	7.5	1.1	0.1	0.0
	78	11.0	3.2	3.0	2.0	7.9	1.1	0.1	0.0
	79	12.7	3.1	2.5	1.8	10.1	1.3	0.1	0.0
1980	55	13.7	3.2	2.0	1.5	11.5	1.6	0.1	0.0
	81	15.0	3.0	1.6	1.1	13.2	1.8	0.1	0.0

第26表 性病患者数・り患率

TABLE 26 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000)

都道府県 Prefecture	患者数 Cases			
	梅毒 Syphilis	りん病 Gonorrhea	軟性下かん Chancroid	そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranulomatosis inguinale
全 國 All Japan	1 627	8 777	86	—
01 北海道	50	1 231	1	—
02 青森	11	243	2	—
03 岩手	53	306	7	—
04 宮城	6	—	—	—
05 秋田	—	2	—	—
06 山形	2	28	—	—
07 福島	6	3	—	—
08 茨城	5	4	—	—
09 栃木	12	48	—	—
10 群馬	—	17	1	—
11 埼玉県	3	10	—	—
12 千葉県	19	382	11	—
13 東京都	277	1 354	7	—
14 神奈川県	224	752	22	—
15 新潟	7	299	1	—
16 富山	6	29	—	—
17 石川	3	13	—	—
18 福井	6	28	—	—
19 山梨	13	13	—	—
20 長野	17	73	2	—
21 岐阜	4	109	1	—
22 静岡県	4	2	—	—
23 愛知県	52	426	—	—
24 三重	1	8	—	—
25 滋賀	1	2	—	—
26 京都府	14	227	—	—
27 大阪府	319	395	6	—
28 兵庫県	42	41	1	—
29 奈良	1	—	—	—
30 和歌山	20	163	—	—
31 鳥取	1	2	—	—
32 島根	—	8	—	—
33 岡山	3	1	—	—
34 広島	15	76	—	—
35 山口	42	288	—	—
36 徳島	—	—	—	—
37 香川県	—	2	—	—
38 愛媛	86	195	3	—
39 高松	4	36	—	—
40 福岡	47	650	1	—
41 佐賀	8	2	—	—
42 長門	4	—	—	—
43 熊本	—	—	—	—
44 大分	28	179	16	—
45 宮崎	7	49	1	—
46 鹿児島	19	252	3	—
47 沖縄	185	824	—	—

VENEREAL DISEASE

(人口10万対), 病類・都道府県別

POPULATION) OF EACH VENEREAL DISEASE IN EACH PREFECTURE 昭和56年 1981

り 患 率 Case rates				
梅毒 Syphilis	淋病 Gonorrhea	軟性下かん Chancroid	そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranulomatosis inguinale	
1.4	7.4	0.1	-	-
0.9	22.0	0.0	-	-
0.7	16.2	0.1	-	-
3.7	21.5	0.5	-	-
0.3	-	-	-	-
-	0.2	-	-	-
0.2	2.2	-	-	-
0.3	0.1	-	-	-
0.2	0.2	-	-	-
0.7	2.7	-	-	-
-	0.9	0.1	-	-
0.1	0.2	-	-	-
0.4	7.9	0.2	-	-
2.4	11.6	0.1	-	-
3.2	10.7	0.3	-	-
0.3	12.2	0.0	-	-
0.5	2.6	-	-	-
0.3	1.2	-	-	-
0.8	3.5	-	-	-
1.6	1.6	-	-	-
0.8	3.5	0.1	-	-
0.2	5.5	0.1	-	-
0.1	0.1	-	-	-
0.8	6.8	-	-	-
0.1	0.5	-	-	-
0.1	0.2	-	-	-
0.6	8.9	-	-	-
3.7	4.6	0.1	-	-
0.8	0.8	0.0	-	-
0.1	-	-	-	-
1.8	15.0	-	-	-
0.2	0.3	-	-	-
-	1.0	-	-	-
0.2	0.1	-	-	-
0.5	2.8	-	-	-
2.6	18.1	-	-	-
-	-	-	-	-
-	0.2	-	-	-
5.7	12.9	0.2	-	-
0.5	4.3	-	-	-
1.0	14.1	0.0	-	-
0.9	0.2	-	-	-
0.3	-	-	-	-
-	-	-	-	-
2.3	14.5	1.8	-	-
0.6	4.2	0.1	-	-
1.1	14.1	0.2	-	-
16.5	78.7	-	-	-

第 27 表 性病患者数，

TABLE 27 NUMBER OF CASES OF EACH VENEREAL DISEASE BY

年 齡 Age	總 數 Total			梅毒 Total					
	總 數 Total	男 Male	女 Female	總 數 Total			初 期 Primary		
				總 數 T.	男 M.	女 F.	總 數 T.	男 M.	女 F.
總 數 All ages	10 490	8 715	1 775	1 627	954	673	141	117	24
0 ~ 4 歲 years old	5	3	2	2	2	—	—	—	—
5 ~ 9	2	—	2	1	—	1	—	—	—
10 ~ 14	16	2	14	2	—	2	—	—	—
15 ~ 19	1 004	762	242	17	7	10	2	1	1
20 ~ 24	2 104	1 761	343	61	34	27	21	14	7
25 ~ 29	2 054	1 836	218	118	79	39	29	24	5
30 ~ 34	1 904	1 680	224	172	107	65	33	28	5
35 ~ 39	1 028	887	141	167	94	73	11	10	1
40 ~ 44	728	622	106	168	111	57	17	15	2
45 ~ 49	504	406	98	131	74	57	14	12	2
50 ~ 54	325	233	92	156	90	66	4	3	1
55 ~ 59	244	164	80	155	85	70	3	3	—
60 ~ 64	175	127	48	124	82	42	3	3	—
65 ~ 69	135	81	54	120	67	53	3	3	—
70 ~ 74	88	56	32	81	49	32	1	1	—
75 ~ 79	72	36	36	71	35	36	—	—	—
80 ~ 84	59	30	29	57	28	29	—	—	—
85 ~	21	9	12	21	9	12	—	—	—
不 詳 Unknown	22	20	2	3	1	2	—	—	—

年 齡 Age	梅毒 Syphilis						總 數 Total		
	先 天 性 Congenital			不 詳 Unknown			總 數 Total		
	總 數 T.	男 M.	女 F.	總 數 T.	男 M.	女 F.	總 數 T.	男 M.	女 F.
總 數 All ages	153	62	91	208	91	117	8 777	7 685	1 092
0 ~ 4 歲 years old	2	2	—	—	—	—	3	1	2
5 ~ 9	—	—	—	1	—	1	1	—	1
10 ~ 14	2	—	2	—	—	—	14	2	12
15 ~ 19	4	1	3	—	—	—	983	753	230
20 ~ 24	4	1	3	6	2	4	2 024	1 709	315
25 ~ 29	9	2	7	10	2	8	1 916	1 739	177
30 ~ 34	32	13	19	19	6	13	1 718	1 560	158
35 ~ 39	34	17	17	23	7	16	852	785	67
40 ~ 44	24	14	10	24	9	15	554	506	48
45 ~ 49	11	7	4	14	7	7	364	324	40
50 ~ 54	10	1	9	25	10	15	168	142	26
55 ~ 59	7	1	6	22	14	8	88	78	10
60 ~ 64	7	1	6	16	13	3	50	45	5
65 ~ 69	4	1	3	14	6	8	14	13	1
70 ~ 74	2	1	1	8	6	2	6	6	—
75 ~ 79	—	—	—	7	2	5	1	1	—
80 ~ 84	1	—	1	11	5	6	2	2	—
85 ~	—	—	—	7	2	5	—	—	—
不 詳 Unknown	—	—	—	1	—	1	19	19	—

VENEREAL DISEASE

病類・病期・性・年齢（5歳階級）別

STAGE, SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和56年
1981

梅毒 Syphilis											
第二期 Secondary			早期潜伏 Early latent			後期潜伏 Late latent			晩期 Late		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
152	90	62	163	110	53	611	370	241	199	114	85
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	2	3	6	3	3	-	-	-	-	-	-
11	7	4	12	9	3	6	1	5	1	-	1
22	15	7	36	25	11	11	10	1	1	1	-
26	19	7	27	18	9	33	21	12	2	2	-
21	10	11	19	10	9	55	38	17	4	2	2
16	13	3	19	15	4	60	40	20	8	5	3
14	6	8	14	9	5	61	31	30	3	2	1
10	7	3	12	8	4	87	55	32	8	6	2
17	4	13	11	9	2	76	45	31	19	9	10
3	3	-	2	2	-	72	45	27	21	15	6
5	3	2	1	1	-	62	38	24	31	15	16
2	1	1	1	-	1	37	23	14	30	17	13
-	-	-	1	-	1	27	13	14	36	20	16
-	-	-	2	1	1	16	7	9	27	15	12
-	-	-	-	-	-	7	3	4	7	4	3
-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-

淋病 Gonorrhoea						軟性下かん Chancroid			そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranulomatosis inguinale		
急性 Acute			慢性 Chronic								
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
8 535	7 487	1 048	242	198	44	86	76	10	-	-	-
3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
954	737	217	29	16	13	4	2	2	-	-	-
1 978	1 671	307	46	38	8	19	18	1	-	-	-
1 876	1 705	171	40	34	6	20	18	2	-	-	-
1 674	1 519	155	44	41	3	14	13	1	-	-	-
826	762	64	26	23	3	9	8	1	-	-	-
529	485	44	25	21	4	6	5	1	-	-	-
351	314	37	13	10	3	9	8	1	-	-	-
160	135	25	8	7	1	1	1	-	-	-	-
84	76	8	4	2	2	1	1	-	-	-	-
45	41	4	5	4	1	1	-	1	-	-	-
14	13	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
4	4	-	2	2	-	1	1	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第28表 性病り患率(人口10万対)

TABLE 28 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

年 齢 Age	總 数 Total			梅 毒 Total 数 Primary 期					
	總 数 Total	男 Male	女 Female	總 数 Total			初 期 Primary		
				總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.
總 数 All ages	8.9	15.0	3.0	1.4	1.6	1.1	0.1	0.2	0.0
0 ~ 4 歳 years old	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	-	-	-	-
5 ~ 9	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-
10 ~ 14	0.2	0.0	0.3	0.0	-	0.0	-	-	-
15 ~ 19	12.3	18.3	6.1	0.2	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0
20 ~ 24	26.9	44.5	8.9	0.8	0.9	0.7	0.3	0.4	0.2
25 ~ 29	23.9	42.4	5.1	1.4	1.8	0.9	0.3	0.6	0.1
30 ~ 34	16.8	29.4	4.0	1.5	1.9	1.2	0.3	0.5	0.1
35 ~ 39	11.8	20.3	3.2	1.9	2.2	1.7	0.1	0.2	0.0
40 ~ 44	8.6	14.7	2.5	2.0	2.6	1.3	0.2	0.4	0.0
45 ~ 49	6.1	9.9	2.4	1.6	1.8	1.4	0.2	0.3	0.0
50 ~ 54	4.4	6.4	2.5	2.1	2.5	1.8	0.1	0.1	0.0
55 ~ 59	4.1	6.0	2.5	2.6	3.1	2.2	0.1	0.1	-
60 ~ 64	3.8	6.5	1.9	2.7	4.2	1.6	0.1	0.2	-
65 ~ 69	3.3	4.6	2.4	3.0	3.8	2.3	0.1	0.2	-
70 ~ 74	2.8	4.1	1.8	2.5	3.6	1.8	0.0	0.1	-
75 ~ 79	3.5	4.2	3.0	3.5	4.1	3.0	-	-	-
80 ~ 84	5.1	6.7	4.0	4.9	6.3	4.0	-	-	-
85 ~	3.7	4.9	3.1	3.7	4.9	3.1	-	-	-
不 詳 Unknown

年 齢 Age	梅 毒 Syphilis						總 数 Total		
	先 天 性 Congenital			不 詳 Unknown			總 数 Total		
	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.
總 数 All ages	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	7.4	13.2	1.8
0 ~ 4 歳 years old	0.0	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.1
5 ~ 9	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0
10 ~ 14	0.0	-	0.0	-	-	-	0.1	0.0	0.3
15 ~ 19	0.0	0.0	0.1	-	-	-	12.1	18.1	5.8
20 ~ 24	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	25.9	43.2	8.2
25 ~ 29	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	0.2	22.3	40.2	4.1
30 ~ 34	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	15.1	27.3	2.8
35 ~ 39	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	0.4	9.7	18.0	1.5
40 ~ 44	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4	6.5	11.9	1.1
45 ~ 49	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	4.4	7.9	1.0
50 ~ 54	0.1	0.0	0.2	0.3	0.3	0.4	2.3	3.9	0.7
55 ~ 59	0.1	0.0	0.2	0.4	0.5	0.2	1.5	2.9	0.3
60 ~ 64	0.2	0.1	0.2	0.4	0.7	0.1	1.1	2.3	0.2
65 ~ 69	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.4	0.3	0.7	0.0
70 ~ 74	0.1	0.1	0.1	0.3	0.4	0.1	0.2	0.4	-
75 ~ 79	-	-	-	0.3	0.2	0.4	0.0	0.1	-
80 ~ 84	0.1	-	0.1	0.9	1.1	0.8	0.2	0.4	-
85 ~	-	-	-	1.2	1.1	1.3	-	-	-
不 詳 Unknown

注：總数のり患率には年齢不詳を含む。

VENEREAL DISEASE

病類・病期・性・年齢（5歳階級）別

EACH VENEREAL DISEASE BY STAGE,

昭和56年
1981

梅毒 Syphilis											
第二期 Secondary			早期潜伏 Early latent			後期潜伏 Late latent			晩期 Late		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.5	0.6	0.4	0.2	0.2	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	-	0.0
0.3	0.3	0.2	0.4	0.6	0.3	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	-
0.2	0.3	0.1	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	0.2	0.0	0.0	-
0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.6	0.9	0.4	0.0	0.0	0.0
0.2	0.3	0.1	0.2	0.4	0.1	0.7	0.9	0.5	0.1	0.1	0.1
0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.7	0.3	0.7	0.0	0.0	0.0
0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	1.2	1.5	0.9	0.1	0.2	0.1
0.3	0.1	0.4	0.2	0.3	0.1	1.3	1.6	1.0	0.3	0.3	0.3
0.1	0.2	-	0.0	0.1	-	1.6	2.3	1.0	0.5	0.8	0.2
0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	-	1.5	2.2	1.1	0.8	0.8	0.7
0.1	0.1	0.1	0.0	-	0.1	1.2	1.7	0.8	0.9	1.2	0.7
-	-	-	0.0	-	0.1	1.3	1.5	1.2	1.8	2.3	1.3
-	-	-	0.2	0.2	0.1	1.4	1.6	1.2	2.3	3.4	1.7
-	-	-	-	-	-	1.2	1.6	1.0	1.2	2.2	0.8
...

淋病 Gonorrhoea						軟性下かん Chancroid			そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranulomatosis inguinale		
急性 Acute			慢性 Chronic								
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
7.2	12.9	1.8	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	-	-	-
0.0	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.0	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.7	17.7	5.4	0.4	0.4	0.3	0.0	0.0	0.1	-	-	-
25.3	42.3	8.0	0.6	1.0	0.2	0.2	0.5	0.0	-	-	-
21.8	39.4	4.0	0.5	0.8	0.1	0.2	0.4	0.0	-	-	-
14.7	26.6	2.7	0.4	0.7	0.1	0.1	0.2	0.0	-	-	-
9.4	17.4	1.5	0.3	0.5	0.1	0.1	0.2	0.0	-	-	-
6.2	11.4	1.0	0.3	0.5	0.1	0.1	0.1	0.0	-	-	-
4.3	7.7	0.9	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.0	-	-	-
2.2	3.7	0.7	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-
1.4	2.8	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	-	-	-	-
1.0	2.1	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-
0.3	0.7	0.0	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
0.1	0.3	-	0.1	0.1	-	0.0	0.1	-	-	-	-
0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
...

Note: Total case rate includes age-unknown cases.

第29表 性病患者数・感染源者数, 病類・性・職業別

TABLE 29 NUMBER OF CASES, SOURCES OF INFECTION OF EACH VENEREAL DISEASE BY SEX AND PROFESSION 昭和56年
1981

職業 Profession	総数 Total		梅毒 Syphilis		りん病 Gonorrhea		軟性下かん Chancroid		そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranu- lomatosis inguinale		
	患者 Cases	感染源 Source of in- fection	患者 Cases	感染源 Source of in- fection	患者 Cases	感染源 Source of in- fection	患者 Cases	感染源 Source of in- fection	患者 Cases	感染源 Source of in- fection	
男 Male	総 Total 数	8 715	8 715	954	954	7 685	7 685	76	76	-	-
	事務・専門技術従事者(1)	4 030	210	360	5	3 631	202	39	3	-	-
	販売従事者(2)	823	46	64	2	753	44	6	-	-	-
	農林・漁業従事者(3)	250	-	34	-	213	-	3	-	-	-
	運輸・通信従事者(4)	391	-	43	-	343	-	5	-	-	-
	工員・単純労働者, 採鉱・採石従事者(5)	1 366	9	158	1	1 196	8	12	-	-	-
	サービス従事者(6)	423	3 939	21	97	399	3 812	3	30	-	-
	分類不能の職業, 不詳(7)	506	4 217	45	733	458	3 392	3	42	-	-
	家事従事者(9)	-	43	-	2	-	41	-	-	-	-
	無職(8) { その他(10)	926	189	229	2	692	186	5	1	-	-
	先天性梅毒で 感染源のないもの(11)	.	62	.	62
女 Female	総 Total 数	1 775	1 775	673	673	1 092	1 092	10	10	-	-
	事務・専門技術従事者(1)	280	89	54	4	224	85	2	-	-	-
	販売従事者(2)	63	16	19	3	44	13	-	-	-	-
	農林・漁業従事者(3)	12	4	5	2	7	2	-	-	-	-
	運輸・通信従事者(4)	4	10	1	2	3	7	-	1	-	-
	工員・単純労働者, 採鉱・採石従事者(5)	27	40	14	15	12	25	1	-	-	-
	サービス従事者(6)	390	32	76	3	311	29	3	-	-	-
	分類不能の職業, 不詳(7)	139	1 447	46	549	93	889	-	9	-	-
	家事従事者(9)	345	2	151	1	190	1	4	-	-	-
	無職(8) { その他(10)	515	44	307	3	208	41	-	-	-	-
	先天性梅毒で 感染源のないもの(11)	.	91	.	91

- Note : (1) Clerical and related workers, Professional and technical workers
 (2) Sales workers
 (3) Farmers, Lumbermen and Fishermen
 (4) Workers in transport and communication occupations
 (5) Factory workers, Labourers, Workers in mining and quarrying occupations
 (6) Service workers
 (7) Not classifiable occupations and Unknown

VENEREAL DISEASE

第30表 性病患者・感染源者の構成割合，病類・性・職業別

TABLE 30 PERCENT DISTRIBUTION OF VENEREAL CASE AND SOURCE OF INFECTION BY SEX AND PROFESSION 昭和56年 1981

職業 Profession	総数 Total		梅毒 Syphilis		りん病 Gonorrhea		軟性下かん Chancroid		そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranu- lomatosis inguinale		
	患者 Cases	感染源 Source of in- fection	患者 Cases	感染源 Source of in- fection	患者 Cases	感染源 Source of in- fection	患者 Cases	感染源 Source of in- fection	患者 Cases	感染源 Source of in- fection	
男 Male	総 Total 数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-
	事務・専門技術従事者(1)	46.2	2.4	37.7	0.5	47.2	2.6	51.3	3.9	-	-
	販売従事者(2)	9.4	0.5	6.7	0.2	9.8	0.6	7.9	-	-	-
	農林・漁業従事者(3)	2.9	-	3.6	-	2.8	-	3.9	-	-	-
	運輸・通信従事者(4)	4.5	-	4.5	-	4.5	-	6.6	-	-	-
	工員・単純労働者， 採鉱・採石従事者(5)	15.7	0.1	16.6	0.1	15.6	0.1	15.8	-	-	-
	サービス従事者(6)	4.9	45.2	2.2	10.2	5.2	49.6	3.9	39.5	-	-
	分類不能の職業，不詳(7)	5.8	48.4	4.7	82.1	6.0	44.1	3.9	55.3	-	-
	家事従事者(9)	-	0.5	-	0.2	-	0.5	-	-	-	-
	無職(8) { その他(0)	10.6	2.2	24.0	0.2	9.0	2.4	6.6	1.3	-	-
	先天性梅毒で 感染源のないもの(1)	-	0.7	-	6.5	-	-	-	-	-	-
女 Female	総 Total 数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-
	事務・専門技術従事者(1)	15.8	5.0	8.0	0.6	20.5	7.8	20.0	-	-	-
	販売従事者(2)	3.5	0.9	2.8	0.4	4.0	1.2	-	-	-	-
	農林・漁業従事者(3)	0.7	0.2	0.7	0.3	0.6	0.2	-	-	-	-
	運輸・通信従事者(4)	0.2	0.6	0.1	0.3	0.3	0.6	-	10.0	-	-
	工員・単純労働者， 採鉱・採石従事者(5)	1.5	2.3	2.1	2.2	1.1	2.3	10.0	-	-	-
	サービス従事者(6)	22.0	1.8	11.3	0.4	28.5	2.7	30.0	-	-	-
	分類不能の職業，不詳(7)	7.8	81.5	6.8	81.6	8.5	81.4	-	90.0	-	-
	家事従事者(9)	19.4	0.1	22.4	0.1	17.4	0.1	40.0	-	-	-
	無職(8) { その他(0)	29.0	2.5	45.6	0.4	19.0	3.8	-	-	-	-
	先天性梅毒で 感染源のないもの(1)	-	5.1	-	13.5	-	-	-	-	-	-

注：数値は四捨五入しているため，内訳の合計が総数に合わない場合もある。

Note : Figures may not add up to totals because of rounding.

(8) in occupation

(9) Domestic workers

(0) Other

(1) Congenital syphilis

3 結 核

結核
31表
32表

第31表 結核患者数・り患率(人口10万対), 年次別

TABLE 31 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF TUBERCULOSIS, 1947-1981 昭和22年~昭和56年

年次		患者数	り患率
Year		Cases	Case rates
1947	昭和22年	317 397	...
48	23	382 810	478.5
49	24	464 903	568.5
1950	25	528 829	635.6
51	26	590 684	698.4
52	27	586 651	683.3
53	28	507 244	582.8
54	29	523 556	593.0
55	30	517 477	579.6
56	31	518 142	574.1
57	32	520 899	571.9
58	33	498 779	542.1
59	34	499 873	537.7
1960	35	489 715	524.2
61	36	420 460	445.9
62	37	387 767	407.4
63	38	380 608	395.8
64	39	355 500	365.8
65	40	315 006	320.5
66	41	286 563	289.3
67	42	258 935	258.3
68	43	232 196	229.0
69	44	202 204	197.0
1970	45	180 833	174.1
71	46	157 684	150.2
72	47	147 035	138.2
73	48	128 811	118.5
74	49	117 728	107.0
75	50	110 118	98.4
76	51	100 376	88.8
77	52	92 219	80.8
78	53	84 260	73.2
79	54	78 956	68.0
1980	55	73 230	62.6
81	56	68 318	58.0

TUBERCULOSIS

第32表 結核患者数・り患率(人口10万対), 病型・都道府県一指定都市(再掲)別

TABLE 32 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF TUBERCULOSIS BY FORMS IN EACH PREFECTURE

昭和56年
1981

都道府県 指定都市 Prefecture	患者数 Cases			り患率 Case rates			
	総数 All forms	呼吸器系の結核 Tbc. of respiratory system	その他の結核 Other forms	総数 All forms	呼吸器系の結核 Tbc. of respiratory system	その他の結核 Other forms	
全 国 All Japan	68 318	60 966	7 352	58.0	51.7	6.2	
01 北海道	2 984	2 358	681	53.2	42.0	11.3	
02 青森	1 103	910	193	72.2	59.6	12.6	
03 岩手	723	596	127	50.7	41.8	8.9	
04 宮城	1 123	1 011	112	58.4	48.1	5.3	
05 秋田	602	497	105	47.9	39.5	8.3	
06 山形	509	421	88	40.6	33.5	7.0	
07 福島	974	841	133	47.7	41.2	6.5	
08 茨城	1 166	1 058	110	44.9	40.7	4.2	
09 栃木	652	561	91	36.1	31.1	5.0	
10 群馬	787	652	135	42.2	35.0	7.2	
11 埼玉県	1 929	1 724	205	35.0	31.2	3.7	
12 千葉県	1 901	1 682	219	39.3	34.8	4.5	
13 東京都	5 068	4 650	418	43.6	40.0	3.6	
14 神奈川県	3 181	2 777	404	45.3	39.6	5.8	
15 新潟県	1 019	921	98	41.5	37.5	4.0	
16 富山県	609	543	66	55.1	49.1	6.0	
17 石川県	517	460	57	45.9	40.9	5.1	
18 福井県	498	456	42	62.5	57.2	5.3	
19 山梨県	367	332	35	45.4	41.1	4.3	
20 長野県	674	546	128	32.2	26.1	6.1	
21 岐阜県	1 603	1 450	153	81.2	73.5	7.8	
22 静岡県	1 875	1 711	164	54.1	49.3	4.7	
23 愛知県	3 812	3 488	324	60.8	55.7	5.2	
24 三重県	879	780	99	51.7	45.9	5.8	
25 滋賀県	612	595	17	55.8	54.3	1.6	
26 京都府	1 652	1 487	165	65.0	58.5	6.5	
27 大阪府	7 401	6 859	542	87.0	80.6	6.4	
28 兵庫県	4 319	3 941	378	83.5	76.2	7.3	
29 奈良県	654	566	88	53.0	45.9	7.1	
30 和歌山県	869	810	59	79.8	74.4	5.4	
31 鳥取県	375	307	68	61.8	50.6	11.2	
32 島根県	400	337	63	50.9	42.9	8.0	
33 岡山県	1 242	1 163	79	66.1	61.9	4.2	
34 広島県	1 742	1 540	202	63.1	55.8	7.3	
35 山口県	1 071	892	179	67.3	56.1	11.3	
36 徳島県	705	615	90	85.2	74.4	10.9	
37 香川県	931	798	133	92.6	79.4	13.2	
38 愛媛県	973	867	106	64.4	57.4	7.0	
39 高松県	741	681	60	89.1	81.9	7.2	
40 福岡県	3 312	2 974	338	72.1	64.7	7.4	
41 佐賀県	669	635	34	77.0	73.1	3.9	
42 長門県	1 207	1 062	145	75.7	66.6	9.1	
43 熊本市	1 134	1 064	70	63.0	59.1	3.9	
44 大分県	885	748	87	67.7	60.7	7.1	
45 宮崎県	846	756	90	73.0	65.2	7.8	
46 鹿児島県	1 313	1 200	113	73.2	66.9	6.3	
47 沖縄県	760	651	109	68.0	58.2	9.7	
Designated city							
Secondary mentioned							
(再掲)	札幌市	716	583	133	50.0	40.7	9.3
	横濱市	1 503	1 326	177	53.5	47.2	6.3
	川崎市	478	415	63	45.7	39.7	6.0
	名古屋市	1 624	1 474	150	77.7	70.6	7.2
	京都市	1 000	879	121	67.7	59.5	8.2
	大阪市	3 224	3 062	162	122.4	116.2	6.1
	神戸市	1 567	1 424	143	114.0	103.6	10.4
	広島市	604	543	61	66.3	59.6	6.7
	北九州市	872	754	118	81.9	70.8	11.1
	福岡市	718	657	61	65.0	59.5	5.5

IV 報告書の利用上の注意

1 本書に用いた表章区分の、年次及び月別については保健所長が医師からの届出を受理した年・月の区分により、年齢別については、保健所長が医師からの届出を受理した時点での患者の満年齢によっている。また、都道府県・指定都市別については、統計表第9表及び第10表のみ「患者住所地」によって表章しているが、それ以外の表については「患者届出地」により表章している。

2 り患率の算出は次式によった。

$$\text{年間り患率} = \frac{\text{その年の患者数}}{\text{その年の人口}} \times 100,000$$

$$\text{月別り患率} = \frac{\text{その月の患者数} \times \frac{\text{その年の日数}}{\text{その月の日数}}}{\text{その年の人口}} \times 100,000$$

り患率の算出に用いた人口は、総理府統計局発表「昭和56年10月1日現在、推計人口（総人口）」117,884,000人である。なお、昭和55年の数値は、昭和55年国勢調査による確定数（総人口）117,060,396人で再計算して掲載している。

3 参考資料

昭和56年10月1日現在推計人口（総人口） 都道府県・指定都市別人口
昭和56年10月1日現在推計人口（総人口） 年齢階級別人口
赤痢菌国際分類表

参 考 資 料

昭和56年10月1日現在推計人口(総人口)

都道府県一指定都市別人口

(単位:千人)

	総 数	男	女
全 国	117 884	58 002	59 882
北海道	5 607	2 750	2 856
青森	1 527	736	791
岩手	1 426	690	736
宮城	2 103	1 036	1 067
秋田	1 258	604	654
山形	1 255	607	648
福島	2 043	994	1 048
茨城	2 594	1 290	1 303
栃木	1 806	893	913
群馬	1 863	916	947
埼玉県	5 518	2 788	2 729
千葉県	4 832	2 432	2 401
東京都	11 635	5 866	5 768
神奈川県	7 017	3 585	3 432
新潟県	2 458	1 197	1 261
富山県	1 106	534	572
石川県	1 126	546	580
福井県	797	386	412
山梨県	808	393	414
長野県	2 092	1 013	1 079
岐阜県	1 974	960	1 014
静岡県	3 469	1 707	1 762
愛知県	6 267	3 136	3 131
三重県	1 701	825	876
滋賀県	1 096	537	559
京都府	2 541	1 245	1 295
大阪府	8 511	4 221	4 290
兵庫県	5 172	2 524	2 648
奈良県	1 233	599	635
和歌山県	1 089	524	565
鳥取県	607	291	316
島根県	786	378	408
岡山県	1 879	909	970
広島県	2 761	1 347	1 413
山口県	1 591	761	830
徳島県	827	397	430
香川県	1 005	484	521
愛媛県	1 511	720	791
高知県	832	397	436
福岡県	4 595	2 220	2 375
佐賀県	869	412	456
長崎県	1 594	760	834
熊本県	1 801	857	945
大分県	1 233	585	648
宮崎県	1 159	553	605
鹿児島県	1 793	844	950
沖縄県	1 118	550	568
東京都区部	8 335	4 182	4 153
札幌市	1 433	706	727
横浜市	2 807	1 435	1 372
川崎市	1 045	546	499
名古屋市	2 089	1 046	1 043
京都市	1 477	723	754
大阪市	2 635	1 297	1 339
神戸市	1 375	668	707
広島市	911	448	462
北九州市	1 065	514	551
福岡市	1 104	544	560

(再掲)

昭和56年10月1日現在推計人口(総人口)

年齢階級別人口

(単位:千人)

	総 数	男	女
総 数	117 884	58 002	59 882
0~4歳	8 209	4 211	3 998
0	1 536	789	747
1	1 584	812	772
2	1 635	839	796
3	1 705	874	832
4	1 749	896	852
5~9	9 894	5 073	4 821
5	1 838	943	895
6	1 923	988	939
7	2 034	1 044	990
8	2 068	1 058	1 010
9	2 026	1 040	986
10~14	9 500	4 874	4 626
10	1 980	1 015	965
11	1 922	988	935
12	1 892	971	921
13	1 849	949	901
14	1 856	951	904
15~19	8 152	4 168	3 984
20~24	7 810	3 953	3 857
25~29	8 604	4 326	4 278
30~34	11 350	5 712	5 637
35~39	8 748	4 372	4 375
40~44	8 504	4 241	4 263
45~49	8 225	4 101	4 124
50~54	7 381	3 648	3 732
55~59	5 952	2 734	3 218
60~64	4 546	1 958	2 588
65~69	4 034	1 767	2 266
70~74	3 182	1 374	1 807
75~79	2 057	857	1 200
80~84	1 167	446	721
85~	569	185	384

注:単位未満は四捨五入してあるので個々の数字の合計は必ずしも総数に一致しない。

赤痢菌国際分類表

(日本学術振興会呼称のものと比較)

分類型式	日本名	日本学振会の呼称
Group A Type Shigella dysenterias 1	A群 型 志賀菌 1	志賀赤痢菌 大野赤痢菌
2	2	
3	3	
4	4	
5	5	
6	6	
7	7	
Group B Type Subtype S. flexneri 1	B群 型亜型 フレキシネル菌 1 1 a	中村赤痢菌
1 a	1 b	昭和赤痢菌
2	2 a	駒込 B III 赤痢菌
2 b	2 b	
3	3 a	川瀬赤痢菌
3 b	3 b	
4	4 a	西貢赤痢菌
4 b	4 b	
4 c	4 c	
5	5	駒込 A 赤痢菌
6	6	箕田居石赤痢菌
Variant X	フレキシネル	
Y	変異菌	駒込 B I 赤痢菌
Group C Type S. boydii 1	C群 型 ボイド菌 1	
2	2	
3	3	
4	4	
5	5	
6	6	
7	7	
Group D S. sonnei	D群 ゾンネ菌	大原赤痢菌

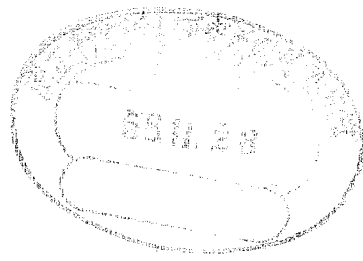
昭和 57 年 12 月 25 日 印刷
昭和 58 年 1 月 5 日 発行

昭和 56 年

伝 染 病 統 計

編集・発行 厚生省大臣官房統計情報部
電話 03(260)3181 内線 259

印 刷 統 計 印 刷 工 業 株 式 会 社



昭和 57 年

伝 染 病 統 計

STATISTICS OF COMMUNICABLE DISEASES

JAPAN 1982

厚生省大臣官房統計情報部

STATISTICS AND INFORMATION DEPARTMENT,
MINISTER'S SECRETARIAT,
MINISTRY OF HEALTH AND WELFARE

昭和57年 伝染病統計
正誤表

ページ	箇所	誤	正
68	表頭 伝染性下痢症の英名	— diarrhoe_	— diarrhoea_
表中 イソフルエンザ、ましんの男、女のり患率	男 ・ —	男 … —	女 … —
(76 77)			

昭和 57 年

伝 染 病 統 計

STATISTICS OF COMMUNICABLE DISEASES

JAPAN 1982

厚生省大臣官房統計情報部

STATISTICS AND INFORMATION DEPARTMENT,
MINISTER'S SECRETARIAT,
MINISTRY OF HEALTH AND WELFARE

ま え が き

この報告書は、伝染病統計調査の昭和57年分をとりまとめたものである。

伝染病統計調査は、明治7年に「医制」が發布され、患者届出の義務が定められて以来、幾多の法制上あるいは統計上の変遷を経て今日に至っているものである。昭和27年から、その結果を「伝染病及び食中毒統計」として刊行してきたが、昨年からは公表の迅速化等を図るため、これを「食中毒統計」と分離し、「伝染病統計」として刊行することとした。

この報告書が、伝染病に対する予防対策の資料として、また、広く公衆衛生の向上のための基礎資料として役立てば幸いである。

おわりに、伝染病統計調査のために御協力いただいた医師及び保健所、都道府県・指定都市の関係者に深く感謝するとともに、今後一層の御協力をお願いする次第である。

昭和58年 8 月

厚生省大臣官房統計情報部長

仲 村 英 一

担当係

統計情報部衛生統計課

公衆・環境統計第一係

電話(03)260-3181 内線259

伝染病統計

一目 次一

I 調査の概要 II 結果の概要 III 統計表

統計表一覧

1 法定・指定伝染病及び届出伝染病（性病・結核をのぞく。）

第 1 表	法定伝染病患者数・り患率（人口 10 万対），病類・年次別	38
第 2 表	指定・届出伝染病患者数・り患率（人口 10 万対），病類・年次別	42
第 3 表	法定・指定伝染病患者数・り患率（人口 10 万対），病類・月・年次別	46
第 4 表	届出伝染病患者数・り患率（人口 10 万対），病類・月・年次別	52
第 5 表	法定・指定伝染病患者数，病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別	58
第 6 表	届出伝染病患者数，病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別	60
第 7 表	法定・指定伝染病り患率（人口 10 万対），病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別	62
第 8 表	届出伝染病り患率（人口 10 万対），病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別	64
第 9 表	法定・指定伝染病患者数，病類・性・患者住所地都道府県—指定都市（再掲）別	66
第 10 表	届出伝染病患者数，病類・性・患者住所地都道府県—指定都市（再掲）別	68
第 11 表	法定・指定伝染病患者数，病類・性・月別	70
第 12 表	届出伝染病患者数，病類・性・月別	72
第 13 表	法定・指定伝染病り患率（人口 10 万対），病類・性・月別	74
第 14 表	届出伝染病り患率（人口 10 万対），病類・性・月別	76
第 15 表	法定・指定伝染病患者数，病類・性・年齢（5 歳階級）別	78
第 16 表	届出伝染病患者数，病類・性・年齢（5 歳階級）別	80
第 17 表	法定・指定伝染病り患率（人口 10 万対），病類・性・年齢（5 歳階級）別	82
第 18 表	届出伝染病り患率（人口 10 万対），病類・性・年齢（5 歳階級）別	84
第 19 表	細菌性赤痢（疫痢を含む。）患者数，診断方法・菌型・都道府県—指定都市（再掲）別	86

第 20 表	細菌性赤痢(疫痢を含む。)患者数・構成割合, 菌群・都道府県—指定都市(再掲)別	89
第 21 表	法定・指定伝染病患者数, 病類・週別	90
第 22 表	届出伝染病患者数, 病類・週別	92
第 23 表	法定・指定伝染病疑似症患者数, 病類・年次別	93

2 性 病

第 24 表	性病患者数・り患率(人口10万対), 病類・年次別	96
第 25 表	性病り患率(人口10万対), 病類・性・年次別	97
第 26 表	性病患者数・り患率(人口10万対), 病類・都道府県別	98
第 27 表	性病患者数, 病類・病期・性・年齢(5歳階級)別	100
第 28 表	性病り患率(人口10万対), 病類・病期・性・年齢(5歳階級)別	102
第 29 表	性病患者数・感染源者数, 病類・性・職業別	104
第 30 表	性病患者・感染源者の構成割合, 病類・性・職業別	105

3 結 核

第 31 表	結核患者数・り患率(人口10万対), 年次別	108
第 32 表	結核患者数・り患率(人口10万対), 病型・都道府県—指定都市(再掲)別	109

IV 報告書利用上の注意

1 表章区分

2 り患率の算出

3 参考資料

STATISTICS OF COMMUNICABLE DISEASES

JAPAN 1982

CONTENTS

Preface

Part 1·2 Description

Part 3 Statistical Tables

Table 1	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Legal), 1900 - 1982	38
Table 2	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Designated, Reportable), 1926 - 1982	42
Table 3	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Legal, Designated) by Month, 1960 - 1982	46
Table 4	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Reportable) by Month, 1960 - 1982	52
Table 5	Number of Cases of each Disease (Legal, Designated) by Sex in each Prefecture	58
Table 6	Number of Cases of each Disease (Reportable) by Sex in each Prefecture	60
Table 7	Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Legal, Designated) by Sex in each Prefecture	62
Table 8	Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Reportable) by Sex in each Prefecture	64
Table 9	Number of Cases of each Disease (Legal, Designated) by Sex in each Cases' Prefecture	66
Table 10	Number of Cases of each Disease (Reportable) by Sex in each Cases' Prefecture	68
Table 11	Number of Cases of each Disease (Legal, Designated) by Sex and Month	70
Table 12	Number of Cases of each Disease (Reportable) by Sex and Month	72
Table 13	Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Legal, Designated) by Sex and Month	74

Table 14	Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Reportable) by Sex and Month	76
Table 15	Number of Cases of each Disease (Legal, Designated) by Sex and Age Group of 5 - Years	78
Table 16	Number of Cases of each Disease (Reportable) by Sex and Age Group of 5 - Years	80
Table 17	Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Legal, Designated) by Sex and Age Group of 5 - Years	82
Table 18	Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Reportable) by Sex and Age Group of 5 - Years	84
Table 19	Number of Cases of Shigellosis (including Ekiri) by Types of Examination, Types of Bacillus in each Prefecture	86
Table 20	Number of Cases, Percent Distribution of Shigellosis (including Ekiri) by Groups of Bacillus in each Prefecture.....	89
Table 21	Number of Cases of each Disease (Legal, Designated) by Week	90
Table 22	Number of Cases of each Disease (Reportable) by Week	92
Table 23	Number of Suspected Cases of each Disease (Legal, Designated), 1966 - 1982	93
Table 24	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of each Venereal Disease, 1947 - 1982	96
Table 25	Case Rates (Per 100,000 population) of each Venereal Disease by Sex, 1950 - 1982	97
Table 26	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of each Venereal Disease in each Prefecture	98
Table 27	Number of Cases of each Venereal Disease by Stage, Sex and Age Group of 5 - Years	100
Table 28	Case Rates (Per 100,000 population) of each Venereal Disease by Stage, Sex and Age Group of 5 - Years	102
Table 29	Number of Cases, Sources of Infection of each Venereal Disease by Sex and Profession	104
Table 30	Percent Distribution of Venereal Case and Source of Infection by Sex and Profession	105
Table 31	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of Tuberculosis, 1947 - 1982	108
Table 32	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of Tuberculosis by Forms in each Prefecture	109

I 調査の概要

1 調査の目的

伝染病統計調査は、伝染病患者の発生状況を的確に把握するとともに、疫学的事項の解明及び防疫対策に必要な資料を得ることを目的としている。

この統計調査は、明治13年の伝染病予防規則（太政官布告第34号）による伝染病週報に始まり、「内務報告例」「厚生省報告例」を経て、昭和22年に「伝染病統計」として独立し、簡速統計及び精密統計の二つの体系化が図られた。

その後、伝染病統計の事務の簡素合理化を図るため、昭和49年に簡速統計と精密統計とを一本化し、月報による伝染病統計として今日に至っている統計法に基づく届出統計である。

2 調査の対象及び期間

この統計調査は、伝染病予防法（明治30年法律第36号）第3条及び第3条の2の各規定により届出ることとされている法定・指定・届出の各伝染病並びに寄生虫病予防法（昭和6年法律第59号）第1条の2、「トラホーム」予防法（大正8年法律第27号）第1条第2項、らい予防法（昭和28年法律第214号）第4条第2項及び性病予防法（昭和23年法律第167号）第6条第1項の各規定により届出ることとされている伝染病について、昭和57年中に医師から保健所に届出があったものを対象とした。（なお、トラホームについては、昭和57年法律第69号により、「トラホーム」予防法の一部が改正され、トラホームの届出制度は、同年7月23日に廃止されたので、この時期までに届出があったものを対象とした。）

3 調査事項

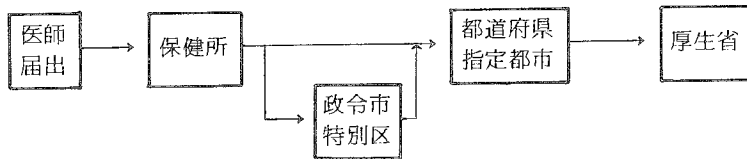
伝染病届出票及び調査票様式のとおりである。（11～19ページ参照）

4 調査の方法，機関及び経路

この統計調査は「伝染病統計について」（昭和50年11月15日統発第408号）中の「伝染病統計作成要領」に基づいて作成した。その概略は、次のとおりである。

- (1) 医師は、患者を診断し、若しくはその死体を検案したときは、管轄保健所長に書面、口頭、電報又は電話で届出を行う。
- (2) 保健所長は、医師から届出られた届出票により患者票を作成する。

- (3) 保健所長は、作成した患者票を所定の期日までに都道府県知事・指定都市市長に提出し、都道府県知事・指定都市市長は、管下全保健所の分をとりまとめて、保健所長が届出を受理した日の属する月の翌末日までに厚生省大臣官房統計情報部長に提出する。
- (4) この統計調査の経路を図示すると、次のとおりである。



5 集計及び結果の公表

集計は、電算処理により厚生省大臣官房統計情報部で行い、結果は集計完了後すみやかに公表する。

6 調査票

この統計調査に用いられる届出票及び調査票の様式は、次のとおりである。

届出票

伝染病及び食中毒患者届出票	様式1の1
伝染病患者届出票（結核及びらい）	様式1の2
性病患者届出票	様式2

伝染病患者月報調査票

伝染病月報 伝染病患者票	様式第1号
伝染病月報 性病患者票	様式第2号
伝染病月報 インフルエンザ・ましん患者票	様式第3号
伝染病月報 伝染病・疑似症患者票	様式第4号

伝染病月報送付票様式

保健所で用いる送付票	様式第5号
都道府県・指定都市で用いる送付票	様式第6号

伝染病及び食中毒患者届出票

様式1の1

(はがき大)

1 病名				7 患者氏名		8 性別 男女	
2 発病年月日時 年 月 日 午前 午後 時				9 生年月日 明大昭 年 月 日 (歳)			
3 初診年月日時 年 月 日 午前 午後 時				10 患者住所			
4 診断(検案)年月日時 年 月 日 午前 午後 時				11 患者所在地			
5 診断方法		(食中毒の場合の原因)		12 患者の職業			
イ 菌検査(菌型)				13 世帯主の氏名			
ロ 血清検査				14 世帯主の職業			
ハ 臨床決定							
ニ その他							
6 死亡年月日(死体検案のとき) 年 月 日				15 備考			
医師住所 (施設名・所在地)				医師氏名印			

- (注意) 1 トラホーム及び住血吸虫病患者の場合は、2, 3, 5, 6及び11は記入する必要はありません。
 2 食中毒患者の場合は、3, 6, 8, 10, 12, 13及び14は記入する必要はありません。
 3 診断方法は、該当の不動文字を○で囲み、赤痢菌を検出したときは、その菌型を併せて記入して下さい。

様式1の2(結核及びらい)

伝染病患者届出票				厚生省			
〔この届出票は患者の診断後記入のうえ直ちに保健所長に、らいについては都道府県知事に提出すること。〕							
疾病名				患者氏名 性別 男女			
発病年月日 年 月 日				生年月日 年 月 日 年齢 歳			
初診年月日 年 月 日				患者住所			
診断(検案)年月日 年 月 日				患者の所在地			
				患者の職業			
				世帯主の氏名			
				医師住所 (施設名・所在地)			
				医師氏名印			
※ 1 らいの場合は世帯主の氏名は不要。 2 生年月日が明らかでない場合は年齢を記入して下さい。							

注 らいについては封書とし、親展の表示をし、と朱書して届出ること。(封かんはがき大)

性病患者届出票

(この届出票は患者診断後記入のうえ、1月以内に患者の居住する場所を管轄する保健所長に提出すること)

病名										整理番号	性別	年齢	患者の職業	感染源の職業	備考
梅毒		毒			りん病		10	11							
1 初 期	2 第 二 期	3 早 期 潜 伏	4 後 期 潜 伏	5 晩 期	6 先 天 性	7 不 明	8 急 性	9 慢 性	軟 性 下 か ん	芽 し ゆ 症 そ け い り ん ば 肉					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	男				
											女				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	男				
											女				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	男				
											女				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	男				
											女				

病院・診療所

性病予防法 第16条の施設 (1. 病院 2. 診療所)

性病予防法 第16条によらない施設 (1. 病院 2. 診療所)

病院・診療所所在地

届出医師名



届出年月日 昭和 年 月 日

- 注
1. 用紙の大きさはB列5番(182×257)とすること。
 2. 病名欄中梅毒については、早期潜伏とは感染後3年未満のもの。後期潜伏とは感染後3年以上のものであること。
 3. 整理番号欄には、その年の1月1日から12月31日までに診断した患者について、診断年月日順に附した一連番号を記入すること。
 4. 備考欄には、患者の居住する場所を管轄する保健所が不明な場合その旨及び市町村名までを記入する。

原 1-1-3-1

昭和59年11月1日登録

様式 第 1 号

伝染病月報
伝染病患者票

- 1 細菌性赤痢 2 疫痢 3 アメーバ性赤痢 4 腸チフス
5 パラチフス 6 しよう紅熱 7 シフテリア 8 流行性
脳脊髄膜炎 9 日本脳炎 10 急性灰白髄炎 11 コレラ
12 痘そう 13 発しんチフス 14 ベスト 15 伝染性下痢症
16 百日せき 17 破傷風 18 住血吸虫病 19 黄熱

(昭和 年 月分)

(枚の内第 号)

保健所符号

病番号	名号	病類別番号	患者	住所	性	満年齢	発病年月日	届出受付日	診断方法
			都道府県	市郡町村	男女		年月日	月日	1 菌検査 (赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
			都道府県	市郡町村	男女		年月日	月日	1 菌検査 (赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
			都道府県	市郡町村	男女		年月日	月日	1 菌検査 (赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
			都道府県	市郡町村	男女		年月日	月日	1 菌検査 (赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
			都道府県	市郡町村	男女		年月日	月日	1 菌検査 (赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
			都道府県	市郡町村	男女		年月日	月日	1 菌検査 (赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
			都道府県	市郡町村	男女		年月日	月日	1 菌検査 (赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
			都道府県	市郡町村	男女		年月日	月日	1 菌検査 (赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
			都道府県	市郡町村	男女		年月日	月日	1 菌検査 (赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
			都道府県	市郡町村	男女		年月日	月日	1 菌検査 (赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他

B列5番

原 1-1-3-2

昭和59年11月1日登録

様式 第 2 号

伝染病月報
性病患者票

(昭和 年 月分)

(枚の内第 号)

保健所符号

(1) 病名											(2) 患者番号	(3) 性	(4) 満年齢	(5) 患者の職業	(6) 感染源の職業	(7) 予防法適用施設別			
1 初	2 第	3 早	4 後	5 晩	6 不	7 急	8 性	9 性	10 性	11 性						法第16条による	法第16条による	法第16条による	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女				1	2	3	4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女				1	2	3	4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女				1	2	3	4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女				1	2	3	4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男女				1	2	3	4

B列5番

伝染病月報

インフルエンザ・ましん患者票

歴 1-1-3-3
昭和50年11月1日登録
様式 第3号

都道府県市名
指定郵便所

昭和 年 月 分

週別患者数

週別	インフルエンザ	ましん
総数		
第1週		
第2週		
第3週		
第4週		
第5週		
第6週		

年齢階級別患者数

年齢階級	インフルエンザ	ましん
総数		
0		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15 ~ 19		
20 ~ 24		
25 ~ 29		
30 ~ 34		
35 ~ 39		
40 ~ 44		
45 ~ 49		
50 ~ 54		
55 ~ 59		
60 ~ 64		
65 ~ 69		
70 ~ 74		
75 ~ 79		
80 ~ 84		
85歳以上		
不詳		

都道府県・指定都市名 () B列4番

厚 1-1-3-4
 昭和50年11月1日登録
 様式 第 4 号

伝染病月報
 伝染病・疑似症患者票

都道府県
 指定都市名
 保健所

昭和 年 月分

	総 数	週 別						真 症 転 化患者数
		第 1 週	第 2 週	第 3 週	第 4 週	第 5 週	第 6 週	
届 出 伝 染 病 患 者 数	狂 犬 病							
	炭 疽							
	マ ラ リ ア							
	つ つ が 虫 病							
	フ ィ ラ リ ア 病							
	回 帰 熱							
	ト ラ ホ ー ム							
	結 核							
疑 似 症 患 者 数	赤 細 菌 性 赤 痢							
	疫 痢							
	アメーバ性赤痢							
	腸 チ フ ス							
	パ ラ チ フ ス							
	し よ う 紅 熱							
	ジ フ テ リ ア							
	流 行 性 脳 脊 髄 膜 炎							
	日 本 脳 炎							
	急 性 灰 白 髄 炎							
	コ レ ラ							
	痘 そ う							
	発 し ん チ フ ス							
ベ ス ト								
備 考								

(注) 真症転化患者数欄には、前月以前に疑似症の届出が行なわれた患者のうち、本月中に疑似症から真症に転症した患者数を記入すること。

B列5番

様式第5号

第 _____ 号

昭和 _____ 年 _____ 月 _____ 日

知事殿
市長

保健所長印

伝染病統計について（送付）

昭和 _____ 年 _____ 月分の下記伝染病月報を別紙のとおり提出する。

記

- | | | |
|------------------------|----|-----|
| 1 様式第1号 伝染病患者票 | 有無 | 枚×2 |
| 2 様式第2号 性病患者票 | 有無 | 枚×2 |
| 3 様式第3号 インフルエンザ・ましん患者票 | 有無 | 枚 |
| 4 様式第4号 伝染病・疑似症患者票 | 有無 | 枚 |

「備考」

(注) 「備考」欄は未提出があれば、当該調査票の名称、枚数及び提出予定日を記入するほか、その他必要事項を記入すること。

市区町村名	
病名	
様式第1号	赤痢
	細菌性赤痢
	疫痢
	アメーバ性赤痢
	腸チフス
	バラチフス
	しよう紅熱
	ジフテリア
	流行性脳脊髄膜炎
	日本脳炎
	急性灰白髄炎
	コレラ
	痘そ
	発しんチフス
べスト	
号	伝染性下痢症
	百日せき
	破傷風
	住血吸虫病
様式第2号	性梅毒
	りん病
	軟性下かん
	病 <small>そけいりんは肉芽しゅん</small>
様式第3号	インフルエンザ
	ましん
様式第4号	狂犬病
	炭そ
	マラリア
	つつが虫病
	フィラリア病
	回帰熱
号	トラホーム
	結核
その他病名	呼吸器系
	その他

- (注) 1 ()内は真症
 2 市区町村別の届
 3 その他の病名欄
 4 疑似症は、様式

市区町村別届出患者数

総数															
真症	疑似症	真症	疑似症	真症	疑似症	真症	疑似症	真症	疑似症	真症	疑似症	真症	疑似症	真症	疑似症
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
真症	真症	真症	真症	真症	真症	真症	真症	真症	真症	真症	真症	真症	真症	真症	真症

転化患者数を記入すること。
 出患者数を記入すること。
 については、各都道府県で上記病名以外に必要な病名を記入すること。
 第4号から計上すること。

B列 4番

第 _____ 号
昭和 _____ 年 _____ 月 _____ 日

厚生省大臣官房統計情報部長 殿

知 事
市 長 印

伝 染 病 統 計 に つ い て (送 付)

昭和 _____ 年 _____ 月分の下記伝染病月報を別紙のとおり提出する。

記

1	様式第 1 号伝染病患者票	有 無	枚
2	様式第 2 号性病患者票	有 無	枚
3	様式第 3 号インフルエンザ・ましん患者票	有 無	枚
4	様式第 4 号伝染病・疑似症患者票	有 無	枚

「備 考」

(注) 「備考」欄は未提出があれば、当該調査票の名称、枚数及び提出予定日を記入するほか、
その他必要事項を記入すること。

届出患者数

病 類		患 者 数	
		真 症	疑 似 症
様式第1号	赤痢	細菌性赤痢	()
		疫痢	()
		アメーバ性赤痢	()
	腸チフス	()	
	パラチフス	()	
	しようれ熱	()	
	ジフテリア	()	
	流行性脳脊髄膜炎	()	
	日本脳炎	()	
	急性灰白髄炎	()	
	コレラ	()	
	痘そう	()	
	発しんチフス	()	
	ベスト	()	
	伝染性下痢症	/	
	百日せき		
破傷風			
住血吸虫病			
黄熱			
様式第2号	性病		梅毒
			りん病
			軟性下かん
			そけいりんば肉芽しゆ症
様式第3号	インフルエンザ		
	ましん		
様式第4号	狂犬病		
	炭そ		
	マラリア		
	つつが虫病		
	フィラリア病		
	回帰熱		
	トラホーム		
備考	結核	呼吸器系	
		その他	

(注) 1. ()内は真症転化患者数を記入すること。
 2. 疑似症は、様式第4号から計上すること。

B列4番

伝 染 病 統 計 調

病 名	患 者	疑 似	週 別	患 者 番 号	患 者 住 所	性	満 年 齢	発 病 年 月 日	届 出 受 付 日
法定伝染病	コレラ	○	○	○	○	○	○	○	○
	赤痢 (細菌性, アメーバ性, 疫痢を含む。)	○	△	○	○	○	○	○	○
	腸チフス	○	△	○	○	○	○	○	○
	パラチフス	○	△	○	○	○	○	○	○
	痘疹	○	△	○	○	○	○	○	○
	発しんチフス	○	△	○	○	○	○	○	○
	シヨウヒヤク	○	△	○	○	○	○	○	○
	流行性脳脊髄膜炎	○	△	○	○	○	○	○	○
	ペリス	○	○	○	○	○	○	○	○
	日本脳炎	○	△	○	○	○	○	○	○
指定	急性灰白髄炎	○	△	○	○	○	○	○	○
	ラッサ熱	○	△	○	○	○	○	○	○
届出伝染病	インフルエンザ	○		○			○		
	狂犬病	○		○					
	炭疽	○		○					
	伝染性下痢	○		○	○	○	○	○	○
	百日せきん	○		○			○	○	○
	まじしん風	○		○			○	○	○
	破傷風	○		○	○	○	○	○	○
	マラリア	○		○			○		
	つつが虫病	○		○			○		
	フイヤリア	○		○			○		
	黄熱	○		○	○	○	○	○	○
	回帰熱	○		○			○		
	トランプ	○		○			○		
	吸血虫	○		○	○	○	○	○	○
	梅りん	○		○	○	○	○	○	○
軟性下痢	○		○	○	○	○	○	○	
そけいりんば肉芽しゅ	○		○	○	○	○	○	○	
結核	○		○						
結核	○		○						

- 注：(1) コレラ、ペスト以外の法定・指定伝染病の疑似症△印は、都道府県知事の定めるところによる。
 (2) 法定・指定伝染病の週別は、疑似症患者のみとする。
 (3) らいは厚生省報告例による。
 (4) ラッサ熱は、昭和55年1月から本統計の対象となった。
 (5) トラホームの届出制度は、昭和57年法律第69号により昭和57年7月23日から廃止された。

査 対 象 一 覧 表

職 業	診 断 方 法	菌 型	職 業 感 染 源	予 施 防 法 適 用 設	根 拠 法 令
	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○			<p>伝染病予防法 第1条第1項 第2条第1項 第3条</p> <p>患者若しくは死体所在地の市町村長、 検疫委員又は予防委員を経由（東京 都の区及び政令市は直接）して、患 者若しくは死体所在地の管轄保健所 長にただちに書面、口頭、電報又は 電話にて届出</p>
	○ ○				伝染病予防法第1条第2項
○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○		○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	<p>伝染病予防法 第3条の2</p> <p>患者所在地の管轄保健所長に24時 間以内に書面、口頭、電報又は電話 にて届出</p> <p>「トラホーム」予防法第1条第2項 } 患者所在地の保健所長に診断した 寄生虫病予防法第1条の2 } 日の属する月の翌月10日までに 書面又は口頭にて届出</p> <p>性病予防法 第5条第1項 } 患者の居住の場所を管轄する保健所 第6条第1項 } 長に1か月以内に文書にて届出</p> <p>結核予防法第22条 } もよりの保健所長に2日以内に文書 らい予防法第4条 } にて届出</p>

II 結果の概要

表章記号の規約

計数のない場合	—
計数不明又は計数を表章することが不適当な場合	…
統計項目のあり得ない場合	.
比率が微小（0.05未満）の場合	0.0

昭和57年の1年間に届出られた伝染病患者数は表1のとおりである。

表1 伝染病患者数・り患率(人口10万対), 病類・年次別

病名	昭和57年		昭和56年	
	患者数	り患率	患者数	り患率
法定伝染病				
コレラ	15	0.0	19	0.0
赤痢	1 260	1.1	1 021	0.9
腸チフス	247	0.2	292	0.2
パラチフス	201	0.2	185	0.2
痘	—	—	—	—
発しんチフス	—	—	—	—
しよウ紅熱	908	0.8	1 586	1.3
ジフテリア	30	0.0	47	0.0
流行性脳脊髄膜炎	18	0.0	25	0.0
ペスト	—	—	—	—
日本脳炎	25	0.0	21	0.0
指定伝染病				
急性灰白髄炎	1	0.0	2	0.0
ラッサ熱	—	—	—	—
届出伝染病				
インフルエンザ	72 188	60.8	19 910	16.9
狂犬病	—	—	—	—
炭そ	1	0.0	—	—
伝染性下痢症	3	0.0	—	—
百日せき	2 832	2.4	3 368	2.9
ましん	6 716	5.7	21 471	18.2
破傷風	36	0.0	41	0.0
マラリア	49	0.0	41	0.0
つつが虫病	508	0.4	388	0.3
フィラリア病	1	0.0	4	0.0
黄熱	—	—	—	—
回帰熱	—	—	—	—
トラホーム	17	0.0	223	0.2
住血吸虫病	—	—	1	0.0
性病				
梅毒	1 668	1.4	1 627	1.4
りん病	10 409	8.8	8 777	7.4
軟性下かん	89	0.1	86	0.1
そけいりんば肉芽しゅ症	—	—	—	—
結核				
呼吸器系の結核	60 012	50.6	60 966	51.7
その他の結核	6 728	5.7	7 352	6.2
ら	37	0.0	44	0.0

注:(1) らいは厚生省報告例による。

(2) トラホームの届出制度は昭和57年法律第69号により昭和57年7月23日から廃止されたため、昭和57年の数値は、昭和57年1月～7月分のものである。

1 法定伝染病

コレラ

コレラは、昭和21年に1,245人の届出患者があり、また、38年に1人、39年に2人の届出があった。その後国内発生はなかったが、最近では昭和52年には輸入例と思われる集団発生が和歌山・有田市でみられ、また、53年には東京・池の端コレラの集団発生がみられた。その後、輸入例による患者散発がみられている。昭和57年の届出患者数は15人(人口10万対り患率0.0)である。

最近の真症患者の菌型をみると、55年まではエルトールコレラ稲葉型がエルトールコレラ小川型を上回っていたが、56年から逆転して、57年も小川型が多くなっている。(表2)

表2 菌型別にみたコレラ患者

年次	総数	稲葉型	小川型
昭和53年	34人(12)	23人(7)	11人(5)
54年	11(9)	6(5)	5(4)
55年	22(18)	16(12)	6(6)
56年	19(14)	9(4)	10(10)
57年	15(15)	5(5)	10(10)

注：()内の数字は輸入例で再掲である。
資料：厚生省公衆衛生局保健情報課

赤痢

赤痢は、昭和20年代後半には10万人程度の届出があったが、その後著しい減少傾向を示し、ここ数年はおおむね1,000人程度の届出で、横ばいに推移している。

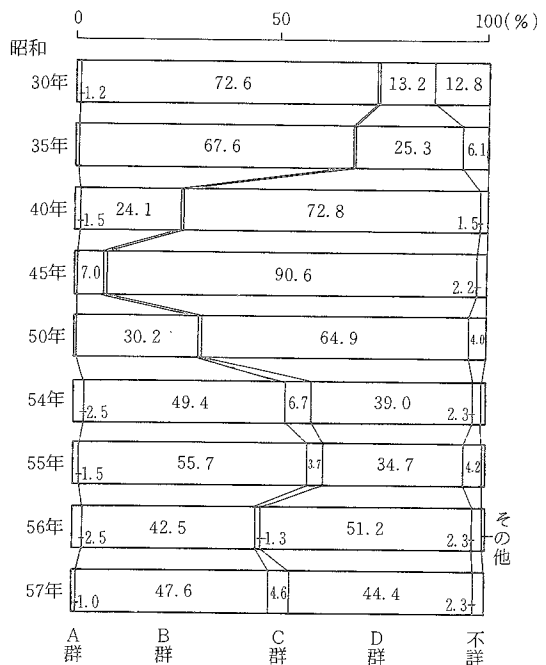
昭和57年の届出患者数は、1,260人(同1.1)である。その内訳を前年と比較すると、細菌性赤痢(疫痢を含む)は増加し、アメーバ性赤痢は横ばいである。(表3)

細菌性赤痢の菌群別構成割合をみると、検出された赤痢菌のうち、B群が47.6%で最も多く、次いでD群44.4%となっている。(図1)

表3 最近の赤痢患者数の内訳

年次	総数	細菌性赤痢 (疫痢を含む)	アメーバ性赤痢
	人	人	人
昭和50年	1,498	1,489	9
51年	727	712	15
52年	737	726	11
53年	1,037	1,031	6
54年	1,313	1,291	22
55年	951	926	25
56年	1,021	969	52
57年	1,260	1,205	55

図1 菌群別にみた細菌性赤痢患者の構成割合の年次推移



腸チフス

腸チフスは、昭和20年代前半には5万人程度の届出があったが、その後著しい減少傾向を示し、ここ数年は200～300人台の届出で横ばいに推移している。

昭和57年の届出患者数は、247人(同0.2)である。

パラチフス

パラチフスは、昭和20年代前半には1万人程度の届出があり、その後著しい減少傾向を示していたが、ここ数年増加傾向を示している。

昭和57年の届出患者数は、201人(同0.2)である。届出月別にみると8月が53人で最も多く、全体の26.4%となっている。(図2)

痘そう

痘そうは戦後の昭和21年に17,954人の届出があったが、その後急激に減少した。

昭和30年以降は、30年、48年、49年の各1例を除いては、国内での発生はみえていない。

発しんチフス

発しんチフスは、戦後の昭和21年に32,366人の届出があったが、その後急激に減少し、昭和32年の1例を最後として、国内での発生はみえていない。

しょう紅熱

しょう紅熱は、昭和20年代初めは2,000人程度の届出であったが、その後急激に増加し、29年には、およそ2万人の届出をみた。30年代から40年代にかけては1万人前後で推移し、それ以降減少傾向を示している。

昭和57年の届出患者数は908人(同0.8)である。年齢階級別にみると患者数の98%が15歳未満の者であり、また、り患率が最も高いのは5歳の者である。(図3)

図2 月別にみたパラチフスの届出患者数

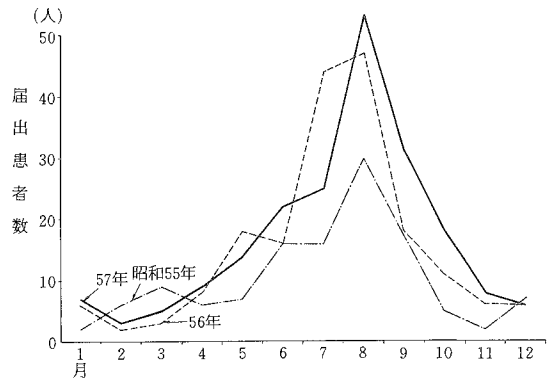
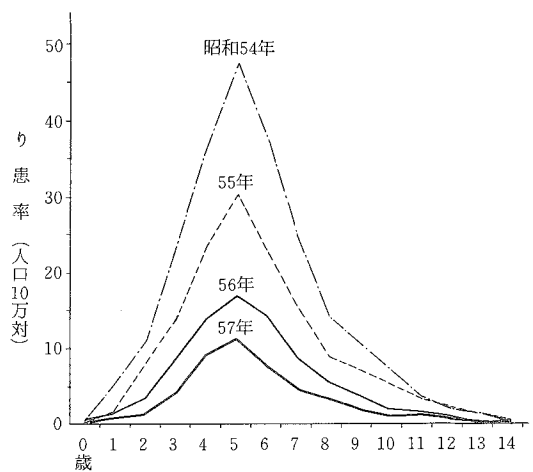


図3 15歳未満のしょう紅熱のり患率



ジフテリア

ジフテリアは、昭和20年代初めには5万人を越す届出があった年もあるが、30年代後半以降著しい減少傾向を示している。

昭和57年の届出患者数は30人(同0.0)である。

流行性脳脊髄膜炎

流行性脳脊髄膜炎は、20年代前半は2,000～4,000人の届出があったが、20年代後半から減少傾向を示し、ここ数年は20～30人の届出で横ばいに推移している。

昭和57年の届出患者数は、18人(同0.0)である。

ペスト

ペストは、昭和2年から今日まで、患者の届出をみていない。

日本脳炎

日本脳炎は、昭和30年代初めまで3,000人を越える届出があったが、その後、ゆるやかな減少傾向を示し、47年以降100人未満の届出で横ばいに推移している。

昭和57年の届出患者数は25人(同0.0)である。

届出月別にみると、24人までが8月から10月までの届出である。

2 指定伝染病

急性灰白髄炎

急性灰白髄炎は、昭和30年代中頃まで1,000～5,000人台の届出があったが、その後急激に減少し、昭和51年以降届出はなかったが、55年、56年と各2人の届出があった。

昭和57年の届出患者数は1人(同0.0)である。なお、57年の患者は0歳の男児である。

ラッサ熱

ラッサ熱は、昭和55年から本統計の対象疾病となっているが、これまで国内での発生はみていない。

3 届出伝染病

インフルエンザ

インフルエンザは、過去には世界的流行の影響をうけて100万人近い届出があった年もあるが、その後は、大きな流行の年には40万人程度の届出をみている年もある。

最近の大きな流行としては、昭和51年に約32万人の届出があった。

昭和57年の届出患者数は、72,188人(同60.8)である。

56年から57年にかけて、届出月別にみると、流行期は56年12月から57年3月までの期間であり、2月が流行のピークとなっている。(図4)

狂犬病

狂犬病は、昭和20年代には多少の発生がみられたが、その後急激に減少した。

最近では、昭和45年に輸入例による1人の届出があったのを最後として国内での発生はみしていない。

炭 疥

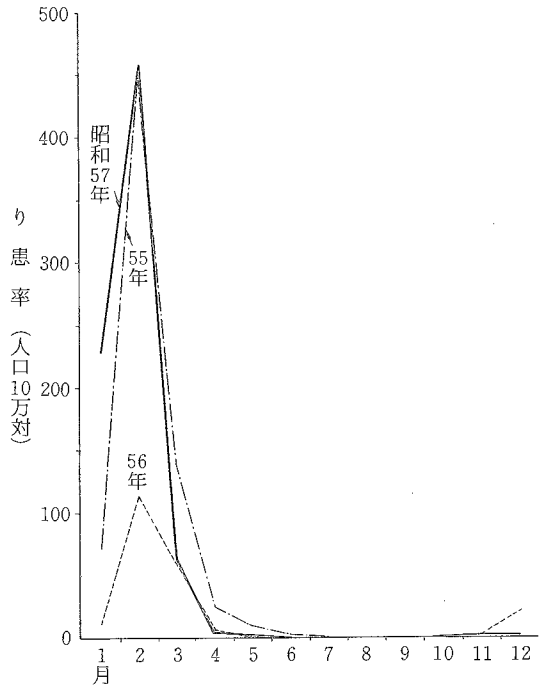
炭疥は、昭和40年代後半まで多少の発生がみられたが、その後48年に3人の届出があって以来、56年まで国内での発生はなかった。

昭和57年の届出患者数は1人(同0.0)である。

伝染性下痢症

伝染性下痢症は、昭和26年には1,520人の届出があったが、その後著しい減少傾向を示している。昭和57年の届出患者数は3人(同0.0)である。

図4 月別にみたインフルエンザのり患率



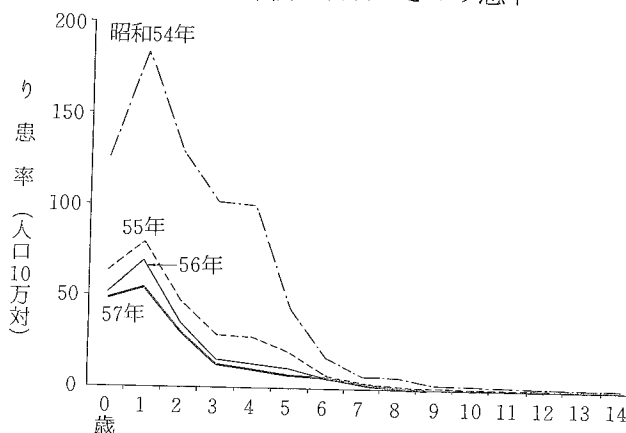
百日せき

百日せきは、昭和20年代には10万人を超える届出をみた年もあったが、その後減少傾向を示し、40年代後半には1,000人を下回る届出となった。しかし、50年代に入り増加に転じ、54年には1万人を超えたが、55年以降減少している。

昭和57年の届出患者数は、2,832人(同2.4)である。

年齢階級別にみると、患者数の99%が9歳未満の者であり、また、り患率が最も高いのは1歳の者となっている。(図5)

図5 15歳未満の百日せきのり患率



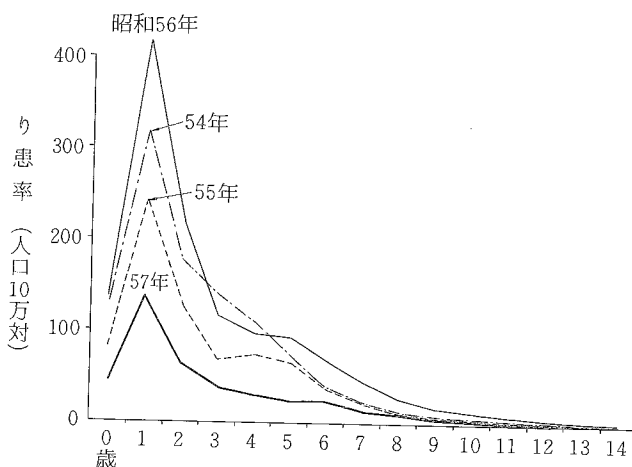
ましん

ましんは、昭和20年代には10万人を超える届出の年もあったが、その後減少傾向を示している。

昭和57年の届出患者数は、初めて1万人をきり6,716人(同5.7)である。

年齢階級別にみると患者数の96.2%が9歳未満の者であり、また、り患率が最も高いのは1歳の者となっている。(図6)

図6 15歳未満のましんのり患率



破傷風

破傷風は、昭和20年代前半は、2,000人程度の届出があったが、その後ゆるやかな減少傾向を示している。

昭和57年の届出患者数は、36人(同0.0)である。

マラリア

マラリアは、昭和21年には28,210人の届出があったが、その後急激に減少した。

30年代中頃以降は、20~30人程度の届出で横ばいに推移していたが、最近やや増加の傾向を示している。

昭和57年の届出患者数は、49人(同0.0)である。

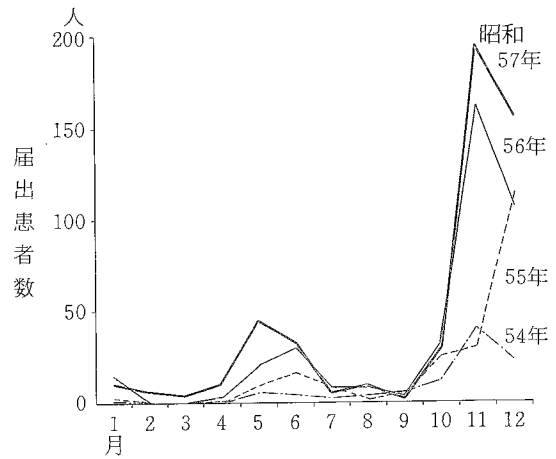
つつが虫病

つつが虫病は、昭和20年代後半は、100人程度の届出があったが、その後ゆるやかな減少傾向を示し、40年代は10人前後の届出で推移した。しかし、50年代に入り著しい増加傾向を示している。

昭和57年の届出患者数は、508人(同0.4)である。

届出月別にみると、前年と同様に5月、6月と10月から12月にかけて届出が多くなっている。(図7)

図7 月別にみたつつが虫病届出患者数



フィラリア病

フィラリア病は、昭和20年代後半から30年代にかけて100人程度の届出があり、昭和37年には1,536人の届出をみたこともあったが、その後ゆるやかな減少傾向を示している。

昭和57年の届出患者数は1人(同0.0)である。

黄熱・回帰熱

黄熱と回帰熱は、昭和31年から本統計の対象疾病となっているが、これまで国内での発生はみえない。

4 トラホーム

トラホームは、昭和20年代は15万人程度の届出があったが、その後著しい減少傾向を示し、前年の届出患者数は、223人であった。

なお、昭和57年法律第69号により、「トラホーム」予防法の一部が改正され、トラホームの届出制度は、昭和57年7月23日に廃止された。

本年のこの時点までの届出患者数は、17人(同0.0)である。

5 住血吸虫病

住血吸虫病は、昭和20年代から30年代前半にかけて1,000人程度の届出があったが、その後ゆるやかな減少傾向を示している。

昭和57年は届出患者数がなかった。

6 性病

性病は、昭和20年代初めは、40万人を超える届出があったが、その後著しく減少し、30年代中頃以降は、1万人台の届出で、横ばいに推移している。

昭和57年の届出患者数は12,166人(同10.2)である。

病類別り患率の年次推移をみると、20年代の中頃はほぼ同じであった梅毒とりん病のり患率は、梅毒の方が約5年早く低い水準まで低下した。(図8)

つぎに性、年齢階級別にみると、梅毒は、男女ともおおむね高齢層が高い傾向を示している。(図9)

りん病は20歳代が高く、特に20~24歳がピークとなっている。(図10)

図8 病類別にみた性病のり患率(人口10万対)の年次推移

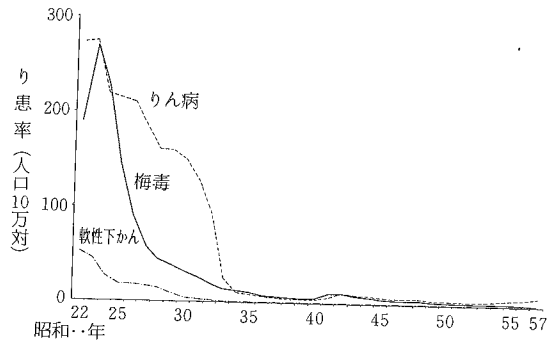


図9 性・年齢階級別にみた梅毒のり患率(人口10万対)
—昭和57年—

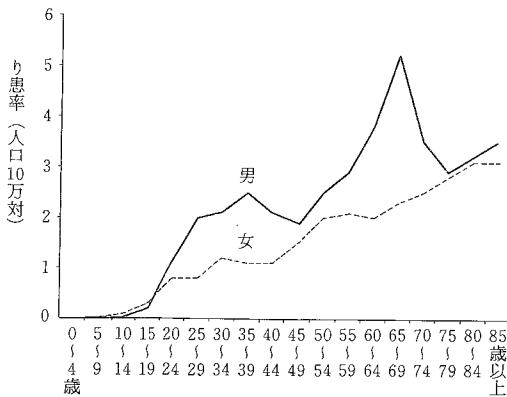
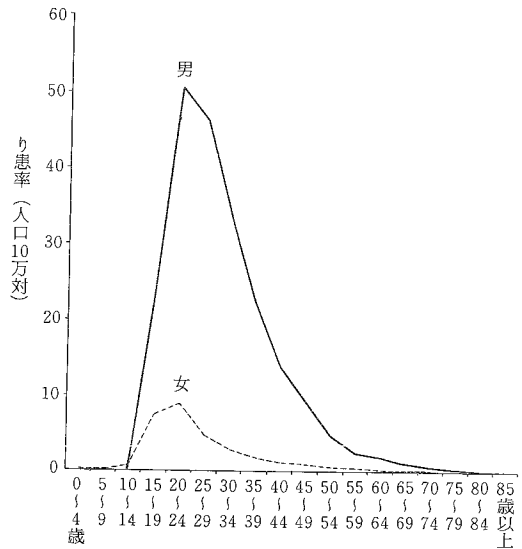


図10 性・年齢階級別にみたりん病のり患率(人口10万対)
—昭和57年—



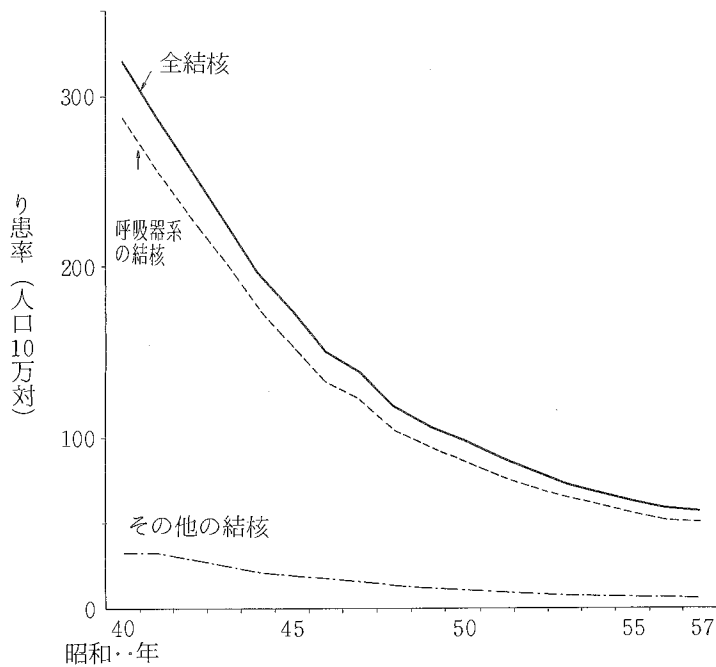
7 結 核

結核は、昭和20年代後半は50万人を超える届出があったが、その後ゆるやかな減少傾向を示している。

昭和57年の届出患者数は、66,740人（同56.2）であり、そのうち呼吸器系の結核が全体の89.9%を占めている。

部位別の年次推移をみると、呼吸器系の結核が全体の88～90%を占めており、その他の結核は10～12%で、この構成割合には大きな変化がない。（図11）

図11 部位別にみた結核のり患率
（人口10万対）の年次推移



III 統計表

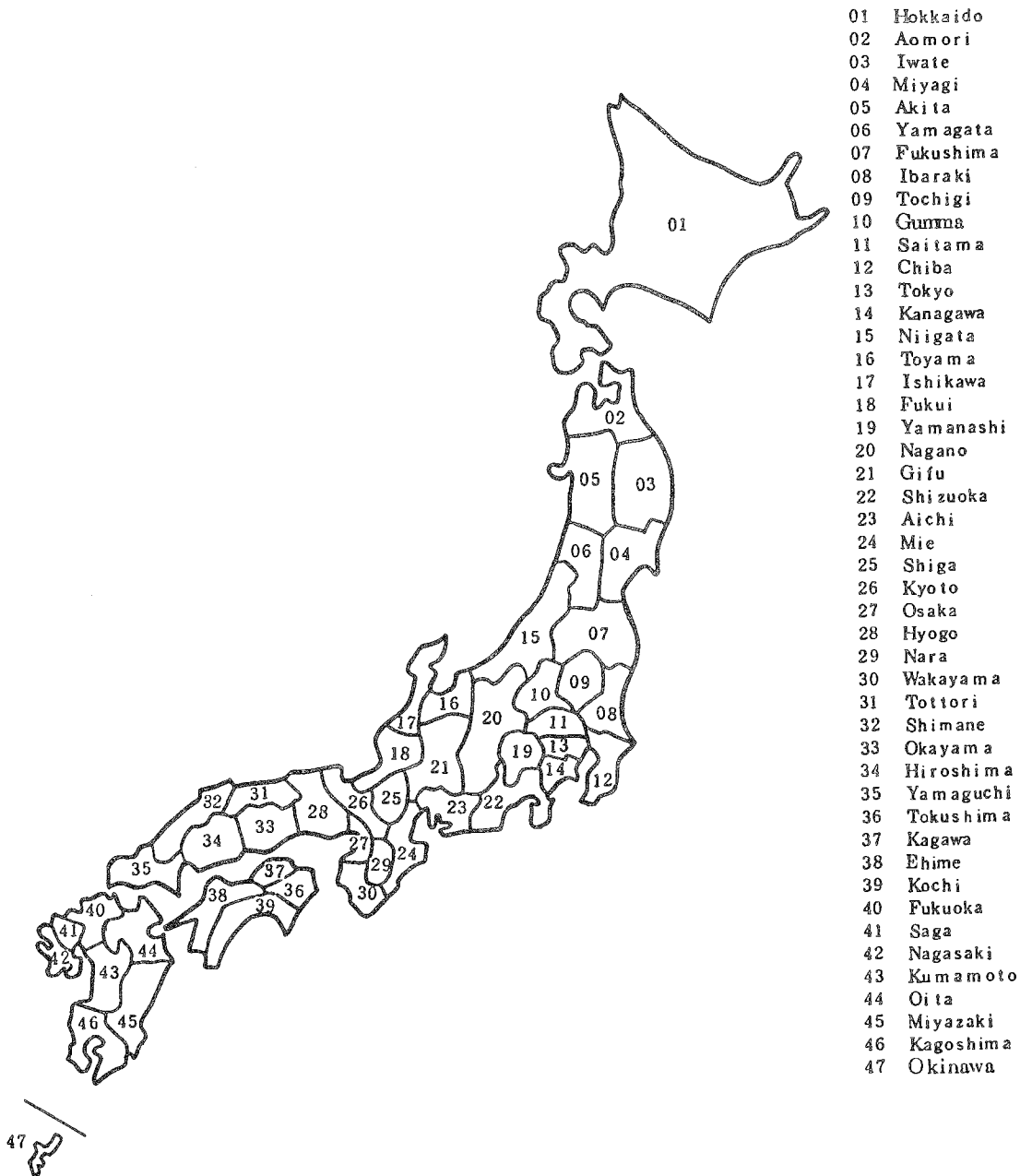
PART III STATISTICAL TABLES

III
統計
表

表章記号の規約 SYMBOLS USED IN TABLES

計数のない場合	—
Magnitude zero	
計数不明の場合	...
Data not available	
統計項目のあり得ない場合	.
Category not applicable	
比率が微小（0.05未満）の場合	0.0
Magnitude less than half of unit employed	

Each of prefectures is identified with its series number given here.



統計表一覧

表 番 号	患 者 数	り 患 率	都 道 府 県	指 定 都 市	性	年 齢 (5 歳階級)	時系列			病 類							備 考	
							年	月	週	法定 伝染病	指定 伝染病	届出 伝染病	トラ ホーム	住 血 吸 虫 病	性 病	結 核		ら い
第1表	×	×					×			×								
2	×	×					×			×	×	×	×				×	
3	×	×					×	×		×	×							
4	×	×					×	×			×		×					
5	×		×	×	×					×	×							
6	×		×	×	×						×	×	×				×	病類の一部は性別・指定都市別なし
7		×	×	×	×					×	×							
8		×	×	×	×						×	×	×				×	病類の一部は性別・指定都市別なし
9	×		×	×	×					×	×							患者住所地別
10	×		×	×	×						×		×					患者住所地別
11	×				×			×		×	×							
12	×				×			×			×	×	×				×	病類の一部は性別なし
13		×			×			×		×	×							
14		×			×			×			×	×	×				×	病類の一部は性別なし
15	×				×	×				×	×							
16	×				×	×					×		×					病類の一部は性別なし
17		×			×	×				×	×							
18		×			×	×					×		×					病類の一部は性別なし
19	×		×	×						×								細菌性赤痢の診断方法・菌型別
20	×		×	×						×								細菌性赤痢の菌群別構成割合
21	×							×	×	×								
22	×							×			×		×					
23	×						×	×	×									疑似症
24	×	×					×							×				
25		×			×		×							×				
26	×	×	×											×				
27	×				×	×								×				
28		×			×	×								×				
29	×				×									×				感染源，職業別
30					×									×				第29表の構成割合
31	×	×					×										×	
32	×	×	×	×													×	

付 録

本統計に掲載せず、当部に保存している統計表一覧

- 1 インフルエンザ患者数，年齢階級・月別
- 2 日本脳炎患者数，性・年齢階級・都道府県一指定都市（再掲）別
- 3 法定・指定伝染病患者数，病類・発病から届出までの期間別
- 4 法定・指定伝染病患者数，病類・診断方法別
- 5 性病患者数，病類・病期・性・患者の職業別
- 6 性病患者数，病類・病期・都道府県別
- 7 性病罹患率（人口10万対），病類・病期・都道府県別
- 8 性病患者数，病類・予防法適用施設・都道府県別

1 法定・指定伝染病及び届出伝染病

伝染病
1表(2-1)

第1表 法定伝染病患者数・り

TABLE 1 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000)

年次 Year	コレラ Cholera		赤痢 Dysentery		腸チフス Typhoid fever		パラチフス Paratyphoid fever		痘そ Smallpox		
	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	
	1900	明治33年	377	0.8	46 180	104.1	23 846	53.7	.	.	111
1	34	101	0.2	49 384	109.9	24 052	53.5	.	.	92	0.2
2	35	12 891	28.3	36 935	81.1	21 022	46.2	.	.	46	0.1
3	36	172	0.4	30 304	65.7	18 820	40.8	.	.	72	0.2
4	37	1	0.0	22 765	48.8	19 628	42.1	.	.	1 188	2.5
5	38	—	—	37 981	80.5	22 853	48.5	.	.	278	0.6
6	39	—	—	22 270	46.7	25 133	52.7	.	.	496	1.0
7	40	3 632	7.6	24 940	51.9	25 916	54.0	.	.	1 034	2.2
8	41	652	1.3	32 808	67.2	24 492	50.2	.	.	17 832	36.5
9	42	328	0.7	28 005	56.9	25 101	50.8	.	.	90	0.2
1910	43	2 849	5.7	31 958	63.9	35 378	70.8	.	.	80	0.2
11	44	9	0.0	27 466	53.9	34 088	66.9	2 112	4.1	202	0.4
12	大正1年	2 614	5.1	25 666	49.7	31 519	61.0	4 046	7.8	14	0.0
13	2	78	0.1	16 777	32.0	27 705	52.9	3 867	7.4	108	0.2
14	3	5	0.0	26 121	49.2	35 368	66.6	6 827	12.8	485	0.9
15	4	—	—	21 136	39.2	36 417	67.7	7 034	13.0	17	0.0
16	5	10 371	19.0	22 449	41.1	41 846	76.3	6 775	12.4	264	0.5
17	6	894	1.6	14 940	25.9	35 176	63.4	5 730	10.3	5 121	9.2
18	7	—	—	13 997	25.4	43 072	78.2	5 791	10.5	1 467	2.7
19	8	407	0.7	12 891	23.3	54 595	98.6	7 396	13.4	4 054	7.3
1920	9	4 969	9.0	12 723	23.0	53 756	97.0	7 697	13.9	3 166	5.7
21	10	29	0.1	12 443	22.2	49 916	88.9	6 286	11.2	889	1.6
22	11	743	1.3	15 101	26.6	52 287	92.0	7 108	12.5	679	1.2
23	12	4	0.0	20 266	35.2	52 588	91.4	5 288	9.2	1 921	3.3
24	13	—	—	18 726	32.1	58 356	100.1	5 330	9.1	1 703	2.9
25	14	624	1.1	14 720	24.9	45 768	77.3	5 052	8.5	430	0.7
26	昭和1年	25	0.0	17 135	28.5	43 938	73.0	4 451	7.4	1 256	2.1
27	2	2	0.0	21 396	35.0	37 503	61.4	4 736	7.8	352	0.6
28	3	1	0.0	25 196	40.6	41 996	67.7	4 887	7.9	723	1.2
29	4	205	0.3	30 230	48.1	37 262	59.3	4 189	6.7	114	0.2
1930	5	—	—	29 672	46.5	41 367	64.8	4 467	7.0	7	0.0
31	6	—	—	29 655	45.7	38 202	58.9	4 042	6.2	23	0.0
32	7	4	0.0	32 249	49.0	35 437	53.8	4 694	7.1	305	0.5
33	8	—	—	38 040	56.9	38 408	57.5	5 279	7.9	375	0.6
34	9	—	—	42 939	63.4	42 420	62.6	4 462	6.6	320	0.5
35	10	—	—	48 964	71.3	37 980	55.3	4 173	6.1	113	0.2
36	11	—	—	52 053	74.9	36 799	52.9	4 747	6.8	178	0.3
37	12	57	0.1	78 283	111.8	38 124	54.4	4 439	6.3	90	0.1
38	13	18	0.0	80 221	113.9	42 074	59.7	6 100	8.7	60	0.1
39	14	—	—	97 249	137.3	37 837	53.4	5 227	7.4	287	0.4
1940	15	—	—	83 689	117.3	40 706	57.0	6 251	8.8	575	0.8
41	16	—	—	58 803	82.7	40 595	57.1	6 233	8.8	654	0.9
42	17	—	—	55 785	77.7	35 589	49.6	6 218	8.7	381	0.5
43	18	—	—	50 188	69.4	52 519	72.6	12 382	17.1	546	0.8
44	19	—	—	55 196	76.2	57 448	79.3	14 819	20.4	311	0.4

患率 (人口10万対), 病類・年次別

POPULATION) OF EACH DISEASE (LEGAL), 1900—1944

明治33年~昭和19年

発しんチフス		しょう紅熱		ジフテリア		流行性脳脊髄膜炎		ペスト		日本脳炎	
Epidemic typhus		Scarlet fever		Diphtheria		Meningococcal meningitis		Plague		Japanese encephalitis	
患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率
Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates
73	0.2	77	0.2	17 873	40.3	.	.	168	0.4	.	.
21	0.0	46	0.1	14 876	33.1	.	.	3	0.0	.	.
22	0.0	125	0.3	14 998	32.9	.	.	14	0.0	.	.
8	0.0	123	0.3	13 681	29.7	.	.	58	0.1	.	.
35	0.1	102	0.2	12 630	27.1	.	.	1	0.0	.	.
2	0.0	133	0.3	13 153	27.9	.	.	282	0.6	.	.
4	0.0	255	0.5	14 090	29.5	.	.	498	1.0	.	.
8	0.0	522	1.1	14 729	30.7	.	.	646	0.9	.	.
3	0.0	860	1.8	17 718	36.3	.	.	347	0.7	.	.
3	0.0	1 537	3.1	18 022	36.5	.	.	389	0.8	.	.
5	0.0	2 359	4.7	19 013	38.0	.	.	49	0.1	.	.
3	0.0	1 339	2.6	20 030	39.3	.	.	—	—	.	.
1	0.0	1 207	2.3	19 178	37.1	.	.	—	—	.	.
—	—	1 293	2.5	19 014	36.3	.	.	27	0.1	.	.
7 309	13.8	1 250	2.4	18 250	34.3	.	.	83	0.2	.	.
499	0.9	1 145	2.1	19 643	36.4	.	.	20	0.0	.	.
602	1.1	1 056	1.9	16 197	29.6	.	.	77	0.1	.	.
219	0.4	1 257	2.3	17 446	31.4	.	.	25	0.0	.	.
229	0.4	1 018	1.8	15 701	28.5	1 054	1.9	1	0.0	.	.
225	0.4	1 325	2.4	14 228	25.7	2 456	4.4	3	0.0	.	.
66	0.1	1 368	2.5	15 113	27.3	949	1.7	22	0.0	.	.
171	0.3	1 589	2.8	14 449	25.7	772	1.4	2	0.0	.	.
23	0.0	1 656	2.9	13 696	24.1	939	1.6	118	0.2	.	.
14	0.0	1 562	2.7	12 729	22.1	708	1.2	1	0.0	.	.
14	0.0	1 843	3.2	13 081	22.4	1 348	2.3	7	0.0	.	.
28	0.0	2 573	4.3	13 775	23.3	445	0.8	—	—	.	.
36	0.1	3 319	5.5	13 621	22.6	408	0.7	8	0.0	.	.
7	0.0	4 148	6.8	15 172	24.8	330	0.5	—	—	.	.
23	0.0	5 727	9.2	17 526	28.3	294	0.5	—	—	.	.
15	0.0	5 663	9.0	19 674	31.3	352	0.6	—	—	.	.
1	0.0	6 025	9.4	18 522	29.0	275	0.4	—	—	.	.
3	0.0	6 480	10.0	21 048	32.4	280	0.4	—	—	.	.
3	0.0	8 257	12.5	21 811	33.1	238	0.4	—	—	.	.
4	0.0	12 631	18.9	28 500	42.6	359	0.5	—	—	.	.
26	0.0	16 688	24.6	29 992	44.3	1 186	1.8	—	—	.	.
18	0.0	16 506	24.0	28 054	40.9	1 304	1.9	—	—	.	.
1	0.0	16 707	24.0	28 117	40.4	1 003	1.4	—	—	.	.
17	0.0	17 602	25.1	28 003	40.0	839	1.2	—	—	.	.
—	—	19 002	27.0	28 323	40.2	995	1.4	—	—	.	.
5	0.0	19 907	28.1	35 803	50.6	1 632	2.3	—	—	.	.
3	0.0	19 325	27.1	38 303	53.7	1 350	1.9	—	—	.	.
87	0.1	14 997	21.1	40 442	56.9	1 160	1.6	—	—	.	.
100	0.1	12 688	17.7	44 431	61.9	823	1.1	—	—	.	.
1 374	1.9	9 891	13.7	63 756	88.2	1 113	1.5	—	—	.	.
3 941	5.4	6 354	8.8	94 274	130.1	1 468	2.0	—	—	.	.

伝染病
1表 (2-2)

第 1 表 法定伝染病患者数・り

TABLE 1 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000

年次 Year	コレラ Cholera		赤痢 Dysentery		腸チフス Typhoid fever		パラチフス Paratyphoid fever		痘そろう Smallpox	
	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
	1945 昭和20年	—	—	96 462	134.0	57 933	80.5	10 059	14.0	1 614
46 21	1 245	1.7	88 214	120.7	44 658	61.1	9 154	12.5	17 954	24.6
47 22	—	—	39 219	50.2	17 809	22.8	4 728	6.1	386	0.5
48 23	—	—	14 665	18.3	9 486	11.9	2 917	3.6	29	0.0
49 24	—	—	23 961	29.3	6 391	7.8	2 189	2.7	124	0.2
1950 25	—	—	49 780	59.8	4 883	5.9	1 711	2.1	5	0.0
51 26	—	—	93 039	110.0	3 878	4.6	1 302	1.5	86	0.1
52 27	—	—	111 709	130.1	2 898	3.4	835	1.0	2	0.0
53 28	—	—	108 009	124.1	2 521	2.9	1 098	1.3	6	0.0
54 29	—	—	98 810	111.9	2 567	2.9	760	0.9	2	0.0
55 30	—	—	80 654	90.3	1 939	2.2	590	0.7	1	0.0
56 31	—	—	84 437	93.6	2 123	2.4	509	0.6	—	—
57 32	—	—	74 780	82.1	2 113	2.3	344	0.4	—	—
58 33	—	—	81 577	88.7	1 901	2.1	1 149	1.2	—	—
59 34	—	—	85 695	92.2	1 546	1.7	411	0.4	—	—
1960 35	—	—	93 971	100.6	1 572	1.7	319	0.3	—	—
61 36	—	—	91 538	97.1	1 061	1.1	213	0.2	—	—
62 37	—	—	73 999	77.7	910	1.0	203	0.2	—	—
63 38	1 (1)	0.0	69 813	72.6	995	1.0	148	0.2	—	—
64 39	2 (1)	0.0	52 420	53.9	890	0.9	148	0.2	—	—
65 40	—	—	48 621	49.5	789	0.8	71	0.1	—	—
66 41	—	—	65 131	65.8	893	0.9	119	0.1	—	—
67 42	—	—	30 097	30.0	511	0.5	138	0.1	—	—
68 43	—	—	17 792	17.5	390	0.4	102	0.1	—	—
69 44	—	—	12 954	12.6	417	0.4	81	0.1	—	—
1970 45	—	—	9 996	9.6	211	0.2	50	0.0	—	—
71 46	—	—	5 833	5.6	276	0.3	53	0.1	—	—
72 47	—	—	7 104	6.7	304	0.3	55	0.1	—	—
73 48	—	—	3 758	3.5	255	0.2	48	0.0	1	0.0
74 49	—	—	1 719	1.6	279	0.3	49	0.0	1	0.0
75 50	—	—	1 498	1.3	524	0.5	81	0.1	—	—
76 51	—	—	727	0.6	372	0.3	74	0.1	—	—
77 52	29 (6)	0.0	737	0.6	346	0.3	77	0.1	—	—
78 53	34 (2)	0.0	1 037	0.9	385	0.3	123	0.1	—	—
79 54	11 (9)	0.0	1 313	1.1	391	0.3	135	0.1	—	—
1980 55	22 (8)	0.0	951	0.8	294	0.3	123	0.1	—	—
81 56	19 (4)	0.0	1 021	0.9	292	0.2	185	0.2	—	—
82 57	15 (5)	0.0	1 260	1.1	247	0.2	201	0.2	—	—

注：コレラの（ ）内の数値は、輸入例の再掲である。

患率 (人口10万対), 病類・年次別

POPULATION) OF EACH DISEASE (LEGAL), 1945—1982

昭和20年~昭和57年

発しんチフス Epidemic typhus		しよ う 紅 熱 Scarlet fever		ジ フ テ リ ア Diphtheria		流 行 性 脳 脊 髄 炎 Meningococcal meningitis		ペ ス ト Plague		日 本 脳 炎 Japanese encephalitis	
患 者 数 Cases	患 患 率 Case rates	患 者 数 Cases	り 患 率 Case rates	患 者 数 Cases	り 患 率 Case rates	患 者 数 Cases	り 患 率 Case rates	患 者 数 Cases	り 患 率 Case rates	患 者 数 Cases	り 患 率 Case rates
2 461	3.4	2 405	3.3	85 833	119.2	4 384	6.1	—	—	—	—
32 366	44.3	2 208	3.0	49 864	68.2	1 436	2.0	—	—	201	0.3
1 106	1.4	2 635	3.4	28 307	36.2	3 373	4.3	—	—	263	0.3
475	0.6	2 982	3.7	16 377	20.5	2 052	2.6	—	—	4 757	5.9
111	0.1	4 602	5.6	14 555	17.8	1 446	1.8	—	—	1 284	1.6
938	1.1	5 149	6.2	12 621	15.2	1 193	1.4	—	—	5 196	6.2
3	0.0	5 096	6.0	10 749	12.7	1 111	1.3	—	—	2 188	2.6
16	0.0	6 168	7.2	8 381	9.8	912	1.1	—	—	3 545	4.1
—	—	12 619	14.5	9 589	11.0	859	1.0	—	—	1 729	2.0
—	—	19 861	22.5	10 490	11.9	676	0.8	—	—	1 758	2.0
—	—	13 486	15.1	15 557	17.4	630	0.7	—	—	3 699	4.1
—	—	12 172	13.5	18 395	20.4	610	0.7	—	—	4 538	5.0
1	0.0	14 499	15.9	15 423	16.9	760	0.8	—	—	1 793	2.0
—	—	13 734	14.9	15 641	17.0	638	0.7	—	—	3 900	4.2
—	—	9 882	10.6	17 936	19.3	573	0.6	—	—	1 979	2.1
—	—	8 786	9.4	14 921	16.0	526	0.6	—	—	1 607	1.7
—	—	6 251	6.6	9 790	10.4	504	0.5	—	—	2 053	2.2
—	—	8 382	8.8	7 451	7.8	390	0.4	—	—	1 363	1.4
—	—	16 034	16.7	4 866	5.1	320	0.3	—	—	1 205	1.3
—	—	12 907	13.3	2 774	2.9	249	0.3	—	—	2 683	2.8
—	—	10 735	10.9	2 159	2.2	214	0.2	—	—	1 179	1.2
—	—	8 827	8.9	1 520	1.5	144	0.1	—	—	2 301	2.3
—	—	6 933	6.9	1 207	1.2	117	0.1	—	—	1 028	1.0
—	—	6 237	6.2	807	0.8	122	0.1	—	—	292	0.3
—	—	6 143	6.0	616	0.6	93	0.1	—	—	230	0.2
—	—	7 774	7.5	596	0.6	72	0.1	—	—	145	0.1
—	—	9 597	9.1	433	0.4	49	0.0	—	—	138	0.1
—	—	9 531	9.0	319	0.3	58	0.1	—	—	37	0.0
—	—	9 411	8.7	250	0.2	42	0.0	—	—	70	0.1
—	—	8 242	7.5	173	0.2	27	0.0	—	—	11	0.0
—	—	7 518	6.7	139	0.1	33	0.0	—	—	21	0.0
—	—	5 314	4.7	145	0.1	33	0.0	—	—	7	0.0
—	—	3 933	3.4	122	0.1	42	0.0	—	—	4	0.0
—	—	3 733	3.2	69	0.1	28	0.0	—	—	75	0.1
—	—	4 437	3.8	104	0.1	25	0.0	—	—	61	0.1
—	—	2 804	2.4	66	0.1	24	0.0	—	—	28	0.0
—	—	1 586	1.3	47	0.0	25	0.0	—	—	21	0.0
—	—	908	0.8	30	0.0	18	0.0	—	—	25	0.0

Note : Imported cases are secondary mentioned in the Parentheses.

伝染病
2表 (2-1)

第2表 指定・届出伝染病患者数・

TABLE 2 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year		急性灰白髄炎 Acute poliomyelitis		ラッサ熱 Lassa fever		インフルエンザ Influenza		狂犬病 Rabies	
		患者数 Cases	罹患率 Case rates	患者数 Cases	罹患率 Case rates	患者数 Cases	罹患率 Case rates	患者数 Cases	罹患率 Case rates
1926	昭和 1年
30	5
35	10
40	15
45	20
46	21
47	22	275	16 898	...	22	...
48	23	993	1.2	.	.	2 848	3.6	46	0.1
49	24	3 127	3.8	.	.	2 927	3.6	74	0.1
1950	25	3 212	3.9	.	.	39 324	47.3	57	0.1
51	26	4 233	5.0	.	.	5 958	7.0	13	0.0
52	27	2 317	2.7	.	.	1 634	1.9	5	0.0
53	28	2 286	2.6	.	.	89 942	103.3	3	0.0
54	29	1 921	2.2	.	.	4 444	5.0	1	0.0
55	30	1 314	1.5	.	.	18 639	20.9	—	—
56	31	1 497	1.7	.	.	24 991	27.7	1	0.0
57	32	1 718	1.9	.	.	983 105	1 079.3	—	—
58	33	2 610	2.8	.	.	32 944	35.8	—	—
59	34	2 917	3.1	.	.	19 401	20.9	—	—
1960	35	5 606	6.0	.	.	142 892	153.0	—	—
61	36	2 436	2.6	.	.	111 830	118.6	—	—
62	37	289	0.3	.	.	474 723	498.8	—	—
63	38	131	0.1	.	.	774	0.8	—	—
64	39	84	0.1	.	.	110 204	113.4	—	—
65	40	76	0.1	.	.	409 391	416.6	—	—
66	41	33	0.0	.	.	41 437	41.8	—	—
67	42	26	0.0	.	.	55 321	55.2	—	—
68	43	20	0.0	.	.	139 961	138.0	—	—
69	44	16	0.0	.	.	122 806	119.6	—	—
1970	45	8	0.0	.	.	173 371	166.9	1	0.0
71	46	6	0.0	.	.	39 474	37.6	—	—
72	47	7	0.0	.	.	58 294	54.8	—	—
73	48	6	0.0	.	.	201 034	184.9	—	—
74	49	4	0.0	.	.	22 203	20.2	—	—
75	50	4	0.0	.	.	36 250	32.4	—	—
76	51	—	—	.	.	321 601	284.4	—	—
77	52	—	—	.	.	198 427	173.8	—	—
78	53	—	—	.	.	119 812	104.0	—	—
79	54	—	—	.	.	12 524	10.8	—	—
1980	55	2	0.0	—	—	66 744	57.0	—	—
1	56	2	0.0	—	—	19 910	16.9	—	—
2	57	1	0.0	—	—	72 188	60.8	—	—

COMMUNICABLE DISEASE

り患率 (人口10万対), 病類・年次別

OF EACH DISEASE (DESIGNATED, REPORTABLE), 1926—1982

昭和1年~昭和57年

炭 疽 Anthrax		伝 染 性 下 痢 症 Infectious diarrhoea		百 日 せ き Whooping cough		ま し ん Measles		破 傷 風 Tetanus	
患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
.
.
.
.
.
13	152 072	...	181 303	...	1 625	...
4	0.0	697	...	53 508	66.9	55 234	69.0	1 979	2.5
11	0.0	769	0.9	126 110	154.2	164 646	201.3	2 168	2.7
2	0.0	91	0.1	122 796	147.6	56 236	67.6	1 915	2.3
2	0.0	1 520	1.8	78 612	93.0	181 866	215.0	1 725	2.0
—	—	147	0.2	56 868	66.2	57 502	67.0	1 438	1.7
3	0.0	59	0.1	45 262	52.0	127 723	146.8	1 243	1.4
3	0.0	109	0.1	67 028	75.9	71 605	81.1	1 044	1.2
6	0.0	81	0.1	14 134	15.8	60 271	67.5	960	1.1
1	0.0	424	0.5	18 524	20.5	68 153	75.5	998	1.1
—	—	37	0.0	20 112	22.1	65 886	72.3	945	1.0
3	0.0	45	0.0	29 948	32.5	29 351	31.9	853	0.9
5	0.0	131	0.1	9 742	10.5	75 417	81.1	853	0.9
3	0.0	226	0.2	3 890	4.2	48 395	51.8	820	0.9
2	0.0	47	0.0	5 225	5.5	39 192	41.6	760	0.8
2	0.0	58	0.1	11 552	12.1	63 809	67.0	707	0.7
1	0.0	2	0.0	4 132	4.3	38 141	39.7	667	0.7
1	0.0	1	0.0	1 167	1.2	52 494	54.0	641	0.7
22	0.0	3	0.0	2 362	2.4	37 789	38.5	542	0.6
1	0.0	2	0.0	3 136	3.2	52 991	53.5	453	0.5
4	0.0	10	0.0	820	0.8	21 157	21.1	410	0.4
1	0.0	13	0.0	460	0.5	43 060	42.5	338	0.3
3	0.0	6	0.0	1 078	1.1	22 179	21.6	320	0.3
2	0.0	20	0.0	655	0.6	31 248	30.1	243	0.2
1	0.0	—	—	206	0.2	22 153	21.1	217	0.2
3	0.0	—	—	269	0.3	27 096	25.5	183	0.2
3	0.0	1	0.0	364	0.3	22 418	20.6	175	0.2
—	—	—	—	393	0.4	24 002	21.8	155	0.1
—	—	1	0.0	1 084	1.0	15 217	13.6	103	0.1
—	—	5	0.0	2 508	2.2	31 647	28.0	90	0.1
—	—	7	0.0	5 420	4.7	18 061	15.8	72	0.1
—	—	4	0.0	9 626	8.4	34 305	29.8	74	0.1
—	—	—	—	13 095	11.3	18 866	16.2	59	0.1
—	—	24	0.0	5 033	4.3	13 219	11.3	50	0.0
—	—	—	—	3 368	2.9	21 471	18.2	41	0.0
1	0.0	3	0.0	2 832	2.4	6 716	5.7	36	0.0

伝染病
2表(2-2)

第2表 指定・届出伝染病患者数。

TABLE 2 NUMBER OF CASES, CASE RATES(PER 100,000 POPULATION)

年次 Year		マラリア Malaria		つつが虫病 Tsutsugamushi		フィラリア病 Filariasis		黄熱 Yellow fever	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
		昭和1年	・	・	・	・	・	・	・
30	5	・	・	・	・	・	・	・	
35	10	・	・	・	・	・	・	・	
40	15	・	・	・	・	・	・	・	
45	20	・	・	・	・	・	・	・	
46	21	28 210	38.6	・	・	・	・	・	
47	22	11 825	15.1	・	・	・	・	・	
48	23	4 953	6.2	・	・	・	・	・	
49	24	3 716	4.5	・	・	・	・	・	
1950	25	1 016	1.2	116	0.1	106	0.1	・	
51	26	480	0.6	100	0.1	71	0.1	・	
52	27	262	0.3	97	0.1	40	0.0	・	
53	28	168	0.2	104	0.1	55	0.1	・	
54	29	337	0.4	74	0.1	187	0.2	・	
55	30	66	0.1	43	0.0	61	0.1	・	
56	31	47	0.1	38	0.0	98	0.1	—	
57	32	33	0.0	41	0.0	61	0.1	—	
58	33	28	0.0	35	0.0	122	0.1	—	
59	34	16	0.0	40	0.0	39	0.0	—	
1960	35	16	0.0	63	0.1	59	0.1	—	
61	36	22	0.0	109	0.1	80	0.1	—	
62	37	18	0.0	72	0.1	1 536	1.6	—	
63	38	16	0.0	39	0.0	126	0.1	—	
64	39	10	0.0	19	0.0	639	0.7	—	
65	40	6	0.0	8	0.0	118	0.1	—	
66	41	15	0.0	13	0.0	14	0.0	—	
67	42	12	0.0	6	0.0	19	0.0	—	
68	43	19	0.0	5	0.0	13	0.0	—	
69	44	16	0.0	3	0.0	61	0.1	—	
1970	45	17	0.0	6	0.0	12	0.0	—	
71	46	13	0.0	9	0.0	6	0.0	—	
72	47	23	0.0	10	0.0	3	0.0	—	
73	48	42	0.0	7	0.0	47	0.0	—	
74	49	33	0.0	10	0.0	19	0.0	—	
75	50	30	0.0	12	0.0	24	0.0	—	
76	51	24	0.0	31	0.0	8	0.0	—	
77	52	37	0.0	39	0.0	5	0.0	—	
78	53	23	0.0	61	0.1	1	0.0	—	
79	54	29	0.0	94	0.1	3	0.0	—	
1980	55	55	0.0	212	0.2	2	0.0	—	
81	56	41	0.0	388	0.3	4	0.0	—	
82	57	49	0.0	508	0.4	1	0.0	—	

り患率 (人口10万対), 病類・年次別
 OF EACH DISEASE (DESIGNATED, REPORTABLE), 1926—1982

昭和1年～昭和57年

回 帰 熱 Relapsing fever		ト ラ ホ ーム Trachoma		住 血 吸 虫 病 Schistosoma japonicum		ら い Leprosy	
患 者 数 Cases	り 患 率 Case rates	患 者 数 Cases	り 患 率 Case rates	患 者 数 Cases	り 患 率 Case rates	患 者 数 Cases	り 患 率 Case rates
.
.
.
.
.
.	.	229 158	607	...
.	.	151 209	189.0	.	.	712	0.9
.	.	175 251	214.2	.	.	778	1.0
.	.	156 248	187.8	918	1.1	604	0.7
.	.	165 208	195.3	697	0.8	487	0.6
.	.	149 067	173.5	948	1.1	326	0.4
.	.	130 223	149.6	1 200	1.4	315	0.4
.	.	123 460	139.8	1 537	1.7	333	0.4
.	.	102 215	114.5	1 349	1.5	331	0.4
—	...	91 684	101.6	1 442	1.6	283	0.3
—	—	77 922	85.5	664	0.7	361	0.4
—	—	63 404	68.9	1 983	2.2	362	0.4
—	—	54 992	59.1	936	1.0	295	0.3
—	—	45 173	48.4	449	0.5	257	0.3
—	—	29 366	31.1	430	0.5	235	0.2
—	—	23 476	24.7	359	0.4	211	0.2
—	—	27 522	28.6	270	0.3	175	0.2
—	—	24 147	24.8	446	0.5	135	0.1
—	—	21 792	22.2	228	0.2	125	0.1
—	—	12 994	13.1	211	0.2	106	0.1
—	—	11 539	11.5	187	0.2	116	0.1
—	—	12 336	12.2	95	0.1	86	0.1
—	—	8 247	8.0	50	0.0	61	0.1
—	—	6 928	6.7	61	0.1	46	0.0
—	—	5 071	4.8	130	0.1	49	0.0
—	—	4 249	4.0	205	0.2	48	0.0
—	—	2 987	2.7	182	0.2	90	0.1
—	—	2 057	1.9	17	0.0	110	0.1
—	—	1 863	1.7	154	0.1	83	0.1
—	—	1 596	1.4	117	0.1	65	0.1
—	—	1 111	1.0	97	0.1	64	0.1
—	—	525	0.5	58	0.1	61	0.1
—	—	371	0.3	52	0.0	44	0.0
—	—	438	0.4	2	0.0	37	0.0
—	—	223	0.2	1	0.0	44	0.0
—	—	17	0.0	—	—	37	0.0

第3表 法定・指定伝染病患者数。

TABLE 3 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
Year	Total	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	
赤痢 Dysentery														
1960	昭和35年	93 971	3 300	5 123	6 732	5 679	7 366	10 482	12 719	10 775	11 625	8 948	6 049	5 173
1	36	91 538	4 476	6 069	5 653	6 014	8 420	9 896	10 155	9 469	8 812	8 724	8 478	5 372
2	37	73 999	4 392	5 290	5 614	4 645	7 105	6 923	9 228	8 671	7 278	6 311	4 524	4 018
3	38	69 813	3 068	5 426	6 150	5 180	8 192	8 568	7 850	6 226	6 222	5 173	3 444	4 305
4	39	52 420	3 243	3 829	4 075	4 063	5 189	5 786	6 019	4 562	4 758	3 899	3 639	3 358
5	40	48 621	2 143	3 087	2 954	2 832	5 038	5 515	5 610	4 226	3 895	4 770	4 231	4 320
6	41	65 131	2 733	4 198	6 545	5 208	7 984	9 960	6 328	4 467	4 068	4 187	5 565	3 888
7	42	30 097	3 181	2 775	2 152	1 791	3 056	3 011	3 412	2 169	1 634	2 350	2 850	1 716
8	43	17 792	1 172	1 643	1 961	970	1 299	2 031	1 489	1 204	1 657	1 353	1 425	1 588
9	44	12 954	781	1 642	876	799	1 304	1 646	1 245	764	1 046	977	1 496	1 378
1970	45	9 996	422	561	922	688	985	840	1 460	646	627	828	844	1 173
1	46	5 833	306	674	344	269	604	631	475	448	335	533	732	462
2	47	7 104	368	282	364	318	631	789	720	465	939	681	963	594
3	48	3 758	513	159	134	200	263	512	395	458	236	361	421	106
4	49	1 719	69	136	106	106	175	125	224	100	126	239	190	173
5	50	1 498	51	74	214	98	124	292	152	209	111	44	91	38
6	51	727	26	38	44	46	41	75	60	112	83	102	65	35
7	52	737	50	76	38	73	49	77	71	102	76	49	40	36
8	53	1 037	46	31	30	50	50	137	58	182	147	74	124	81
9	54	1 313	59	66	85	369	81	75	172	100	49	65	108	84
1980	55	951	82	125	75	94	118	51	54	126	79	37	43	67
1	56	1 021	123	137	86	79	60	61	51	96	57	33	128	110
2	57	1 260	94	92	75	82	55	114	69	160	102	148	131	138

腸チフス Typhoid fever														
1960	昭和35年	1 572	70	103	114	81	92	140	185	212	226	138	133	78
1	36	1 061	52	78	78	69	96	160	125	116	104	88	54	47
2	37	910	52	39	54	79	101	95	134	109	94	54	36	63
3	38	995	29	49	48	63	131	135	116	89	92	57	47	43
4	39	890	62	175	82	43	51	60	68	89	116	62	36	46
5	40	789	41	40	28	30	46	42	61	64	79	59	113	186
6	41	893	68	78	115	149	110	106	74	45	42	29	37	40
7	42	511	52	37	37	31	29	54	43	36	98	41	17	36
8	43	390	25	26	50	43	32	39	28	30	38	16	34	29
9	44	417	42	49	57	31	45	32	30	21	60	24	10	16
1970	45	211	10	13	22	19	24	14	26	17	16	20	17	13
1	46	276	25	20	47	20	15	17	17	21	21	16	33	24
2	47	304	21	25	26	14	38	25	19	20	28	53	18	17
3	48	255	12	29	20	14	24	22	15	24	23	36	13	23
4	49	279	32	24	9	29	16	32	24	28	16	22	15	32
5	50	524	29	36	136	40	50	35	62	44	44	15	13	21
6	51	372	26	37	37	23	47	38	25	37	43	26	19	25
7	52	346	27	29	30	30	25	24	19	34	32	37	18	50
8	53	385	44	28	30	33	21	30	38	41	29	20	24	24
9	54	391	24	34	31	35	30	31	34	48	34	24	29	37
1980	55	294	29	27	26	20	28	26	29	19	30	26	14	20
1	56	292	18	24	30	33	45	26	28	28	14	17	17	12
2	57	247	10	12	12	12	15	15	16	32	31	21	35	27

パラチフス Paratyphoid fever														
1960	昭和35年	319	12	15	16	11	29	47	40	43	40	39	15	12
1	36	213	11	8	17	15	32	22	22	32	18	18	13	5
2	37	203	4	8	11	16	16	49	33	23	15	14	7	11
3	38	148	7	10	14	12	18	16	16	13	12	9	7	10
4	39	148	11	17	11	10	37	9	12	6	18	11	3	3
5	40	71	6	3	3	5	8	8	11	6	6	5	9	3
6	41	119	9	7	6	6	13	13	16	14	15	4	9	6
7	42	138	16	14	6	9	21	19	19	15	10	3	5	4
8	43	102	8	9	6	14	11	11	23	6	3	3	6	4
9	44	81	4	—	6	14	11	10	6	7	6	6	5	4
1970	45	50	2	4	4	4	5	15	3	5	4	1	2	2
1	46	53	5	4	2	2	2	7	3	7	7	1	3	—
2	47	55	1	4	2	3	2	6	12	4	5	4	3	1
3	48	48	2	2	3	3	2	7	4	3	6	3	3	6
4	49	49	3	6	6	1	2	12	4	8	2	2	2	5
5	50	81	2	4	6	7	6	11	3	14	9	7	9	3
6	51	74	7	4	1	20	7	3	5	3	8	5	2	2
7	52	77	7	3	8	4	9	5	14	9	7	5	4	4
8	53	123	9	11	6	5	9	9	12	18	7	17	10	3
9	54	135	8	6	6	5	12	16	25	19	12	4	14	9
1980	55	123	2	6	9	6	7	16	16	30	17	5	2	7
1	56	185	6	2	3	8	18	16	44	47	18	11	6	6
2	57	201	7	3	5	9	14	22	25	53	31	18	8	6

COMMUNICABLE DISEASE

り患率 (人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY MONTH, 1960—1982

昭和35年～昭和57年

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
Year	Total	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
赤痢 Dysentery													
1960	100.6	41.7	69.2	85.1	74.2	93.1	136.9	160.7	136.2	151.8	113.1	79.0	65.4
1	36	55.9	83.9	70.6	77.6	105.1	127.7	126.8	118.2	113.7	108.9	109.4	67.1
2	37	54.3	72.5	69.4	59.4	87.9	88.5	114.2	107.3	93.0	78.1	57.8	49.7
3	38	72.6	37.6	73.6	75.4	65.5	100.3	108.4	76.2	78.7	63.3	43.6	52.7
4	39	53.9	39.4	49.7	49.5	51.0	63.0	72.6	73.1	55.4	47.4	45.7	40.8
5	40	49.5	25.7	40.9	35.4	35.1	60.4	68.3	67.2	50.6	48.2	57.1	51.8
6	41	65.8	32.5	55.2	77.8	64.0	94.9	122.3	75.2	53.1	50.0	49.8	68.4
7	42	30.0	37.4	36.1	25.3	21.7	35.9	36.5	40.1	25.5	19.8	27.6	34.6
8	43	17.5	13.6	20.4	22.8	11.7	15.1	24.4	17.3	14.0	19.9	15.8	18.5
9	44	12.6	9.0	8.2	10.0	9.5	15.0	19.5	14.3	8.8	12.4	11.2	17.7
1970	45	9.6	4.8	7.0	10.5	8.1	11.2	9.8	16.6	7.3	7.3	9.4	9.9
1	46	5.6	3.4	8.4	3.9	3.1	6.8	7.3	5.3	5.0	3.9	6.0	8.7
2	47	6.7	4.1	3.3	3.9	3.7	7.0	9.1	8.0	5.2	10.8	7.6	6.6
3	48	3.5	5.6	1.9	1.5	2.2	2.8	5.7	4.3	5.0	2.6	3.9	4.7
4	49	1.6	0.7	0.7	1.5	1.2	1.9	1.4	2.4	1.1	1.4	2.6	1.9
5	50	1.3	0.5	0.9	2.3	1.1	1.3	3.2	1.6	2.2	1.2	0.5	1.0
6	51	0.6	0.3	0.2	0.5	0.5	0.4	0.8	0.6	1.2	0.9	1.1	0.7
7	52	0.5	0.5	0.9	0.4	0.8	0.5	0.8	0.7	1.1	0.8	0.5	0.4
8	53	0.9	0.5	0.4	0.3	0.5	0.8	1.4	0.6	1.9	1.6	0.8	1.3
9	54	1.1	0.6	0.7	0.9	3.9	0.8	0.8	1.7	1.0	0.5	0.7	1.1
1980	55	0.8	0.8	1.3	0.8	1.0	1.2	0.5	0.5	1.3	0.8	0.4	0.4
1	56	0.9	1.2	1.5	0.9	0.8	0.6	0.6	0.5	1.0	0.6	0.3	1.3
2	57	1.1	0.9	1.0	0.7	0.8	0.5	1.2	0.7	1.6	1.0	1.3	1.4

腸チフス Typhoid fever

1960	1.7	0.9	1.4	1.4	1.1	1.2	1.8	2.3	2.7	3.0	1.7	1.7	1.0
1	36	1.1	1.0	1.0	0.9	1.2	2.1	1.6	1.4	3.3	1.1	1.7	0.6
2	37	1.0	0.6	0.5	0.7	1.0	1.2	1.7	1.3	1.2	0.7	0.5	0.8
3	38	1.0	0.4	0.7	0.6	0.8	1.6	1.4	2.3	1.2	0.7	0.5	0.5
4	39	0.9	0.8	2.3	1.0	0.5	0.6	0.8	1.1	1.5	0.8	0.5	0.6
5	40	0.8	0.5	0.5	0.3	0.4	0.5	0.7	0.8	1.0	0.7	1.4	2.2
6	41	0.9	0.8	1.0	1.4	1.8	1.3	0.9	0.5	0.5	0.3	0.5	0.5
7	42	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.7	0.5	0.4	0.5	0.2	0.4
8	43	0.4	0.3	0.3	0.5	0.4	0.5	0.3	0.3	0.5	0.2	0.4	0.3
9	44	0.4	0.5	0.6	0.7	0.4	0.5	0.3	0.3	0.2	0.7	0.3	0.2
1970	45	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
1	46	0.3	0.3	0.2	0.5	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4
2	47	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.6	0.2
3	48	0.2	0.1	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.1
4	49	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3
5	50	0.5	0.3	0.4	1.4	0.5	0.4	0.4	0.7	0.5	0.2	0.1	0.2
6	51	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.5	0.3	0.4	0.5	0.3	0.2	0.3
7	52	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	0.2
8	53	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.2	0.5
9	54	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2
1980	55	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.1
1	56	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1
2	57	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3

パラチフス Paratyphoid fever

1960	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.4	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.2	0.2
1	36	0.1	0.1	0.2	0.2	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1
2	37	0.2	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1
3	38	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
4	39	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
5	40	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
6	41	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
7	42	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
8	43	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
9	44	0.1	0.0	-	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
1970	45	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
1	46	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	-
2	47	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
3	48	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
4	49	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
5	50	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
6	51	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0
7	52	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
8	53	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1
9	54	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0
1980	55	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1
1	56	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.4	0.5	0.2	0.1	0.1
2	57	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1

伝染病
3表(3-2)

第3表 法定・指定伝染病患者数。

TABLE 3 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
Year	Total	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
しよ う 紅 熱 Scarlet fever													
1960	昭和35年	8 786	810	822	833	599	883	563	366	445	772	1 055	1 033
1	36	6 251	583	604	533	450	449	458	325	348	549	722	775
2	37	8 382	491	518	527	439	609	531	371	506	933	1 294	1 574
3	38	16 034	1 006	1 381	1 563	1 114	1 087	904	826	785	1 971	2 473	2 442
4	39	12 907	1 321	1 363	1 286	830	838	1 016	871	502	1 018	1 528	1 782
5	40	10 735	931	1 160	851	657	860	933	714	397	404	894	1 508
6	41	8 827	881	1 095	1 098	577	803	710	515	308	309	601	791
7	42	6 933	537	655	844	577	460	426	215	297	671	841	833
8	43	6 237	440	469	498	391	524	503	455	175	285	552	914
9	44	6 143	485	471	428	324	459	707	448	161	278	557	820
1970	45	7 774	441	503	540	461	621	790	582	222	339	787	1 213
1	46	9 597	724	851	934	509	784	785	626	254	476	880	1 377
2	47	9 531	807	749	803	650	775	978	641	220	337	821	1 466
3	48	9 411	760	948	1 008	699	1 095	1 112	594	182	293	700	962
4	49	8 242	586	633	747	467	747	931	816	278	367	692	902
5	50	7 518	640	739	779	594	818	783	569	169	253	470	836
6	51	5 314	439	458	451	258	278	344	369	182	362	589	868
7	52	3 933	456	337	351	273	335	361	247	128	158	306	468
8	53	3 733	301	310	281	235	338	294	147	74	161	378	537
9	54	4 437	358	523	512	303	479	421	281	115	178	343	501
1980	55	2 804	301	294	237	174	262	240	171	84	155	205	374
1	56	1 586	133	181	167	135	137	145	87	31	51	142	192
2	57	908	79	77	75	61	73	58	64	26	46	85	126

ジ フ テ リ ア Diphtheria

1960	昭和35年	14 921	1 527	1 356	1 344	1 015	1 007	795	604	604	799	1 705	2 339	1 826
1	36	9 790	1 153	1 028	1 046	705	668	587	457	395	524	973	1 234	1 020
2	37	7 451	702	667	678	538	566	492	418	371	646	829	727	817
3	38	4 866	441	520	606	425	483	387	377	239	260	418	342	368
4	39	2 774	299	269	264	257	194	228	157	151	212	200	254	289
5	40	2 159	214	246	291	159	185	166	156	110	114	162	158	198
6	41	1 520	127	145	163	150	149	128	82	81	104	115	138	138
7	42	1 207	98	100	128	101	125	100	82	78	65	100	115	115
8	43	807	115	73	74	81	69	44	66	37	48	72	59	69
9	44	616	64	55	48	56	54	47	57	41	45	60	47	42
1970	45	596	65	47	39	46	60	70	39	38	7	7	6	54
1	46	433	46	41	36	34	37	42	21	23	15	64	39	28
2	47	319	31	40	27	39	21	28	22	15	27	29	24	21
3	48	250	24	21	14	33	19	26	23	8	10	11	24	20
4	49	173	27	23	12	17	21	8	14	9	10	13	12	7
5	50	139	11	8	11	5	19	23	18	11	7	7	6	13
6	51	145	11	14	8	12	16	9	11	9	16	10	12	17
7	52	122	5	15	9	17	8	7	9	9	9	11	6	12
8	53	69	8	5	3	5	8	7	7	5	3	6	6	8
9	54	104	5	6	7	9	5	11	12	9	12	6	14	6
1980	55	66	11	7	4	4	8	12	3	5	3	2	3	5
1	56	47	8	1	6	5	2	8	3	3	5	1	3	2
2	57	30	1	2	1	4	4	3	2	4	2	3	1	3

流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis

1960	昭和35年	526	35	47	50	51	51	38	43	56	71	25	28	31
1	36	504	45	41	50	34	33	36	57	53	65	33	27	30
2	37	390	26	35	49	30	30	27	29	40	45	27	23	29
3	38	320	29	26	37	32	33	28	26	32	28	19	16	14
4	39	249	29	18	15	25	12	20	23	45	22	14	9	17
5	40	214	14	16	33	16	17	17	19	29	25	13	6	9
6	41	144	15	15	12	18	10	10	11	16	9	8	6	12
7	42	117	8	12	8	6	14	14	14	8	6	4	11	6
8	43	122	9	15	23	10	11	6	13	12	5	7	5	6
9	44	93	7	12	11	10	10	10	4	4	5	2	2	6
1970	45	72	15	7	11	6	7	4	8	4	1	1	2	6
1	46	49	3	4	4	7	5	5	2	3	6	4	4	2
2	47	58	1	9	7	11	9	5	3	2	1	2	5	3
3	48	42	5	5	7	2	2	3	3	5	2	2	2	3
4	49	27	4	2	3	-	2	4	1	1	2	2	4	2
5	50	33	6	1	7	4	1	5	2	1	-	1	4	2
6	51	33	3	8	3	5	2	2	2	1	2	1	1	4
7	52	42	6	8	11	4	3	-	-	1	2	-	1	2
8	53	28	3	6	1	1	2	1	1	3	2	1	1	2
9	54	25	8	2	1	-	4	3	1	-	-	-	-	2
1980	55	24	-	3	3	4	2	2	2	2	1	1	-	3
1	56	25	1	6	5	4	3	1	-	-	-	-	-	2
2	57	18	1	5	3	1	2	-	-	-	-	-	-	2

り患率 (人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY MONTH, 1960—1982

昭和35年～昭和57年

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
Year	Total	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	
しやう紅熱 Scarlet fever														
1960	昭和35年	9.4	10.2	11.1	10.5	7.8	11.2	7.9	7.1	4.6	5.8	9.8	13.8	13.1
1	36	6.6	7.3	8.4	6.7	5.8	5.6	5.9	5.7	4.1	4.5	6.9	9.3	9.7
2	37	8.8	6.1	7.1	6.5	5.6	7.5	6.8	7.3	4.6	6.5	11.5	16.5	19.5
3	38	16.7	12.3	15.7	19.1	14.1	13.3	11.4	10.1	5.9	9.9	24.1	31.3	29.9
4	39	13.3	16.0	17.7	15.6	10.4	10.2	12.8	10.6	6.1	6.9	12.4	19.2	21.6
5	40	10.9	11.2	15.4	10.2	8.1	10.3	11.6	8.6	4.8	5.0	10.7	17.7	18.1
6	41	8.9	10.5	11.4	13.1	10.7	9.5	8.7	6.1	3.7	3.8	7.1	9.7	10.0
7	42	6.9	6.3	8.5	9.9	7.0	6.8	5.6	5.0	2.5	3.6	7.9	10.2	9.8
8	43	6.2	5.1	5.8	5.8	4.7	6.1	6.1	5.3	2.0	3.4	6.4	11.0	12.0
9	44	6.0	5.6	6.0	4.9	3.8	5.3	8.4	5.1	1.8	3.3	6.4	9.7	11.5
1970	45	7.5	5.0	6.3	6.1	5.4	7.0	9.3	6.6	2.5	4.0	8.9	14.2	14.5
1	46	9.1	8.1	10.6	10.5	5.9	8.8	9.1	7.0	2.8	5.5	9.9	16.0	15.7
2	47	9.0	9.0	8.9	8.9	7.5	8.6	11.2	7.1	2.4	3.9	9.1	14.7	16.3
3	48	8.7	8.3	11.5	11.0	7.9	12.0	12.6	6.5	3.3	3.3	7.7	10.8	11.7
4	49	7.6	6.3	7.6	8.1	5.2	8.0	10.4	8.8	3.0	4.1	7.5	10.1	11.7
5	50	6.7	6.7	8.6	8.2	6.5	8.6	8.5	6.0	1.8	2.7	4.9	9.1	9.1
6	51	4.7	4.6	4.9	4.7	2.8	2.9	3.7	3.9	1.9	3.9	6.1	9.4	7.7
7	52	3.4	4.7	3.8	3.6	2.9	3.5	3.8	2.5	1.3	1.7	3.2	5.0	5.3
8	53	3.2	3.1	3.5	2.9	2.5	3.5	3.1	1.5	0.8	1.7	3.9	5.7	6.9
9	54	3.8	3.6	5.9	5.2	3.2	4.9	4.4	2.8	1.2	1.9	3.5	5.2	4.3
1980	55	2.4	3.0	3.2	2.4	1.8	2.6	2.5	1.7	0.8	1.6	2.1	3.9	3.1
1	56	1.3	1.3	2.0	1.7	1.4	1.4	1.5	0.9	0.3	0.5	1.4	2.0	1.8
2	57	0.8	0.8	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.3	0.5	0.8	1.3	1.4	1.4

ジフテリア Diphtheria

1960	昭和35年	16.0	19.3	18.3	17.0	13.3	12.7	10.4	7.6	7.6	10.4	21.5	30.5	23.1
1	36	10.4	14.4	14.2	13.1	9.1	8.3	7.6	7.6	4.9	6.8	12.2	15.9	12.7
2	37	7.8	8.7	9.1	8.4	6.9	7.0	6.3	5.2	4.6	8.3	10.3	9.3	10.1
3	38	5.1	5.4	7.0	7.4	5.4	5.9	4.9	4.6	2.9	3.3	5.1	4.3	4.5
4	39	2.9	3.6	3.5	3.2	3.2	2.4	2.9	1.9	1.8	2.7	2.4	3.2	3.5
5	40	2.2	2.6	3.3	3.5	2.0	2.2	2.1	1.9	1.3	1.4	1.9	2.0	2.4
6	41	1.5	1.5	1.9	1.9	1.8	1.8	1.6	1.0	1.0	1.3	1.4	1.7	1.6
7	42	1.2	1.2	1.3	1.5	1.2	1.5	1.2	1.0	0.9	0.8	1.2	1.4	1.4
8	43	0.8	1.3	0.9	0.9	1.0	0.8	0.6	0.8	0.4	0.6	0.8	0.7	0.8
9	44	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.7	0.5	0.5	0.7	0.6	0.5
1970	45	0.6	0.7	0.6	0.4	0.5	0.7	0.8	0.4	0.4	0.6	0.5	0.5	0.6
1	46	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.2	0.2	0.3	0.7	0.5	0.3
2	47	0.3	0.3	0.5	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2
3	48	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.2	0.3	0.3	0.1	0.3	0.1	0.3	0.2
4	49	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
5	50	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
6	51	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2
7	52	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
8	53	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
9	54	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
1980	55	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
1	56	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
2	57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis

1960	昭和35年	0.6	0.4	0.6	0.6	0.7	0.6	0.5	0.5	0.7	0.9	0.3	0.4	0.4
1	36	0.5	0.6	0.6	0.6	0.4	0.4	0.5	0.7	0.7	0.8	0.4	0.3	0.4
2	37	0.4	0.3	0.5	0.6	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	0.6	0.3	0.3	0.4
3	38	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.2	0.2	0.2
4	39	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.1	0.3	0.3	0.5	0.3	0.2	0.1	0.2
5	40	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1
6	41	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
7	42	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
8	43	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
9	44	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
1970	45	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
1	46	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
2	47	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
3	48	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
4	49	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	50	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	—	—	—	0.0
6	51	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	52	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0
8	53	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0
9	54	0.0	0.1	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0
1980	55	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0
1	56	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	—	—	0.0
2	57	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—	0.0

伝染病
3表 (3-3)

第3表 法定・指定伝染病患者数。

TABLE 3 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1年 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
日 本 脳 炎 Japanese encephalitis														
1960	昭和35年	1 607	1	2	3	1	14	40	169	801	413	107	22	34
1	36	2 053	—	—	4	1	16	38	319	936	575	129	22	13
2	37	1 363	2	—	2	1	5	17	71	424	645	131	30	35
3	38	1 205	1	—	1	—	3	21	90	385	538	113	25	26
4	39	2 683	1	—	—	1	4	16	169	1 602	752	93	22	23
5	40	1 179	—	1	1	—	4	6	125	564	338	90	39	11
6	41	2 301	—	—	—	1	—	11	62	1 038	1 004	127	36	22
7	42	1 028	1	—	—	—	2	19	93	510	314	71	14	4
8	43	292	—	—	—	—	2	12	26	81	143	24	2	4
9	44	230	—	—	—	—	7	7	26	64	114	13	4	—
1970	45	145	—	1	—	—	—	2	12	44	72	13	1	—
1	46	138	—	—	—	—	1	5	14	83	32	3	—	—
2	47	37	—	—	—	—	—	1	10	11	10	4	1	—
3	48	70	—	—	—	—	—	2	5	39	20	3	—	—
4	49	11	—	—	—	—	1	—	2	4	2	2	—	—
5	50	21	—	—	—	—	—	—	2	12	7	—	—	—
6	51	7	—	—	—	—	—	—	1	6	1	—	—	—
7	52	4	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
8	53	75	—	—	—	—	—	—	1	37	34	3	1	—
9	54	61	—	—	—	—	—	—	—	23	31	5	1	1
1980	55	28	—	—	—	—	—	1	—	11	14	—	—	1
1	56	21	—	—	—	—	—	—	1	2	13	3	2	—
2	57	25	—	—	—	—	—	—	—	8	10	6	—	1
急性灰白髄炎 Acute poliomyelitis														
1960	昭和35年	5 606	136	125	119	145	274	513	1 001	1 207	880	605	334	267
1	36	2 436	145	128	117	120	262	522	662	333	76	35	17	19
2	37	289	11	23	19	20	28	23	39	32	37	33	8	16
3	38	131	9	9	9	9	15	8	20	18	14	10	4	6
4	39	84	5	4	4	9	10	11	9	7	12	5	3	5
5	40	76	3	3	4	2	6	8	14	18	4	4	4	6
6	41	33	1	1	1	3	5	2	5	3	3	3	4	2
7	42	26	—	—	2	2	2	4	5	2	2	1	3	3
8	43	20	—	—	—	3	4	1	3	2	—	3	1	1
9	44	16	2	2	—	—	1	5	1	—	1	—	3	1
1970	45	8	1	2	—	1	1	—	2	—	—	—	—	1
1	46	6	—	—	1	—	1	—	2	1	1	—	—	—
2	47	7	1	—	1	—	—	—	1	1	1	—	—	1
3	48	6	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1
4	49	4	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—
5	50	4	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—
6	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	55	2	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
1	56	2	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
2	57	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—

COMMUNICABLE DISEASE

り患率 (人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY MONTH, 1960—1982

昭和35年～昭和57年

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
Year	Total	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	
日 本 脳 炎 Japanese encephalitis														
1960	昭和35年	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.5	2.1	10.1	5.4	1.4	0.3	0.4
1	36	2.2	—	—	0.0	0.0	0.2	0.5	4.0	11.7	7.4	1.6	0.3	0.2
2	37	1.4	0.0	—	0.0	0.0	0.1	0.2	0.9	5.2	8.2	1.6	0.4	0.4
3	38	1.3	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.3	1.1	4.7	6.8	1.4	0.3	0.3
4	39	2.8	0.0	—	—	0.0	0.0	0.2	2.1	19.5	9.4	1.1	0.3	0.3
5	40	1.2	—	0.0	0.0	—	0.0	0.1	1.5	6.8	4.2	1.1	0.5	0.1
6	41	2.3	—	—	—	0.0	—	0.1	0.7	12.3	12.3	1.5	0.4	0.3
7	42	1.0	0.0	—	—	—	0.0	0.2	1.6	6.0	3.8	0.8	0.2	0.0
8	43	0.3	—	—	—	—	—	0.1	0.3	0.9	1.7	0.3	0.0	0.0
9	44	0.2	—	—	—	—	0.0	0.1	0.3	0.7	1.4	0.1	0.0	—
1970	45	0.1	—	0.0	—	—	—	0.0	0.1	0.5	0.8	0.1	0.0	—
1	46	0.1	—	—	—	0.0	—	0.1	0.2	0.9	0.4	0.0	—	—
2	47	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	—
3	48	0.1	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.4	0.2	0.0	0.0	—
4	49	0.0	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—
5	50	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.1	0.1	—	—	—
6	51	0.0	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.0	—	—	—
7	52	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—
8	53	0.1	—	—	—	—	—	—	—	0.4	0.4	0.0	0.0	—
9	54	0.1	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.3	0.1	0.0	0.0
1980	55	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	0.1	0.1	0.0	—	0.0
1	56	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.0	0.0	—
2	57	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.1	—	0.0

急性灰白髄炎 Acute poliomyelitis

1960	昭和35年	6.0	1.7	1.7	1.5	1.9	3.5	6.7	12.7	15.3	11.5	7.6	4.4	3.4
1	36	2.6	1.8	1.8	1.5	1.5	3.3	6.7	8.3	4.2	1.0	0.4	0.2	0.2
2	37	0.3	0.1	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.5	0.4	0.5	0.4	0.1	0.2
3	38	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
4	39	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1
5	40	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1
6	41	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	42	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	43	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0
9	44	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	0.1	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0
1970	45	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—	—	0.0
1	46	0.0	—	—	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—	—	—
2	47	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0
3	48	0.0	—	—	—	—	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—	—	0.0
4	49	0.0	—	0.0	—	—	—	—	0.0	—	0.0	—	—	0.0
5	50	0.0	—	0.0	—	—	0.0	—	0.0	0.0	—	—	—	—
6	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	55	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—
1	56	0.0	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	57	0.0	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—

伝染病
4表(3-1)

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE 4 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
Year	Total	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
インフルエンザ Influenza													
1960	昭和三十五年	142 892	43	712	24 440	91 438	24 440	606	397	86	11	46	559
1		36	2 370	38 023	57 464	11 713	1 054	926	8	22	6	139	46
2		37	111 830	119 022	292 708	56 034	4 910	552	31	122	160	255	401
3		38	474 723	420	241	48	10	14	2	6	24	144	117
4		39	110 204	271	33 763	48 151	12 330	3 230	807	562	325	18	185
5		40	409 391	329	35 640	248 293	116 766	7 247	448	166	26	180	237
6		41	41 437	379	6 555	18 792	9 304	4 904	999	260	4	44	108
7		42	55 321	210	8 479	15 255	13 433	11 406	2 360	504	86	47	15
8		43	139 961	66 049	55 113	7 247	1 192	414	1 043	382	169	50	3 484
9		44	122 806	36 354	67 415	14 297	2 007	17	71	24	24	5	3 765
1970		45	173 371	71 999	85 345	13 917	1 800	107	10	20	41	35	77
1		46	39 474	592	9 796	20 652	6 728	1 365	110	34	159	3	29
2		47	58 294	1 504	27 912	25 819	2 692	255	7	2	1	85	8
3		48	201 034	2 618	15 447	7 507	576	3 396	17 901	13 267	367	1 261	70 470
4		49	22 200	9 323	7 469	2 730	1 710	636	52	15	8	1	116
5		50	36 250	2 593	20 359	9 617	705	122	3	16	3	6	2 576
6		51	321 601	228 581	76 824	15 132	340	234	51	25	27	16	118
7		52	198 427	34 838	128 429	31 381	2 681	60	46	16	1	2	68
8		53	119 812	31 104	71 320	17 186	146	3	4	4	1	1	29
9		54	12 524	568	1 163	4 509	1 463	4 164	207	4	17	2	370
1980		55	66 744	7 075	41 961	13 867	2 498	974	236	8	1	1	4
1		56	19 910	1 096	9 639	5 994	731	83	28	4	3	—	2 089
2		57	72 188	23 112	41 728	6 406	359	70	—	—	9	274	230

伝染性下痢症 Infectious diarrhoea													
1960	昭和三十五年	226	1	33	1	—	8	169	3	6	4	1	—
1		47	—	3	—	—	—	35	6	2	—	—	1
2		37	—	37	1	—	—	—	—	20	—	—	—
3		38	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—
4		39	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
5		40	3	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6		41	2	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
7		42	10	6	—	—	11	—	—	—	—	—	—
8		43	13	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—
9		44	6	4	—	—	—	—	—	—	—	2	—
1970		45	20	—	3	—	—	—	17	—	—	—	—
1		46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2		47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3		48	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
4		49	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5		50	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
6		51	5	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—
7		52	7	2	—	3	—	—	—	—	—	—	—
8		53	4	—	4	—	—	—	1	—	1	—	—
9		54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980		55	24	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—
1		56	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2		57	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1

百日せき Whooping cough													
1960	昭和三十五年	3 890	284	346	369	257	326	301	524	501	367	242	200
1		36	163	138	137	214	305	332	833	1 168	781	412	375
2		37	11 552	378	401	677	983	1 718	1 859	1 806	1 366	741	556
3		38	4 132	405	312	298	541	301	429	526	417	280	152
4		39	1 167	75	83	67	74	152	141	182	158	64	56
5		40	2 362	55	61	32	93	172	286	438	571	231	163
6		41	3 136	150	202	225	309	338	330	369	425	205	154
7		42	820	72	78	57	45	70	71	85	79	58	96
8		43	460	19	16	18	40	52	58	55	30	44	24
9		44	1 078	32	27	7	24	53	114	81	230	166	219
1970		45	655	37	29	25	58	25	79	128	82	49	38
1		46	206	12	15	20	11	18	14	13	18	14	13
2		47	269	6	11	16	6	14	27	31	52	46	15
3		48	363	19	26	33	29	31	14	31	69	73	6
4		49	386	6	7	—	11	11	16	36	65	118	19
5		50	1 084	29	36	22	45	76	77	115	166	210	111
6		51	2 508	53	78	153	125	167	142	226	269	619	189
7		52	5 420	161	205	391	478	553	420	473	708	714	507
8		53	9 626	284	276	332	402	384	478	594	1 986	1 538	974
9		54	13 105	891	812	835	770	871	880	1 364	1 748	1 492	1 009
1980		55	5 033	547	373	471	585	426	381	482	412	487	172
1		56	3 368	223	145	158	250	244	296	260	387	511	211
2		57	2 832	240	196	255	236	340	217	269	239	295	100

COMMUNICABLE DISEASE

(人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (REPORTABLE) BY MONTH, 1960-1982

年次 Year	総数 Total	昭和35年~昭和57年												
		1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
インフルエンザ Influenza														
1960	昭35年	153.0	0.5	9.6	308.9	1 194.1	308.9	7.9	5.0	1.1	0.1	0.6	1.5	7.1
1	36	118.6	29.6	525.7	717.6	151.2	13.2	11.9	0.1	0.3	1.6	1.7	0.6	0.7
2	37	498.8	5.2	1 629.9	3 621.0	717.1	60.7	7.1	0.8	0.4	0.1	2.0	3.3	5.0
3	38	0.8	1.3	3	0.6	0.4	0.1	0.2	0.4	0.0	0.1	0.3	1.8	1.4
4	39	113.4	3.3	438.5	585.0	154.8	128.1	40.5	9.8	6.8	4.1	0.2	0.2	2.2
5	40	416.6	3.9	472.7	2 974.8	1 445.6	86.8	5.5	2.0	0.3	0.3	2.2	0.4	2.8
6	41	41.8	4.5	86.3	223.4	114.3	58.3	12.3	3.1	0.5	0.0	0.5	0.6	1.3
7	42	53.2	2.5	110.3	178.8	163.0	134.0	28.6	5.9	1.0	0.5	0.6	0.2	40.9
8	43	138.0	769.0	685.9	84.4	14.3	4.8	12.5	4.4	2.0	0.6	3.7	50.8	43.8
9	44	119.6	417.0	856.1	164.0	23.8	0.2	0.8	0.3	0.3	0.1	0.1	0.4	29.2
1970	45	166.9	816.2	1 071.1	157.8	21.1	1.2	0.1	0.2	0.5	0.0	0.4	0.2	0.9
1	46	37.6	6.6	121.6	231.6	78.0	15.3	1.3	0.4	1.8	0.0	0.0	0.1	0.3
2	47	54.8	16.7	331.5	286.9	30.9	2.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.9	0.1	0.1
3	48	186.6	28.6	186.9	82.1	6.5	37.1	202.2	145.0	4.0	14.2	229.4	533.6	770.3
4	49	20.4	100.7	89.3	29.5	19.1	6.9	0.6	0.2	0.1	0.0	0.2	1.4	1.3
5	50	32.4	27.3	237.1	101.2	7.7	1.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	2.7	27.1
6	51	284.4	2 386.4	857.4	158.0	3.7	2.4	0.6	0.3	0.3	0.2	0.3	2.4	1.2
7	52	173.8	359.3	1 466.6	323.7	28.6	0.6	0.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.7	9.3
8	53	104.0	318.0	807.2	175.7	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2
9	54	10.8	5.8	13.1	45.7	15.3	42.2	2.2	0.0	0.2	0.0	0.2	0.4	3.8
1980	55	57.0	71.4	452.4	139.9	26.0	9.8	2.5	0.8	0.1	0.0	0.0	0.4	0.0
1	56	16.9	10.9	106.6	59.9	7.5	0.8	0.3	0.0	0.0	0.0	—	2.5	20.9
2	57	60.8	229.3	458.3	63.5	3.7	0.7	—	—	—	0.1	0.1	2.8	2.3

伝染性下痢症 Infectious diarrhoea

1960	昭35年	0.2	0.0	0.4	0.0	—	0.1	2.2	0.0	0.1	0.1	0.0	—	—
1	36	0.0	—	0.0	—	—	—	0.5	0.1	0.0	—	—	—	0.0
2	37	0.1	—	0.5	0.0	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—
3	38	0.0	—	0.0	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—
4	39	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—
5	40	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—
6	41	0.0	0.0	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—
7	42	0.0	0.1	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—
8	43	0.0	—	—	0.0	—	0.1	0.0	—	—	—	—	—	—
9	44	0.0	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—
1970	45	0.0	—	—	0.0	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—
1	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	49	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—
5	50	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—
6	51	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	52	0.0	0.0	0.1	0.0	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—
8	53	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—
9	54	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	55	0.0	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	57	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	0.0

百日せき Whooping cough

1960	昭35年	4.2	3.6	4.7	4.7	3.4	4.1	3.9	6.6	6.3	4.8	3.1	2.6	2.2
1	36	5.5	2.0	1.9	1.7	2.8	3.8	4.3	10.4	14.6	10.1	5.1	4.8	4.6
2	37	12.1	4.7	7.7	5.0	8.7	12.2	22.0	23.0	22.3	17.5	9.2	7.1	6.3
3	38	4.3	5.0	4.4	3.8	3.8	6.6	3.8	5.3	6.4	5.3	3.4	1.9	1.8
4	39	1.2	0.9	1.1	0.8	0.9	0.9	1.9	1.7	2.2	2.0	0.8	0.7	0.5
5	40	2.4	0.7	0.8	0.4	1.2	1.6	2.1	3.4	5.2	7.1	2.8	2.0	1.6
6	41	3.2	1.8	2.7	2.7	3.8	4.0	4.2	3.9	4.4	5.2	2.4	1.9	1.1
7	42	0.8	0.8	0.9	0.9	0.7	0.5	0.8	0.8	1.0	1.0	0.7	1.2	0.5
8	43	0.5	0.2	0.2	0.2	0.5	0.6	0.7	0.6	0.9	0.4	0.5	0.3	0.3
9	44	1.1	0.4	0.3	0.1	0.3	0.6	1.4	0.9	2.6	2.0	1.0	2.6	0.5
1970	45	0.6	0.4	0.4	0.3	0.7	0.3	0.9	0.6	1.5	1.0	0.6	0.4	0.6
1	46	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.5	0.1
2	47	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.6	0.5	0.2	0.4
3	48	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.8	0.8	0.3	0.1	0.1
4	49	0.4	0.1	0.1	—	0.1	0.1	0.2	0.4	0.7	1.3	0.7	0.2	0.3
5	50	1.0	0.3	0.4	0.2	0.5	0.8	0.8	1.2	1.7	2.3	1.2	1.2	0.8
6	51	2.2	0.6	0.9	1.6	1.3	1.7	1.5	2.4	2.8	6.7	3.5	1.7	2.0
7	52	4.7	1.7	2.3	4.0	5.1	5.7	4.5	4.9	7.3	7.6	5.8	5.4	2.5
8	53	8.4	2.9	3.1	3.4	4.2	3.9	5.0	6.1	12.0	21.0	15.7	12.7	10.0
9	54	11.3	9.0	9.1	8.5	8.1	8.8	9.2	13.8	18.5	18.3	15.1	10.6	6.1
1980	55	4.3	5.5	4.0	4.8	6.1	4.3	4.0	4.9	4.2	5.1	4.0	3.2	1.7
1	56	2.9	2.2	1.6	1.6	2.6	2.4	3.1	2.6	3.9	5.3	4.0	2.9	2.1
2	57	2.4	2.4	2.2	2.5	2.4	3.4	2.2	2.7	2.4	3.0	2.6	1.9	1.0

伝染病
4表(3-2)

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE 4 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
ま し ん Measles														
1960	昭和35年	48 395	2 347	5 274	6 897	6 044	9 733	8 258	4 340	1 577	512	622	1 061	1 730
1		36	39 192	1 706	2 370	3 426	9 389	8 514	3 987	1 721	713	784	1 071	1 606
2		37	63 809	2 738	4 626	5 530	7 510	14 365	6 904	2 318	715	835	1 566	2 517
3		38	38 141	2 093	2 983	2 684	3 615	7 210	4 753	1 962	706	1 162	1 216	1 485
4		39	52 494	2 453	5 271	5 767	8 963	9 962	5 960	2 218	877	1 442	1 798	1 837
5		40	37 789	2 352	2 794	3 238	4 507	6 200	4 690	2 273	816	1 034	1 239	2 118
6		41	52 991	2 376	4 130	5 512	5 807	10 265	6 189	3 229	1 129	1 009	1 357	1 153
7		42	21 157	1 581	2 013	2 649	2 560	4 331	1 883	862	380	332	549	884
8		43	43 060	1 127	1 858	2 856	3 892	7 295	7 150	3 504	990	1 565	1 712	2 105
9		44	22 179	1 502	1 268	1 489	1 642	2 715	2 634	1 706	1 205	1 005	1 703	2 485
1970		45	31 248	2 901	3 238	3 935	3 413	4 696	3 337	1 682	759	738	775	843
1		46	22 153	1 053	1 053	1 296	1 296	2 581	3 095	2 091	1 165	1 305	1 814	2 362
2		47	27 096	3 394	3 059	2 970	2 299	3 403	2 844	1 782	780	802	1 004	1 017
3		48	21 644	1 139	1 176	1 642	1 724	2 435	2 693	2 146	1 310	1 244	1 523	1 929
4		49	23 756	2 900	2 878	2 691	2 824	3 588	2 195	1 178	615	473	609	647
5		50	15 217	742	505	801	1 331	1 499	1 985	1 189	797	977	1 350	2 332
6		51	31 647	2 325	2 320	3 263	3 163	4 636	4 629	2 299	1 180	807	879	961
7		52	18 061	1 141	1 042	1 060	1 452	1 873	2 045	1 972	1 091	880	1 292	2 140
8		53	34 305	2 790	2 641	2 706	3 056	5 024	3 526	2 465	1 515	983	1 746	2 684
9		54	18 866	3 450	2 670	1 974	1 685	1 907	1 831	1 324	582	484	419	520
1980		55	13 219	695	676	747	742	981	1 340	1 602	973	985	1 203	1 795
1		56	21 471	2 211	2 272	2 266	2 241	3 013	3 015	2 217	872	613	571	665
2		57	6 716	827	649	911	864	898	750	537	150	154	258	359

破 傷 風 Tetanus														
1960	昭和35年	820	55	54	50	67	60	78	58	102	80	81	69	66
1		36	54	49	46	55	72	73	76	87	72	68	58	50
2		37	707	44	56	52	56	69	64	82	70	74	56	40
3		38	667	37	47	43	64	53	80	81	74	70	37	37
4		39	641	44	46	62	51	58	55	60	57	69	52	56
5		40	542	24	35	38	48	48	42	53	68	61	40	33
6		41	453	30	24	31	34	48	34	53	45	46	30	27
7		42	410	27	23	29	31	44	40	50	42	31	29	21
8		43	338	21	17	19	28	52	35	37	29	24	35	16
9		44	320	24	19	9	23	34	28	43	33	29	22	17
1970		45	243	12	14	13	29	23	25	21	23	23	17	16
1		46	217	24	15	13	14	20	26	22	24	16	12	12
2		47	183	10	14	10	11	20	21	16	20	10	8	13
3		48	173	11	7	17	10	15	18	14	28	13	10	11
4		49	152	8	9	13	13	14	12	17	13	13	13	14
5		50	103	7	7	9	10	7	6	12	9	6	8	9
6		51	90	6	4	2	8	11	7	7	14	7	6	3
7		52	72	1	2	3	5	9	8	8	6	3	11	9
8		53	74	10	2	4	5	5	14	8	6	4	5	3
9		54	59	3	1	2	4	7	6	6	7	10	6	4
1980		55	50	2	4	1	4	7	9	2	2	8	3	2
1		56	41	3	—	—	—	5	5	1	5	2	2	3
2		57	36	4	3	3	3	3	1	5	5	2	2	3

マ ラ リ ア Malaria														
1960	昭和35年	16	—	—	2	1	—	4	2	2	—	—	2	1
1		22	—	—	—	4	—	9	5	1	—	—	—	1
2		37	—	—	4	4	—	1	2	1	—	—	—	—
3		38	1	—	1	2	—	4	1	3	—	3	1	—
4		39	10	1	—	1	—	—	2	—	1	—	1	—
5		40	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6		41	15	—	—	2	—	2	2	—	4	—	2	2
7		42	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2
8		43	19	—	—	1	—	—	1	1	3	4	1	3
9		44	16	—	—	3	—	—	1	—	2	2	2	2
1970		45	17	1	—	—	—	1	6	1	1	—	4	2
1		46	13	1	1	—	—	3	1	1	3	—	—	2
2		47	23	2	1	—	—	1	2	2	2	5	1	1
3		48	39	2	3	—	—	4	2	10	4	—	—	7
4		49	33	2	3	—	—	2	—	2	6	2	1	—
5		50	30	2	2	3	2	3	5	3	3	—	—	3
6		51	24	1	—	1	4	3	4	3	3	4	—	3
7		52	37	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2
8		53	23	1	2	1	4	4	1	7	1	1	1	1
9		54	29	3	2	1	5	5	2	2	3	4	1	3
1980		55	55	3	3	3	5	4	5	6	7	2	9	7
1		56	41	9	1	1	1	2	2	1	6	2	4	—
2		57	49	2	3	2	3	—	7	6	6	2	5	3

COMMUNICABLE DISEASE

(人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (REPORTABLE) BY MONTH, 1960—1982

昭和35年～昭和57年

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
Year	Total	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
ま し ん Measles													
1960	昭和35年	51.8	29.7	71.3	87.2	78.9	123.0	107.8	54.8	19.9	6.7	7.9	13.9
1	36	41.6	21.3	32.8	42.8	50.4	109.9	49.8	21.5	9.2	9.8	13.8	21.9
2	37	67.0	33.9	63.4	68.4	96.0	177.7	181.3	85.4	28.7	9.1	10.3	20.0
3	38	39.7	25.6	40.4	45.1	45.7	89.0	91.2	58.2	24.0	8.9	14.2	15.4
4	39	54.0	29.8	68.4	70.1	74.6	108.9	125.1	72.4	26.9	11.0	17.5	22.6
5	40	38.5	28.2	37.1	38.8	55.8	74.3	80.8	56.2	27.2	10.1	12.4	15.3
6	41	53.5	28.2	54.4	65.5	71.3	122.0	133.3	73.6	38.4	13.9	12.0	16.4
7	42	21.1	23.6	26.2	31.1	31.1	50.9	38.0	22.1	10.1	4.6	3.9	6.7
8	43	42.5	13.1	28.1	33.3	46.8	84.9	108.3	83.2	40.8	11.9	18.2	20.6
9	44	21.6	17.2	16.1	17.1	19.5	31.1	33.5	30.2	19.6	14.3	11.5	20.2
1970		45	30.1	32.9	40.6	44.6	40.0	53.2	57.8	37.8	19.1	8.9	9.1
1	46	21.1	10.8	11.1	11.8	15.0	28.9	40.9	34.7	23.4	13.5	14.6	21.0
2	47	25.5	37.7	36.3	33.0	26.4	37.8	43.0	31.6	19.8	8.9	8.9	11.3
3	48	20.1	12.5	14.2	17.9	19.5	26.6	30.3	29.4	23.5	14.8	13.6	17.2
4	49	21.8	31.3	34.4	29.1	31.5	38.7	35.2	23.7	12.7	6.9	5.1	6.8
5	50	13.6	7.8	5.9	8.4	14.5	15.8	18.6	20.9	12.5	8.7	10.3	14.7
6	51	28.0	24.3	25.9	34.1	34.1	48.4	55.9	48.3	24.0	12.7	8.4	9.5
7	52	15.8	11.8	11.9	10.9	15.5	19.3	22.1	21.1	20.3	11.6	9.1	13.8
8	53	29.8	28.5	29.9	27.7	32.3	51.4	54.6	36.0	25.2	16.0	10.0	18.4
9	54	16.2	35.0	30.0	20.0	17.7	19.3	21.2	18.6	13.4	6.1	4.9	5.3
1980		55	11.3	7.0	7.3	7.5	7.7	9.9	14.0	16.2	14.9	9.9	12.5
1	56	18.2	22.1	25.1	22.6	23.1	30.1	31.1	22.1	15.1	9.0	6.1	5.9
2	57	5.7	8.2	7.1	9.0	8.9	8.9	7.7	5.3	3.6	1.5	1.5	2.6

破 傷 風 Tetanus

1960	昭和35年	0.9	0.7	0.7	0.6	0.9	0.8	1.0	0.7	1.3	1.0	1.0	0.9
1	36	0.8	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.9	0.9	1.1	0.9	0.8	0.7
2	37	0.7	0.5	0.6	0.7	0.7	0.7	0.9	0.8	1.0	0.9	0.9	0.7
3	38	0.7	0.5	0.6	0.6	0.5	0.8	0.7	1.0	0.9	0.9	0.5	0.5
4	39	0.7	0.5	0.6	0.4	0.8	0.6	0.7	0.7	1.0	0.7	0.8	0.7
5	40	0.6	0.3	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.8	0.7	0.5
6	41	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.6	0.6	0.4	0.6	0.6	0.5	0.4
7	42	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.4	0.4
8	43	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	0.4
9	44	0.3	0.3	0.2	0.1	0.3	0.4	0.5	0.3	0.5	0.4	0.3	0.3
1970		45	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2
1	46	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1
2	47	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1
3	48	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1
4	49	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2
5	50	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
6	51	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0
7	52	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1
8	53	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
9	54	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
1980		55	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
1	56	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
2	57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0

マ ラ リ ア Malaria

1960	昭和35年	0.0	—	—	0.0	0.0	—	0.1	0.0	0.0	—	0.0	0.0
1	36	0.0	—	0.0	—	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	—	0.0	0.0
2	37	0.0	—	—	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	38	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	39	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0
5	40	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—
6	41	0.0	—	—	0.0	0.0	—	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0
7	42	0.0	—	0.0	—	0.0	—	—	0.0	0.0	—	0.0	0.0
8	43	0.0	—	—	0.0	—	—	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0
9	44	0.0	—	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0
1970		45	0.0	—	—	—	—	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
1	46	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0
2	47	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
3	48	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	—	—	0.0
4	49	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
5	50	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	—	—	0.0
6	51	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0
7	52	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
8	53	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
9	54	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1980		55	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1
1	56	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	—
2	57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	—	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0

伝染病
4表 (3-3)

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE 4 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
つつが虫病 Tsutsugamushi													
1960	昭和35年	63	—	—	—	—	1	—	6	17	21	15	2
1	36	109	—	—	—	—	—	—	11	10	39	34	13
2	37	72	1	—	—	—	—	1	13	14	23	13	7
3	38	39	—	—	—	—	1	—	8	11	2	11	6
4	39	19	—	—	—	—	—	—	1	8	1	3	3
5	40	8	—	—	—	—	—	—	—	3	3	—	1
6	41	13	—	1	—	—	—	—	4	—	—	—	—
7	42	6	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—
8	43	5	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—
9	44	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1970	45	6	—	—	—	—	—	1	—	1	3	1	—
1	46	9	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
2	47	10	2	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—
3	48	7	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
4	49	10	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
5	50	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	51	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	52	39	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	53	61	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	54	94	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	55	212	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	56	388	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	57	508	10	6	4	11	45	32	5	9	2	29	158
フィラリア病 Filariasis													
1960	昭和35年	59	1	2	4	1	1	6	4	2	26	7	4
1	36	80	4	3	39	2	3	4	3	7	8	3	3
2	37	1536	2	1	5	7	16	9	13	136	86	966	251
3	38	126	1	6	3	3	6	11	10	71	9	5	4
4	39	639	3	230	176	3	1	14	143	1	27	17	23
5	40	118	1	5	2	5	2	3	4	4	4	1	84
6	41	14	—	—	2	2	2	1	—	3	—	1	2
7	42	19	1	—	1	3	3	—	—	—	—	—	—
8	43	13	—	—	—	4	1	—	—	—	—	—	—
9	44	61	—	—	1	1	6	8	22	16	5	—	2
1970	45	12	—	—	—	3	—	2	4	—	1	—	1
1	46	6	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—
2	47	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	48	12	7	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—
4	49	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	50	24	1	—	—	—	1	—	—	—	18	—	2
6	51	8	—	—	—	—	1	—	—	—	6	—	—
7	52	5	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	53	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	54	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	55	2	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
1	56	4	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
2	57	1	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—
住血吸虫病 Schistosoma japonicum													
1960	昭和35年	449	44	18	25	88	30	20	29	25	95	37	23
1	36	430	16	39	154	23	21	17	21	38	28	49	8
2	37	359	10	59	53	20	22	2	18	43	68	37	2
3	38	270	1	8	5	9	23	20	8	30	82	35	29
4	39	446	76	99	103	12	9	26	36	25	13	17	28
5	40	228	82	15	4	2	4	3	9	3	41	25	29
6	41	211	3	113	16	20	11	12	7	4	11	2	6
7	42	187	57	3	12	12	6	1	1	4	4	1	77
8	43	95	12	1	17	—	5	2	2	3	12	1	40
9	44	50	2	4	—	—	3	1	2	—	—	1	37
1970	45	61	—	—	5	3	1	2	3	—	9	7	30
1	46	130	4	19	9	21	5	9	11	4	7	10	11
2	47	205	25	20	28	8	—	1	51	14	24	21	6
3	48	182	11	9	24	2	31	8	2	23	13	19	2
4	49	17	4	2	1	—	6	1	—	2	—	—	1
5	50	154	2	—	18	—	1	—	—	—	16	21	95
6	51	117	4	3	14	5	9	—	—	—	7	10	5
7	52	97	13	4	10	17	3	9	8	10	8	9	6
8	53	58	10	8	5	6	4	10	3	4	—	4	2
9	54	52	3	3	1	10	—	3	—	9	1	16	2
1980	55	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	56	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	57	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

COMMUNICABLE DISEASE

(人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (REPORTABLE) BY MONTH, 1960-1982

昭和35年~昭和57年

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
Year	Total	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
つつが虫病 Tsutsugamushi													
1960	昭和35年	0.1	—	—	—	0.0	—	0.1	0.2	0.3	0.2	0.0	0.0
1	36	0.1	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.5	0.4	0.2	0.0
2	37	0.1	0.0	—	—	—	—	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.0
3	38	0.0	—	—	—	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	—
4	39	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
5	40	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	41	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	0.0
7	42	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0
8	43	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0
9	44	0.0	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	—	—	—	0.0
1970	45	0.0	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—	—
1	46	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	47	0.0	0.0	—	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	48	0.0	—	—	—	—	—	0.1	—	—	0.0	—	—
4	49	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—
5	50	0.0	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—
6	51	0.0	—	—	—	—	0.0	—	—	—	0.0	0.1	—
7	52	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0
8	53	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
9	54	0.1	0.0	—	—	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.4	0.2
1980	55	0.2	0.0	—	—	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.3	0.3	1.1
1	56	0.3	0.1	—	0.0	0.2	0.3	0.1	0.1	0.0	0.3	1.7	1.1
2	57	0.4	0.1	0.0	0.0	0.4	0.3	0.0	0.1	0.0	0.3	2.0	1.7

フィラリア病 Filariasis

1960	昭和35年	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.3	0.1	0.1	0.0
1	36	0.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
2	37	1.6	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	1.7	1.1	12.0	3.2	0.5	
3	38	0.1	0.0	0.1	0.0	—	0.1	0.1	0.9	0.1	0.1	0.1	—	
4	39	0.7	0.0	3.0	2.1	0.0	0.0	0.2	1.7	0.0	0.3	0.2	0.0	
5	40	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	
6	41	0.0	—	—	0.0	0.0	0.0	—	—	—	0.0	0.0	0.0	
7	42	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	—	—	—	0.0	0.0	0.0	
8	43	0.0	—	—	—	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	—	0.0	
9	44	0.1	—	—	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	0.0	—	
1970	45	0.0	—	—	—	0.0	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	
1	46	0.0	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	
2	47	0.0	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	
3	48	0.0	0.1	0.0	0.0	—	—	—	—	0.0	—	—	—	
4	49	0.0	—	—	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0	—	0.0	—	
5	50	0.0	0.0	—	—	—	0.0	—	—	—	0.2	—	—	
6	51	0.0	—	—	—	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0	—	
7	52	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0	—	0.1	—	—	—	
8	53	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	
9	54	0.0	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	
1980	55	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—	
1	56	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—	
2	57	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—	

住血吸虫病 Schistosoma japonicum

1960	昭和35年	0.5	0.6	0.2	0.3	1.1	0.4	0.3	0.4	0.3	1.2	0.5	0.3	0.2
1	36	0.5	0.2	0.5	1.9	0.3	0.3	0.2	0.3	0.5	0.4	0.6	0.1	0.2
2	37	0.4	0.1	0.8	0.7	0.3	0.3	0.0	0.2	0.5	0.9	0.5	0.0	0.3
3	38	0.3	0.0	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.4	1.0	0.4	0.4	0.2
4	39	0.5	0.9	1.3	1.3	0.2	0.1	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.4	0.0
5	40	0.2	1.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.5	0.3	0.4	0.1
6	41	0.2	0.0	1.5	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
7	42	0.2	0.7	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	—	0.0	0.0	0.9	0.2
8	43	0.1	0.1	0.0	0.2	—	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.5
9	44	0.0	0.0	0.1	—	—	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	—	0.4
1970	45	0.1	—	—	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.1	0.1	0.4	0.0
1	46	0.1	0.0	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2
2	47	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1	—	0.0	0.6	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1
3	48	0.2	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.1	0.0	0.2	0.1	0.2	0.0	0.4
4	49	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.1	0.0	—	0.3	0.1	0.2	0.0	0.0
5	50	0.1	0.0	—	0.2	—	—	—	—	—	0.2	0.2	0.0	1.0
6	51	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
7	52	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	—	—	0.1
8	53	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
9	54	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
1980	55	0.0	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—
1	56	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	57	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 5 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE

都道府県 指定都市 Prefecture	コレラ			赤痢 Dysentery									腸チフス		
	Cholera			総数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む) Shigellosis (include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery			Typhoid fever		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
	Total	Male	Female	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
全 国 All Japan	15	10	5	1 260	737	523	1 205	700	505	55	37	18	247	131	116
01 北海道	-	-	-	27	15	12	27	15	12	-	-	-	-	-	-
02 青森	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1
03 岩手	-	-	-	3	2	1	3	2	1	-	-	-	2	1	1
04 宮城	-	-	-	10	5	5	9	4	5	1	1	-	3	2	1
05 秋田	-	-	-	94	37	57	94	37	57	-	-	-	8	3	5
06 山形	-	-	-	11	3	8	11	3	8	-	-	-	3	1	2
07 福島	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2
08 茨城	-	-	-	8	6	2	8	6	2	-	-	-	2	-	2
09 栃木	-	-	-	4	3	1	4	3	1	-	-	-	4	1	3
10 群馬	-	-	-	3	2	1	3	2	1	-	-	-	2	-	2
11 埼玉県	4	3	1	43	38	5	42	38	4	1	-	1	4	2	2
12 東京	5	3	2	152	116	36	152	116	36	-	-	12	5	3	2
13 神奈川	-	-	-	244	142	102	232	130	102	12	10	-	22	15	7
14 新潟	-	-	-	133	73	60	114	63	51	19	10	9	11	8	3
15 富山	-	-	-	5	2	3	5	2	3	-	-	-	3	-	3
16 石川	-	-	-	4	3	1	4	3	1	-	-	-	9	4	5
17 福井	-	-	-	5	4	1	5	4	1	-	-	-	-	-	-
18 山梨	-	-	-	4	1	3	4	1	3	-	-	-	5	1	4
19 長野	-	-	-	5	3	2	5	3	2	-	-	-	1	1	1
20 岐阜	-	-	-	12	7	5	12	7	5	-	-	-	4	2	2
21 静岡県	-	-	-	3	2	1	3	2	1	-	-	-	2	2	-
22 愛知県	-	-	-	20	12	8	20	12	8	-	-	-	10	6	4
23 三重	1	1	-	38	21	17	34	21	13	4	-	4	12	6	6
24 滋賀	-	-	-	5	3	2	5	3	2	-	-	-	1	-	1
25 京都	-	-	-	5	2	3	5	2	3	-	-	-	-	-	-
26 大阪府	2	1	2	45	22	23	45	22	23	-	-	-	7	7	-
27 兵庫県	-	-	-	103	61	42	88	49	39	15	12	3	20	8	12
28 奈良	2	2	-	29	14	15	28	14	14	1	-	1	10	5	5
29 和歌山	-	-	-	16	12	4	16	12	4	-	-	-	1	1	1
30 鳥取	-	-	-	13	7	6	13	7	6	-	-	-	5	2	3
31 島根	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
32 岡山	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
33 広島	-	-	-	5	3	2	4	2	2	1	1	-	3	-	3
34 山口	-	-	-	8	6	2	8	6	2	-	-	-	9	5	4
35 徳島	-	-	-	80	38	42	80	38	42	-	-	-	6	6	-
36 香川県	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	2	1	1
37 愛媛	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	5	4	1
38 高松	-	-	-	5	3	2	5	3	2	-	-	-	19	7	12
39 福岡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 佐賀	-	-	-	60	30	30	59	29	30	1	1	-	24	15	9
41 熊本	-	-	-	5	3	2	5	3	2	-	-	-	3	2	1
42 大分	-	-	-	8	5	3	8	5	3	-	-	-	8	5	3
43 長崎	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	3	3	3
44 宮崎	-	-	-	3	2	1	3	2	1	-	-	-	4	1	3
45 鹿児島	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
46 沖縄	-	-	-	33	21	12	33	21	12	-	-	-	-	-	-
47 指定都市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Secondary mentioned	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
札幌市	-	-	-	14	8	6	14	8	6	-	-	-	-	-	-
仙台市	-	-	-	35	23	12	32	20	12	3	3	-	4	3	1
川崎市	-	-	-	18	12	6	17	11	6	1	1	-	2	1	1
名古屋市	1	1	-	16	6	10	12	6	6	4	-	4	4	3	1
京都市	2	1	2	32	16	16	32	16	16	-	-	-	6	6	6
大阪市	1	1	-	64	40	24	53	31	22	11	9	2	15	5	10
神戸市	1	1	-	14	9	5	14	9	5	-	-	-	4	2	2
広島市	-	-	-	5	3	2	5	3	2	-	-	-	4	4	2
北九州市	-	-	-	10	6	4	10	6	4	-	-	-	8	7	1
福岡市	-	-	-	28	11	17	28	11	17	-	-	-	4	-	4

注：痘そう、発しんチフス、ペスト、ラッサ熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASE

患者数, 病類・性・都道府県一指定都市(再掲)別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和57年
1982

パラチフス			しょう紅熱			ジフテリア			流行性脳脊髄膜炎			日本脳炎			急性灰白髄炎		
Paratyphoid fever			Scarlet fever			Diphtheria			Meningococcal meningitis			Japanese encephalitis			Acute Poliomyelitis		
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
201	105	96	908	542	366	30	14	16	18	13	5	25	16	9	1	1	-
1	1	-	325	194	131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	7	6	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
10	4	6	41	25	16	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	3	1	149	85	64	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	17	7	10	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
1	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4	1	3	2	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-
34	13	21	203	120	83	2	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-
7	6	1	82	51	31	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6	4	2	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-
3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
3	2	1	5	3	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	4	5	44	26	18	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3	5	5	3	3	-	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	7	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	5	3	5	3	2	1	1	-	2	1	1	1	-	1	-	-	-
6	4	2	12	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
3	2	1	-	-	-	6	2	4	1	1	-	2	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	-	-	-
25	13	12	1	-	1	4	-	4	4	4	-	1	1	-	-	-	-
1	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	3	2	1	-	-	-
3	1	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	1	1	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	286	170	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
3	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4	3	1	73	45	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	1	1	1	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
4	2	2	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
20	10	10	-	-	-	1	-	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague and Lassa fever in this year.

第6表 届出伝染病患者数

TABLE 6 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE

都道府県 指定都市 Prefecture	インフルエンザ Influenza	ましん Measles	伝染性下痢性 Infectious diarrhoea			百日せき Whooping cough		
			総数 Total	男 Male	女 Female	総数 T.	男 M.	女 F.
全 All Japan	72 188	6 716	3	2	1	2 832	1 425	1 407
01 北海道	116	341	—	—	—	260	138	122
02 青森	—	25	—	—	—	27	15	12
03 岩手	62	150	—	—	—	1	1	—
04 宮城	29	1	—	—	—	—	—	—
05 秋田	2 733	47	—	—	—	17	10	7
06 山形	248	1	—	—	—	1	1	—
07 福島	566	341	—	—	—	156	85	71
08 茨城	32	302	—	—	—	47	25	22
09 栃木	5	24	—	—	—	—	—	—
10 群馬	—	84	—	—	—	14	4	10
11 埼玉県	112	94	—	—	—	42	22	20
12 千葉県	729	5	2	1	1	13	8	5
13 東京都	160	180	—	—	—	57	29	28
14 神奈川県	2 287	—	—	—	—	55	25	30
15 新潟	836	45	—	—	—	26	13	13
16 富山	525	842	—	—	—	56	25	31
17 石川	906	203	—	—	—	75	35	40
18 福井	129	321	—	—	—	63	35	28
19 山梨	11	—	—	—	—	2	1	1
20 長野	114	18	—	—	—	—	—	—
21 岐阜	4 005	180	—	—	—	8	4	4
22 静岡県	994	410	—	—	—	106	48	58
23 愛知県	1 185	1 422	—	—	—	316	160	156
24 三重	7 583	—	—	—	—	—	—	—
25 滋賀	551	149	—	—	—	—	—	—
26 京都	1 080	57	—	—	—	—	—	—
27 大阪	—	123	—	—	—	80	37	43
28 兵庫県	2 543	107	—	—	—	86	42	44
29 奈良	2 749	55	—	—	—	45	20	25
30 和歌山	10 023	22	—	—	—	2	1	1
31 鳥取	—	66	—	—	—	42	23	19
32 島根	3	43	—	—	—	3	1	2
33 岡山	1 734	8	—	—	—	50	24	26
34 広島	2 139	202	—	—	—	68	34	34
35 山口	—	1	—	—	—	—	—	—
36 徳島	35	1	—	—	—	—	—	—
37 香川県	926	21	—	—	—	—	—	—
38 愛媛	19	16	—	—	—	—	—	—
39 高知県	7 459	46	—	—	—	73	33	40
40 福岡	110	9	1	1	—	20	6	14
41 佐賀	2 671	23	—	—	—	16	7	9
42 長門	2 679	87	—	—	—	4	3	1
43 熊本	804	22	—	—	—	2	2	—
44 鹿儿岛	6 164	69	—	—	—	452	238	214
45 宮崎	1	8	—	—	—	167	74	93
46 鹿児島	7 118	517	—	—	—	94	49	45
47 沖縄	13	28	—	—	—	286	147	139
Designated city Secondary mentioned								
札幌市	9	1	—	—	—	2	1	1
横濱市	625	—	—	—	—	—	—	—
名古屋市	1	—	—	—	—	1	1	—
京都市	—	68	—	—	—	15	5	10
大阪市	586	—	—	—	—	—	—	—
神戸市	—	35	—	—	—	42	21	21
広島市	1 232	5	—	—	—	18	9	9
仙台市	—	—	—	—	—	2	2	—
北九州市	—	—	—	—	—	—	—	—
福岡市	—	1	—	—	—	4	2	2

資料： さいは厚生省報告例による。
注： 狂犬病， 任血吸虫病， 黄熱， 回瘧熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASE

病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別

(REPORTABLE) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和57年
1982

破傷風			マラリア	炭 索	つつが虫病	フィラリア病	トラホーム	ら い
Tetanus			Malaria	Anthrax	Tsutsuga- mushi	Filariasis	Trachoma	Leprosy
総 数	男	女						
T.	M.	F.						
36	14	22	49	1	508	1	17	37
1	-	1	5	-	-	-	-	-
2	-	2	2	-	5	-	-	-
1	-	1	-	-	5	-	-	-
2	1	1	-	-	46	-	-	-
-	-	-	-	-	2	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	15	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-
1	1	-	1	-	19	-	-	-
4	2	2	-	-	-	-	-	-
2	1	1	2	-	8	-	-	1
6	3	3	17	-	33	-	-	1
-	-	-	5	-	-	-	-	-
1	1	-	1	-	39	-	-	-
-	-	-	1	-	11	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1
1	-	1	-	-	3	-	-	-
-	-	-	1	-	31	-	-	-
2	-	2	-	-	19	-	-	-
2	1	1	4	-	1	-	-	1
1	1	-	-	-	-	-	-	2
1	-	1	-	-	-	-	-	1
1	-	1	2	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1
1	-	1	1	-	-	-	1	1
-	-	-	-	-	-	-	1	-
1	1	-	2	-	5	-	-	-
-	-	-	-	-	3	-	-	1
-	-	-	1	1	-	-	-	-
1	-	1	4	-	29	1	-	2
-	-	-	-	-	247	-	-	23
-	-	-	5	-	-	-	-	-
-	-	-	2	-	-	-	-	-
1	1	-	1	-	-	-	-	-
1	-	1	4	-	1	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-
1	1	-	1	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-
1	-	1	1	-	-	-	-	-

Source : "Leprosy" Statistical Report on Public Health Services.
 Note : None case of Babes, Schistosoma japonicum, Yellow fever and Relapsing fever in this year

伝染病
7表

第7表 法定・指定伝染病り患率

TABLE 7 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH DISEASE

都道府県 指定都市 Prefecture	コレラ			赤痢 Dysentery									腸チフス		
	Cholera			総数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む) Shigellosis (include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery			Typhoid fever		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
	Total	Male	Female	T	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F
全 国 All Japan	0.0	0.0	0.0	1.1	1.3	0.9	1.0	1.2	0.8	0.0	0.1	0.0	0.2	0.2	0.2
01 北海道	-	-	-	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	-	-	-	-	-	-
02 青森県	-	-	-	0.1	-	0.1	0.1	-	0.1	-	-	-	0.1	-	0.1
03 岩手県	-	-	-	0.2	0.3	0.1	0.2	0.3	0.1	-	-	-	0.1	0.1	0.1
04 宮城県	-	-	-	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.0	0.1	-	0.1	0.2	0.1
05 秋田県	-	-	-	7.5	6.1	8.7	7.5	6.1	8.7	-	-	-	0.6	0.5	0.8
06 山形県	-	-	-	0.9	0.5	1.2	0.9	0.5	1.2	-	-	-	0.2	0.2	0.3
07 福島県	-	-	-	0.1	0.2	-	0.1	0.2	-	-	-	-	0.1	-	0.2
08 茨城県	-	-	-	0.3	0.5	0.2	0.3	0.5	0.2	-	-	-	0.1	-	0.2
09 栃木県	-	-	-	0.2	0.3	0.1	0.2	0.3	0.1	-	-	-	0.2	0.1	0.3
10 群馬県	-	-	-	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	-	-	-	0.1	-	0.2
11 埼玉県	0.1	0.1	0.0	0.8	1.3	0.2	0.7	1.3	0.1	0.0	-	0.0	0.1	0.1	0.1
12 千葉県	-	-	-	3.1	4.7	1.5	3.1	4.7	1.5	-	-	-	0.2	0.1	0.1
13 東京都	0.0	0.1	0.0	2.1	2.4	1.8	2.0	2.2	1.8	0.1	0.2	-	0.2	0.3	0.1
14 神奈川県	-	-	-	1.9	2.0	1.7	1.6	1.7	1.5	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1
15 新潟県	-	-	-	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	-	-	-	0.1	-	0.2
16 富山県	-	-	-	0.4	0.6	0.2	0.4	0.6	0.2	-	-	-	0.8	0.7	0.9
17 石川県	-	-	-	0.4	0.7	0.2	0.4	0.7	0.2	-	-	-	-	-	-
18 福井県	-	-	-	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	-	-	-	0.6	0.3	1.0
19 山梨県	-	-	-	0.6	0.8	0.5	0.6	0.8	0.5	-	-	-	0.1	0.3	-
20 長野県	-	-	-	0.6	0.7	0.5	0.6	0.7	0.5	-	-	-	0.2	0.2	0.2
21 岐阜県	-	-	-	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	-	-	-	0.1	0.2	-
22 静岡県	-	-	-	0.6	0.7	0.5	0.6	0.7	0.5	-	-	-	0.3	0.3	0.2
23 愛知県	0.0	0.0	-	0.6	0.7	0.5	0.5	0.7	0.4	0.1	-	0.1	0.2	0.2	0.2
24 三重県	-	-	-	0.3	0.4	0.2	0.3	0.4	0.2	-	-	-	0.1	-	0.1
25 滋賀県	-	-	-	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	-	-	-	-	-	-
26 京都府	0.1	-	0.2	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	0.2	0.3	0.1	0.3	0.6	0.3
27 大阪府	0.0	0.0	-	1.2	1.4	1.0	1.0	1.2	0.9	0.2	0.3	0.0	0.2	0.2	0.2
28 兵庫県	0.0	0.1	-	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	-	-	-	0.1	0.2	-
29 奈良県	-	-	-	1.3	2.0	0.6	1.3	2.0	0.6	-	-	-	0.5	0.4	0.5
30 和歌山県	-	-	-	1.2	1.3	1.1	1.2	1.3	1.1	-	-	-	-	-	-
31 鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3	0.3
32 島根県	-	-	-	0.1	0.3	-	0.1	0.3	-	-	-	-	-	-	-
33 岡山県	-	-	-	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	-	0.2	-	0.3
34 広島県	-	-	-	0.3	0.4	0.1	0.3	0.4	0.1	-	-	-	0.3	0.4	0.3
35 山口県	-	-	-	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	-	-	-	0.4	0.8	-
36 徳島県	-	-	-	0.1	0.3	-	0.1	0.3	-	-	-	-	0.2	0.3	0.2
37 香川県	-	-	-	0.1	0.2	-	0.1	0.2	-	-	-	-	0.5	0.8	0.2
38 愛媛県	-	-	-	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	-	-	-	1.3	1.0	1.5
39 高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 福岡県	-	-	-	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	0.0	0.0	-	0.5	0.7	0.4
41 佐賀県	-	-	-	0.6	0.7	0.4	0.6	0.7	0.4	-	-	-	0.3	0.5	0.2
42 長門県	-	-	-	0.5	0.7	0.4	0.5	0.7	0.4	-	-	-	0.5	0.7	0.4
43 熊本県	-	-	-	0.1	0.1	-	0.1	0.1	-	-	-	-	0.2	0.3	-
44 大分県	-	-	-	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	-	-	-	0.3	0.2	0.5
45 宮崎県	-	-	-	0.2	0.4	-	0.2	0.4	-	-	-	-	-	-	-
46 鹿児島県	-	-	-	1.8	2.5	1.3	1.8	2.5	1.3	-	-	-	-	-	-
47 沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Designated city	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Secondary mentioned	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
札幌市	-	-	-	1.0	1.1	0.8	1.0	1.1	0.8	-	-	-	-	-	-
仙台市	-	-	-	1.2	1.6	0.9	1.1	1.4	0.9	0.1	0.2	-	0.1	0.2	0.1
新潟市	-	-	-	1.7	2.2	1.2	1.6	2.0	1.2	0.1	0.2	-	0.2	0.2	0.2
金沢市	0.0	0.1	-	0.8	0.6	1.0	0.6	0.6	0.6	0.2	-	0.4	0.2	0.3	0.1
富山県市	0.1	-	0.3	2.2	2.2	2.1	2.2	2.2	2.1	-	-	-	0.4	0.8	-
石川縣市	0.0	0.1	-	2.4	3.1	1.8	2.0	2.4	1.6	0.4	0.7	0.1	0.6	0.4	0.7
福井縣市	0.1	0.1	-	1.0	1.3	0.7	1.0	1.3	0.7	-	-	-	0.3	0.3	0.3
山梨縣市	-	-	-	0.5	0.7	0.4	0.5	0.7	0.4	-	-	-	0.7	0.9	0.4
長野縣市	-	-	-	0.9	1.2	0.7	0.9	1.2	0.7	-	-	-	0.8	1.4	0.7
岐阜縣市	-	-	-	2.5	2.0	3.0	2.5	2.0	3.0	-	-	-	0.4	-	0.2

注： 第5表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASE

(人口10万対), 病類・性・都道府県—指定都市(再掲)別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和57年
1982

パラチフス			しやう紅熱			ジフテリア			流行性脳脊髄膜炎			日本脳炎			急性灰白髄炎		
Paratyphoid fever			Scarlet fever			Diphtheria			Meningococcal meningitis			Japanese encephalitis			Acute Poliomyelitis		
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
0.2	0.2	0.2	0.8	0.9	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
0.0	0.0	-	5.8	7.0	4.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	0.5	0.8	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-
-	-	-	2.9	3.6	2.2	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.5	0.4	0.6	0.1	0.1	0.1	-	-	-	0.0	-	-	0.1	-	-	-	-	-
0.3	0.5	0.2	11.9	14.1	9.8	0.1	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	-	0.1	0.8	0.7	1.0	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.4	0.3	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
0.1	0.1	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-
0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-
0.3	0.2	0.4	1.7	2.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-	-
0.1	0.2	0.0	1.2	1.4	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-
0.2	0.3	0.2	0.0	0.1	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.3	0.4	0.2	-	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-	-	-	0.1	-	0.2	-
0.3	0.4	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.2	-
0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	-	1.3	1.5	1.0	0.0	-	0.1	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.2	0.2	0.0	0.1	-	0.0	0.1	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-
0.2	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-
0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-
0.5	0.7	0.3	1.0	1.6	0.3	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.0	-	-	-
1.0	1.3	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.9	0.5	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
0.2	0.3	0.1	-	-	-	0.4	0.3	0.5	0.1	0.1	-	0.0	0.1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.3	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.1	0.4	-	-	-
0.5	0.6	0.5	0.0	-	0.0	0.1	-	0.2	0.1	0.2	-	0.4	0.5	0.2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-
0.1	-	0.2	0.1	0.2	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.2	0.1	-	-	-
0.3	0.2	0.3	-	-	-	0.2	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	0.3	0.5	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	19.5	23.6	15.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-
0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-
0.4	0.5	0.2	6.9	8.2	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	0.0	0.1	-	0.1	0.2	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.3	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.3	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.2	0.2	-	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
1.8	1.8	1.8	-	-	-	0.1	-	0.2	0.3	0.5	-	-	-	-	-	-	-

Note: See Note of p. 59.

伝染病
8表

第8表 届出伝染病り患率 (人口

TABLE 8 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH DISEASE

都道府県 指定都市 Prefecture	インフルエンザ Influenza	ましん Measles	伝染性下痢症 Infectious diarrhoea			百日せき Whooping cough		
			総数 Total	男 Male	女 Female	総数 T.	男 M.	女 F.
全 All Japan	60.8	5.7	0.0	0.0	0.0	2.4	2.4	2.3
01 北海道	2.1	6.1	—	—	—	4.6	5.0	4.2
02 青森	—	1.6	—	—	—	1.8	2.0	1.5
03 岩手	4.3	10.5	—	—	—	0.1	0.1	—
04 宮城	1.4	0.0	—	—	—	—	—	—
05 秋田	217.4	3.7	—	—	—	1.4	1.7	1.1
06 山形	19.8	0.1	—	—	—	0.1	0.2	—
07 福島	27.6	16.6	—	—	—	7.6	8.5	6.7
08 茨城	1.2	11.5	—	—	—	1.8	1.9	1.7
09 栃木	0.3	1.3	—	—	—	—	—	—
10 群馬	—	4.5	—	—	—	0.7	0.4	1.0
11 埼玉県	2.0	1.7	—	—	—	0.7	0.8	0.7
12 千葉県	14.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0.2
13 東京都	1.4	1.5	—	—	—	0.5	0.5	0.5
14 神奈川県	32.1	—	—	—	—	0.8	0.7	0.9
15 新潟県	33.9	1.8	—	—	—	1.1	1.1	1.0
16 富山県	47.3	75.9	—	—	—	5.0	4.7	5.4
17 石川県	80.0	17.9	—	—	—	6.6	6.4	6.9
18 福井県	16.1	40.1	—	—	—	7.9	9.0	6.8
19 山梨県	1.4	—	—	—	—	0.2	0.3	0.2
20 長野県	5.4	0.9	—	—	—	—	—	—
21 岐阜県	201.4	9.0	—	—	—	0.4	0.4	0.4
22 静岡県	28.4	11.7	—	—	—	3.0	2.8	3.3
23 愛知県	18.8	22.5	—	—	—	5.0	5.1	4.9
24 三重県	442.4	—	—	—	—	—	—	—
25 滋賀県	49.6	13.4	—	—	—	—	—	—
26 京都府	42.3	2.2	—	—	—	—	—	—
27 大阪府	—	1.4	—	—	—	0.9	0.9	1.0
28 兵庫県	48.9	2.1	—	—	—	1.7	1.7	1.7
29 奈良県	219.2	4.4	—	—	—	3.6	3.3	3.9
30 和歌山県	918.7	2.0	—	—	—	0.2	0.2	0.2
31 鳥取県	—	10.8	—	—	—	6.9	7.8	6.0
32 島根県	0.4	5.5	—	—	—	0.4	0.3	0.5
33 岡山県	91.9	0.4	—	—	—	2.6	2.6	2.7
34 広島県	77.0	7.3	—	—	—	2.4	2.5	2.4
35 山口県	—	0.1	—	—	—	—	—	—
36 徳島県	4.2	0.1	—	—	—	—	—	—
37 香川県	91.8	2.1	—	—	—	—	—	—
38 愛媛県	1.3	1.1	—	—	—	—	—	—
39 高知県	894.4	5.5	—	—	—	8.8	8.3	9.2
40 福岡県	2.4	0.2	0.0	0.0	—	0.4	0.3	0.6
41 佐賀県	306.3	2.6	—	—	—	1.8	1.7	2.0
42 長門県	168.0	5.5	—	—	—	0.3	0.4	0.1
43 熊本県	44.4	1.2	—	—	—	0.1	0.2	—
44 大分県	497.9	5.6	—	—	—	36.5	40.5	32.9
45 宮崎県	0.1	0.7	—	—	—	14.3	13.3	15.3
46 鹿児島県	395.4	28.7	—	—	—	5.2	5.8	4.7
47 沖縄県	1.1	2.5	—	—	—	25.3	26.4	24.2
Designated city								
Secondary mentioned								
札幌市	0.6	0.1	—	—	—	0.1	0.1	0.1
仙台市	21.9	—	—	—	—	—	—	—
新潟市	0.1	—	—	—	—	0.1	0.2	—
金沢市	—	3.2	—	—	—	0.7	0.5	1.0
富山県	—	—	—	—	—	—	—	—
石川市	39.6	—	—	—	—	—	—	—
福井市	—	1.3	—	—	—	1.6	1.6	1.6
山梨市	89.1	0.4	—	—	—	1.3	1.3	1.3
長野市	—	—	—	—	—	0.2	0.4	—
岐阜市	—	—	—	—	—	—	—	—
愛知県	—	—	—	—	—	—	—	—
名古屋市	—	0.1	—	—	—	0.4	0.4	0.4

注： 第6表の資料，注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASE

10万対), 病類・性・都道府県—指定都市(再掲)別

(REPORTABLE) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和57年
1982

破 傷 風 Tetanus			マ ラ リ ア Malaria	炭 そ Anthrax	つつが虫病 Tsutsugamushi	フィラリア病 Filariasis	トラホーム Trachoma	ら い Leprosy
総 数 T.	男 M.	女 F.						
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
0.0	—	0.0	0.1	—	—	—	—	—
0.1	—	0.3	0.1	—	0.3	—	—	—
0.0	—	0.1	—	—	0.4	—	—	—
0.2	0.2	0.2	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	3.7	—	—	—
0.0	—	0.1	—	—	0.2	—	—	—
0.0	—	0.1	—	—	—	—	0.7	—
0.1	0.1	—	0.1	—	1.0	—	—	—
0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.2	—	—	0.0
0.1	0.1	0.1	0.1	—	0.3	—	—	—
0.0	0.1	—	0.0	—	0.1	—	—	—
—	—	—	0.1	—	1.6	—	—	—
—	—	—	—	—	1.0	—	—	—
—	—	—	—	—	0.1	—	—	—
0.0	—	0.1	—	—	—	—	—	0.1
—	—	—	0.1	—	0.1	—	—	—
0.1	—	0.1	—	—	1.6	—	—	—
0.0	0.0	0.0	0.1	—	0.5	—	—	0.0
0.1	0.2	—	—	—	0.0	—	—	0.0
0.0	—	0.1	—	—	—	—	—	0.1
0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—
0.1	0.2	—	0.0	—	—	—	—	0.0
—	—	—	—	—	—	—	—	0.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.0	0.1	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	0.1	—	—	—
0.1	—	0.2	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	0.1
0.0	—	0.0	0.0	—	—	—	0.0	0.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	—	0.1	—	0.3	—	0.1	—
—	—	—	—	—	0.2	—	—	0.1
—	—	—	0.1	0.1	2.5	—	—	—
0.1	—	0.2	0.4	—	13.7	0.1	—	0.1
—	—	—	—	—	—	—	—	2.0
—	—	—	0.3	—	—	—	—	—
—	—	—	0.1	—	—	—	—	—
0.0	0.1	—	0.1	—	—	—	—	—
0.0	—	0.1	0.2	—	0.0	—	—	—
0.1	0.2	—	0.1	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	—	0.2	0.1	—	—	—	—	—

Note: See Source and Note of p.61.

伝染病
9表

第9表 法定・指定伝染病患者数

TABLE 9 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE (LEGAL,

都道府県 指定都市 Prefecture	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery									腸チフス Typhoid fever		
				総数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis (include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery					
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
	Total	Male	Female	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
全 国 All Japan	15	10	5	1 260	737	523	1 205	700	505	55	37	18	247	131	116
01 北海道	-	-	-	29	17	12	29	17	12	-	-	-	-	-	-
02 青森	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
03 岩手	-	-	-	3	2	1	3	2	1	-	-	-	2	1	1
04 宮城	-	-	-	11	6	5	10	5	5	1	1	-	3	2	1
05 秋田	-	-	-	94	37	57	94	37	57	-	-	-	8	3	5
06 山形	-	-	-	11	3	8	11	3	8	-	-	-	3	1	2
07 福島	-	-	-	3	3	-	3	3	-	-	-	-	2	-	2
08 茨城	-	-	-	7	5	2	7	5	2	-	-	-	2	-	2
09 栃木	-	-	-	3	2	1	3	2	1	-	-	-	3	1	2
10 群馬	-	-	-	3	2	1	3	2	1	-	-	-	2	-	2
11 埼玉県	4	3	1	50	43	7	48	42	6	2	1	1	6	3	3
12 千葉県	-	-	-	152	117	35	152	117	35	-	-	-	8	4	4
13 東京都	5	3	2	229	129	100	217	117	100	12	12	-	16	11	5
14 神奈川県	-	-	-	133	72	61	116	64	52	17	8	9	13	10	3
15 新潟県	-	-	-	6	3	3	5	2	3	1	1	-	3	-	3
16 富山県	-	-	-	4	3	1	4	3	1	-	-	-	9	4	5
17 石川県	-	-	-	5	4	1	5	4	1	-	-	-	-	-	-
18 福井県	-	-	-	4	1	3	4	1	3	-	-	-	5	1	4
19 山梨県	-	-	-	5	3	2	5	3	2	-	-	-	1	1	1
20 長野県	-	-	-	11	6	5	11	6	5	-	-	-	6	3	3
21 岐阜県	-	-	-	3	2	1	3	2	1	-	-	-	2	2	-
22 静岡県	-	-	-	19	11	8	19	11	8	-	-	-	12	7	5
23 愛知県	1	1	-	38	21	17	34	21	13	4	-	4	10	5	5
24 三重県	-	-	-	5	3	2	5	3	2	-	-	-	1	-	1
25 滋賀県	-	-	-	5	2	3	5	2	3	-	-	-	-	-	-
26 京都府	-	-	-	43	22	21	43	22	21	-	-	-	7	7	-
27 大阪府	1	1	-	104	60	44	89	48	41	15	12	3	19	7	12
28 兵庫県	2	2	-	32	17	15	31	17	14	1	-	1	12	7	5
29 奈良県	-	-	-	16	12	4	16	12	4	-	-	-	1	1	1
30 和歌山県	-	-	-	12	6	6	12	6	6	-	-	-	5	2	3
31 鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
32 島根県	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
33 岡山県	-	-	-	5	3	2	4	2	2	1	1	-	2	-	2
34 広島県	-	-	-	8	6	2	8	6	2	-	-	-	10	5	5
35 山口県	-	-	-	79	37	42	79	37	42	-	-	-	6	6	-
36 徳島県	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	2	1	1
37 香川県	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	5	4	1
38 愛媛県	-	-	-	5	3	2	5	3	2	-	-	-	19	7	12
39 高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 福岡県	-	-	-	58	30	28	57	29	28	1	1	-	25	15	10
41 佐賀県	-	-	-	5	3	2	5	3	2	-	-	-	3	2	1
42 長門県	-	-	-	8	5	3	8	5	3	-	-	-	7	4	3
43 熊本市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-
44 大分県	-	-	-	3	2	1	3	2	1	-	-	-	2	1	1
45 宮崎県	-	-	-	3	3	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-
46 鹿児島県	-	-	-	34	21	13	34	21	13	-	-	-	-	-	-
47 沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 指定都市 Designated city	2	-	2	8	7	1	8	7	1	-	-	-	-	-	-
Secondary mentioned	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
札幌市	-	-	-	16	10	6	16	10	6	-	-	-	-	-	-
仙台市	-	-	-	35	22	13	34	21	13	1	1	-	5	3	2
宇都宮市	-	-	-	15	9	6	15	9	6	-	-	-	3	2	1
川崎市	1	1	-	14	4	10	10	4	6	4	-	4	1	1	-
名古屋市	-	-	-	27	14	13	27	14	13	-	-	-	6	6	-
京都市	1	1	-	53	33	20	46	27	19	7	6	1	13	5	8
大阪市	1	1	-	16	11	5	16	11	5	-	-	-	4	2	2
神戸市	-	-	-	5	3	2	5	3	2	-	-	-	6	4	2
広島市	-	-	-	9	6	3	9	6	3	-	-	-	7	7	-
北九州市	-	-	-	25	9	16	25	9	16	-	-	-	2	-	2

注： 痘そう、発しんチフス、ベスト、ラッサ熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASE

病類・性・患者住所地都道府県一指定都市（再掲）別

DESIGNATED) BY SEX IN EACH CASES' PREFECTURE

昭和57年
1982

パラチフス			しょう紅熱			ジフテリア			流行性脳脊髄膜炎			日本脳炎			急性灰白髄炎		
Paratyphoid fever			Scarlet fever			Diphtheria			Meningococcal meningitis			Japanese encephalitis			Acute Poliomyelitis		
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
201	105	96	908	542	366	30	14	16	18	13	5	25	16	9	1	1	-
2	2	-	325	194	131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	7	6	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	41	25	16	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	3	5	2	1	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4	3	1	149	85	64	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	17	7	10	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
8	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	3	-	2	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
3	1	2	2	2	-	-	-	-	1	-	1	2	1	1	-	-	-
31	12	19	200	118	82	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-
10	8	2	83	51	32	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
6	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-
3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2	1	6	4	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	4	-	44	26	18	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	5	7	3	3	-	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	10	5	4	2	2	1	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
7	4	3	5	3	2	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-
6	4	2	12	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
2	2	-	-	-	-	6	2	4	1	1	-	2	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-
25	13	12	1	-	1	4	-	4	4	4	-	1	1	-	-	-	-
1	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	2	1	1	-	-	-	3	2	1	-	-	-
3	1	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	5	1	286	170	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2	1	5	2	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	68	43	25	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2	1	4	2	2	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	9	5	-	-	-	1	-	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague and Lassa fever in this year.

第10表 届出伝染病患者数,

TABLE10 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE

都道府県 指定都市 Prefecture	伝染性下痢症 Infectious diarrhoea			百日せき Whooping cough		
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.
全 国 All Japan	3	2	1	2 832	1 425	1 407
01 北海道	--	--	--	259	137	122
02 青森	--	--	--	27	15	12
03 岩手	--	--	--	1	1	--
04 宮城	--	--	--	1	--	1
05 秋田	--	--	--	17	10	7
06 山形	--	--	--	1	1	--
07 福島	--	--	--	155	86	69
08 茨城	--	--	--	47	25	22
09 栃木	--	--	--	--	--	--
10 群馬	--	--	--	14	4	10
11 埼玉県	--	--	--	43	21	22
12 千葉県	2	1	1	15	9	6
13 東京都	--	--	--	54	28	26
14 神奈川県	--	--	--	58	27	31
15 新潟	--	--	--	25	13	12
16 富山	--	--	--	56	25	31
17 石川	--	--	--	75	35	40
18 福山	--	--	--	63	35	28
19 山梨	--	--	--	9	5	4
20 長野	--	--	--	--	--	--
21 岐阜	--	--	--	9	4	5
22 静岡県	--	--	--	101	46	55
23 愛知県	--	--	--	310	155	155
24 三重	--	--	--	4	3	1
25 滋賀	--	--	--	--	--	--
26 京都府	--	--	--	1	--	1
27 大阪府	--	--	--	79	38	41
28 兵庫県	--	--	--	88	42	46
29 奈良	--	--	--	46	21	25
30 和歌山	--	--	--	2	1	1
31 鳥取	--	--	--	39	21	18
32 島根	--	--	--	4	2	2
33 岡山	--	--	--	50	24	26
34 広島	--	--	--	68	34	34
35 山口	--	--	--	--	--	--
36 徳島	--	--	--	--	--	--
37 香川県	--	--	--	--	--	--
38 愛媛	--	--	--	--	--	--
39 高松	--	--	--	74	33	41
40 福岡	1	1	--	22	7	15
41 佐賀	--	--	--	15	6	9
42 長門	--	--	--	4	3	1
43 熊谷	--	--	--	3	3	--
44 大宮	--	--	--	446	235	211
45 大宮	--	--	--	167	74	93
46 鹿野	--	--	--	94	49	45
47 鹿野	--	--	--	286	147	139
Designated city Secondary mentioned	--	--	--	--	--	--
札幌	--	--	--	2	1	1
横浜	--	--	--	5	4	1
川崎	--	--	--	2	1	1
名古屋	--	--	--	15	5	10
京都	--	--	--	--	--	--
大阪	--	--	--	40	20	20
神戸	--	--	--	26	12	14
広島	--	--	--	2	2	--
北九州	--	--	--	1	--	1
福岡	--	--	--	4	2	2

注： 住血吸虫病，黄熱は本年発生がなかった。

第11表 法定・指定伝染病

TABLE11 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	コレラ Cholera	15	10	5	1	1	—	—
赤痢 Dysentery	1 260	737	523	94	52	42	92	46
細菌性赤痢(疫痢を含む) Shigellosis(include Ekiri)	1 205	700	505	89	49	40	87	44
疫痢(再掲) Ekiri(Secondary mentioned)	1	1	—	—	—	—	—	—
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	55	37	18	5	3	2	5	4
腸チフス Typhoid fever	247	131	116	10	7	3	12	8
バラチフス Paratyphoid fever	201	105	96	7	4	3	3	2
しようれん Scarlet fever	908	542	366	79	43	36	77	46
ジフテリア Diphtheria	30	14	16	1	—	1	2	2
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	18	13	5	1	—	1	5	5
日本脳炎 Japanese encephalitis	25	16	9	—	—	—	—	—
急性灰白髄炎 Acute Poliomyelitis	1	1	—	—	—	—	—	—

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	コレラ Cholera	1	1	—	1	1	—	1
赤痢 Dysentery	69	33	36	160	77	83	102	58
細菌性赤痢(疫痢を含む) Shigellosis(include Ekiri)	62	31	31	153	74	79	97	54
疫痢(再掲) Ekiri(Secondary mentioned)	—	—	—	1	1	—	—	—
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	7	2	5	7	3	4	5	4
腸チフス Typhoid fever	16	11	5	32	18	14	31	12
バラチフス Paratyphoid fever	25	13	12	53	26	27	31	14
しようれん Scarlet fever	64	39	25	26	15	11	46	29
ジフテリア Diphtheria	2	1	1	4	—	4	2	1
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	—	—	—	3	2	1	—	—
日本脳炎 Japanese encephalitis	—	—	—	8	7	1	10	5
急性灰白髄炎 Acute Poliomyelitis	—	—	—	—	—	—	—	—

注：痘そう，発しんチフス，ペスト，ラッサ熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASE

患者数, 病類・性・月別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX AND MONTH

昭和57年
1982

月	3 月			4 月			5 月			6 月		
	Mar.			Apr.			May			June		
女	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女
F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
—	1	1	—	—	—	—	3	1	2	—	—	—
44	75	38	37	82	52	30	55	40	15	114	59	56
43	73	36	37	77	49	28	49	34	15	110	56	54
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	2	2	—	5	3	2	6	6	—	4	3	1
4	12	6	6	21	11	10	15	10	5	15	9	6
1	5	4	1	9	4	5	14	6	8	22	13	9
31	75	49	26	61	34	27	73	38	35	58	35	23
—	1	1	—	4	1	3	4	2	2	3	2	1
—	3	3	—	1	1	—	2	1	1	1	1	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

月	10 月			11 月			12 月		
	Oct.			Nov.			Dec.		
女	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女
F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
1	1	1	—	6	4	2	—	—	—
44	148	116	32	131	74	57	138	90	48
43	143	112	31	131	74	57	134	87	47
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	5	4	1	—	—	—	4	3	1
19	21	12	9	35	12	23	27	15	12
17	18	10	8	8	5	3	6	4	2
17	85	51	34	126	81	45	138	82	56
1	3	2	1	1	—	1	3	2	1
—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
5	6	3	3	—	—	—	1	1	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague and Lassa fever in this year.

第12表 届出伝染病

TABLE12 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	インフルエンザ Influenza	72 188	23 112	41 728
炭 ぞ Anthrax	1	—	—	...
伝 染 性 下 痢 症 Infectious diarrhoea	3	2	1	—	—	—	—	—
百 日 せ き Whooping cough	2 832	1 425	1 407	240	130	110	196	88
ま し ん Measles	6 716	827	649	...
破 傷 風 Tetanus	36	14	22	4	—	4	4	4
マ ラ リ ア Malaria	49	2	3	...
つ つ が 虫 病 Tsutsugamushi	508	10	6	...
フ ィ ラ リ ア 病 Filariasis	1	—	—	...
ト ラ ホ ー ム Trachoma	17	1	1	...
ら い Leprosy	37	1	3	...

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	インフルエンザ Influenza	—	—	—
炭 ぞ Anthrax	—	—	—	...
伝 染 性 下 痢 症 Infectious diarrhoea	2	1	1	—	—	—	—	—
百 日 せ き Whooping cough	269	123	146	239	116	123	295	153
ま し ん Measles	537	359	150	...
破 傷 風 Tetanus	1	—	1	5	1	4	5	—
マ ラ リ ア Malaria	7	6	6	...
つ つ が 虫 病 Tsutsugamushi	5	9	2	...
フ ィ ラ リ ア 病 Filariasis	1	—	—	...
ト ラ ホ ー ム Trachoma	7
ら い Leprosy	2	—	1	...

資料：らいは厚生省報告例による。
注：狂犬病、住血吸虫病、黄熱、回帰熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASE

患者数, 病類・性・月別

(REPORTABLE) BY SEX AND MONTH

昭和57年
1982

月 女 F.	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June		
	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
...	6 406	359	70	—
...	1	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
108	255	132	123	236	117	119	340	160	180	217	116	101
...	911	864	898	750
—	3	1	2	3	3	—	3	2	1	1	1	—
...	2	3	10	—
...	4	11	45	32
...	—	—	—	—
...	—	—	—	8
...	4	5	3	1

月 女 F.	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.		
	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
...	9	274	230
...	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	1	1	—
142	264	136	128	181	91	90	100	63	37
...	154	258	359
5	2	1	1	2	1	1	3	—	3
...	2	5	3
...	29	197	158
...	—	—	—
...	—	—	—
...	—	3	14

Source: "Leprosy", Statistical Report on Public Health Services.

Note : None case of Rabies, Schistosoma japonicum, Yellow fever and Relapsing fever in this year.

第13表 法定・指定伝染病

TABLE13 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
コレラ Cholera	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	—
赤痢 Dysentery	1.1	1.3	0.9	0.9	1.0	0.8	1.0	1.1
細菌性赤痢(疫痢を含む) Shigellosis(include Ekiri)	1.0	1.2	0.8	0.9	1.0	0.8	1.0	1.0
疫痢(再掲) Ekiri(Secondary mentioned)	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
腸チフス Typhoid fever	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2
パラチフス Paratyphoid fever	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
しよう紅熱 Scarlet fever	0.8	0.9	0.6	0.8	0.9	0.7	0.8	1.0
ジフテリア Diphtheria	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.1	0.1
日本脳炎 Japanese encephalitis	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—
急性灰白髄炎 Acute Poliomyelitis	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
コレラ Cholera	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	—
赤痢 Dysentery	0.7	0.7	0.7	1.6	1.6	1.6	1.0	1.2
細菌性赤痢(疫痢を含む) Shigellosis(include Ekiri)	0.6	0.6	0.6	1.5	1.5	1.5	1.0	1.1
疫痢(再掲) Ekiri(Secondary mentioned)	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
腸チフス Typhoid fever	0.2	0.2	0.1	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2
パラチフス Paratyphoid fever	0.2	0.3	0.2	0.5	0.5	0.5	0.3	0.3
しよう紅熱 Scarlet fever	0.6	0.8	0.5	0.3	0.3	0.2	0.5	0.6
ジフテリア Diphtheria	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.1	0.0	0.0
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	—	—	—	0.0	0.0	0.0	—	—
日本脳炎 Japanese encephalitis	—	—	—	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
急性灰白髄炎 Acute Poliomyelitis	—	—	—	—	—	—	—	—

注：第11表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASE

り患率 (人口10万対), 病類・性・月別

EACH DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY SEX AND MONTH 昭和57年
1982

月	3 月			4 月			5 月			6 月		
	Mar.			Apr.			May			June		
女	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女
F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
-	0.0	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-
1.0	0.7	0.8	0.7	0.8	1.1	0.6	0.5	0.8	0.3	1.2	1.2	1.1
0.9	0.7	0.7	0.7	0.8	1.0	0.6	0.5	0.7	0.3	1.1	1.2	1.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	0.0	-	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	-	0.0	0.1	0.0
0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1
0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2
0.7	0.7	1.0	0.5	0.6	0.7	0.5	0.7	0.8	0.7	0.6	0.7	0.5
-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
-	0.0	0.1	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

月	10 月			11 月			12 月		
	Oct.			Nov.			Dec.		
女	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女
F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
0.0	0.0	0.0	-	0.1	0.1	0.0	-	-	-
0.9	1.5	2.3	0.6	1.3	1.5	1.2	1.4	1.8	0.9
0.9	1.4	2.3	0.6	1.3	1.5	1.2	1.3	1.8	0.9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	0.1	0.0	-	-	-	0.0	0.1	0.0
0.4	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.5	0.3	0.3	0.2
0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
0.3	0.8	1.0	0.7	1.3	1.7	0.9	1.4	1.7	1.1
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.0
0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	-	0.0	0.0	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note: See Note of p.71.

第14表 届出伝染病り患率

TABLE14 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	インフルエンザ Influenza	60.8	.	.	229.3	.	.	458.3
炭 ぞ Anthrax	0.0	—	—	...
伝 染 性 下 痢 症 Infectious diarrhoea	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—
百 日 せ き Whooping cough	2.4	2.4	2.3	2.4	2.6	2.1	2.2	2.0
ま し ん Measles	5.7	.	.	8.2	.	.	7.1	.
破 傷 風 Tetanus	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.1	0.0	0.1
マ ラ リ ア Malaria	0.0	0.0	0.0	...
つ っ が 虫 病 Tsutsugamushi	0.4	0.1	0.1	...
フ ィ ラ リ ア 病 Filariasis	0.0	—	—	...
ト ラ ホ ー ム Trachoma	0.0	0.0	0.0	...
ら い Leprosy	0.0	0.0	0.0	...

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	インフルエンザ Influenza	—	.	.	—	.	.	—
炭 ぞ Anthrax	—	—	—	...
伝 染 性 下 痢 症 Infectious diarrhoea	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—
百 日 せ き Whooping cough	2.7	2.5	2.9	2.4	2.3	2.4	3.0	3.2
ま し ん Measles	5.3	.	.	3.6	.	.	1.5	.
破 傷 風 Tetanus	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	—
マ ラ リ ア Malaria	0.1	0.1	0.1	...
つ っ が 虫 病 Tsutsugamushi	0.0	0.1	0.0	...
フ ィ ラ リ ア 病 Filariasis	0.0	—	—	...
ト ラ ホ ー ム Trachoma	0.1
ら い Leprosy	0.0	—	0.0	...

注：第12表の資料，注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASE

(人口10万対), 病類・性・月別

EACH DISEASE (REPORTABLE) BY SEX AND MONTH

昭和57年
1982

月	3 月			4 月			5 月			6 月		
	Mar.			Apr.			May			June		
女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
.	63.5	.	.	3.7	.	.	0.7	.	.	—	.	.
...	0.0	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2.3	2.5	2.7	2.4	2.4	2.4	2.4	3.4	3.2	3.5	2.2	2.4	2.0
.	9.0	.	.	8.9	.	.	8.9	.	.	7.7	.	.
—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
...	0.0	0.0	0.1	—
...	0.0	0.0	0.4	0.3
...	—	—	—	—
...	—	—	—	0.1
...	0.0	0.1	0.0	0.0

月	10 月			11 月			12 月		
	Oct.			Nov.			Dec.		
女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
.	0.1	.	.	2.8	.	.	2.3	.	.
...	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—
2.9	2.6	2.7	2.5	1.9	1.9	1.8	1.0	1.3	0.7
.	1.5	.	.	2.6	.	.	3.6	.	.
0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.1
...	0.0	0.1	0.0
...	0.3	2.0	1.7
...	—	—	—
.
...	—	0.0	0.1

Note: See Source and Note of p.73.

第15表 法定・指定伝染病

TABLE15 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE (LEGAL,

年 齢 Age	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery									腸チフス Typhoid fever		
	Cholera			総 数 Total			細菌性赤痢(疫病を含む) Shigellosis(include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery			Typhoid fever		
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
総 数 All ages	15	10	5	1 260	737	523	1 205	700	505	55	37	18	247	131	116
0 ~ 4歳 years old	—	—	—	75	39	36	74	39	35	1	—	1	13	1	12
0	—	—	—	6	3	3	6	3	3	—	—	—	—	—	—
1	—	—	—	7	5	2	7	5	2	—	—	—	1	1	—
2	—	—	—	13	8	5	12	8	4	1	—	1	4	—	4
3	—	—	—	24	8	16	24	8	16	—	—	—	7	—	7
4	—	—	—	25	15	10	25	15	10	—	—	—	1	—	1
5 ~ 9	—	—	—	95	53	42	94	53	41	1	—	1	16	9	7
5	—	—	—	34	19	15	34	19	15	—	—	—	4	2	2
6	—	—	—	8	4	4	8	4	4	—	—	—	4	2	2
7	—	—	—	18	12	6	18	12	6	—	—	—	1	1	—
8	—	—	—	18	9	9	18	9	9	—	—	—	6	4	2
9	—	—	—	17	9	8	16	9	7	1	—	1	1	—	1
10 ~ 14	—	—	—	68	46	22	68	46	22	—	—	—	20	11	9
10	—	—	—	15	7	8	15	7	8	—	—	—	5	2	3
11	—	—	—	12	7	5	12	7	5	—	—	—	2	1	1
12	—	—	—	14	11	3	14	11	3	—	—	—	4	3	1
13	—	—	—	17	14	3	17	14	3	—	—	—	3	1	2
14	—	—	—	10	7	3	10	7	3	—	—	—	6	4	2
15 ~ 19	—	—	—	80	51	29	73	50	23	7	1	6	11	5	6
20 ~ 24	—	—	—	170	99	71	167	98	69	3	1	2	13	6	7
25 ~ 29	4	2	2	178	99	79	173	96	77	5	3	2	20	15	5
30 ~ 34	2	2	—	137	82	55	131	78	53	6	4	2	16	7	9
35 ~ 39	2	1	1	69	50	19	64	45	19	5	5	—	18	13	5
40 ~ 44	2	1	1	71	50	21	67	46	21	4	4	—	15	15	—
45 ~ 49	1	1	—	67	42	25	59	36	23	8	6	2	17	10	7
50 ~ 54	—	—	—	60	35	25	54	30	24	6	5	1	22	11	11
55 ~ 59	2	1	1	58	27	31	56	25	31	2	2	—	13	7	6
60 ~ 64	1	1	—	38	20	18	32	15	17	6	5	1	14	5	9
65 ~ 69	—	—	—	39	17	22	38	16	22	1	1	—	18	7	11
70 ~ 74	1	1	—	21	11	10	21	11	10	—	—	—	9	4	5
75 ~ 79	—	—	—	15	7	8	15	7	8	—	—	—	6	3	3
80 ~ 84	—	—	—	18	8	10	18	8	10	—	—	—	4	1	3
85歳以上	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	2	1	1
不 詳 Unknown	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

注：痘そう，発しんチフス，ペスト，ラッサ熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASE

患者数, 病数・性・年齢(5歳階級)別

DESIGNATED) BY SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和57年
1982

パラチフス Paratyphoid fever			しよう紅熱 Scarlet fever			ジフテリア Diphtheria			流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis			日本脳炎 Japanese encephalitis			急性灰白髄炎 Acute Poliomyelitis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
201	105	96	908	542	366	30	14	16	18	13	5	25	16	9	1	1	-
63	29	34	270	166	104	7	5	2	2	2	-	5	2	3	1	1	-
7	2	5	3	2	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-
16	6	10	14	8	6	3	3	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-
17	9	8	24	14	10	2	-	2	-	-	-	2	1	1	-	-	-
14	9	5	70	37	33	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
9	3	6	159	105	54	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
28	17	11	553	328	225	2	1	1	5	4	1	2	1	1	-	-	-
13	8	5	201	129	72	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-
5	3	2	143	87	56	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-
4	2	2	93	55	38	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
5	3	2	71	39	32	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	45	18	27	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	4	3	67	35	32	-	-	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	22	10	12	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
3	3	-	28	16	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	1	3	10	6	4	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	4	2	8	6	2	-	-	-	3	3	-	1	1	-	-	-	-
7	6	1	6	5	1	5	1	4	1	-	1	1	1	-	-	-	-
12	3	9	-	-	-	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	4	6	2	2	-	2	1	1	1	-	1	2	2	-	-	-	-
13	7	6	1	-	1	1	1	-	1	1	-	2	1	1	-	-	-
4	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	3	-	-	-	-
9	6	3	-	-	-	2	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-
11	7	4	1	-	1	3	1	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-
8	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	4	3	-	-	-	2	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-
8	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-
5	3	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note:None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague and Lassa fever in this year.

TABLE16 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE

年 齢 Age	インフルエンザ Influenza	ま し ん Measles	伝 染 性 下 痢 症 Infectious diarrhoea		
			総 数 Total	男 Male	女 Female
			総 数 All ages	72 188	6 716
0 ~ 4歳 years old	4 071	5 012	1	1	—
0	219	680	1	1	—
1	558	2 138	—	—	—
2	738	1 015	—	—	—
3	923	643	—	—	—
4	1 633	536	—	—	—
5 ~ 9	25 494	1 451	—	—	—
5	2 102	417	—	—	—
6	3 572	440	—	—	—
7	6 782	286	—	—	—
8	6 648	201	—	—	—
9	6 390	107	—	—	—
10 ~ 14	28 435	194	2	1	1
10	5 641	73	—	—	—
11	5 684	56	—	—	—
12	6 002	30	1	—	1
13	5 804	24	—	—	—
14	5 304	11	1	1	—
15 ~ 19	4 610	59	—	—	—
20 ~ 24	830	.	—	—	—
25 ~ 29	1 039	.	—	—	—
30 ~ 34	1 620	.	—	—	—
35 ~ 39	1 204	.	—	—	—
40 ~ 44	1 033	.	—	—	—
45 ~ 49	835	.	—	—	—
50 ~ 54	767	.	—	—	—
55 ~ 59	606	.	—	—	—
60 ~ 64	461	.	—	—	—
65 ~ 69	432	.	—	—	—
70 ~ 74	344	.	—	—	—
75 ~ 79	177	.	—	—	—
80 ~ 84	76	.	—	—	—
85歳以上	28	.	—	—	—
不 詳 Unknown	126	—	—	—	—

注： (1) ましんの15~19歳の行は、15歳以上と読み替える。
(2) 住血吸虫病、黄熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASE

者数, 病類・性・年齢(5歳階級)別

(REPORTABLE) BY SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和57年
1982

百日せき Whooping cough			破傷風 Tetanus		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
2 832	1 425	1 407	36	14	22
2 460	1 266	1 194	1	1	—
742	394	348	—	—	—
850	437	413	1	1	—
483	238	245	—	—	—
213	113	100	—	—	—
172	84	88	—	—	—
345	151	194	—	—	—
126	56	70	—	—	—
111	47	64	—	—	—
49	24	25	—	—	—
40	19	21	—	—	—
19	5	14	—	—	—
16	7	9	—	—	—
8	4	4	—	—	—
3	1	2	—	—	—
3	1	2	—	—	—
—	—	—	—	—	—
2	1	1	—	—	—
—	—	—	2	—	2
1	—	1	1	—	1
7	1	6	—	—	—
3	—	3	4	—	4
—	—	—	2	—	2
—	—	—	—	—	—
—	—	—	4	2	2
—	—	—	3	1	2
—	—	—	2	2	—
—	—	—	5	4	1
—	—	—	2	—	2
—	—	—	3	2	1
—	—	—	1	—	1
—	—	—	5	2	3
—	—	—	1	—	1
—	—	—	—	—	—

Note: (1) This figure means the total case of over 15 years old.

(2) None case of Schistosoma japonicum and Yellow fever in this year.

第17表 法定・指定伝染病り患率

TABLE17 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH DISEASE

年 齢 Age	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery									腸チフス Typhoid fever		
				総 数 Total			細菌性赤痢(疫病を含む) Shigellosis (include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery					
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
総 数 All ages	0.0	0.0	0.0	1.1	1.3	0.9	1.0	1.2	0.8	0.0	0.1	0.0	0.2	0.2	0.2
0 ~ 4歳 years old	-	-	-	0.9	1.0	0.9	0.9	1.0	0.9	0.0	-	0.0	0.2	0.0	0.3
0	-	-	-	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	0.5	0.6	0.3	0.5	0.6	0.3	-	-	-	0.1	0.1	-
2	-	-	-	0.8	1.0	0.6	0.8	1.0	0.5	0.1	-	0.1	0.3	-	0.5
3	-	-	-	1.5	1.0	2.0	1.5	1.0	2.0	-	-	-	0.4	-	0.9
4	-	-	-	1.5	1.7	1.2	1.5	1.7	1.2	-	-	-	0.1	-	0.1
5 ~ 9	-	-	-	1.0	1.1	0.9	1.0	1.1	0.9	0.0	-	0.0	0.2	0.2	0.1
5	-	-	-	1.9	2.1	1.8	1.9	2.1	1.8	-	-	-	0.2	0.2	0.2
6	-	-	-	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	-	-	-	0.2	0.2	0.2
7	-	-	-	0.9	1.2	0.6	0.9	1.2	0.6	-	-	-	0.1	0.1	-
8	-	-	-	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	-	-	-	0.3	0.4	0.2
9	-	-	-	0.8	0.9	0.8	0.8	0.9	0.7	0.0	-	0.1	0.0	-	0.1
10 ~ 14	-	-	-	0.7	0.9	0.5	0.7	0.9	0.5	-	-	-	0.2	0.2	0.2
10	-	-	-	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	0.8	-	-	-	0.2	0.2	0.3
11	-	-	-	0.6	0.7	0.5	0.6	0.7	0.5	-	-	-	0.1	0.1	0.1
12	-	-	-	0.7	1.1	0.3	0.7	1.1	0.3	-	-	-	0.2	0.3	0.1
13	-	-	-	0.9	1.4	0.3	0.9	1.4	0.3	-	-	-	0.2	0.1	0.2
14	-	-	-	0.5	0.7	0.3	0.5	0.7	0.3	-	-	-	0.3	0.4	0.2
15 ~ 19	-	-	-	1.0	1.2	0.7	0.9	1.2	0.6	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
20 ~ 24	-	-	-	2.2	2.5	1.8	2.1	2.5	1.8	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.2
25 ~ 29	0.0	0.0	0.0	2.2	2.4	1.9	2.1	2.3	1.9	0.1	0.1	0.0	0.2	0.4	0.1
30 ~ 34	0.0	0.0	-	1.3	1.5	1.0	1.2	1.4	1.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2
35 ~ 39	0.0	0.0	0.0	0.8	1.1	0.4	0.7	1.0	0.4	0.1	0.1	-	0.2	0.3	0.1
40 ~ 44	0.0	0.0	0.0	0.8	1.1	0.5	0.8	1.1	0.5	0.0	0.1	-	0.2	0.3	-
45 ~ 49	0.0	0.0	-	0.8	1.0	0.6	0.7	0.9	0.6	0.1	0.1	0.0	0.2	0.2	0.2
50 ~ 54	-	-	-	0.8	0.9	0.7	0.7	0.8	0.6	0.1	0.1	0.0	0.3	0.3	0.3
55 ~ 59	0.0	0.0	0.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	0.0	0.1	-	0.2	0.2	0.2
60 ~ 64	0.0	0.0	-	0.8	1.0	0.7	0.7	0.7	0.6	0.1	0.2	0.0	0.3	0.2	0.3
65 ~ 69	-	-	-	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	1.0	0.0	0.1	-	0.4	0.4	0.5
70 ~ 74	0.0	0.1	-	0.6	0.8	0.5	0.6	0.8	0.5	-	-	-	0.3	0.3	0.3
75 ~ 79	-	-	-	0.7	0.8	0.6	0.7	0.8	0.6	-	-	-	0.3	0.3	0.2
80 ~ 84	-	-	-	1.4	1.7	1.3	1.4	1.7	1.3	-	-	-	0.3	0.2	0.4
85歳以上	-	-	-	0.2	0.5	-	0.2	0.5	-	-	-	-	0.3	0.5	0.2

注：第15表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASE

(人口10万対), 病類・性・年齢(5歳階級)別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS 昭和57年
1982

パラチフス			しょう紅熱			ジフテリア			流行性脳脊髄膜炎			日本脳炎			急性灰白髄炎		
Paratyphoid fever			Scarlet fever			Diphtheria			Meningococcal meningitis			Japanese encephalitis			Acute Poliomyelitis		
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
0.2	0.2	0.2	0.8	0.9	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
0.8	0.7	0.9	3.4	4.1	2.7	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	-	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	-
0.5	0.3	0.7	0.2	0.3	0.1	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-
1.0	0.8	1.3	0.9	1.0	0.8	0.2	0.4	-	0.1	0.1	-	0.1	-	0.1	-	-	-
1.1	1.1	1.0	1.5	1.7	1.3	0.1	-	0.3	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-
0.9	1.1	0.6	4.3	4.4	4.2	0.1	0.1	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-
0.5	0.3	0.7	9.3	12.0	6.5	0.1	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
0.3	0.3	0.2	5.8	6.7	4.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-
0.7	0.9	0.6	11.5	14.4	8.5	-	-	-	0.1	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-
0.3	0.3	0.2	7.8	9.2	6.3	-	-	-	0.1	0.1	-	0.1	-	0.1	-	-	-
0.2	0.2	0.2	4.8	5.6	4.0	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.3	0.2	3.5	3.7	3.2	0.0	0.1	-	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	2.2	1.7	2.7	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	0.7	0.7	0.7	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1.1	1.0	1.2	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-
0.2	0.3	-	1.4	1.6	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.1	0.3	0.5	0.6	0.4	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.3	0.3	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	-	-	-	0.0	0.1	-	0.0	0.0	-	-	-	-
0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-
0.1	0.1	0.2	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-
0.1	0.2	0.1	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-
0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	0.1	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	0.0	-	0.0	-	-	-
0.2	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-
0.2	0.2	0.1	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
0.0	0.1	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	-	0.0	0.1	-	-	-	-
0.2	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.2	0.1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note: See Note of p.79.

TABLE18 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH DISEASE

年 齢 Age	インフルエンザ Influenza	ま し ん Measles	伝 染 性 下 痢 症 Infectious diarrhoea		
			総 数 Total	男 Male	女 Female
			総 数 All ages	60.8	5.7
0 ~ 4歳 years old	51.1	62.9	0.0	0.0	—
0	14.4	44.8	0.1	0.1	—
1	36.4	139.5	—	—	—
2	46.6	64.2	—	—	—
3	56.5	39.4	—	—	—
4	95.8	31.5	—	—	—
5 ~ 9	265.2	15.1	—	—	—
5	120.3	23.9	—	—	—
6	194.4	24.0	—	—	—
7	351.9	14.8	—	—	—
8	326.8	9.9	—	—	—
9	309.0	5.2	—	—	—
10 ~ 14	294.1	2.0	0.0	0.0	0.0
10	278.4	3.6	—	—	—
11	287.1	2.8	—	—	—
12	312.3	1.6	0.1	—	0.1
13	306.8	1.3	—	—	—
14	286.9	0.6	0.1	0.1	—
15 ~ 19	54.8	0.7	—	—	—
20 ~ 24	10.5	.	—	—	—
25 ~ 29	12.6	.	—	—	—
30 ~ 34	14.8	.	—	—	—
35 ~ 39	13.2	.	—	—	—
40 ~ 44	11.8	.	—	—	—
45 ~ 49	10.1	.	—	—	—
50 ~ 54	10.2	.	—	—	—
55 ~ 59	9.7	.	—	—	—
60 ~ 64	9.8	.	—	—	—
65 ~ 69	10.6	.	—	—	—
70 ~ 74	10.5	.	—	—	—
75 ~ 79	8.3	.	—	—	—
80 ~ 84	6.1	.	—	—	—
85歳以上	4.5	.	—	—	—

注：第16表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASE

(人口10万対), 病類・性・年齢(5歳階級)別

(REPORTABLE) BY SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和57年
1982

百日せき Whooping cough			破傷風 Tetanus		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
2.4	2.4	2.3	0.0	0.0	0.0
30.9	31.0	30.8	0.0	0.0	—
48.8	50.5	47.1	—	—	—
55.4	55.5	55.4	0.1	0.1	—
30.5	29.3	31.8	—	—	—
13.0	13.5	12.6	—	—	—
10.1	9.6	10.6	—	—	—
3.6	3.1	4.1	—	—	—
7.2	6.3	8.2	—	—	—
6.0	5.0	7.2	—	—	—
2.5	2.4	2.7	—	—	—
2.0	1.8	2.1	—	—	—
0.9	0.5	1.4	—	—	—
0.2	0.1	0.2	—	—	—
0.4	0.4	0.4	—	—	—
0.2	0.1	0.2	—	—	—
0.2	0.1	0.2	—	—	—
—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	0.1	—	—	—
—	—	—	0.0	—	0.0
0.0	—	0.0	0.0	—	0.0
0.1	0.0	0.1	—	—	—
0.0	—	0.1	0.0	—	0.1
—	—	—	0.0	—	0.0
—	—	—	—	—	—
—	—	—	0.0	0.0	0.0
—	—	—	0.0	0.0	0.1
—	—	—	0.0	0.1	—
—	—	—	0.1	0.2	0.0
—	—	—	0.0	—	0.1
—	—	—	0.1	0.1	0.1
—	—	—	0.0	—	0.1
—	—	—	0.4	0.4	0.4
—	—	—	0.2	—	0.2

Note: See Note of p.81

第19表 細菌性赤痢 (疫痢を含む。)

TABLE19 NUMBER OF CASES OF SHIGELLOSIS(INCLUDING OF BACILLUS IN EACH PREFECTURE

都 道 府 県 指 定 都 市 Prefecture	総 数 Total	菌 検										菌 検		
		A 群 A group									不 明 Unknown	総 数 Total	1 a	1 b
		総 数 Total	1	2	3	4	5	6	7					
全 All Japan 国	1 205	12	1	2	-	1	-	-	2	6	545	103	111	
01 北海道	27	2	1	1	-	-	-	-	-	-	12	-	1	
02 青森	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
03 岩手	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
04 宮城	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	
05 秋田	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87	84	1	
06 山形	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	
07 福島	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
08 茨城	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	
09 栃木	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	
10 群馬	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
11 埼玉県	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	2	4	
12 千葉県	152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	1	
13 東京都	232	3	-	-	-	1	-	-	2	-	97	9	22	
14 神奈川県	114	1	-	-	-	-	-	-	-	1	62	5	4	
15 新潟	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	
16 富山	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
17 石川	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	
18 福井	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
19 山梨	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	
20 長野	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	
21 岐阜	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
22 静岡県	20	1	-	1	-	-	-	-	-	-	8	-	-	
23 愛知県	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	2	
24 三重	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	
25 滋賀	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
26 京都府	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	
27 大阪府	88	3	-	-	-	-	-	-	-	3	30	1	6	
28 兵庫県	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	3	
29 奈良	16	2	-	-	-	-	-	-	-	2	8	-	-	
30 和歌山	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	
31 鳥取	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32 島根	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33 岡山	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
34 広島	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	
35 山口	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64	-	58	
36 徳島	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
37 香川	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
38 愛媛	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	
39 高松	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40 福岡	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	2	
41 佐賀	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	
42 長門	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
43 熊本	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44 大分	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	
45 宮崎	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
46 鹿児島	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
47 沖縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Designated city														
Secondary mentioned														
札幌 (再掲)	14	2	1	1	-	-	-	-	-	-	5	-	1	
仙台	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	3	1	
東京	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1	2	
名古屋	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	
大阪	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	
京都	53	1	-	-	-	-	-	-	-	1	15	-	3	
神戸	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	3	
広島	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	
北九州	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
福岡	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	1	

患者数, 診断方法・菌型・都道府県一指定都市(再掲)別

EKIRI), BY TYPES OF EXAMINATION, TYPES

昭和57年
1982

査

Bacillary test

B		群					B group							不明	
1	2 a	2 b	2	3 a	3 b	3	4 a	4 b	4 c	4	5	6	X	Y	Unknown
15	184	14	8	21	1	2	9	2	-	9	5	21	4	3	33
-	6	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1	7	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1
6	4	5	1	4	1	1	1	-	-	1	-	3	-	1	1
1	30	-	1	1	-	-	3	-	-	1	1	6	1	-	6
-	46	-	1	1	-	-	1	1	-	1	1	2	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-
-	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4	25	1	1	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	1
-	16	1	1	2	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1
-	6	-	1	2	-	-	1	-	-	1	-	2	-	-	1
-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
3	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	5	-	-	1	-	-	1	-	-	2	-	1	-	-	-
1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	21	-	1	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	1
-	8	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
-	6	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1

伝染病
19表 (2-2)
20表

第19表 細菌性赤痢(疫痢を含む。)患者数, 診断方法・菌型・都道府県一指定都市(再掲)別
TABLE19 NUMBER OF CASES OF SHIGELLOSIS (INCLUDING EKIRI) BY TYPES
OF EXAMINATION, TYPES OF BACILLUS IN EACH PREFECTURE 昭和57年
1982

都道府県 指定都市 Prefecture	菌 検 査 Bacillary test												臨 床 決 定 Clinical diagn- osis	そ の 他 Other
	C 群 C group									D 群 D group	不 明 Un- known	そ の 他 Other		
	総 数 Total	1	2	3	4	5	6	7	不 明 Un- known					
全 国 All Japan	53	4	5	2	26	-	-	-	16	508	26	-	60	1
01 北海道	2	1	1	-	-	-	-	-	-	9	1	-	1	-
02 青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-
03 岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	-	-	-
04 宮城県	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	5	-
05 秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
07 福島県	1	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1	-
08 茨城県	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
09 栃木県	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-
10 群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 埼玉県	2	-	-	1	-	-	-	-	1	23	-	-	-	-
12 千葉県	2	-	-	-	1	-	-	-	1	135	1	-	1	-
13 東京都	6	2	2	-	-	-	-	-	2	110	3	-	13	-
14 神奈川県	4	-	-	-	2	-	-	-	2	39	3	-	5	-
15 新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-
16 富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-
17 石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
18 福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
19 福山県	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-
20 山梨県	1	-	-	-	1	-	-	-	-	7	1	-	-	-
21 岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
22 静岡県	2	-	-	-	1	-	-	-	1	9	-	-	-	-
23 愛知県	3	-	-	-	2	-	-	-	1	14	-	-	1	-
24 三重県	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
25 滋賀県	1	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-
26 京都府	2	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	1	-
27 大阪府	1	-	-	-	2	-	-	-	-	51	1	-	-	1
28 兵庫県	1	-	-	-	1	-	-	-	-	7	2	-	-	-
29 奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	2	-
30 和歌山県	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-
31 鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 島根県	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
33 岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
34 広島県	2	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-
35 山口県	1	-	-	-	1	-	-	-	-	3	4	-	8	-
36 徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
37 香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38 愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
39 高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 福岡県	16	-	-	1	11	-	-	-	4	20	-	-	6	-
41 佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-
42 長門県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
43 熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
44 大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
46 鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	-	-
47 沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Designated city Secondary mentioned														
札幌市	1	2	-	1	-	-	-	-	-	4	1	-	1	-
仙台市	1	1	-	-	1	-	-	-	-	14	1	-	5	-
新潟市	1	1	-	-	1	-	-	-	-	9	-	-	-	-
京都市	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	1	-
大阪市	1	-	-	-	1	-	-	-	-	4	-	-	-	-
神戸市	1	-	-	-	-	-	-	-	-	36	1	-	-	-
広島市	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
北広島市	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	6	-
福北	15	-	-	-	11	-	-	-	4	5	-	-	-	-

第20表 細菌性赤痢(疫痢を含む。)患者数・構成割合、

菌群・都道府県—指定都市(再掲)別

TABLE20 NUMBER OF CASES, PERCENT DISTRIBUTION OF SHIGELLOSIS (INCLUDING EKIRI) BY GROUPS OF BACILLUS IN EACH PREFECTURE 昭和57年 1982

都道府県 指定都市 Prefecture	患者数 Cases							構成割合 (%) Percentage						
	総数	A群	B群	C群	D群	不明	その他	総数	A群	B群	C群	D群	不明	その他
	Total	A-group	B-group	C-group	D-group	Un-known	other	Total	A-group	B-group	C-group	D-group	Un-known	other
全 国 All Japan	1 145	12	545	53	508	26	1	100.0	1.0	47.6	4.6	44.4	2.3	0.1
01 北海道	26	2	12	2	9	1	—	100.0	7.7	46.2	7.7	34.6	3.8	—
02 青森県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
03 岩手県	2	—	—	—	2	—	—	100.0	—	—	—	100.0	—	—
04 宮城県	9	—	3	—	5	1	—	100.0	—	33.3	—	55.6	11.1	—
05 秋田県	89	—	87	1	—	1	—	100.0	—	97.8	1.1	—	1.1	—
06 山形県	6	—	6	—	—	—	—	100.0	—	100.0	—	—	—	—
07 福島県	2	—	1	1	—	—	—	100.0	—	50.0	50.0	—	—	—
08 茨城県	7	—	3	1	3	—	—	100.0	—	42.9	14.3	42.9	—	—
09 栃木県	3	—	2	1	—	—	—	100.0	—	66.7	33.3	—	—	—
10 群馬県	3	—	1	—	1	1	—	100.0	—	33.3	—	33.3	33.3	—
11 埼玉県	42	—	17	2	23	—	—	100.0	—	40.5	4.8	54.8	—	—
12 千葉県	151	—	13	2	135	1	—	100.0	—	8.6	1.3	89.4	—	—
13 東京都	219	3	97	6	110	3	—	100.0	1.4	44.3	2.7	50.2	0.7	—
14 神奈川県	109	1	62	4	39	3	—	100.0	0.9	56.9	3.7	35.8	2.8	—
15 新潟県	5	—	3	—	2	—	—	100.0	—	60.0	—	40.0	—	—
16 富山県	3	—	1	—	2	—	—	100.0	—	33.3	—	66.7	—	—
17 石川県	4	—	3	—	1	—	—	100.0	—	75.0	—	25.0	—	—
18 福井県	4	—	2	—	2	—	—	100.0	—	50.0	—	50.0	—	—
19 山梨県	4	—	2	1	1	—	—	100.0	—	50.0	25.0	25.0	—	—
20 長野県	12	—	3	1	7	1	—	100.0	—	25.0	8.3	58.3	8.3	—
21 岐阜県	3	—	1	—	2	—	—	100.0	—	33.3	—	66.7	—	—
22 静岡県	20	1	8	2	9	—	—	100.0	5.0	40.0	10.0	45.0	—	—
23 愛知県	33	—	16	3	14	—	—	100.0	—	48.5	9.1	42.4	—	—
24 三重県	5	—	3	1	1	—	—	100.0	—	60.0	20.0	20.0	—	—
25 滋賀県	5	—	1	1	3	—	—	100.0	—	20.0	20.0	60.0	—	—
26 京都府	44	—	37	—	7	—	—	100.0	—	84.1	—	15.9	—	—
27 大阪府	88	3	30	2	51	1	1	100.0	3.4	34.1	2.3	58.0	1.1	1.1
28 兵庫県	28	—	18	1	7	2	—	100.0	—	64.3	3.6	25.0	7.1	—
29 奈良県	14	2	8	—	3	1	—	100.0	14.3	57.1	—	21.4	7.1	—
30 和歌山県	11	—	9	1	—	1	—	100.0	—	81.8	9.1	—	9.1	—
31 鳥取県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32 島根県	1	—	—	1	—	—	—	100.0	—	—	100.0	—	—	—
33 岡山県	3	—	1	—	—	2	—	100.0	—	33.3	—	—	66.7	—
34 広島県	7	—	4	2	1	—	—	100.0	—	57.1	28.6	14.3	—	—
35 山口県	72	—	64	1	3	4	—	100.0	—	88.9	1.4	4.2	5.6	—
36 徳島県	1	—	—	—	1	—	—	100.0	—	—	—	100.0	—	—
37 香川県	1	—	1	—	—	—	—	100.0	—	100.0	—	—	—	—
38 愛媛県	5	—	4	—	—	1	—	100.0	—	80.0	—	—	20.0	—
39 高知県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40 福岡県	53	—	17	16	20	—	—	100.0	—	32.1	30.2	37.7	—	—
41 佐賀県	4	—	2	—	2	—	—	100.0	—	50.0	—	50.0	—	—
42 長門県	8	—	—	—	8	—	—	100.0	—	—	—	100.0	—	—
43 熊本県	1	—	—	—	1	—	—	100.0	—	—	—	100.0	—	—
44 大分県	3	—	3	—	—	—	—	100.0	—	100.0	—	—	—	—
45 宮崎県	2	—	—	—	—	2	—	100.0	—	—	—	—	—	—
46 鹿児島県	33	—	—	—	—	33	—	100.0	—	—	—	—	100.0	—
47 沖縄県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100.0	—	—
Designated city														
Secondary mentioned														
札幌市	13	2	5	1	4	1	—	100.0	15.4	38.5	7.7	30.8	7.7	—
仙台市	27	—	10	2	14	1	—	100.0	—	37.0	7.4	51.9	3.7	—
新潟市	17	—	7	1	9	—	—	100.0	—	41.2	5.9	52.9	—	—
京都市	11	—	—	1	6	—	—	100.0	—	36.4	9.1	54.5	—	—
大阪市	32	—	28	—	4	—	—	100.0	—	87.5	—	12.5	—	—
神戸市	53	1	15	1	36	—	—	100.0	1.9	28.3	1.9	67.9	—	—
名古屋市	14	—	11	—	2	1	—	100.0	—	78.6	—	14.3	7.1	—
京都市	5	—	4	—	1	—	—	100.0	—	80.0	20.0	—	—	—
北九州市	4	—	1	—	2	—	—	100.0	—	25.0	25.0	50.0	—	—
福岡市	28	—	8	15	5	—	—	100.0	—	28.6	53.6	17.9	—	—

注：構成割合の数値は四捨五入しているため、内訳の合計が総数に合わない場合もある。

Note: Figures of percentage may not add up to totals because of rounding.

第21表 法定・指定伝染病

TABLE21 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE

週 Week	コレラ Cholera	赤痢 Dysentery			腸チフス Typhoid fever	パラチフス Paratyphoid fever
		総数 Total	細菌性赤痢 (疫痢を含む。) Shigellosis (include Ekiri)	アメーバ性 赤痢 Amoebic dysentery		
総数	15	1 260	1 205	55	247	201
第1週	—	8	8	—	—	—
2	1	30	26	4	1	—
3	—	32	31	1	2	—
4	—	13	13	—	4	5
5	—	10	10	—	3	2
6	—	13	12	1	6	—
7	—	34	32	2	4	1
8	—	37	35	2	1	—
9	—	7	7	—	1	2
10	—	13	11	2	—	1
11	—	17	17	—	3	1
12	—	25	25	—	3	—
13	—	17	17	—	4	2
14	1	20	20	—	2	3
15	—	20	20	—	4	4
16	—	25	22	3	5	—
17	—	13	13	—	6	3
18	—	11	9	2	7	—
19	—	10	10	—	4	5
20	2	15	14	1	1	2
21	1	10	9	1	4	2
22	—	14	10	4	5	4
23	—	13	13	—	3	9
24	—	19	19	—	2	5
25	—	45	45	—	3	1
26	—	26	25	1	4	7
27	—	23	20	3	4	1
28	1	29	29	—	1	3
29	—	15	12	3	3	5
30	—	6	5	1	7	8
31	—	11	8	3	4	9
32	—	41	36	5	8	11
33	—	26	26	—	6	16
34	1	38	38	—	7	17
35	—	40	38	2	9	6
36	—	39	37	2	9	5
37	—	27	25	2	3	14
38	1	16	16	—	7	10
39	—	17	17	—	7	2
40	1	22	21	1	9	4
41	—	14	12	2	6	5
42	—	10	9	1	1	6
43	—	17	15	2	3	4
44	—	83	83	—	8	2
45	—	27	27	—	7	3
46	2	22	22	—	3	2
47	1	57	57	—	7	2
48	—	28	28	—	7	1
49	3	38	37	1	15	—
50	—	16	16	—	5	—
51	—	31	29	2	9	3
52	—	53	52	1	3	2
53	—	17	17	—	7	1

COMMUNICABLE DISEASE

患者数, 病類・週別

(LEGAL, DESIGNATED) BY WEEK

昭和57年
1982

しやう紅熱	ジフテリア	流行性 脳脊髄膜炎	日本脳炎	急性灰白髄炎
Scarlet fever	Diphtheria	Meningococcal meningitis	Japanese encephalitis	Acute Poliomyelitis
908	30	18	25	1
1	—	—	—	—
26	—	—	—	—
20	—	—	—	—
13	1	—	—	—
19	—	1	—	—
18	—	—	—	—
19	—	2	—	—
21	1	1	—	—
19	1	2	—	—
22	—	2	—	1
18	—	1	—	—
15	1	—	—	—
16	—	—	—	—
10	—	—	—	—
10	—	1	—	—
19	2	—	—	—
11	—	—	—	—
15	2	—	—	—
13	1	—	—	—
21	2	1	—	—
23	1	—	—	—
13	—	1	—	—
13	—	—	—	—
9	—	—	—	—
18	1	1	—	—
15	2	—	—	—
9	—	—	—	—
22	1	—	—	—
14	—	—	—	—
13	1	—	—	—
12	—	—	—	—
4	—	1	1	—
3	3	1	—	—
6	—	1	5	—
9	—	—	2	—
6	1	—	3	—
7	—	—	4	—
14	2	—	1	—
9	—	—	2	—
20	—	—	—	—
22	1	—	1	—
23	1	—	2	—
16	—	—	—	—
18	1	—	3	—
24	—	—	—	—
19	—	—	—	—
29	1	—	—	—
42	—	—	—	—
30	—	—	—	—
35	1	—	—	—
41	1	1	1	—
30	—	1	—	—
14	1	—	—	—

伝染病
22表
23表

第22表 届出伝染病患者数, 病類・週別

TABLE22 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE(REPORTABLE) BY WEEK

昭和57年
1982

週	インフル エンザ	炭 そ	伝染性 下痢症	百日せき	ましん	破傷風	マラリア	つつが虫病	フィラリア病
Week	Influenza	Anthrax	Infectious diarrhoea	Whooping cough	Measles	Tetanus	Malaria	Tsutsuga- mushi	Filariasis
総 数	72 188	1	3	2 832	6 716	36	49	508	1
第 1 週	241	—	—	—	31	—	—	2	—
2	28	—	—	104	203	1	2	3	—
3	606	—	—	32	184	—	—	2	—
4	4 252	—	—	48	177	1	—	1	—
5	17 938	—	—	56	224	2	—	2	—
6	17 111	—	—	52	123	1	—	—	—
7	12 033	—	—	64	211	1	1	2	—
8	7 395	—	—	24	154	1	1	—	—
9	4 936	—	—	55	165	1	1	4	—
10	3 938	1	—	43	218	—	—	—	—
11	1 402	—	—	63	285	—	—	1	—
12	1 105	—	—	48	200	2	—	3	—
13	238	—	—	65	134	1	—	—	—
14	76	—	—	46	150	—	2	1	—
15	158	—	—	77	295	1	2	—	—
16	50	—	—	56	187	1	—	1	—
17	18	—	—	44	117	1	1	4	—
18	80	—	—	58	302	—	2	7	—
19	51	—	—	89	156	1	3	4	—
20	5	—	—	111	209	1	2	11	—
21	11	—	—	46	197	—	3	13	—
22	3	—	—	72	190	—	—	9	—
23	—	—	—	54	161	2	—	12	—
24	—	—	—	76	274	—	—	6	—
25	—	—	—	47	192	—	—	13	—
26	—	—	—	35	90	—	—	6	—
27	—	—	—	39	179	—	—	2	1
28	—	—	2	91	124	—	—	1	—
29	—	—	—	63	140	—	4	1	—
30	—	—	—	62	75	—	3	—	—
31	—	—	—	33	89	1	—	2	—
32	—	—	—	78	108	—	2	3	—
33	—	—	—	54	115	1	—	2	—
34	—	—	—	31	48	—	2	1	—
35	—	—	—	52	72	3	2	3	—
36	—	—	—	58	35	2	3	—	—
37	—	—	—	86	36	2	1	—	—
38	—	—	—	49	49	—	—	1	—
39	—	—	—	70	25	2	1	—	—
40	—	—	—	67	34	—	2	1	—
41	—	—	—	99	20	—	—	6	—
42	—	—	—	37	33	1	—	6	—
43	—	—	—	71	47	—	—	8	—
44	9	—	—	46	41	1	1	9	—
45	—	—	—	71	41	1	1	48	—
46	—	—	—	45	54	—	1	36	—
47	226	—	—	21	54	—	1	59	—
48	35	—	—	22	69	1	1	30	—
49	13	—	1	37	109	1	1	59	—
50	17	—	—	26	102	—	1	54	—
51	33	—	—	31	67	1	1	43	—
52	107	—	—	23	79	—	1	21	—
53	73	—	—	5	42	1	—	5	—

第23表 法定・指定伝染病疑似症患者数, 病類・年次別

TABLE23 NUMBER OF SUSPECTED CASES OF EACH DISEASE (LEGAL, DESIGNATED), 1966-1982

昭和41年～昭和57年

年次 Year	赤痢 Dysentery		腸チフス Typhoid fever	ペラチフス Paratyphoid fever	しやう 紅熱 Scarlet fever	ジフテ リア Diphtheria	流行性 脳脊髄炎 Meningococcal meningitis	日本脳炎 Japanese encephalitis	急性灰 白髄炎 Acute Poliomyelitis	コレラ Cholera	痘そう Smallpox	発しん チフス Epidemic typhus	ペスト Plague
	細菌性 赤痢を 含む。 Shigellosis (include Ekiri)	アメーバ性 赤痢 Amoebic dysentery											
1966	昭和41年	10 250	2	83	17	360	59	24	2 573	14	—	—	—
67	42	6 365	4	78	3	232	55	28	1 392	10	—	—	—
68	43	4 856	2	68	3	176	37	11	593	9	—	—	—
69	44	3 909	2	38	5	189	18	12	359	4	—	—	—
1970	45	3 300	2	29	7	141	18	11	286	3	—	—	—
71	46	2 278	6	38	4	156	16	10	179	1	—	—	—
72	47	2 553	4	39	5	126	14	5	84	—	—	—	—
73	48	2 069	9	41	3	101	18	7	112	7	—	—	—
74	49	2 145	5	59	6	123	19	9	89	3	—	1	—
75	50	1 920	4	41	10	188	10	7	90	1	—	—	—
76	51	1 581	4	41	6	80	12	6	66	—	—	—	—
77	52	1 528	6	32	9	97	5	6	41	—	22	—	—
78	53	1 305	4	44	11	127	9	11	100	—	5	—	—
79	54	1 000	5	48	23	76	5	10	82	1	4	—	—
1980	55	774	2	56	12	52	3	10	45	1	3	—	—
81	56	668	6	29	15	16	4	4	34	1	1	—	—
82	57	491	1	32	16	5	5	4	22	—	10	—	—

2 性 病

第24表 性病患者数・り患率 (人口10万対), 病類・年次別

TABLE24 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH VENEREAL DISEASE, 1947-1982

昭和22年~昭和57年

年次 Year	総数 Total		梅毒 Syphilis		りん病 Gonorrhoea		軟性下かん Chancroid		そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	
	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
	1947 昭和22年	402 734	515.7	148 191	189.7	212 784	272.4	40 836	52.3	923
48 23	473 822	592.3	216 617	270.8	219 745	274.7	36 753	45.9	707	0.9
49 24	386 990	473.3	185 785	227.1	178 901	218.7	21 669	26.5	635	0.8
1950 25	316 044	379.9	121 461	146.0	178 273	214.3	15 820	19.0	490	0.6
51 26	271 024	320.5	77 044	91.1	177 774	210.2	15 903	18.8	303	0.4
52 27	224 315	261.3	50 528	58.9	158 670	184.8	14 909	17.4	208	0.2
53 28	191 856	220.4	38 721	44.5	140 458	161.4	12 514	14.4	163	0.2
54 29	184 115	208.5	33 829	38.3	141 416	160.2	8 745	9.9	125	0.1
55 30	167 950	188.1	28 673	32.1	134 571	150.7	4 636	5.2	70	0.1
56 31	144 273	159.9	24 323	26.9	116 842	129.5	3 068	3.4	40	0.0
57 32	106 447	116.9	18 011	19.8	86 195	94.6	2 216	2.4	25	0.0
58 33	38 324	41.7	13 211	14.4	24 367	26.5	733	0.8	13	0.0
59 34	21 710	23.4	11 468	12.3	9 970	10.7	266	0.3	6	0.0
1960 35	19 086	20.4	10 126	10.8	8 736	9.4	214	0.2	10	0.0
61 36	13 889	14.7	7 313	7.8	6 364	6.7	207	0.2	5	0.0
62 37	11 687	12.3	6 301	6.6	5 125	5.4	256	0.3	5	0.0
63 38	10 154	10.6	5 761	6.0	4 166	4.3	221	0.2	6	0.0
64 39	9 540	9.8	5 326	5.5	4 041	4.2	169	0.2	4	0.0
65 40	10 849	11.0	6 001	6.1	4 663	4.7	179	0.2	6	0.0
66 41	18 071	18.2	10 821	10.9	6 951	7.0	288	0.3	11	0.0
67 42	24 125	24.1	11 755	11.8	11 874	11.8	490	0.5	6	0.0
68 43	18 758	18.5	8 848	8.7	9 592	9.5	316	0.3	2	0.0
69 44	17 641	17.2	7 767	7.6	9 645	9.4	226	0.2	3	0.0
1970 45	14 641	14.0	6 138	5.9	8 349	8.0	151	0.1	3	0.0
71 46	12 547	11.8	5 105	4.8	7 299	6.9	137	0.1	6	0.0
72 47	12 707	11.9	5 449	5.1	7 097	6.7	157	0.1	4	0.0
73 48	11 791	10.9	4 915	4.6	6 741	6.3	134	0.1	1	0.0
74 49	9 268	8.5	3 820	3.5	5 322	4.9	124	0.1	2	0.0
75 50	8 860	7.9	3 635	3.2	5 127	4.6	97	0.1	1	0.0
76 51	8 392	7.4	3 284	2.9	5 037	4.5	69	0.1	2	0.0
77 52	7 949	7.0	3 026	2.7	4 858	4.3	63	0.1	2	0.0
78 53	8 083	7.0	2 874	2.5	5 130	4.5	76	0.1	3	0.0
79 54	9 114	7.8	2 444	2.1	6 581	5.7	88	0.1	1	0.0
1980 55	9 819	8.4	2 081	1.8	7 661	6.5	75	0.1	2	0.0
81 56	10 490	8.9	1 627	1.4	8 777	7.4	86	0.1	-	-
82 57	12 166	10.2	1 668	1.4	10 409	8.8	89	0.1	-	-

VENEREAL DISEASE

第25表 性病り患率(人口10万対), 病類・性・年次別

TABLE25 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH VENEREAL DISEASE BY SEX, 1950-1982 昭和25年~昭和57年

年次 Year		総数 Total		梅毒 Syphilis		りん病 Gonorrhoea		軟性下かん Chancroid	
		男 Male	女 Female	男 M.	女 F.	男 M.	女 F.	男 M.	女 F.
1950	昭和25年	351.3	394.5	137.7	143.9	183.2	239.2	29.3	11.2
51	26	249.3	377.2	80.2	94.3	143.7	268.7	24.8	14.1
52	27	168.3	349.9	49.7	64.2	97.0	270.7	21.1	14.9
53	28	120.9	310.6	34.3	51.5	68.4	248.3	17.8	10.7
54	29	92.4	311.3	25.8	47.1	53.6	257.2	12.8	6.9
55	30	77.7	294.2	20.0	43.6	51.7	247.1	6.0	3.5
56	31	61.4	252.1	15.8	37.2	41.5	213.1	4.0	1.8
57	32	50.6	179.0	12.8	25.8	34.7	152.2	3.1	1.1
58	33	27.1	55.0	10.8	17.5	15.5	37.3	0.9	0.1
59	34	19.4	25.3	9.5	14.6	9.7	10.6	0.2	0.1
1960	35	19.9	19.0	9.2	11.5	10.6	7.4	0.1	0.1
61	36	15.1	14.4	6.8	8.7	7.9	5.6	0.4	0.1
62	37	13.3	11.3	6.1	7.1	6.6	4.2	0.5	0.0
63	38	12.2	9.0	5.8	6.1	5.9	2.8	0.4	0.1
64	39	10.9	8.8	5.2	5.7	5.3	3.0	0.3	0.1
65	40	12.5	9.7	6.0	6.2	6.2	3.3	0.3	0.1
66	41	22.8	13.8	11.2	10.7	11.1	3.1	0.5	0.1
67	42	33.0	15.4	12.5	11.0	19.6	4.3	0.9	0.1
68	43	25.0	12.2	8.8	8.6	15.6	3.5	0.6	0.1
69	44	24.0	10.6	7.6	7.5	16.0	3.0	0.4	0.1
1970	45	20.2	8.2	6.0	5.8	13.9	2.4	0.3	0.0
71	46	17.5	6.6	4.9	4.8	12.3	1.8	0.2	0.0
72	47	17.3	6.8	5.1	5.1	11.9	1.6	0.3	0.0
73	48	16.1	5.9	4.7	4.4	11.2	1.5	0.2	0.0
74	49	12.7	4.4	3.8	3.2	8.7	1.2	0.2	0.0
75	50	11.8	4.2	3.6	2.9	8.0	1.2	0.2	0.0
76	51	11.3	3.6	3.2	2.6	8.0	1.1	0.1	0.0
77	52	10.6	3.4	3.0	2.3	7.5	1.1	0.1	0.0
78	53	11.0	3.2	3.0	2.0	7.9	1.1	0.1	0.0
79	54	12.7	3.1	2.5	1.8	10.1	1.3	0.1	0.0
1980	55	13.7	3.2	2.0	1.5	11.5	1.6	0.1	0.0
81	56	15.0	3.0	1.6	1.1	13.2	1.8	0.1	0.0
82	57	17.4	3.3	1.7	1.1	15.6	2.1	0.1	0.0

第26表 性病患者数・り患率

TABLE26 NUMBER OF CASES,CASE RATES(PER100,000 POPULATION)

都 道 府 県 Prefecture	患 者 数 Cases			
	梅毒 Syphilis	り 病 Gonorrhoea	軟 性 下 かん Chancroid	そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale
全 国 All Japan	1 668	10 409	89	—
01 北海道	70	986	1	—
02 青森	11	252	—	—
03 岩手	21	459	11	—
04 宮城	3	4	—	—
05 秋田	1	26	—	—
06 山形	6	44	—	—
07 福島	7	7	—	—
08 茨城	3	2	1	—
09 栃木	1	321	1	—
10 群馬	2	11	1	—
11 埼玉県	5	8	—	—
12 千葉県	16	903	9	—
13 東京都	312	1 621	21	—
14 神奈川県	166	728	13	—
15 新潟	14	343	3	—
16 富山	3	32	—	—
17 石川	9	28	—	—
18 福山	2	68	—	—
19 山梨	42	6	—	—
20 長野	32	98	—	—
21 岐阜	6	102	1	—
22 静岡県	4	16	—	—
23 愛知県	23	509	2	—
24 三重	—	11	—	—
25 滋賀	5	3	—	—
26 東京都	23	331	—	—
27 大阪府	484	422	1	—
28 兵庫県	34	51	2	—
29 奈良	—	—	—	—
30 和歌山	8	149	2	—
31 鳥取	3	8	—	—
32 島根	1	12	—	—
33 岡山	6	—	—	—
34 広島	11	107	—	—
35 山口	10	324	—	—
36 徳島	—	—	—	—
37 香川県	1	1	—	—
38 愛媛	55	205	3	—
39 高松	9	80	—	—
40 福岡	38	741	—	—
41 佐賀	—	—	—	—
42 長門	1	—	—	—
43 熊本	1	3	—	—
44 大分	30	142	10	—
45 宮崎	16	66	3	—
46 鹿児島	5	215	—	—
47 沖縄	168	964	4	—

VENEREAL DISEASE

(人口10万対), 病類・都道府県別

OF EACH VENEREAL DISEASE IN EACH PREFECTURE

昭和57年
1982

り 患 率 Case rates			
梅毒 Syphilis	りん病 Gonorrhoea	軟性下かん Chancroid	そけいりんば肉芽し [⊗] 症 Lymphogranuloma inguinale
1.4	8.8	0.1	-
1.2	17.5	0.0	-
0.7	16.5	-	-
1.5	32.1	0.8	-
0.1	0.2	-	-
0.1	2.1	-	-
0.5	3.5	-	-
0.3	0.3	-	-
0.1	0.1	0.0	-
0.1	17.6	0.1	-
0.1	0.6	0.1	-
0.1	0.1	-	-
0.3	18.4	0.2	-
2.7	13.9	0.2	-
2.3	10.2	0.2	-
0.6	13.9	0.1	-
0.3	2.9	-	-
0.8	2.5	-	-
0.2	8.5	-	-
5.2	0.7	-	-
1.5	4.7	-	-
0.3	5.1	0.1	-
0.1	0.5	-	-
0.4	8.1	0.0	-
-	0.6	-	-
0.5	0.3	-	-
0.9	12.9	-	-
5.7	4.9	0.0	-
0.7	1.0	0.0	-
-	-	-	-
0.7	13.7	0.2	-
0.5	1.3	-	-
0.1	1.5	-	-
0.3	-	-	-
0.4	3.9	-	-
0.6	20.3	-	-
-	-	-	-
0.1	0.1	-	-
3.6	13.5	0.2	-
1.1	9.6	-	-
0.8	16.0	-	-
-	-	-	-
0.1	-	-	-
0.1	0.2	-	-
2.4	11.5	0.8	-
1.4	5.7	0.3	-
0.3	11.9	-	-
14.8	85.2	0.4	-

TABLE27 NUMBER OF CASES OF EACH VENEREAL

年 齡 Age	總 數 Total			梅毒 Total					
	總 數 Total	男 Male	女 Female	總 數 Total			初 期 Primary		
				總 數 T.	男 M.	女 F.	總 數 T.	男 M.	女 F.
總 數 All ages	12 166	10 185	1 981	1 668	982	686	193	144	49
0 ~ 4 歲 years old	7	2	5	2	1	1	—	—	—
5 ~ 9	8	1	7	2	1	1	—	—	—
10 ~ 14	41	3	38	7	2	5	1	—	1
15 ~ 19	1 349	1 030	319	20	8	12	5	3	2
20 ~ 24	2 459	2 078	381	74	42	32	32	20	12
25 ~ 29	2 231	2 004	227	115	81	34	44	33	11
30 ~ 34	2 197	1 973	224	180	114	66	42	29	13
35 ~ 39	1 278	1 140	138	164	114	50	32	31	1
40 ~ 44	804	706	98	142	93	49	12	10	2
45 ~ 49	573	467	106	141	79	62	15	9	6
50 ~ 54	374	273	101	171	94	77	6	5	1
55 ~ 59	248	163	85	155	85	70	3	3	—
60 ~ 64	171	113	58	129	76	53	—	—	—
65 ~ 69	166	112	54	144	92	52	1	1	—
70 ~ 74	104	57	47	96	49	47	—	—	—
75 ~ 79	62	27	35	61	26	35	—	—	—
80 ~ 84	39	15	24	39	15	24	—	—	—
85 歲 以上	20	7	13	20	7	13	—	—	—
不 詳 Unknown	35	14	21	6	3	3	—	—	—

年 齡 Age	梅毒 Syphilis						總 數		
	先 天 性 Congenital			不 詳 Unknown			總 數 Total		
	總 數 T.	男 M.	女 F.	總 數 T.	男 M.	女 F.	總 數 T.	男 M.	女 F.
總 數 All ages	157	54	103	264	146	118	10 409	9 123	1 286
0 ~ 4 歲 years old	2	1	1	—	—	—	5	1	4
5 ~ 9	1	1	—	1	—	1	6	—	6
10 ~ 14	4	1	3	1	1	—	34	1	33
15 ~ 19	6	2	4	1	—	1	1 325	1 019	306
20 ~ 24	7	3	4	3	2	1	2 364	2 020	344
25 ~ 29	14	5	9	10	8	2	2 101	1 908	193
30 ~ 34	28	10	18	14	6	8	1 998	1 841	157
35 ~ 39	24	8	16	20	9	11	1 103	1 016	87
40 ~ 44	25	9	16	11	7	4	656	607	49
45 ~ 49	19	10	9	29	16	13	429	386	43
50 ~ 54	12	3	9	34	22	12	201	177	24
55 ~ 59	11	—	11	29	19	10	89	74	15
60 ~ 64	2	—	2	27	13	14	41	36	5
65 ~ 69	1	—	1	24	18	6	19	17	2
70 ~ 74	1	1	—	27	15	12	8	8	—
75 ~ 79	—	—	—	14	4	10	1	1	—
80 ~ 84	—	—	—	10	2	8	—	—	—
85 歲 以上	—	—	—	6	3	3	—	—	—
不 詳 Unknown	—	—	—	3	1	2	29	11	18

VENEREAL DISEASE

病類・病期・性・年齢（5歳階級）別

DISEASE BY STAGE, SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和57年
1982

毒 Syphilis											
第二期 Secondary			早期潜伏 Early latent			後期潜伏 Late latent			晩期 Late		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
136	91	47	109	76	33	612	361	251	195	110	85
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—
4	1	3	2	1	1	2	1	1	—	—	—
17	9	8	12	6	6	3	2	1	—	—	—
11	8	3	23	18	5	12	8	4	1	1	—
35	24	11	26	18	8	35	27	8	—	—	—
22	13	9	18	15	3	45	36	9	3	2	1
13	9	4	9	7	2	69	50	19	3	1	2
7	5	2	8	4	4	58	31	27	5	4	1
11	8	3	5	4	1	89	42	47	14	10	4
6	5	1	2	1	1	85	45	40	19	12	7
5	2	3	1	—	1	66	39	27	28	22	6
6	6	—	1	1	—	76	49	27	35	17	18
1	1	—	—	—	—	37	16	21	30	16	14
—	—	—	—	—	—	19	9	10	28	13	15
—	—	—	—	—	—	11	6	5	18	7	11
—	—	—	—	—	—	5	—	5	9	4	5
—	—	—	1	1	—	—	—	—	2	1	1

病 Gonorrhoea						軟性下かん Chancroid			そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale		
急性 Acute			慢性 Chronic			Chancroid			Lymphogranuloma inguinale		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
10 179	8 937	1 242	230	186	44	89	80	9	—	—	—
5	1	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	1	33	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1 295	999	296	30	20	10	4	3	1	—	—	—
2 328	1 990	338	36	30	6	21	16	5	—	—	—
2 059	1 873	186	42	35	7	15	15	—	—	—	—
1 950	1 800	150	48	41	7	19	18	1	—	—	—
1 081	997	84	22	19	3	11	10	1	—	—	—
632	587	45	24	20	4	6	6	—	—	—	—
415	377	38	14	9	5	3	2	—	—	—	—
193	171	22	8	6	2	2	2	—	—	—	—
87	72	15	2	2	—	4	4	—	—	—	—
40	35	5	1	1	—	—	—	—	—	—	—
18	16	2	1	1	—	1	1	—	—	—	—
6	6	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	11	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—

第28表 性病り患率 (人口10万対),

TABLE28 CASE RATES(PER 100,000 POPULATION)OF EACH VENEREAL

年 齢 Age	總 数 Total			梅毒 Total					
	總 数 Total	男 Male	女 Female	總 数 Total			初 期 Primary		
				總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.
總 数 All ages	10.2	17.4	3.3	1.4	1.7	1.1	0.2	0.2	0.1
0 ~ 4 歳 years old	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	—	—	—
5 ~ 9	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	—	—	—
10 ~ 14	0.4	0.1	0.8	0.1	0.0	0.1	0.0	—	0.0
15 ~ 19	16.0	23.9	7.8	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.0
20 ~ 24	31.2	52.0	9.8	0.9	1.1	0.8	0.4	0.5	0.3
25 ~ 29	27.2	48.5	5.6	1.4	2.0	0.8	0.5	0.8	0.3
30 ~ 34	20.1	35.9	4.1	1.6	2.1	1.2	0.4	0.5	0.2
35 ~ 39	14.0	25.0	3.0	1.8	2.5	1.1	0.4	0.7	0.0
40 ~ 44	9.2	16.2	2.2	1.6	2.1	1.1	0.1	0.2	0.0
45 ~ 49	6.9	11.3	2.5	1.7	1.9	1.5	0.2	0.2	0.1
50 ~ 54	5.0	7.3	2.7	2.3	2.5	2.0	0.1	0.1	0.0
55 ~ 59	4.0	5.5	2.6	2.5	2.9	2.1	0.0	0.1	—
60 ~ 64	3.6	5.6	2.2	2.8	3.8	2.0	—	—	—
65 ~ 69	4.1	6.3	2.4	3.5	5.2	2.3	0.0	0.1	—
70 ~ 74	3.2	4.0	2.5	2.9	3.5	2.5	—	—	—
75 ~ 79	2.9	3.0	2.8	2.8	2.9	2.8	—	—	—
80 ~ 84	3.1	3.2	3.1	3.1	3.2	3.1	—	—	—
85 歳 以上 不詳 Unknown	3.2	3.5	3.1	3.2	3.5	3.1	—	—	—

年 齢 Age	梅毒 Syphilis						總 数 Total		
	先 天 性 Congenital			不 詳 Unknown			總 数 Total		
	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.
總 数 All ages	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	8.8	15.6	2.1
0 ~ 4 歳 years old	0.0	0.0	0.0	—	—	—	0.1	0.0	0.1
5 ~ 9	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.1	—	0.1
10 ~ 14	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	—	0.4	0.0	0.7
15 ~ 19	0.1	0.0	0.1	0.0	—	0.0	15.7	23.7	7.5
20 ~ 24	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	30.0	50.5	8.9
25 ~ 29	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.0	25.6	46.2	4.7
30 ~ 34	0.3	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	18.3	33.5	2.9
35 ~ 39	0.3	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	12.1	22.3	1.9
40 ~ 44	0.3	0.2	0.4	0.1	0.2	0.1	7.5	13.9	1.1
45 ~ 49	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	5.2	9.3	1.0
50 ~ 54	0.2	0.1	0.2	0.5	0.6	0.3	2.7	4.7	0.6
55 ~ 59	0.2	—	0.3	0.5	0.6	0.3	1.4	2.5	0.5
60 ~ 64	0.0	—	0.1	0.6	0.6	0.5	0.9	1.8	0.2
65 ~ 69	0.0	—	0.0	0.6	1.0	0.3	0.5	1.0	0.1
70 ~ 74	0.0	0.1	—	0.8	1.1	0.6	0.2	0.6	—
75 ~ 79	—	—	—	0.7	0.4	0.8	0.0	0.1	—
80 ~ 84	—	—	—	0.8	0.4	1.0	—	—	—
85 歳 以上 不詳 Unknown	—	—	—	1.0	1.5	0.7	—	—	—

注：總数のり患率には年齢不詳を含む。

VENEREAL DISEASE

病類・病期・性・年齢（5歳階級）別

DISEASE BY STAGE, SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和57年
1982

梅毒 Syphilis											
第二期 Secondary			早期潜伏 Early latent			後期潜伏 Late latent			晩期 Late		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5	0.6	0.4	0.2	0.2	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-
0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	0.1	0.0	-	-	-
0.1	0.2	0.1	0.3	0.4	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	-
0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.1	0.3	0.5	0.1	-	-	-
0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.5	0.8	0.2	0.0	0.0	0.0
0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.0	0.8	1.1	0.4	0.0	0.0	0.0
0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.7	0.7	0.6	0.1	0.1	0.0
0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	1.2	1.1	1.2	0.2	0.3	0.1
0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	1.5	1.2	0.3	0.4	0.2
0.1	0.1	0.1	0.0	-	0.0	1.4	1.9	1.0	0.6	1.1	0.2
0.1	0.3	-	0.0	0.1	-	1.9	2.8	1.2	0.9	1.0	0.8
0.0	0.1	-	-	-	-	1.1	1.1	1.1	0.9	1.1	0.7
-	-	-	-	-	-	0.9	1.0	0.8	1.3	1.5	1.2
-	-	-	-	-	-	0.9	1.3	0.7	1.4	1.5	1.4
-	-	-	-	-	-	0.8	-	1.2	1.5	2.0	1.2
...

淋病 Gonorrhoea						軟性下かん Chaneroid			そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale		
急性 Acute			慢性 Chronic			総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.						
8.6	15.3	2.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	-	-	-
0.1	0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.4	0.0	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.4	23.2	7.2	0.4	0.5	0.2	0.0	0.1	0.0	-	-	-
29.5	49.8	8.7	0.5	0.8	0.2	0.3	0.4	0.1	-	-	-
25.1	45.3	4.6	0.5	0.8	0.2	0.2	0.4	-	-	-	-
17.8	32.7	2.8	0.4	0.7	0.1	0.2	0.3	0.0	-	-	-
11.9	21.8	1.8	0.2	0.4	0.1	0.1	0.2	0.0	-	-	-
7.2	13.5	1.0	0.3	0.5	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-
5.0	9.1	0.9	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	-	-	-
2.6	4.6	0.6	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	-	-	-	-
1.4	2.4	0.5	0.0	0.1	-	0.1	0.1	-	-	-	-
0.9	1.7	0.2	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	-	-	-
0.4	0.9	0.1	0.0	0.1	-	0.1	0.2	-	-	-	-
0.2	0.4	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
...

Note : Total case rate includes age unknown cases.

第29表 性病患者数・感染源者数， 病類・性・職業別

TABLE29 NUMBER OF CASES, SOURCES OF INFECTION OF EACH VENEREAL DISEASE BY SEX AND PROFESSION

昭和57年
1982

職業 Profession	総 数 Total		梅毒 Syphilis		りん病 Gonorrhoea		軟性下かん Chancroid		そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranu- loma inguinale		
	患者 Cases	感染源 Source of in- fection	患者 Cases	感染源 Source of in- fection	患者 Cases	感染源 Source of in- fection	患者 Cases	感染源 Source of in- fection	患者 Cases	感染源 Source of in- fection	
男 Male	総 数 Total	10 185	10 185	982	982	9 123	9 123	80	80	-	-
	事務・専門技術従事者(1)	4 820	254	384	4	4 395	249	41	1	-	-
	販売従事者(2)	830	46	48	1	774	45	8	-	-	-
	農林・漁業従事者(3)	259	1	30	-	226	1	3	-	-	-
	運輸・通信従事者(4)	398	-	28	-	368	-	2	-	-	-
	工員・単純労働者，(5) 採鉱・採石従事者	1 705	7	152	2	1 543	5	10	-	-	-
	サービス従事者(6)	485	5 133	26	129	457	4 972	2	32	-	-
	分類不能の職業，不詳(7)	520	4 380	40	788	475	3 545	5	47	-	-
	家事従業者(9)	-	43	-	1	-	42	-	-	-	-
	無職(8) { その他(8)	1 168	267	274	3	885	264	9	-	-	-
	先天性梅毒で(11) 感染源のないもの	.	54	.	54
女 Female	総 数 Total	1 981	1 981	686	686	1 286	1 286	9	9	-	-
	事務・専門技術従事者(1)	284	145	69	11	215	132	-	2	-	-
	販売従事者(2)	58	19	10	3	47	16	1	-	-	-
	農林・漁業従事者(3)	12	9	6	2	5	7	1	-	-	-
	運輸・通信従事者(4)	2	12	1	1	1	11	-	-	-	-
	工員・単純労働者，(5) 採鉱・採石従事者	41	36	20	2	21	34	-	-	-	-
	サービス従事者(6)	480	40	68	10	410	30	2	-	-	-
	分類不能の職業，不詳(7)	122	1 572	25	552	97	1 014	-	6	-	-
	家事従業者(9)	378	-	169	-	206	-	3	-	-	-
	無職(8) { その他(8)	604	45	318	2	284	42	2	1	-	-
	先天性梅毒で(11) 感染源のないもの	.	103	.	103

Note : (1) Clerical and related workers, Professional and technical workers
 (2) Sales workers
 (3) Farmers, Lumbermen and Fishermen
 (4) Workers in transport and communication occupations
 (5) Factory workers, Labourers, Workers in mining and quarrying occupations
 (6) Service workers
 (7) Not classifiable occupations and Unknown

第30表 性病患者・感染源者の構成割合，病類・性・職業別

TABLE30 PERCENT DISTRIBUTION OF VENEREAL CASE AND SOURCE OF INFECTION BY SEX AND PROFESSION

昭和57年
1982

職業 Profession	総数 Total		梅毒 Syphilis		りん病 Gonorrhoea		軟性下かん Chancroid		そけいりんば 肉芽しゅ瘡 Lymphogranu- loma inguinale		
	患者 Cases	感染源 Source of in- fection	患者 Cases	感染源 Source of in- fection	患者 Cases	感染源 Source of in- fection	患者 Cases	感染源 Source of in- fection	患者 Cases	感染源 Source of in- fection	
男 Male	総数 Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-
	事務・専門技術従事者(1)	47.3	2.5	39.1	0.4	48.2	2.7	51.3	1.3	-	-
	販売従事者(2)	8.1	0.5	4.9	0.1	8.5	0.5	10.0	-	-	-
	農林・漁業従事者(3)	2.5	0.0	3.1	-	2.5	0.0	3.8	-	-	-
	運輸・通信従事者(4)	3.9	-	2.9	-	4.0	-	2.5	-	-	-
	工員・単純労働者， 採鉱・採石従事者(5)	16.7	0.1	15.5	0.2	16.9	0.1	12.5	-	-	-
	サービス従事者(6)	4.8	50.4	2.6	13.1	5.0	54.5	2.5	40.0	-	-
	分類不能の職業，不詳(7)	5.1	43.0	4.1	80.2	5.2	38.9	6.3	58.8	-	-
	家事従事者(9)	-	0.4	-	0.1	-	0.5	-	-	-	-
	無職(8) { その他(10)	11.5	2.6	27.9	0.3	9.7	2.9	11.3	-	-	-
	先天性梅毒で 感染源のないもの(11)	0	0.5	0	5.5	0	0	0	0	0	0
女 Female	総数 Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-
	事務・専門技術従事者(1)	14.3	7.3	10.1	1.6	16.7	10.3	-	22.2	-	-
	販売従事者(2)	2.9	1.0	1.5	0.4	3.7	1.2	11.1	-	-	-
	農林・漁業従事者(3)	0.6	0.5	0.9	0.3	0.4	0.5	11.1	-	-	-
	運輸・通信従事者(4)	0.1	0.6	0.1	0.1	0.1	0.9	-	-	-	-
	工員・単純労働者， 採鉱・採石従事者(5)	2.1	1.8	2.9	0.3	1.6	2.6	-	-	-	-
	サービス従事者(6)	24.2	2.0	9.9	1.5	31.9	2.3	22.2	-	-	-
	分類不能の職業，不詳(7)	6.2	79.4	3.6	80.5	7.5	78.8	-	66.7	-	-
	家事従事者(9)	19.1	-	24.6	-	16.0	-	33.3	-	-	-
	無職(8) { その他(10)	30.5	2.3	46.4	0.3	22.1	3.3	22.2	11.1	-	-
	先天性梅毒で 感染源のないもの(11)	0	5.2	0	15.0	0	0	0	0	0	0

注：数値は四捨五入しているため，内訳の合計が総数に合わない場合もある。

Note: Figures may not add up to totals because of rounding.

- (8) inoccupation
- (9) Domestic workers
- (10) Other
- (11) Congenital syphilis

3 結 核

第31表 結核患者数・り患率（人口10万対），年次別

TABLE31 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF TUBERCULOSIS, 1947-1982

昭和22年～昭和57年

年次		患者数	り患率
Year		Cases	Case rates
1947	昭和22年	317 397	...
48	23	382 810	478.5
49	24	464 903	568.5
1950	25	528 829	635.6
51	26	590 684	698.4
52	27	586 651	683.3
53	28	507 244	582.8
54	29	523 556	593.0
55	30	517 477	579.6
56	31	518 142	574.1
57	32	520 899	571.9
58	33	498 779	542.1
59	34	499 873	537.7
1960	35	489 715	524.2
61	36	420 460	445.9
62	37	387 767	407.4
63	38	380 603	395.8
64	39	355 500	365.8
65	40	315 006	320.5
66	41	286 563	289.3
67	42	258 935	258.3
68	43	232 196	229.0
69	44	202 204	197.0
1970	45	180 833	174.1
71	46	157 684	150.2
72	47	147 035	138.2
73	48	128 811	118.5
74	49	117 728	107.0
75	50	110 118	98.4
76	51	100 376	88.8
77	52	92 219	80.8
78	53	84 260	73.2
79	54	78 956	68.0
1980	55	73 230	62.6
81	56	68 318	58.0
82	57	66 740	56.2

第32表 結核患者数・り患率 (人口10万対),
 病型・都道府県一指定都市 (再掲) 別

TUBERCULOSIS

TABLE32 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF
 TUBERCULOSIS BY FORMS IN EACH PREFECTURE

昭和57年
 1982

都道府県 指定都市 Prefecture	患者数 Cases			り患率 Case rates		
	総数 All forms	呼吸器系の結核 Tbc. of respiratory system	その他の結核 Other forms	総数 All forms	呼吸器系の結核 Tbc. of respiratory system	その他の結核 Other forms
全 国 All Japan	66 740	60 012	6 728	56.2	50.6	5.7
01 北海道	2 810	2 285	525	49.9	40.6	9.3
02 青森	1 126	954	172	73.6	62.4	11.2
03 岩手	625	516	109	43.8	36.1	7.6
04 宮城	1 024	927	97	48.2	43.6	4.6
05 秋田	610	515	95	48.5	41.0	7.6
06 山形	514	458	56	41.0	36.5	4.5
07 福島	1 051	896	155	51.2	43.7	7.6
08 茨城	1 078	967	111	41.0	36.7	4.2
09 栃木	655	556	99	36.0	30.6	5.4
10 群馬	796	684	112	42.4	36.4	6.0
11 埼玉県	1 858	1 691	167	33.1	30.1	3.0
12 千葉県	1 857	1 648	209	37.8	33.5	4.2
13 東京都	4 796	4 388	408	41.1	37.6	3.5
14 神奈川県	3 230	2 882	348	45.4	40.5	4.9
15 新潟	1 031	948	83	41.8	38.5	3.4
16 富山	572	510	62	51.6	46.0	5.6
17 石川	602	533	69	53.2	47.1	6.1
18 福井	522	478	44	65.2	59.7	5.5
19 山梨	336	296	40	41.4	36.5	4.9
20 長野	725	620	105	34.5	29.5	5.0
21 岐阜	1 743	1 617	126	87.6	81.3	6.3
22 静岡県	1 612	1 463	149	46.1	41.9	4.3
23 愛知県	3 697	3 382	315	58.6	53.6	5.0
24 三重	848	768	80	49.5	44.8	4.7
25 滋賀	597	583	14	53.7	52.5	1.3
26 京都府	1 642	1 507	135	64.2	59.0	5.3
27 大阪府	7 111	6 538	573	83.2	76.5	6.7
28 兵庫県	4 206	3 902	304	80.9	75.0	5.8
29 奈良	686	607	79	54.7	48.4	6.3
30 和歌山	866	787	79	79.4	72.1	7.2
31 鳥取	339	290	49	55.6	47.5	8.0
32 島根	463	398	65	58.8	50.5	8.2
33 岡山	1 128	1 064	64	59.8	56.4	3.4
34 広島	1 660	1 481	179	59.8	53.3	6.4
35 山口	997	841	156	62.4	52.7	9.8
36 徳島	629	563	66	76.0	68.0	8.0
37 香川県	1 041	963	78	103.2	95.4	7.7
38 愛媛	951	803	148	62.8	53.0	9.8
39 高松	675	624	51	80.9	74.8	6.1
40 福岡	3 287	2 961	306	70.5	63.9	6.6
41 佐賀	799	757	42	91.6	86.8	4.8
42 長門	1 127	993	134	70.7	62.3	8.4
43 熊本	1 149	1 052	97	63.5	58.1	5.4
44 大分	783	702	81	63.2	56.7	6.5
45 宮崎	828	751	77	71.0	64.4	6.6
46 鹿児島	1 246	1 152	94	69.2	64.0	5.2
47 沖縄	832	711	121	73.5	62.8	10.7
Designated city Secondary mentioned						
札幌市	690	559	131	47.1	38.2	8.9
仙台市	1 506	1 333	173	52.9	46.8	6.1
新潟市	500	459	41	47.4	43.5	3.9
古川市	1 499	1 360	139	71.6	65.0	6.6
都賀市	974	868	106	65.8	58.6	7.2
大宮市	3 009	2 822	187	114.7	107.6	7.1
大宮市	1 482	1 389	93	107.2	100.4	6.7
大宮市	567	516	51	61.8	56.2	5.6
大宮市	818	726	92	76.8	68.2	8.6
大宮市	652	607	45	58.2	54.1	4.0

IV 報告書利用上の注意

1 本書に用いた表章区分の、年次及び月別については保健所長が医師からの届出を受理した年・月の区分により、年齢別については保健所長が医師からの届出を受理した時点での患者の満年齢によっている。また、都道府県・指定都市別については、統計表第9表及び第10表のみ「患者住所地」によって表章しているが、それ以外の表については「患者届出地」により表章している。

2 り患率の算出は次式によった。

$$\text{年間り患率} = \frac{\text{その年の患者数}}{\text{その年の人口}} \times 100,000$$

$$\text{月別り患率} = \frac{\text{その月の患者数} \times \frac{\text{その年の日数}}{\text{その月の日数}}}{\text{その年の人口}} \times 100,000$$

り患率の算出に用いた人口は、総理府統計局発表「昭和57年10月1日現在推計人口（総人口）」118,693,000人である。

3 参考資料

昭和57年10月1日現在推計人口（総人口）	都道府県・指定都市別人口
昭和57年10月1日現在推計人口（総人口）	年齢階級別人口
赤痢菌国際分類表	

参 考 資 料

昭和57年10月1日現在推計人口 (総人口)
都道府県一指定都市別人口 (単位:千人)

	総 数	男	女
全 国	118 693	58 402	60 291
北海道	5 633	2 761	2 872
北 青 岩 宮 秋	1 529	737	792
	1 428	690	738
	2 125	1 047	1 078
	1 257	603	654
山 福 茨 栃 群	1 255	607	649
	2 051	998	1 052
	2 632	1 310	1 322
	1 819	900	919
	1 877	924	953
埼 千 東 神 新	5 611	2 836	2 775
	4 919	2 474	2 444
	11 669	5 886	5 783
	7 116	3 639	3 477
	2 464	1 200	1 264
富 石 福 山 長	1 109	535	574
	1 132	549	583
	801	388	413
	811	395	416
	2 100	1 018	1 083
岐 静 愛 三 滋	1 989	967	1 021
	3 494	1 719	1 775
	6 311	3 159	3 153
	1 714	831	882
	1 111	545	566
京 大 兵 奈 和	2 556	1 253	1 303
	8 546	4 238	4 309
	5 200	2 536	2 663
	1 254	609	645
	1 091	525	567
鳥 島 岡 広 山	610	293	317
	788	379	409
	1 887	913	975
	2 777	1 355	1 422
	1 597	764	833
徳 香 愛 高 福	828	397	431
	1 009	486	523
	1 515	722	793
	834	397	437
	4 634	2 239	2 396
佐 長 熊 大 宮 鹿 沖	872	414	458
	1 595	761	834
	1 810	860	950
	1 238	587	650
	1 166	556	609
	1 800	846	953
	1 132	557	575
札 幌 市	1 465	721	744
横 濱 市	2 848	1 457	1 391
名 古 屋 市	1 055	552	504
京 都 市	2 093	1 047	1 046
大 阪 市	1 480	725	755
神 戸 市	2 623	1 289	1 334
京 都 府 市	1 383	671	712
大 神 戸 市	918	452	466
北 九 州 市	1 065	513	552
福 岡 市	1 121	552	569

昭和57年10月1日現在推計人口 (総人口)
年齢階級別人口 (単位:千人)

	総 数	男	女
総 数	118 693	58 402	60 291
0 ~ 4 歳	7 970	4 090	3 881
0	1 519	780	739
1	1 533	788	745
2	1 582	811	771
3	1 634	838	795
4	1 704	873	831
5 ~ 9	9 614	4 928	4 686
5	1 748	896	852
6	1 837	942	895
7	1 927	988	939
8	2 034	1 044	990
9	2 068	1 058	1 009
10 ~ 14	9 670	4 962	4 708
10	2 026	1 040	986
11	1 980	1 015	965
12	1 922	988	935
13	1 892	971	921
14	1 849	949	901
15 ~ 19	8 414	4 306	4 107
20 ~ 24	7 882	3 997	3 885
25 ~ 29	8 214	4 132	4 082
30 ~ 34	10 934	5 498	5 436
35 ~ 39	9 110	4 563	4 547
40 ~ 44	8 724	4 352	4 372
45 ~ 49	8 303	4 136	4 167
50 ~ 54	7 546	3 740	3 805
55 ~ 59	6 274	2 950	3 325
60 ~ 64	4 690	2 002	2 687
65 ~ 69	4 058	1 769	2 289
70 ~ 74	3 287	1 410	1 878
75 ~ 79	2 143	891	1 252
80 ~ 84	1 244	474	769
85 歳 以上	618	202	416

注: 単位未満は四捨五入してあるので個々の数字の合計は必ずしも
総数に一致しない。

赤痢菌国際分類表
 (日本学術振興会呼称のものと比較)

分類型式	日本名	日本学術振興会呼称
Group A Type Shigella dysenteriae 1	A群 型 志賀菌 1	志賀赤痢菌 大野赤痢菌
2	2	
3	3	
4	4	
5	5	
6	6	
7	7	
Group B Type Subtype S. flexneri 1	B群 型 亜型 フレキシネル菌 1 1 a	中村赤痢菌
1 a	1 b	昭和赤痢菌
2	2 a	駒込 B III 赤痢菌
2 a	2 b	
3	3 a	川瀬赤痢菌
3 a	3 b	
4	4 a	西貢赤痢菌
4 a	4 b	
4 b	4 c	
4 c	5	駒込 A 赤痢菌
5	6	箕田居石赤痢菌
6		
Variant X	フレキシネル	
Y	変異菌	駒込 B I 赤痢菌
Group C Type S. boydii 1	C群 型 ボイド菌 1	
2	2	
3	3	
4	4	
5	5	
6	6	
7	7	
Group D S. sonnei	D群 ゾンネ菌	大原赤痢菌

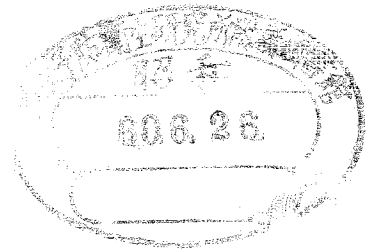
昭和 58 年 10 月 25 日 印刷
昭和 58 年 10 月 31 日 発行

昭和 57 年

伝染病統計

編集・発行 厚生省大臣官房統計情報部
電話 03(260)3181 内線 259

印刷 勝美印刷株式会社



昭和 58 年

伝 染 病 統 計

STATISTICS OF COMMUNICABLE DISEASES

JAPAN 1983

厚生省大臣官房統計情報部

STATISTICS AND INFORMATION DEPARTMENT,
MINISTER'S SECRETARIAT,
MINISTRY OF HEALTH AND WELFARE

昭和 58 年

伝 染 病 統 計

STATISTICS OF COMMUNICABLE DISEASES

JAPAN 1983

厚生省大臣官房統計情報部

STATISTICS AND INFORMATION DEPARTMENT,
MINISTER'S SECRETARIAT,
MINISTRY OF HEALTH AND WELFARE

ま え が き

この報告書は、伝染病統計調査の昭和58年分をとりまとめたものである。

伝染病統計調査は、明治7年に「医制」が發布され、患者届出の義務が定められて以来、幾多の法制上あるいは統計上の変遷を経て今日に至っている。昭和27年から、その結果を「伝染病及び食中毒統計」として刊行してきたが、昭和56年から「食中毒統計」と分離し「伝染病統計」として刊行している。

この報告書が、伝染病に対する予防対策の資料として、また、広く公衆衛生の向上のための基礎資料として役立てば幸いである。

おわりに、伝染病統計調査のために御協力いただいた医師及び保健所、都道府県・指定都市の関係者に深く感謝するとともに、今後一層の御協力をお願いする次第である。

昭和59年 9 月

厚生省大臣官房統計情報部長

仲 村 英 一

担当係

統計情報部衛生統計課

保健医療統計第一係

電話(03) 260 - 3191 内線 295

伝 染 病 統 計

一 目 次

I 調 査 の 概 要 II 結 果 の 概 要 III 統 計 表

統 計 表 一 覧

1 法定・指定伝染病及び届出伝染病(性病・結核をのぞく。)

第 1 表	法定伝染病患者数・り患率(人口10万対), 病類・年次別	38
第 2 表	指定・届出伝染病患者数・り患率(人口10万対), 病類・年次別	42
第 3 表	法定・指定伝染病患者数・り患率(人口10万対), 病類・月・年次別	46
第 4 表	届出伝染病患者数・り患率(人口10万対), 病類・月・年次別	52
第 5 表	法定・指定伝染病患者数, 病類・性・都道府県—指定都市(再掲)別	58
第 6 表	法定・指定伝染病り患率(人口10万対), 病類・性・都道府県—指定都市(再掲)別	60
第 7 表	届出伝染病患者数, 病類・性・都道府県—指定都市(再掲)別	62
第 8 表	届出伝染病り患率(人口10万対), 病類・性・都道府県—指定都市(再掲)別	64
第 9 表	法定・指定伝染病患者数, 病類・性・患者住所地都道府県—指定都市(再掲)別	66
第 10 表	届出伝染病患者数, 病類・性・患者住所地都道府県—指定都市(再掲)別	68
第 11 表	法定・指定伝染病患者数, 病類・性・月別	70
第 12 表	法定・指定伝染病り患率(人口10万対), 病類・性・月別	72
第 13 表	届出伝染病患者数, 病類・性・月別	74
第 14 表	届出伝染病り患率(人口10万対), 病類・性・月別	76
第 15 表	法定・指定伝染病患者数, 病類・性・年齢(5歳階級)別	78
第 16 表	法定・指定伝染病り患率(人口10万対), 病類・性・年齢(5歳階級)別	80
第 17 表	届出伝染病患者数, 病類・性・年齢(5歳階級)別	82
第 18 表	届出伝染病り患率(人口10万対), 病類・性・年齢(5歳階級)別	84
第 19 表	細菌性赤痢(疫痢を含む。)患者数, 診断方法・菌型・都道府県—指定都市(再掲)別	86

第 20 表	細菌性赤痢(疫痢を含む。)患者数・構成割合, 菌群・都道府県一指定都市(再掲)別	89
第 21 表	法定・指定伝染病患者数, 病類・週別	90
第 22 表	届出伝染病患者数, 病類・週別	92
第 23 表	法定・指定伝染病疑似症患者数, 病類・年次別	93

2 性 病

第 24 表	性病患者数・り患率(人口10万対), 病類・年次別	96
第 25 表	性病り患率(人口10万対), 病類・性・年次別	97
第 26 表	性病患者数・り患率(人口10万対), 病類・都道府県別	98
第 27 表	性病患者数, 病類・性・年齢(5歳階級)別	100
第 28 表	性病り患率(人口10万対), 病類・性・年齢(5歳階級)別	102
第 29 表	性病患者数・感染者数, 病類・性・職業別	104
第 30 表	性病患者・感染者者の構成割合, 病類・性・職業別	105

3 結 核

第 31 表	結核患者数・り患率(人口10万対), 年次別	108
第 32 表	結核患者数・り患率(人口10万対), 病型・都道府県一指定都市(再掲)別	109

IV 報告書の利用上の注意

1 表章区分

2 り患率の算出

3 参考資料

STATISTICS OF COMMUNICABLE DISEASES

JAPAN 1983

CONTENTS

Preface

Part 1·2 Description

Part 3 Statistical Tables

Table 1	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Legal), 1900 - 1983	38
Table 2	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Designated, Reportable), 1926 - 1983	42
Table 3	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Legal, Designated) by Month, 1960 - 1983	46
Table 4	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Reportable) by Month, 1960 - 1983.....	52
Table 5	Number of Cases of each Disease (Legal, Designated) by Sex in each Prefecture	58
Table 6	Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Legal, Designated) by Sex in each Prefecture	60
Table 7	Number of Cases of each Disease (Reportable) by Sex in each Prefecture	62
Table 8	Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Reportable) by Sex in each Prefecture	64
Table 9	Number of Cases of each Disease (Legal, Designated) by Sex in each Cases' Prefecture	66
Table 10	Number of Cases of each Disease (Reportable) by Sex in each Cases' Prefecture	68
Table 11	Number of Cases of each Disease (Legal, Designated) by Sex and Month	70
Table 12	Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Legal, Designated) by Sex and Month	72
Table 13	Number of Cases of each Disease (Reportable) by Sex and Month	74

Table 14	Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Reportable) by Sex and Month	76
Table 15	Number of Cases of each Disease (Legal, Designated) by Sex and Age Group of 5 - Years	78
Table 16	Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Legal, Designated) by Sex and Age Group of 5 - Years	80
Table 17	Number of Cases of each Disease (Reportable) by Sex and Age Group of 5 - Years	82
Table 18	Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Reportable) by Sex and Age Group of 5 - Years	84
Table 19	Number of Cases of Shigellōsis (including Ekiri) by Types of Examination, Types of Bacillus in each Prefecture	86
Table 20	Number of Cases, Percent Distribution of Shigellosis (including Ekiri) by Groups of Bacillus in each Prefecture	89
Table 21	Number of Cases of each Disease (Legal, Designated) by Week	90
Table 22	Number of Cases of each Disease (Reportable) by Week	92
Table 23	Number of Suspected Cases of each Disease (Legal, Designated), 1966 - 1983	93
Table 24	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of each Venereal Disease, 1947 - 1983	96
Table 25	Case Rates (Per 100,000 population) of each Venereal Disease by Sex, 1950 - 1983	97
Table 26	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of each Venereal Disease in each Prefecture	98
Table 27	Number of Cases of each Venereal Disease by Sex and Age Group of 5 - Years	100
Table 28	Case Rates (Per 100,000 population) of each Venereal Disease by Sex and Age Group of 5 - Years	102
Table 29	Number of Cases, Sources of Infection of each Venereal Disease by Sex and Profession	104
Table 30	Percent Distribution of Venereal Case and Source of Infection by Sex and Profession	105
Table 31	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of Tuberculosis, 1947 - 1983	108
Table 32	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of Tuberculosis by Forms in each Prefecture	109

I 調査の概要

1 調査の目的

伝染病統計調査は、伝染病患者の発生状況を的確に把握するとともに、疫学的事項の解明及び防疫対策に必要な資料を得ることを目的としている。

この統計調査は、明治13年の伝染病予防規則（太政官布告第34号）による伝染病週報に始まり、「内務報告例」「厚生省報告例」を経て、昭和22年に「伝染病統計」として独立し、簡速統計及び精密統計の二つの体系化が図られた。

その後、伝染病統計の事務の簡素合理化を図るため、昭和49年に簡速統計と精密統計とを一本化し、月報による伝染病統計として今日に至っている統計法に基づく届出統計である。

2 調査の対象及び期間

伝染病予防法（明治30年法律第36号）第3条及び第3条の2の規定により届け出ることとされている法定・指定・届出の各伝染病並びに寄生虫予防法（昭和6年法律第59号）第1条の2、結核予防法（昭和26年法第96号）第22条第1項、らい予防法（昭和28年法律第214号）第4条第1項及び性病予防法（昭和23年法律第167号）第6条第1項の各規定により、昭和58年中に届出があったものを対象とした。

3 調査事項

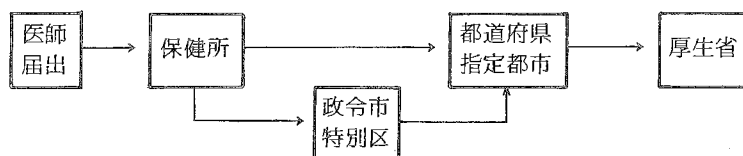
伝染病届出票及び調査票様式のとおりである。（11～19ページ参照）

4 調査の方法，機関及び経路

この統計調査は「伝染病統計について」（昭和50年11月15日統発第408号）中の「伝染病統計作成要領」に基づいて作成した。その概略は、次のとおりである。

- (1) 医師は、患者を診断し、若しくはその死体を検案したときは、管轄保健所長に書面、口頭、電報又は電話で届出を行う。
- (2) 保健所長は、医師から届出られた届出票により患者票を作成する。
- (3) 保健所長は、作成した患者票を所定の期日までに都道府県知事・指定都市市長に提出し、都道府県知事・指定都市市長は、管下全保健所の分をとりまとめて、保健所長が届出を受理した日の属する月の翌月末日までに厚生省大臣官房統計情報部長に提出する。

(4) この統計調査の経路を図示すると、次のとおりである。



注：らいについては、「厚生省報告例（衛生関係）」により（医師から都道府県知事への届出をもとに作成）計上した。

5 集計及び結果の公表

集計は、電算処理により厚生省大臣官房統計情報部で行い、結果は集計完了後すみやかに公表する。

6 調査票

この統計調査に用いられる届出票及び調査票の様式は、次のとおりである。

届出票

伝染病及び食中毒患者届出票	様式 1 の 1
伝染病患者届出票（結核及びらい）	様式 1 の 2
性病患者届出票	様式 2

伝染病患者月報調査票

伝染病月報 伝染病患者票	様式第 1 号
伝染病月報 性病患者票	様式第 2 号
伝染病月報 インフルエンザ・ましん患者票	様式第 3 号
伝染病月報 伝染病・疑似症患者票	様式第 4 号

伝染病月報送付票様式

保健所で用いる送付票	様式第 5 号
都道府県・指定都市で用いる送付票	様式第 6 号

伝染病及び食中毒患者届出票

様式1の1

(はがき大)

1 病名	7 患者氏名	8 性別 男女
2 発病年月日時 年 月 日 午前 午後 時	9 生年月日 明大 年 月 日 (歳)	
3 初診年月日時 年 月 日 午前 午後 時	10 患者住所	
4 診断(検案)年月日時 年 月 日 午前 午後 時	11 患者所在地	
5 診断方法 (食中毒の場合の原因)	12 患者の職業	
イ 菌検査(菌型)	13 世帯主の氏名	
ロ 血清検査	14 世帯主の職業	
ハ 臨床決定		
ニ その他		
6 死亡年月日(死体検案のとき) 年 月 日	15 備考	
医師住所 (施設名・所在地)	医師氏名印	

- (注意) 1 住血吸虫病患者の場合は、2, 3, 5, 6及び11は記入する必要はありません。
 2 食中毒患者の場合は、3, 6, 8, 10, 12, 13及び14は記入する必要はありません。
 3 診断方法は、該当の不動文字を○で囲み、赤痢菌を検出したときは、その菌型を併せて記入して下さい。

様式1の2(結核及びらい)

伝染病患者届出票		厚生省
{ この届出票は患者の診断後記入のうえ直ちに保健所長に、 らいについては都道府県知事に提出すること。 }		
疾病名	患者氏名	性別 男女
発病年月日 年 月 日	生年月日 年 月 日	年齢 歳
初診年月日 年 月 日	患者住所	
診断(検案)年月日 年 月 日	患者の所在地	
	患者の職業	
	世帯主の氏名	
	医師住所 (施設名・所在地)	
	医師氏名印	
※ 1 らいの場合は世帯主の氏名は不要。 2 生年月日が明らかでない場合は年齢を記入して下さい。		

注 らいについては封書とし、親展の表示をし、㊦と朱書して届出ること。(封かんはがき大)

様式2

性病患者届出票

(この届出票は患者診断後記入のうえ、1月以内に患者の居住する場所を管轄する保健所長に提出すること)

病名											整理番号	性別	年齢	患者の職業	感染源の職業	備考
梅毒			淋病				10	11								
1 初 期	2 第 二 期	3 早 期 潜 伏	4 後 期 潜 伏	5 晩 期	6 先 天 性	7 不 明	8 急 性	9 慢 性	10 軟 性 下 か ん	11 芽 し ゆ り 症 ん ば 肉	号	別	齡	業	業	考
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男				
												女				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男				
												女				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男				
												女				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男				
												女				

病院・診療所

性病予防法 第16条の施設 (1. 病院 2. 診療所)

性病予防法 第16条によらない施設 (1. 病院 2. 診療所)

病院・診療所所在地

届出医師名

㊦ 届出年月日 昭和 年 月 日

- 注
1. 用紙の大きさはB列5番(182×257)とすること。
 2. 病名欄梅毒については、早期潜伏とは感染後3年未満のもの。後期潜伏とは感染後3年以上のものであること。
 3. 整理番号欄には、その年の1月1日から12月31日までに診断した患者について、診断年月日順に附した一連番号を記入すること。
 4. 備考欄には、患者の居住する場所を管轄する保健所が不明な場合その旨及び市町村名までを記入する。

伝染病月報
伝染病患者票

厚 1-1-3-1
昭和50年11月1日登録

様式 第 1 号

- 1 細菌性赤痢 2 疫痢 3 アメーバ性赤痢 4 腸チフス
5 パラチフス 6 しよう紅熱 7 ジフテリア 8 流行性
脳脊髄膜炎 9 日本脳炎 10 急性灰白髄炎 11 コレラ
12 痘そう 13 発しんチフス 14 ベスト 15 伝染性下痢症
16 百日せき 17 破傷風 18 住血吸虫病 19 黄熱

(昭和 年 月分)

(枚の内第 号)

病名	番号	別患者番号	患者住所	性別	満年齢	発病年月日	届出受付日	診断方法
			都道府県 市区町村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査 (赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
			都道府県 市区町村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査 (赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
			都道府県 市区町村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査 (赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
			都道府県 市区町村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査 (赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
			都道府県 市区町村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査 (赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
			都道府県 市区町村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査 (赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
			都道府県 市区町村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査 (赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
			都道府県 市区町村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査 (赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
			都道府県 市区町村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査 (赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他
			都道府県 市区町村	男女		年 月 日	月 日	1 菌検査 (赤痢の場合) 2 血清検査 3 臨床決定 4 その他

B列5番

伝染病月報
性病患者票

厚 1-1-3-2
昭和50年11月1日登録

様式 第 2 号

(昭和 年 月分)

(枚の内第 号)

(1) 病名											(2) 患者番号	(3) 性別	(4) 満年齢	(5) 患者の職業	(6) 感染源の職業	(7) 予防法適用施設別			
梅毒		淋病		りん病		10		11		法第16条による						法第16条によらない			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1						2	3	4	
初期	二期	三期	潜伏	潜伏	潜伏	急性	慢性	慢性	慢性	慢性		男女				1	2	3	4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		男女					1	2	3	4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		男女					1	2	3	4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		男女					1	2	3	4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		男女					1	2	3	4

B列5番

伝染病月報

年齢階級別患者数

インフルエンザ・ましん患者票

歴 1-1-3-3
昭和50年11月1日登録
様式 第3号

都道府県
指定都市名
保健所

昭和 年 月 分

週別患者数

週別	インフルエンザ	ましん
総数		
第1週		
第2週		
第3週		
第4週		
第5週		
第6週		

年齢階級	インフルエンザ	ましん
総数		
0		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15 ~ 19		
20 ~ 24		
25 ~ 29		
30 ~ 34		
35 ~ 39		
40 ~ 44		
45 ~ 49		
50 ~ 54		
55 ~ 59		
60 ~ 64		
65 ~ 69		
70 ~ 74		
75 ~ 79		
80 ~ 84		
85歳以上		
不詳		

都道府県・指定都市名 () B744番

厚 1-1-3-4
 昭和50年11月1日登録
 様式 第 4 号

伝染病月報
 伝染病・疑似症患者票

都道府県
 指定都市名
 保健所

昭和 年 月分

	総 数	週 別						真 症 転 化患者数
		第 1 週	第 2 週	第 3 週	第 4 週	第 5 週	第 6 週	
届 出 伝 染 病 患 者 数	狂 犬 病							
	炭 疽							
	マ ラ リ ア							
	つ つ が 虫 病							
	フ ィ ラ リ ア 病							
	回 帰 熱							
	結 核	呼 吸 器 系						
	そ の 他							
疑 似 症 患 者 数	赤 痢	細 菌 性 赤 痢						
		疫 痢						
		ア メー バ 性 赤 痢						
		腸 チ フ ス						
		バ ラ チ フ ス						
		し よ う 紅 熱						
		ジ フ テ リ ア						
		流 行 性 脳 脊 髄 膜 炎						
		日 本 脳 炎						
		急 性 灰 白 髄 炎						
		コ レ ラ						
		痘 そ う						
		発 し ん チ フ ス						
	ベ ス ト							
備 考								

B列5番

(注) 真症転化患者数欄には、前月以前に疑似症の届出が行なわれた患者のうち、本月中に疑似症から真症に転症した患者数を記入すること。

様式第5号

第 _____ 号

昭和 _____ 年 _____ 月 _____ 日

知事
市長 殿

保健所長 印

伝染病統計について（送付）

昭和 _____ 年 _____ 月分の下記伝染病月報を別紙のとおり提出する。

記

- | | | |
|------------------------|----|-----|
| 1 様式第1号 伝染病患者票 | 有無 | 枚×2 |
| 2 様式第2号 性病患者票 | 有無 | 枚×2 |
| 3 様式第3号 インフルエンザ・ましん患者票 | 有無 | 枚 |
| 4 様式第4号 伝染病・疑似症患者票 | 有無 | 枚 |

「備考」

(注) 「備考」欄は未提出があれば、当該調査票の名称、枚数及び提出予定日を記入するほか、その他必要事項を記入すること。

市区町村名		病名	
様式第1号	赤痢	細菌性赤痢	
		疫痢	
	痢	アメーバ性赤痢	
	腸チフス		
	パラチフス		
	しょう紅熱		
	ジフテリア		
	流行性脳脊髄膜炎		
	日本脳炎		
	急性灰白髄炎		
	コレラ		
	痘そう		
	発しんチフス		
	ペスト		
様式第2号	性病	伝染性下痢症	
		百日せき	
		破傷風	
		住血吸虫病	
		黄熱	
		梅毒	
		りん病	
		軟性下かん	
		そけいりん病	
		そけいりん病	
様式第3号	様式第3号	インフルエンザ	
		ましん	
		狂犬病	
		炭そ	
様式第4号	様式第4号	マラリア	
		つつが虫病	
		フィラリア病	
		回帰熱	
その他の病名	その他の病名	結核	呼吸器系
		その他	その他

- (注) 1 ()内は真症
 2 市区町村別の届
 3 その他の病名欄
 4 疑似症は、様式

第 _____ 号
昭和 _____ 年 _____ 月 _____ 日

厚生省大臣官房統計情報部長 殿

知事 印
市長

伝染病統計について (送付)

昭和 _____ 年 _____ 月分の下記伝染病月報を別紙のとおり提出する。

記

1	様式第1号伝染病患者票	有 無	枚
2	様式第2号性病患者票	有 無	枚
3	様式第3号インフルエンザ・ましん患者票	有 無	枚
4	様式第4号伝染病・疑似症患者票	有 無	枚

「備考」

(注) 「備考」欄は未提出があれば、当該調査票の名称、枚数及び提出予定日を記入するほか、
その他必要事項を記入すること。

届出患者数

病 類			患 者 数	
			真 症	疑 似 症
様 式 第 1 号	赤 痢	細菌性赤痢		()
		疫痢		()
		アメーバ性赤痢		()
	腸チフス		()	
	パラチフス		()	
	しようれん		()	
	ジフテリア		()	
	流行性脳脊髄膜炎		()	
	日本脳炎		()	
	急性灰白髄炎		()	
	コレラ		()	
	痘そう		()	
	発しんチフス		()	
	ベスト		()	
	伝染性下痢症			
	百日せき			
破傷風				
住血吸虫病				
黄熱				
様 式 第 2 号	性 病	梅毒		
		りん病		
		軟性下かん		
		そけいりんぱ肉芽しゆ症		
様 式 第 3 号	インフルエンザ			
	ましん			
様 式 第 4 号	狂犬病			
	炭そ			
	マラリア			
	つつが虫病			
	フィラリア病			
	回帰熱			
	結 核	呼吸器系		
その他				
備 考				

(注) 1. ()内は真症転化患者数を記入すること。
 2. 疑似症は、様式第4号から計上すること。

B列4番

伝 染 病 統 計 調

病 名	患 者	疑 似	週 別	患 者 番 号	患 者 住 所	性	満 年 齢	発 病 年 月 日	届 出 受 付 日
法 定 伝 染 病	コ レ ラ	○	○	○	○	○	○	○	○
	赤痢 (細菌性, アメーバ性, 疫痢を含む。)	○	△	○	○	○	○	○	○
	腸チフス	○	△	○	○	○	○	○	○
	パラチフス	○	△	○	○	○	○	○	○
	痘 疹	○	△	○	○	○	○	○	○
	発 熱 しんちフス	○	△	○	○	○	○	○	○
	シヨウリ	○	△	○	○	○	○	○	○
	ジフテリア	○	△	○	○	○	○	○	○
	流行性脳脊髄膜炎	○	△	○	○	○	○	○	○
	ペスト	○	○	○	○	○	○	○	○
日 本 脳 炎	○	△	○	○	○	○	○	○	
指 定	急性灰白髄炎	○	△	○	○	○	○	○	○
	ラ ッ サ 熱	○	△	○	○	○	○	○	○
届 出 伝 染 病	インフルエンザ	○		○			○		
	狂犬病	○		○					
	炭 疽	○		○					
	伝 染 性 下 痢	○			○	○	○	○	○
	百日せき	○			○	○	○	○	○
	ま し 傷 きん	○		○			○	○	○
	破 傷 風	○			○	○	○	○	○
	マ ラ リ ア	○		○					
	つ が 虫 病	○		○					
	フ イ ラ リ ア	○		○					
黄 熱	○		○		○	○	○	○	
住 性 病 結 核	血 吸 虫 病	○			○	○	○	○	○
	梅 毒 病	○			○	○	○	○	○
	り 軟 性 下 痢	○			○	○	○	○	○
	そけいりんば肉芽しゅ	○			○	○	○	○	○
	核 心	○			○	○	○	○	○

注：(1) コレラ、ペスト以外の法定・指定伝染病の疑似症△印は、都道府県知事の定めるところによる。
 (2) 法定・指定伝染病の週別は、疑似症患者のみとする。
 (3) らいは厚生省報告例（衛生関係）による。

査 対 象 一 覧 表

職 業	診 断 方 法	菌 型	感 染 源 の 業	施 防 法 適 用 設	根 拠 法 令
	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○			<p>伝染病予防法 第1条第1項 第2条第1項 第3条</p> <p>患者若しくは死体所在地の市町村長、 検疫委員又は予防委員を經由（東京 都の区及び政令市は直接）して、患 者若しくは死体所在地の管轄保健所 長にただちに書面、口頭、電報又は 電話にて届出</p>
	○ ○				伝染病予防法第1条第2項
○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○		○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	<p>伝染病予防法 第3条の2</p> <p>患者所在地の管轄保健所長に24時 間以内に書面、口頭、電報又は電話 にて届出</p> <p>患者所在地の保健所長に診断した 日の属する月の翌月10日までに 書面又は口頭にて届出</p> <p>寄生虫病予防法第1条の2</p> <p>性病予防法 第5条第1項 第6条第1項</p> <p>患者の居住の場所を管轄する保健所 長に1か月以内に文書にて届出</p> <p>結核予防法第22条 らい予防法第4条</p> <p>{もよりの保健所長に2日以内に文書 にて届出</p>

II 結果の概要

表章記号の規約

計数のない場合	—
計数不明又は計数を表章することが不適当な場合	…
統計項目のあり得ない場合	.
比率が微小（0.05未満）の場合	0.0

昭和58年の1年間に届け出られた伝染病患者数及びそのり患率は表1のとおりである。

表1 伝染病患者数・り患率（人口10万対），病類・年次別

病名	昭和58年		昭和57年	
	患者数	り患率	患者数	り患率
法定伝染病	2 958	2.5	2 704	2.3
コレラ	35	0.0	15	0.0
赤痢	1 658	1.4	1 260	1.1
腸チフス	288	0.2	247	0.2
パラチフス	167	0.1	201	0.2
痘	—	—	—	—
発しんチフス	—	—	—	—
しよ う 紅熱	749	0.6	908	0.8
ジフテリ ア	20	0.0	30	0.0
流行性脳脊髄膜炎	15	0.0	18	0.0
ペ ス ト	—	—	—	—
日本脳炎	26	0.0	25	0.0
指定伝染病	—	—	1	0.0
急性灰白髄炎	—	—	1	0.0
ラ ッ サ 熱	—	—	—	—
届出伝染病	36 724	30.7	82 334	69.4
インフルエンザ	26 143	21.9	72 188	60.8
狂犬病	—	—	—	—
炭そ	—	—	1	0.0
伝染性下痢症	58	0.0	3	0.0
百日せき	2 459	2.1	2 832	2.4
麻疹	7 281	6.1	6 716	5.7
破傷風	56	0.0	36	0.0
マラリア	54	0.0	49	0.0
つつが虫病	672	0.6	508	0.4
フイラリア病	1	0.0	1	0.0
黄熱	—	—	—	—
回帰熱	—	—	—	—
トラホーム	—	—	17	0.0
住血吸虫病	1	0.0	—	—
性病	14 055	11.8	12 166	10.2
梅毒	1 687	1.4	1 668	1.4
りん病	12 291	10.3	10 409	8.8
軟性下かん	74	0.1	89	0.1
そけいりんば肉芽しゅ症	3	0.0	—	—
結核	63 789	53.4	66 740	56.2
呼吸器系の結核	57 401	48.0	60 012	50.6
その他の結核	6 388	5.3	6 728	5.7
ら い	40	0.0	37	0.0

注：(1) らいは厚生省報告例（衛生関係）による。

(2) トラホームの届出制度は、昭和57年法律第69号により昭和57年7月23日から廃止されたため、昭和57年の数値は1月～7月までのものである。

1 法定伝染病

コレラ

コレラは、昭和21年に1,245人の届出患者があり、その後、38年に1人、39年に2人の届出があった。また、昭和52年には輸入例と思われる集団発生が和歌山県有田市でみられ、53年には東京池之端に集団発生があった。その後は輸入例と思われる散発的な国内発生が続いており、昭和58年の届出患者数は、35人・人口10万対り患率0.0と前年より倍増している。なお、最近の菌型はエルトールコレラ小川型が多くなっている。(表2)

表2 菌型別にみたコレラ患者

年次	総数	稲葉型	小川型
昭和54年	11 (9)	6 (5)	5 (4)
55年	22 (18)	16 (12)	6 (6)
56年	19 (14)	9 (4)	10 (10)
57年	15 (15)	5 (5)	10 (10)
58年	35 (24)	5 (5)	30 (19)

注：()内の数字は輸入例で再掲のものである。
資料：保健医療局感染症対策課

赤痢

赤痢は、昭和20年代後半には10万人程度の届出があったが、その後著しい減少傾向を示し、ここ数年はおおむね1,000人程度の届出で、横ばいに推移している。

昭和58年の届出患者数は、1,658人・り患率1.4で細菌性赤痢(疫痢を含む。)、アメーバ性赤痢共に前年より増加し、昭和50年以降では最も多い患者の届出をみている。(表3) なお、昭和58年の細菌性赤痢の菌群別構成割合をみると、D群が65.8%と最も多く、次いでB群27.5%となっている。(図1)

図1 菌群別にみた細菌性赤痢患者の構成割合の年次推移

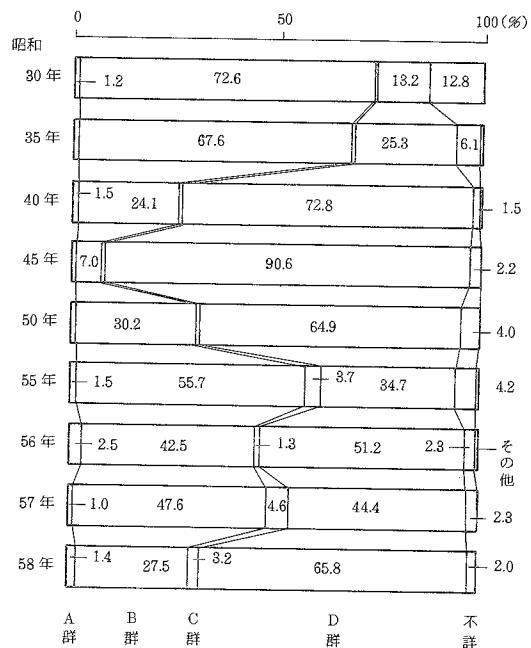


表3 最近の赤痢患者数の内訳

年次	総数	細菌性赤痢 (疫痢を含む)	アメーバ性赤痢
昭和50年	1,498	1,489	9
51年	727	712	15
52年	737	726	11
53年	1,037	1,031	6
54年	1,313	1,291	22
55年	951	926	25
56年	1,021	969	52
57年	1,260	1,205	55
58年	1,658	1,579	79

腸チフス

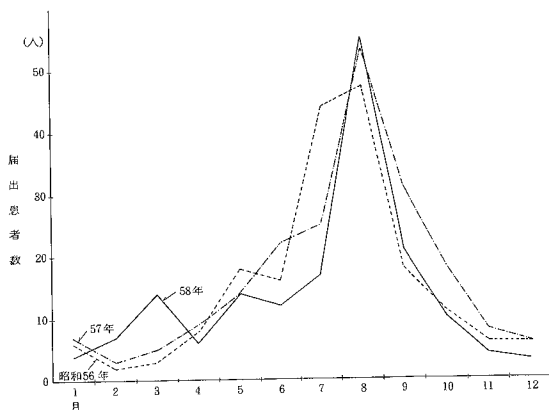
腸チフスは、昭和20年及び21年には5万人程度の届出があったが、その後著しい減少傾向を示し、ここ数年は200人台の届出で推移している。

昭和58年の届出患者数は、288人・り患率0.2である。

パラチフス

パラチフスは、昭和20年・21年には1万人程度の届出があり、その後著しい減少傾向を示した。昭和58年の届出患者数は167人・り患率0.1で、ここ数年の増加傾向と異なり、前年より減少した。また、届出患者数を月別にみると、8月が最も多く、全体の32.9%となっている。(図2)

図2 月別にみたパラチフスの届出患者数



痘そう

痘そうは戦後の昭和21年に17,954人の届出があったが、その後急激に減少し、昭和31年以降、48年と49年の輸入例各1例を除き、国内での発生はみていない。なお、痘そうは、WHOの根絶計画により、52年10月26日にアフリカ南部のソマリアでの発生以後、全世界から患者の発生がなくなったとして、55年5月8日第33回世界保健総会において痘そう根絶宣言が行われた。

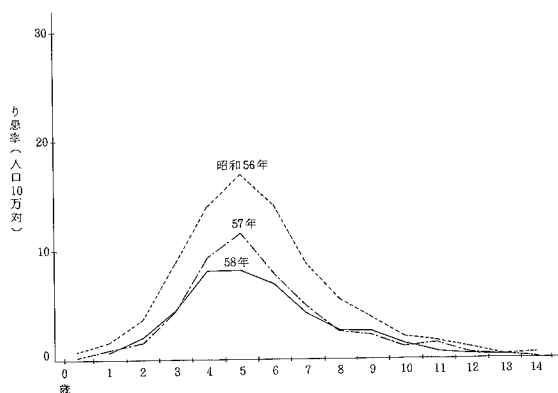
発しんチフス

発しんチフスは、戦後の昭和21年に32,366人の届出があったが、その後急激に減少し、昭和32年の1例を最後として、国内での発生はみていない。

しょう紅熱

しょう紅熱は、昭和20年代初めは2,000人程度の届出であったが、その後急激に増加し、29年にはおよそ2万人の届出があった。30年代から40年代にかけては、年間1万人前後で推移したが、その後減少傾向を示し、57年からは1,000人未満となっている。昭和58年の届出患者数は、749人・り患率0.6であり、戦後で最も少ない届出となった。なお、年令別にみると患者の98.2%が15歳未満の者であり、また、り患率が最も高いのは5歳と4歳の各8.1である。(図3)

図3 15歳未満のしょう紅熱のり患率



ジフテリア

ジフテリアは、昭和20年には8万人を越す届出患者があったが、30年代後半以降著しい減少傾向を示している。

昭和58年の届出患者数は、20人・り患率0.0で、過去最も少ない届出となった。

流行性脳脊髄膜炎

流行性脳脊髄膜炎は、20年代前半は2,000～4,000人程度の届出があったが、20年代後半から減少傾向を示し、昭和57年からは20人を下回る届出となっており、58年の届出患者数は15人・り患率0.0である。

ペスト

ペストは、昭和2年から今日まで、患者の届出をみていない。

日本脳炎

日本脳炎は、昭和30年代初めまで3,000人を超える届出があったが、その後、ゆるやかな減少傾向を示し、47年以降急速に減少し100人未満の届出でほぼ横ばいに推移している。

昭和58年の届出患者数は26人・り患率0.0である。

2 指定伝染病

急性灰白髄炎

急性灰白髄炎は、昭和36年までは1,000～5,000人台の届出があったが、その後急激に減少し、51年以降届出はなかったが、55年、56年に各2人、57年に1人の届出があった。昭和58年は患者の届出をみていない。

ラッサ熱

ラッサ熱は、昭和55年から本統計の対象疾病となっているが、これまで国内での発生はみていない。

3 届出伝染病

インフルエンザ

インフルエンザは、昭和32年には世界的流行の影響をうけて100万人に近い届出があり、その後も大きな流行の年には40万人程度の届出をみている。

最近の大きな流行としては、昭和51年に約32万人の届出があった。

昭和58年の届出患者数は、26,143人・り患率21.9である。また、月別に届出患者数のり患率をみると、いずれの年も2月がピークとなっている。(図4)

狂 犬 病

狂犬病は、昭和20年代には多少の発生があったが、その後、45年に輸入例による患者1人の届出があったのを最後に、国内の発生はみしていない。

炭 ぞ

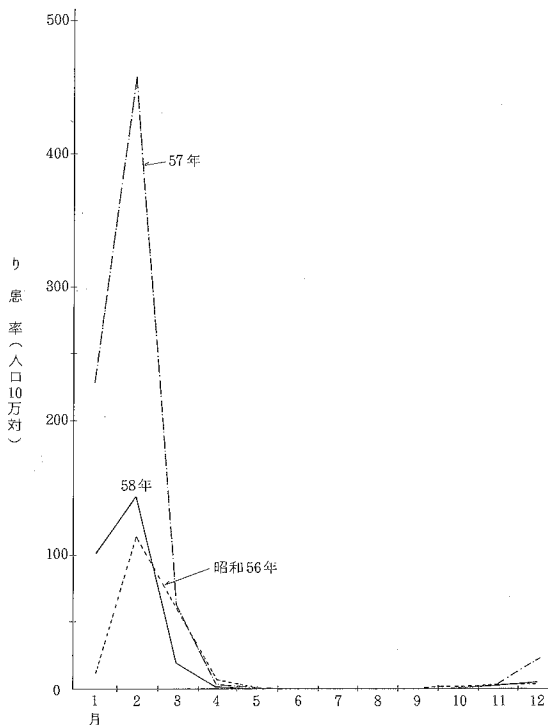
炭ぞは、昭和40年代まで多少の発生がみられたが、その後57年に1人の届出があった以外は患者の届出をみしていない。

伝染性下痢症

伝染性下痢症は、昭和26年には1,520人の届出があったが、27年には147人と減少し、その後流行の年には100～400人程度の届出をみた年もあるが、昭和36年以降著しい減少傾向を示した。

昭和58年は、集団発生の届出があったため58人・り患率0.0となっている。

図4 月別にみたインフルエンザのり患者

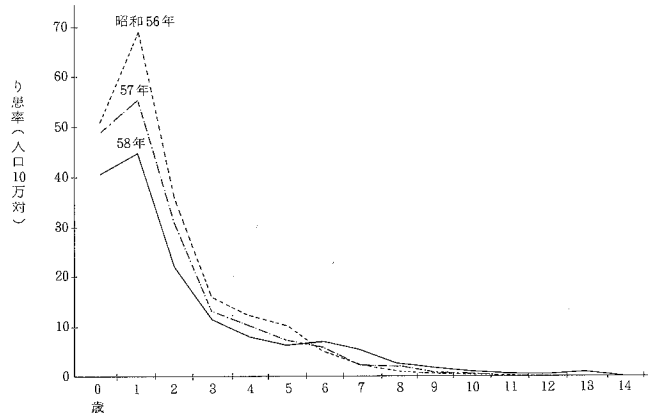


百日せき

百日せきは、昭和20年代には10万人を超える届出もあったが、その後減少傾向を示し、40年代後半には500人を下まわる届出となった。しかし、50年代に入り増加傾向となり、54年には1万人を超えたが、55年以降は再び減少傾向で推移している。

58年の届出患者数は、2,459人・り患率2.1である。これを年齢別にみると、患者の78.9%が5歳未満の者であり、り患率が最も高いのは1歳の44.8である。(図5)

図5 15歳未満の百日せきのり患率



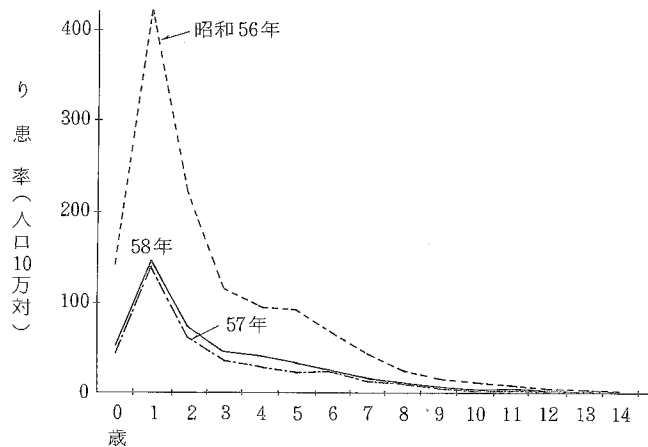
ましん

ましんは、昭和20年代には10万人を超える届出もあったが、その後減少傾向を示し、57年には6,716人と過去最も少ない届出となった。

昭和58年の届出患者数は、7,281人・り患率6.1で前年よりやや増加している。

年齢別にみると患者数の76.1%が5歳未満の者であり、り患率が最も高いのは1歳の146.7である。(図6)

図6 15歳未満のましんのり患率



破傷風

破傷風は、昭和20年代前半は、2,000人程度の届出があったが、その後ゆるやかな減少傾向を示し、51年以降は100人未満の届出で推移している。

昭和58年の届出患者数は、56人・り患率0.0である。

マラリア

マラリアは、昭和21年には28,210人の届出があったが、その後急激に減少し、30年代後半以降50年代前半には、年間20～30人程度の届出で横ばいに推移したが、近年やや増加の傾向を示している。

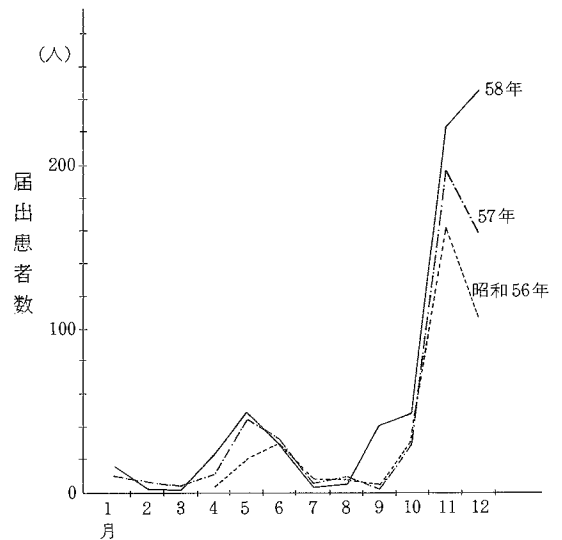
昭和58年の届出患者数は54人・り患率0.0である。

つつが虫病

つつが虫病は、昭和20年代後半は100人程度の届出があったが、その後ゆるやかな減少傾向を示し、40年代は10人前後の届出で推移した。しかし50年代に入り増加傾向となり、55年以降は著しい増加を示している。

昭和58年の届出患者数は、672人・り患率0.6と過去最も多い患者の届出をみている。都道府県別にみると、鹿児島、千葉、東京（島しょを含む）、秋田、岐阜、新潟に多くの届出がみられ、とりわけ鹿児島県が全患者の半数以上を占めている。また、届出月別にみると5月から6月、10月から12月が多くなっている。（図7）

図7 月別にみたつつが虫病の届出患者数



フィラリア病

フィラリア病は、昭和20年代後半から30年代にかけて100人程度の届出で推移していたが、37年には1,536人の届出があった。しかし、その後著しい減少傾向を示し、51年以降は10人未満の届出となった。

昭和58年の届出患者数は、1人・り患率0.0である。

黄熱・回帰熱

黄熱と回帰熱は、昭和31年から本統計の対象疾病となっているが、これまで国内での発生はみえない。

4 住血吸虫病

住血吸虫病は、昭和20年代から30年代前半にかけて1,000人程度の届出があったが、その後ゆるやかな減少傾向を示し、55年以降は10人未満となり、57年は患者の届出をみしていない。

昭和58年は、輸入例による患者1人の届出があった。

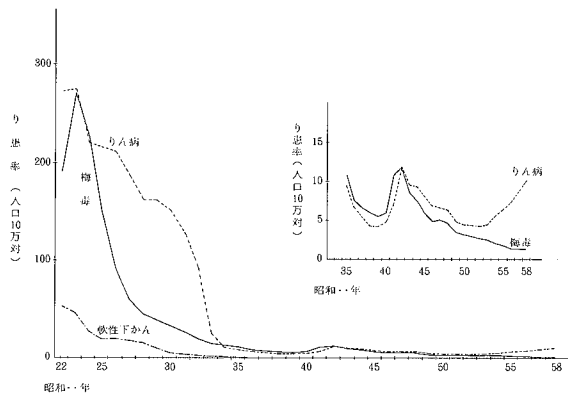
5 性 病

性病は、昭和20年代初めは、40万人を超える届出があったが、その後著しく減少し、30年代中頃以降は、1万人程度の届出で、横ばいに推移している。

昭和58年の届出患者数は、14,055人・り患率11.8であり、過去最も少なかった52年を境として年々増加している。

病類別にり患率の年次推移をみると、梅毒は43年以降低下傾向を示し、りん病は53年以降、上昇傾向を示している。(図8)

図8 病類別にみた性病のり患率(人口10万対)の年次推移



梅 毒

性・年齢階級別に梅毒の58年のり患率をみると、男女ともおおむね高齢層が高い(図9)。また、患者の構成割合をみると、男では30~39歳が高く23.9%を占め、女では20歳以上の年齢階級には、あまり差はみられない。

り ん 病

性・年齢階級別にりん病の58年のり患率をみると、男女とも20~24歳が最も高くなっている(図10)。また、患者の構成割合をみると、男では20~39歳が74.5%を占め、女では20~39歳が71%を占めている。

図10 性・年齢階級別にみたりん病のり患率(人口10万対)

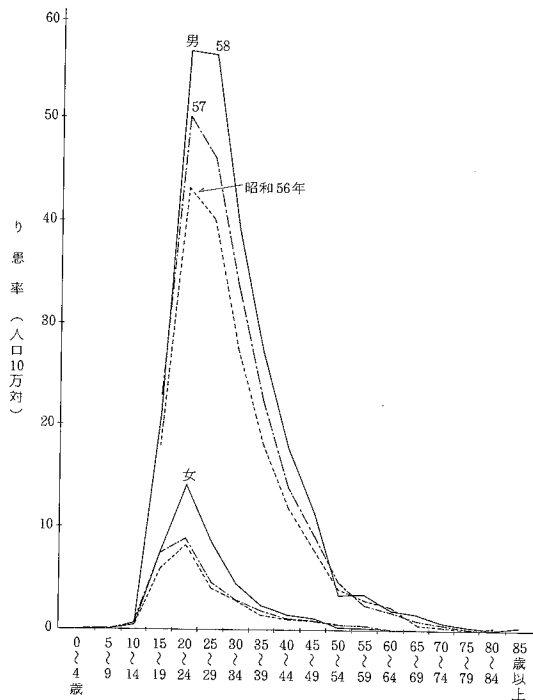
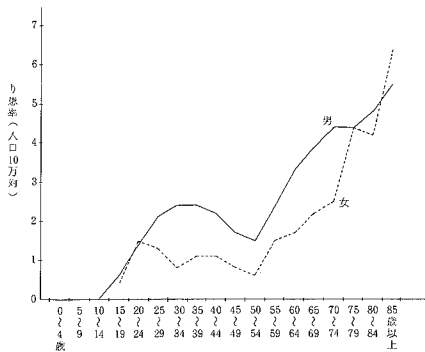


図9 性・年齢階級別にみた梅毒のり患率(人口10万対) —昭和58年—



6 結 核

結核は、昭和20年代後半から30年代にかけて、50万人を超える届出があったが、その後ゆるやかな減少傾向を示している。

(図11)

昭和58年の届出患者数は、63,789人・り患率53.4であり、そのうち呼吸器系の結核が全体の90%を占めている。又、都道府県別に、り患率をみると、東日本より西日本が高くなっている。

(図12)

図11 結核患者のり患率(人口10万対)の年次推移

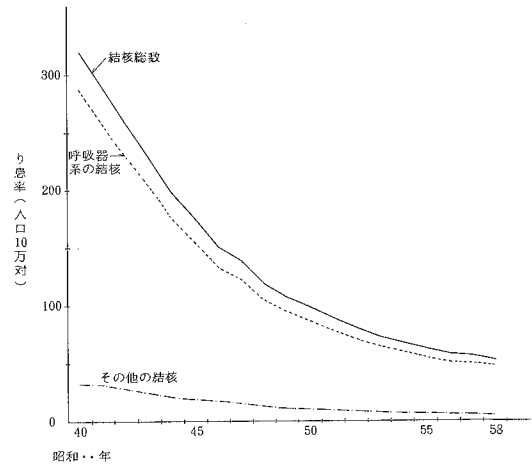
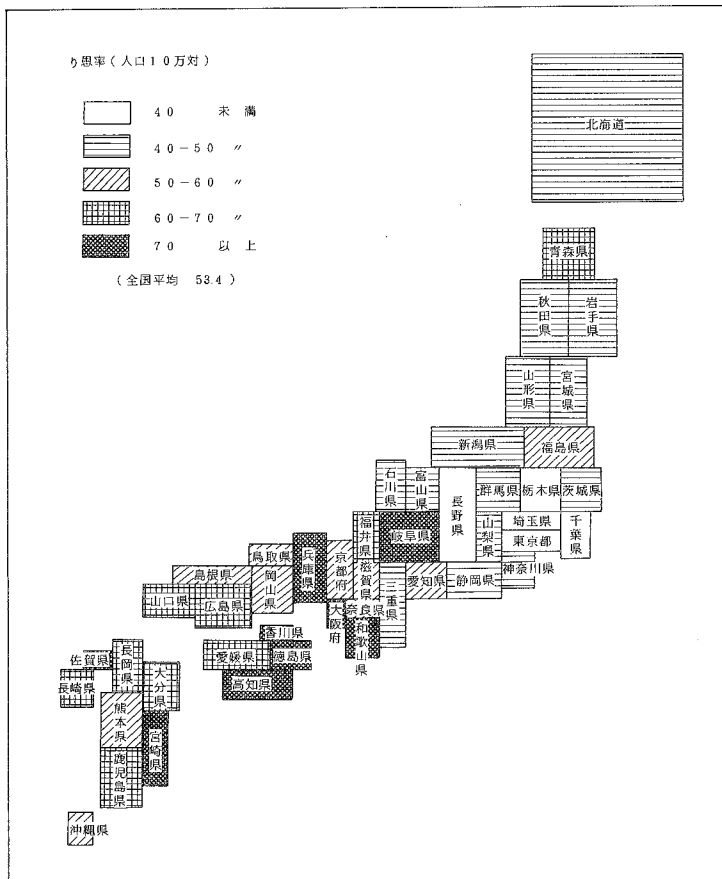


図12 結核り患率(人口10万対), 都道府県別
—昭和58年—



III 統計表

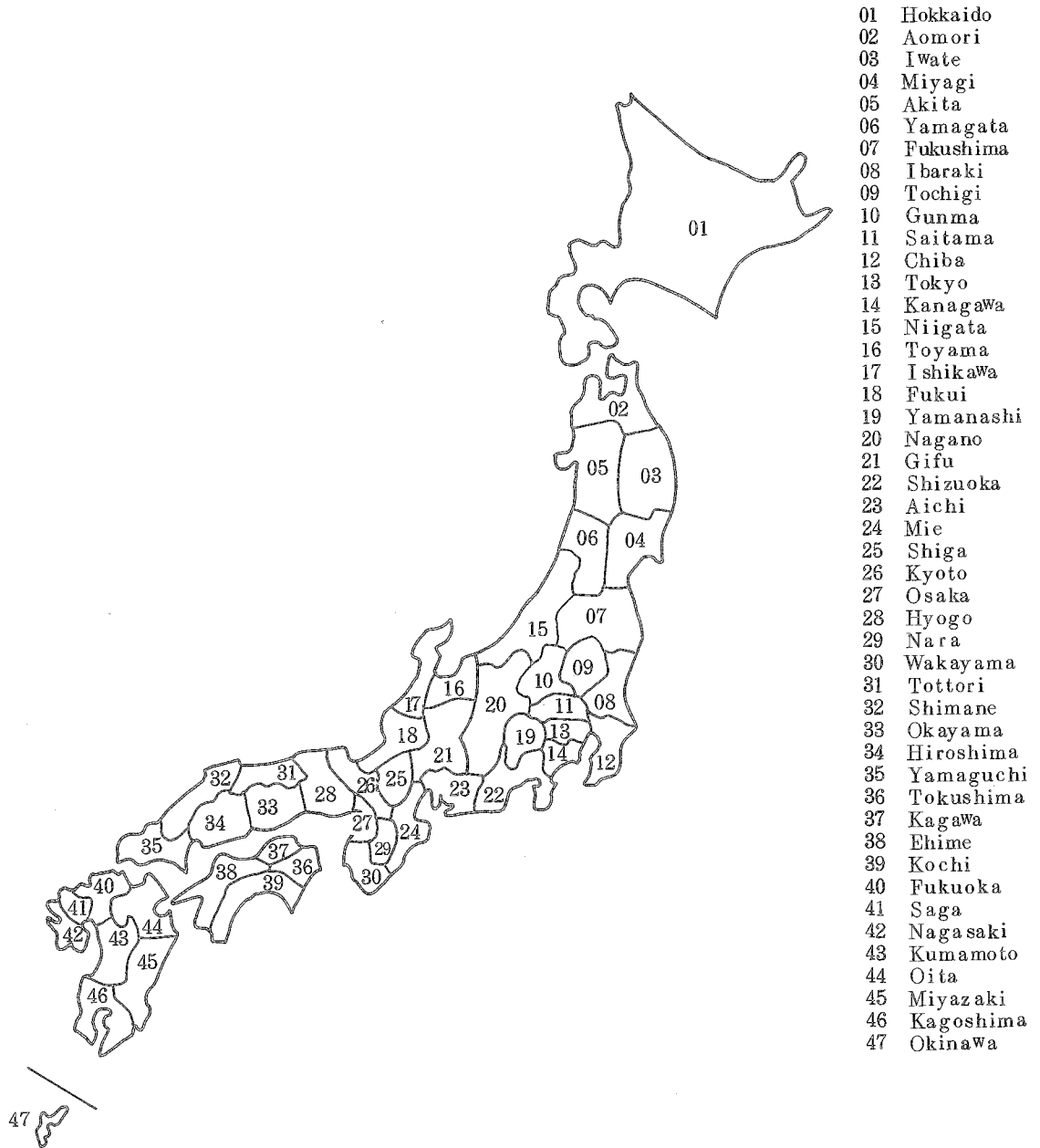
PART III STATISTICAL TABLES

III
統
計
表

表章記号の規約 SYMBOLS USED IN TABLES

計数のない場合	—
Magnitude zero	
計数不明の場合	...
Data not available	
統計項目のあり得ない場合	.
Category not applicable	
比率が微小(0.05未満)の場合	0.0
Magnitude less than half of unit employed	

Each of prefectures is identified with its series number given here.



- 01 Hokkaido
- 02 Aomori
- 03 Iwate
- 04 Miyagi
- 05 Akita
- 06 Yamagata
- 07 Fukushima
- 08 Ibaraki
- 09 Tochigi
- 10 Gunma
- 11 Saitama
- 12 Chiba
- 13 Tokyo
- 14 Kanagawa
- 15 Niigata
- 16 Toyama
- 17 Ishikawa
- 18 Fukui
- 19 Yamanashi
- 20 Nagano
- 21 Gifu
- 22 Shizuoka
- 23 Aichi
- 24 Mie
- 25 Shiga
- 26 Kyoto
- 27 Osaka
- 28 Hyogo
- 29 Nara
- 30 Wakayama
- 31 Tottori
- 32 Shimane
- 33 Okayama
- 34 Hiroshima
- 35 Yamaguchi
- 36 Tokushima
- 37 Kagawa
- 38 Ehime
- 39 Kochi
- 40 Fukuoka
- 41 Saga
- 42 Nagasaki
- 43 Kumamoto
- 44 Oita
- 45 Miyazaki
- 46 Kagoshima
- 47 Okinawa

統計表一覽

表番号	患者数	り患者率	都道府県	指定都市	性	年齢(5歳階級)	時系列			病類					備考	
							年	月	週	法定伝染病	指定伝染病	届出伝染病	住血吸虫病	性病		結核
第1表	×	×					×			×						
2	×	×					×			×	×	×			×	
3	×	×					×	×		×	×					
4	×	×					×	×			×	×				
5	×		×	×	×					×	×					
6		×	×	×	×					×	×					
7	×		×	×	×						×	×		×	病類の一部は性別・指定都市別なし	
8		×	×	×	×						×	×		×	病類の一部は性別・指定都市別なし	
9	×		×	×	×					×	×				患者住所地別	
10	×		×	×	×						×	×			患者住所地別	
11	×				×			×		×	×					
12		×			×			×		×	×					
13	×				×			×			×	×		×	病類の一部は性別なし	
14		×			×			×			×	×		×	病類の一部は性別なし	
15	×				×	×				×	×					
16		×			×	×				×	×					
17	×				×	×					×	×			病類の一部は性別なし	
18		×			×	×					×	×			病類の一部は性別なし	
19	×		×	×						×					細菌性赤痢の診断方法・菌型別	
20	×		×	×						×					細菌性赤痢の菌群別構成割合	
21	×								×	×	×					
22	×								×			×	×			
23	×						×		×	×					疑似症	
24	×	×					×						×			
25		×			×		×						×			
26	×	×	×										×			
27	×				×	×							×			
28		×			×	×							×			
29	×				×								×		感染源，職業別	
30					×								×		第29表の構成割合	
31	×	×					×							×		
32	×	×	×	×										×		

付 録

本統計に掲載せず、当部に保存している統計表一覽

- 1 インフルエンザ患者数，年齢階級・月別
- 2 インフルエンザ患者数，年齢階級・都道府県—指定都市（再掲）別
- 3 日本脳炎患者数，性・年齢階級・都道府県—指定都市（再掲）別
- 4 法定・指定伝染病患者数，病類・発病から届出までの期間別
- 5 法定・指定伝染病患者数，病類・診断方法別
- 6 届出伝染病患者数，病類・都道府県—指定都市（再掲）別
- 7 性病患者数・構成割合，病類・性・年齢階級別
- 8 性病患者数，病類・性・患者の職業別
- 9 性病患者数，病類・都道府県別
- 10 性病り患者率（人口10万対），病類・病期・都道府県別
- 11 性病患者数，病類・予防法適用施設・都道府県別

1 法定・指定伝染病及び届出伝染病

第1表 法定伝染病患者数・り患率

TABLE 1 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000)

年次 Year		コレラ		赤痢		腸チフス		パラチフス		痘そ	
		Cholera		Dysentery		Typhoid fever		Paratyphoid fever		Smallpox	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1897	明治30年	894	...	91 077	...	26 998	41 946	...
98	31	655	...	90 976	...	25 297	1 752	...
99	32	829	...	108 713	...	27 673	1 215	...
1900	33	377	0.8	46 180	104.1	23 846	53.7	.	.	111	0.3
1	34	101	0.2	49 384	109.9	24 052	53.5	.	.	92	0.2
2	35	12 891	28.3	36 935	81.1	21 022	46.2	.	.	46	0.1
3	36	172	0.4	30 304	65.7	18 820	40.8	.	.	72	0.2
4	37	1	0.0	22 765	48.8	19 628	42.1	.	.	1 188	2.5
5	38	-	-	37 981	80.5	22 853	48.5	.	.	278	0.6
6	39	-	-	22 270	46.7	25 133	52.7	.	.	496	1.0
7	40	3 632	7.6	24 940	51.9	25 916	54.0	.	.	1 034	2.2
8	41	652	1.3	32 808	67.2	24 492	50.2	.	.	17 832	36.5
9	42	328	0.7	28 005	56.9	25 101	50.8	.	.	90	0.2
1910	43	2 849	5.7	31 958	63.9	35 378	70.8	.	.	80	0.2
11	44	9	0.0	27 466	53.9	34 088	66.9	2 112	4.1	202	0.4
12	大正1年	2 614	5.1	25 666	49.7	31 519	61.0	4 046	7.8	14	0.0
13	2	78	0.1	16 777	32.0	27 705	52.9	3 867	7.4	108	0.2
14	3	5	0.0	26 121	49.2	35 868	66.6	6 827	12.8	485	0.9
15	4	-	-	21 136	39.2	36 417	67.7	7 034	13.0	17	0.0
16	5	10 371	19.0	22 449	41.1	41 846	76.3	6 775	12.4	264	0.5
17	6	894	1.6	14 940	26.9	35 176	63.4	5 730	10.3	5 121	9.2
18	7	-	-	13 997	25.4	43 072	78.2	5 791	10.5	1 467	2.7
19	8	407	0.7	12 891	23.3	54 595	98.6	7 396	13.4	4 054	7.3
1920	9	4 969	9.0	12 723	23.0	53 756	97.0	7 697	13.9	3 166	5.7
21	10	29	0.1	12 443	22.2	49 916	88.9	6 236	11.2	889	1.6
22	11	743	1.3	15 101	26.6	52 287	92.0	7 108	12.5	679	1.2
23	12	4	0.0	20 266	35.2	52 588	91.4	5 288	9.2	1 921	3.3
24	13	-	-	18 726	32.1	58 856	100.1	5 330	9.1	1 703	2.9
25	14	624	1.1	14 720	24.9	45 768	77.3	5 052	8.5	430	0.7
26	昭和1年	25	0.0	17 135	28.5	43 938	73.0	4 451	7.4	1 256	2.1
27	2	2	0.0	21 396	35.0	37 503	61.4	4 736	7.8	352	0.6
28	3	1	0.0	25 196	40.6	41 996	67.7	4 887	7.9	723	1.2
29	4	205	0.3	30 230	48.1	37 262	59.3	4 189	6.7	114	0.2
1930	5	-	-	29 672	46.5	41 367	64.8	4 467	7.0	7	0.0
31	6	-	-	29 655	45.7	38 202	58.9	4 042	6.2	23	0.0
32	7	4	0.0	32 249	49.0	35 437	53.8	4 694	7.1	305	0.5
33	8	-	-	38 040	56.9	38 408	57.5	5 279	7.9	375	0.6
34	9	-	-	42 939	63.4	42 420	62.6	4 462	6.6	320	0.5
35	10	-	-	48 964	71.3	37 980	55.3	4 173	6.1	113	0.2
36	11	-	-	52 053	74.9	36 799	52.9	4 747	6.8	178	0.3
37	12	57	0.1	78 233	111.8	38 124	54.4	4 439	6.3	90	0.1
38	13	18	0.0	80 221	113.9	42 074	59.7	6 100	8.7	60	0.1
39	14	-	-	97 249	137.3	37 837	53.4	5 227	7.4	287	0.4
1940	15	-	-	83 639	117.3	40 706	57.0	6 251	8.3	575	0.8
41	16	-	-	58 803	82.7	40 595	57.1	6 233	8.8	654	0.9
42	17	-	-	55 785	77.7	35 539	49.6	6 218	8.7	381	0.5
43	18	-	-	50 188	69.4	52 519	72.6	12 332	17.1	546	0.8
44	19	-	-	55 196	76.2	57 448	79.3	14 819	20.4	311	0.4

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・年次別

POPULATION) OF EACH DISEASE (LEGAL), 1897—1944

明治30年~昭和19年

発しんチフス Epidemic typhus		しょう紅熱 Scarlet fever		ジフテリア Diphtheria		流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis		ペスト Plague		日本脳炎 Japanese encephalitis	
患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
58	15 488	1
41	19 692	—
55	21 033	62
73	0.2	77	0.2	17 873	40.3	.	.	168	0.4	.	.
21	0.0	46	0.1	14 876	33.1	.	.	3	0.0	.	.
22	0.0	125	0.3	14 998	32.9	.	.	14	0.0	.	.
8	0.0	123	0.3	13 681	29.7	.	.	58	0.1	.	.
35	0.1	102	0.2	12 630	27.1	.	.	1	0.0	.	.
2	0.0	133	0.3	13 153	27.9	.	.	282	0.6	.	.
4	0.0	255	0.5	14 090	29.5	.	.	498	1.0	.	.
8	0.0	522	1.1	14 729	30.7	.	.	646	0.9	.	.
3	0.0	860	1.8	17 718	36.3	.	.	347	0.7	.	.
3	0.0	1 537	3.1	18 022	36.5	.	.	389	0.8	.	.
5	0.0	2 359	4.7	19 013	38.0	.	.	49	0.1	.	.
3	0.0	1 333	2.6	20 030	39.3	.	.	—	—	.	.
1	0.0	1 207	2.3	19 178	37.1	.	.	—	—	.	.
—	—	1 293	2.5	19 014	36.3	.	.	27	0.1	.	.
7 309	13.8	1 250	2.4	18 250	34.3	.	.	83	0.2	.	.
499	0.9	1 145	2.1	19 643	36.4	.	.	20	0.0	.	.
602	1.1	1 056	1.9	16 197	29.6	.	.	77	0.1	.	.
219	0.4	1 257	2.3	17 446	31.4	.	.	25	0.0	.	.
229	0.4	1 018	1.8	15 701	28.5	1 054	1.9	1	0.0	.	.
225	0.4	1 325	2.4	14 228	25.7	2 456	4.4	3	0.0	.	.
66	0.1	1 368	2.5	15 113	27.3	949	1.7	22	0.0	.	.
171	0.3	1 589	2.8	14 449	25.7	772	1.4	2	0.0	.	.
23	0.0	1 656	2.9	13 696	24.1	939	1.6	118	0.2	.	.
14	0.0	1 562	2.7	12 729	22.1	708	1.2	1	0.0	.	.
14	0.0	1 843	3.2	13 081	22.4	1 348	2.3	7	0.0	.	.
28	0.0	2 573	4.3	13 775	23.3	445	0.8	—	—	.	.
36	0.1	3 319	5.5	13 621	22.6	408	0.7	8	0.0	.	.
7	0.0	4 148	6.8	15 172	24.8	330	0.5	—	—	.	.
23	0.0	5 727	9.2	17 526	28.3	294	0.5	—	—	.	.
15	0.0	5 663	9.0	19 674	31.3	352	0.6	—	—	.	.
1	0.0	6 025	9.4	18 522	29.0	275	0.4	—	—	.	.
3	0.0	6 480	10.0	21 048	32.4	280	0.4	—	—	.	.
3	0.0	8 257	12.5	21 811	33.1	238	0.4	—	—	.	.
4	0.0	12 631	18.9	28 500	42.6	359	0.5	—	—	.	.
26	0.0	16 688	24.6	29 992	44.3	1 186	1.8	—	—	.	.
18	0.0	16 506	24.0	28 054	40.9	1 304	1.9	—	—	.	.
1	0.0	16 707	24.0	28 117	40.4	1 003	1.4	—	—	.	.
17	0.0	17 602	25.1	28 003	40.0	839	1.2	—	—	.	.
—	—	19 002	27.0	28 323	40.2	995	1.4	—	—	.	.
5	0.0	19 907	28.1	35 303	50.6	1 632	2.3	—	—	.	.
3	0.0	19 325	27.1	38 303	53.7	1 350	1.9	—	—	.	.
87	0.1	14 997	21.1	40 442	56.9	1 160	1.6	—	—	.	.
100	0.1	12 688	17.7	44 431	61.9	823	1.1	—	—	.	.
1 374	1.9	9 891	13.7	63 756	88.2	1 113	1.5	—	—	.	.
3 941	5.4	6 354	8.8	94 274	130.1	1 468	2.0	—	—	.	.

第1表 法定伝染病患者数・り患率

TABLE 1 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000)

年次 Year		コレラ Cholera		赤痢 Dysentery		腸チフス Typhoid fever		パラチフス Paratyphoid fever		痘そう Smallpox	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1945	昭和20年	—	—	96 462	184.0	57 938	80.5	10 059	14.0	1 614	2.2
46	21	1 245	1.7	88 214	120.7	44 658	61.1	9 154	12.5	17 954	24.6
47	22	—	—	39 219	50.2	17 809	22.8	4 728	6.1	386	0.5
48	23	—	—	14 665	18.3	9 486	11.9	2 917	3.6	29	0.0
49	24	—	—	23 961	29.3	6 391	7.8	2 189	2.7	124	0.2
1950	25	—	—	49 780	59.8	4 833	5.9	1 711	2.1	5	0.0
51	26	—	—	93 039	110.0	3 878	4.6	1 302	1.5	86	0.1
52	27	—	—	111 709	130.1	2 898	3.4	835	1.0	2	0.0
53	28	—	—	108 009	124.1	2 521	2.9	1 098	1.3	6	0.0
54	29	—	—	98 810	111.9	2 567	2.9	760	0.9	2	0.0
55	30	—	—	80 654	90.3	1 939	2.2	590	0.7	1	0.0
56	31	—	—	84 437	93.6	2 123	2.4	509	0.6	—	—
57	32	—	—	74 780	82.1	2 113	2.3	344	0.4	—	—
58	33	—	—	81 577	88.7	1 901	2.1	1 149	1.2	—	—
59	34	—	—	85 695	92.2	1 546	1.7	411	0.4	—	—
1960	35	—	—	93 971	100.6	1 572	1.7	319	0.3	—	—
61	36	—	—	91 538	97.1	1 061	1.1	213	0.2	—	—
62	37	—	—	73 999	77.7	910	1.0	203	0.2	—	—
63	38	1(i)	0.0	69 813	72.6	995	1.0	148	0.2	—	—
64	39	2(i)	0.0	52 420	53.9	890	0.9	148	0.2	—	—
65	40	—	—	48 621	49.5	789	0.8	71	0.1	—	—
66	41	—	—	65 131	65.8	893	0.9	119	0.1	—	—
67	42	—	—	30 097	30.0	511	0.5	138	0.1	—	—
68	43	—	—	17 792	17.5	390	0.4	102	0.1	—	—
69	44	—	—	12 954	12.6	417	0.4	81	0.1	—	—
1970	45	—	—	9 996	9.6	211	0.2	50	0.0	—	—
71	46	—	—	5 833	5.6	276	0.3	53	0.1	—	—
72	47	—	—	7 104	6.7	304	0.3	55	0.1	—	—
73	48	—	—	3 758	3.5	255	0.2	48	0.0	1	0.0
74	49	—	—	1 719	1.6	279	0.3	49	0.0	1	0.0
75	50	—	—	1 498	1.3	524	0.5	81	0.1	—	—
76	51	—	—	727	0.6	372	0.3	74	0.1	—	—
77	52	29(6)	0.0	737	0.6	346	0.3	77	0.1	—	—
78	53	34(2)	0.0	1 037	0.9	385	0.3	123	0.1	—	—
79	54	11(9)	0.0	1 313	1.1	391	0.3	135	0.1	—	—
1980	55	22(3)	0.0	951	0.8	294	0.3	123	0.1	—	—
81	56	19(4)	0.0	1 021	0.9	292	0.2	135	0.2	—	—
82	57	15(5)	0.0	1 260	1.1	247	0.2	201	0.2	—	—
83	58	35(2)	0.0	1 653	1.4	288	0.2	167	0.1	—	—

注：コレラの()内の数値は、輸入例(再掲)である。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・年次別

POPULATION) OF EACH DISEASE (LEGAL), 1945-1983

昭和20年~昭和58年

発しんチフス Epidemic typhus		しょう紅熱 Scarlet fever		ジフテリア Diphtheria		流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis		ペスト Plague		日本脳炎 Japanese encephalitis	
患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
2 461	3.4	2 405	3.3	85 838	119.2	4 884	6.1	—	—	.	.
32 366	44.3	2 208	3.0	49 864	68.2	1 486	2.0	—	—	201	0.3
1 106	1.4	2 685	3.4	28 307	36.2	3 373	4.3	—	—	263	0.3
475	0.6	2 982	3.7	16 377	20.5	2 052	2.6	—	—	4 757	5.9
111	0.1	4 602	5.6	14 555	17.8	1 446	1.8	—	—	1 284	1.6
938	1.1	5 149	6.2	12 621	15.2	1 193	1.4	—	—	5 196	6.2
3	0.0	5 096	6.0	10 749	12.7	1 111	1.3	—	—	2 188	2.6
16	0.0	6 168	7.2	8 881	9.8	912	1.1	—	—	3 545	4.1
—	—	12 619	14.5	9 589	11.0	859	1.0	—	—	1 729	2.0
—	—	19 861	22.5	10 490	11.9	676	0.8	—	—	1 758	2.0
—	—	18 486	15.1	15 557	17.4	630	0.7	—	—	3 699	4.1
—	—	12 172	13.5	18 395	20.4	610	0.7	—	—	4 538	5.0
1	0.0	14 499	15.9	15 423	16.9	760	0.8	—	—	1 793	2.0
—	—	13 734	14.9	15 641	17.0	638	0.7	—	—	3 900	4.2
—	—	9 882	10.6	17 936	19.3	573	0.6	—	—	1 979	2.1
—	—	8 786	9.4	14 921	16.0	526	0.6	—	—	1 607	1.7
—	—	6 251	6.6	9 790	10.4	504	0.5	—	—	2 053	2.2
—	—	8 382	8.8	7 451	7.8	390	0.4	—	—	1 363	1.4
—	—	16 034	16.7	4 866	5.1	320	0.3	—	—	1 205	1.3
—	—	12 907	13.3	2 774	2.9	249	0.3	—	—	2 683	2.8
—	—	10 735	10.9	2 159	2.2	214	0.2	—	—	1 179	1.2
—	—	8 827	8.9	1 520	1.5	144	0.1	—	—	2 301	2.3
—	—	6 933	6.9	1 207	1.2	117	0.1	—	—	1 028	1.0
—	—	6 237	6.2	807	0.8	122	0.1	—	—	292	0.3
—	—	6 143	6.0	616	0.6	93	0.1	—	—	230	0.2
—	—	7 774	7.5	596	0.6	72	0.1	—	—	145	0.1
—	—	9 597	9.1	433	0.4	49	0.0	—	—	188	0.1
—	—	9 531	9.0	319	0.3	58	0.1	—	—	37	0.0
—	—	9 411	8.7	250	0.2	42	0.0	—	—	70	0.1
—	—	8 242	7.5	173	0.2	27	0.0	—	—	11	0.0
—	—	7 518	6.7	139	0.1	33	0.0	—	—	21	0.0
—	—	5 314	4.7	145	0.1	33	0.0	—	—	7	0.0
—	—	3 933	3.4	122	0.1	42	0.0	—	—	4	0.0
—	—	3 733	3.2	69	0.1	28	0.0	—	—	75	0.1
—	—	4 437	3.3	104	0.1	25	0.0	—	—	61	0.1
—	—	2 804	2.4	66	0.1	24	0.0	—	—	28	0.0
—	—	1 586	1.3	47	0.0	25	0.0	—	—	21	0.0
—	—	908	0.8	30	0.0	18	0.0	—	—	25	0.0
—	—	749	0.6	20	0.0	15	0.0	—	—	26	0.0

Note: Imported cases are secondary mentioned in the Parentheses.

伝染病
2表(2-1)

第2表 指定・届出伝染病患者数・

TABLE 2 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year		急性灰白髄炎		ラッサ熱		インフルエンザ		狂犬病	
		Acute Polimyelitis		Lassa fever		Influenza		Rabies	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1926	昭和1年
30	5
35	10
40	15
45	20
46	21
47	22	275	16 898	...	22	...
48	23	998	1.2	.	.	2 848	3.6	46	0.1
49	24	3 127	3.8	.	.	2 927	3.6	74	0.1
1950	25	3 212	3.9	.	.	39 324	47.3	57	0.1
51	26	4 233	5.0	.	.	5 958	7.0	13	0.0
52	27	2 317	2.7	.	.	1 634	1.9	5	0.0
53	28	2 286	2.6	.	.	89 942	103.3	3	0.0
54	29	1 921	2.2	.	.	4 444	5.0	1	0.0
55	30	1 314	1.5	.	.	18 639	20.9	—	—
56	31	1 497	1.7	.	.	24 991	27.7	1	0.0
57	32	1 718	1.9	.	.	983 105	1 079.3	—	—
58	33	2 610	2.8	.	.	32 944	35.8	—	—
59	34	2 917	3.1	.	.	19 401	20.9	—	—
1960	35	5 606	6.0	.	.	142 892	153.0	—	—
61	36	2 436	2.6	.	.	111 830	118.6	—	—
62	37	289	0.3	.	.	474 723	498.8	—	—
63	38	131	0.1	.	.	774	0.8	—	—
64	39	84	0.1	.	.	110 204	113.4	—	—
65	40	76	0.1	.	.	409 391	416.6	—	—
66	41	33	0.0	.	.	41 437	41.8	—	—
67	42	26	0.0	.	.	55 321	55.2	—	—
68	43	20	0.0	.	.	139 961	138.0	—	—
69	44	16	0.0	.	.	122 806	119.6	—	—
1970	45	8	0.0	.	.	173 371	166.9	1	0.0
71	46	6	0.0	.	.	39 474	37.6	—	—
72	47	7	0.0	.	.	58 294	54.8	—	—
73	48	6	0.0	.	.	201 034	184.9	—	—
74	49	4	0.0	.	.	22 203	20.2	—	—
75	50	4	0.0	.	.	36 250	32.4	—	—
76	51	—	—	.	.	321 601	284.4	—	—
77	52	—	—	.	.	198 427	173.8	—	—
78	53	—	—	.	.	119 812	104.0	—	—
79	54	—	—	.	.	12 524	10.8	—	—
1980	55	2	0.0	—	—	66 744	57.0	—	—
81	56	2	0.0	—	—	19 910	16.9	—	—
82	57	1	0.0	—	—	72 188	60.8	—	—
83	58	—	—	—	—	26 143	21.9	—	—

COMMUNICABLE DISEASES

り患率(人口10万対), 病類・年次別

OF EACH DISEASE (DESIGNATED, REPORTABLE), 1926-1983

昭和1年~昭和58年

炭 ぞ Anthrax		伝染性下痢症 Infectious diarrhoea		百日せき Whooping cough		ま し ん Measles		破 傷 風 Tetanus	
患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
.
.
.
.
13	152 072	...	181 303	...	1 625	...
4	0.0	697	...	53 508	66.9	55 234	69.0	1 979	2.5
11	0.0	769	0.9	126 110	154.2	164 646	201.3	2 168	2.7
2	0.0	91	0.1	122 796	147.6	56 236	67.6	1 915	2.3
2	0.0	1 520	1.8	78 612	93.0	181 866	215.0	1 725	2.0
—	—	147	0.2	56 368	66.2	57 502	67.0	1 438	1.7
3	0.0	59	0.1	45 262	52.0	127 723	146.8	1 243	1.4
3	0.0	109	0.1	67 028	75.9	71 605	81.1	1 044	1.2
6	0.0	81	0.1	14 134	15.8	60 271	67.5	930	1.1
1	0.0	424	0.5	18 524	20.5	68 153	75.5	998	1.1
—	—	37	0.0	20 112	22.1	65 386	72.3	945	1.0
3	0.0	45	0.0	29 948	32.5	29 351	31.9	853	0.9
5	0.0	131	0.1	9 742	10.5	75 417	81.1	853	0.9
3	0.0	226	0.2	3 890	4.2	48 395	51.8	820	0.9
2	0.0	47	0.0	5 225	5.5	39 192	41.6	760	0.8
2	0.0	58	0.1	11 552	12.1	63 809	67.0	707	0.7
1	0.0	2	0.0	4 132	4.3	38 141	39.7	667	0.7
1	0.0	1	0.0	1 167	1.2	52 494	54.0	641	0.7
22	0.0	3	0.0	2 362	2.4	37 789	38.5	542	0.6
1	0.0	2	0.0	3 136	3.2	52 991	53.5	453	0.5
4	0.0	10	0.0	820	0.8	21 157	21.1	410	0.4
1	0.0	13	0.0	460	0.5	43 060	42.5	338	0.3
3	0.0	6	0.0	1 078	1.1	22 179	21.6	320	0.3
2	0.0	20	0.0	655	0.6	31 248	30.1	243	0.2
1	0.0	—	—	206	0.2	22 153	21.1	217	0.2
3	0.0	—	—	269	0.3	27 096	25.5	133	0.2
3	0.0	1	0.0	364	0.3	22 418	20.6	175	0.2
—	—	—	—	393	0.4	24 002	21.8	155	0.1
—	—	1	0.0	1 084	1.0	15 217	13.6	103	0.1
—	—	5	0.0	2 508	2.2	31 647	23.0	90	0.1
—	—	7	0.0	5 420	4.7	18 061	15.8	72	0.1
—	—	4	0.0	9 626	8.4	34 305	29.8	74	0.1
—	—	—	—	13 105	11.3	18 866	16.2	59	0.1
—	—	24	0.0	5 033	4.3	13 219	11.3	50	0.0
—	—	—	—	3 368	2.9	21 471	13.2	41	0.0
1	0.0	3	0.0	2 832	2.4	6 716	5.7	36	0.0
—	—	58	0.0	2 459	2.1	7 281	6.1	56	0.0

第2表 指定・届出伝染病患者数・

TABLE 2 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year		マラリア Malaria		つつが虫病 Tsutsugamushi		フィラリア病 Filariasis		黄熱 Yellow fever	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1926	昭和 1年
30	5
35	10
40	15
45	20
46	21	28 210	38.6
47	22	11 825	15.1
48	23	4 958	6.2
49	24	3 716	4.5
1950	25	1 016	1.2	116	0.1	106	0.1	.	.
51	26	480	0.6	100	0.1	71	0.1	.	.
52	27	262	0.3	97	0.1	40	0.0	.	.
53	28	168	0.2	104	0.1	55	0.1	.	.
54	29	337	0.4	74	0.1	187	0.2	.	.
55	30	66	0.1	43	0.0	61	0.1	.	.
56	31	47	0.1	38	0.0	98	0.1	—	—
57	32	33	0.0	41	0.0	61	0.1	—	—
58	33	28	0.0	35	0.0	122	0.1	—	—
59	34	16	0.0	40	0.0	39	0.0	—	—
1960	35	16	0.0	63	0.1	59	0.1	—	—
61	36	22	0.0	109	0.1	80	0.1	—	—
62	37	18	0.0	72	0.1	1 536	0.6	—	—
63	38	16	0.0	39	0.0	126	0.1	—	—
64	39	10	0.0	19	0.0	639	0.7	—	—
65	40	6	0.0	8	0.0	118	0.1	—	—
66	41	15	0.0	13	0.0	14	0.0	—	—
67	42	12	0.0	6	0.0	19	0.0	—	—
68	43	19	0.0	5	0.0	13	0.0	—	—
69	44	16	0.0	3	0.0	61	0.1	—	—
1970	45	17	0.0	6	0.0	12	0.0	—	—
71	46	13	0.0	9	0.0	6	0.0	—	—
72	47	23	0.0	10	0.0	3	0.0	—	—
73	48	42	0.0	7	0.0	47	0.0	—	—
74	49	33	0.0	10	0.0	19	0.0	—	—
75	50	30	0.0	12	0.0	24	0.0	—	—
76	51	24	0.0	31	0.0	8	0.0	—	—
77	52	37	0.0	39	0.0	5	0.0	—	—
78	53	23	0.0	61	0.1	1	0.0	—	—
79	54	29	0.0	94	0.1	3	0.0	—	—
1980	55	55	0.0	212	0.2	2	0.0	—	—
81	56	41	0.0	388	0.3	4	0.0	—	—
82	57	49	0.0	508	0.4	1	0.0	—	—
83	58	54	0.0	672	0.6	1	0.0	—	—

COMMUNICABLE DISEASES

り患率(人口10万対), 病類・年次別

OF EACH DISEASE (DESIGNATED, REPORTABLE), 1926-1983

昭和1年~昭和58年

回 帰 熱		トラホーム		住 血 吸 虫 病		ら い	
Relapsing fever		Trachoma		Schistosoma japonicum		Leprosy	
患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率
Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates
.
.
.
.
.
.	.	229 158	607	...
.	.	151 209	189.0	.	.	712	0.9
.	.	175 201	214.2	.	.	778	1.0
.	.	156 248	187.8	918	1.1	604	0.7
.	.	165 208	196.3	697	0.8	487	0.6
.	.	149 067	178.5	948	1.1	326	0.4
.	.	130 223	149.6	1 200	1.4	315	0.4
.	.	123 460	139.8	1 537	1.7	333	0.4
.	.	102 215	114.5	1 349	1.5	331	0.4
—	...	91 684	101.6	1 442	1.6	283	0.3
—	—	77 922	85.5	664	0.7	361	0.4
—	—	63 404	68.9	1 983	2.2	362	0.4
—	—	54 992	59.1	936	1.0	295	0.3
—	—	45 173	48.4	449	0.5	257	0.3
—	—	29 366	31.1	430	0.5	235	0.2
—	—	23 476	24.7	359	0.4	211	0.2
—	—	27 522	28.6	270	0.3	175	0.2
—	—	24 147	24.8	446	0.5	185	0.1
—	—	21 792	22.2	228	0.2	125	0.1
—	—	12 994	13.1	211	0.2	106	0.1
—	—	11 539	11.5	187	0.2	116	0.1
—	—	12 336	12.2	95	0.1	86	0.1
—	—	8 247	8.0	50	0.0	61	0.1
—	—	6 928	6.7	61	0.1	46	0.0
—	—	5 071	4.8	130	0.1	49	0.0
—	—	4 249	4.0	205	0.2	48	0.0
—	—	2 987	2.7	182	0.2	90	0.1
—	—	2 057	1.9	17	0.0	110	0.1
—	—	1 863	1.7	154	0.1	83	0.1
—	—	1 596	1.4	117	0.1	65	0.1
—	—	1 111	1.0	97	0.1	64	0.1
—	—	525	0.5	58	0.1	61	0.1
—	—	371	0.3	52	0.0	44	0.0
—	—	438	0.4	2	0.0	37	0.0
—	—	223	0.2	1	0.0	44	0.0
—	—	17	0.0	—	—	37	0.0
—	—	.	.	1	0.0	40	0.0

注：トラホームについては、P 24 を参照のこと。

伝染病
3表(3-1)

第3表 法定・指定伝染病患者数・り患率

TABLE 3 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
赤痢 Dysentery														
1961	昭和36年	91 538	4 476	6 069	5 653	6 014	8 420	9 896	10 155	9 469	8 812	8 724	8 478	5 872
2		73 999	4 892	5 290	5 614	4 645	7 105	6 922	9 228	8 671	7 278	6 811	4 524	4 018
3		69 813	3 068	5 426	6 159	5 180	8 192	8 568	7 850	6 226	6 222	5 173	3 444	4 305
4		52 420	3 248	3 829	4 075	4 063	5 189	5 786	6 019	4 562	4 758	3 899	3 639	3 858
5		48 621	2 143	3 087	2 954	2 832	5 088	5 515	5 610	4 226	3 895	4 770	4 231	4 320
6		65 131	2 733	4 198	6 545	5 208	7 984	9 960	6 328	4 467	4 063	4 187	5 565	3 888
7		30 097	3 181	2 775	2 152	1 791	3 056	3 011	3 412	2 169	1 634	2 350	2 850	1 716
8		17 792	1 172	1 643	1 961	970	1 299	2 031	1 489	1 204	1 657	1 353	1 425	1 588
9		12 954	781	642	876	799	1 304	1 646	1 245	764	1 046	977	1 496	1 378
1970		9 996	422	561	922	688	985	840	1 460	646	627	828	844	1 173
1		5 833	306	674	344	269	604	631	475	448	335	533	752	462
2		7 104	368	282	354	318	631	789	720	405	339	631	963	594
3		3 753	513	159	184	200	263	512	395	458	236	361	421	106
4		1 719	69	59	136	106	175	125	224	100	123	239	190	173
5		1 498	51	74	214	98	124	292	152	209	111	44	91	38
6		727	26	38	44	46	41	75	60	112	83	102	65	35
7		737	50	76	33	73	49	77	71	102	76	49	40	36
8		1 037	46	31	30	50	30	137	58	132	147	74	124	81
9		1 313	59	66	85	369	81	75	172	100	49	65	108	84
1980		951	82	125	75	94	118	51	54	126	79	37	43	67
1		1 021	123	137	86	79	60	61	51	96	57	33	128	110
2		1 260	94	92	75	82	55	114	69	160	102	148	131	138
3		1 658	142	52	169	118	279	180	64	118	84	67	239	146
腸チフス Typhoid fever														
1961	昭和36年	1 061	52	72	78	69	96	160	125	116	104	88	54	47
2		310	52	39	54	79	101	95	134	109	94	54	36	63
3		995	29	49	48	63	131	135	116	185	92	57	47	43
4		890	62	175	82	43	51	60	68	89	116	62	36	46
5		789	41	40	28	30	46	42	61	64	79	59	113	136
6		898	68	78	115	149	110	106	74	45	42	29	37	40
7		511	52	37	37	31	29	54	43	36	98	41	17	36
8		390	25	26	50	43	32	39	28	30	38	16	34	29
9		417	42	49	57	31	45	32	30	21	60	24	10	16
1970		211	10	13	22	19	24	14	26	17	16	20	17	13
1		276	25	20	47	20	15	17	21	21	21	16	33	24
2		304	21	25	26	14	38	25	19	20	28	53	18	17
3		255	12	29	20	14	24	22	15	24	23	36	13	23
4		279	32	24	9	29	16	32	24	28	16	22	15	32
5		524	29	36	136	43	40	50	35	62	44	15	13	21
6		372	26	25	37	24	47	38	25	37	43	26	19	25
7		346	27	29	30	25	21	24	19	34	32	37	18	50
8		385	44	28	30	33	44	30	38	41	29	20	24	24
9		391	24	34	31	35	30	31	34	48	34	24	29	37
1980		234	29	27	26	20	28	26	29	19	30	26	14	20
1		232	18	24	30	33	45	26	28	28	14	17	17	12
2		247	10	12	12	21	15	15	16	32	31	21	35	27
3		288	29	35	40	43	21	21	15	21	21	18	13	11
パラチフス Paratyphoid fever														
1961	昭和36年	213	11	8	17	15	32	22	22	18	18	13	5	
2		203	4	8	11	12	16	49	33	23	15	14	7	
3		148	7	10	14	16	18	16	16	13	12	9	7	
4		148	11	17	11	10	37	9	12	6	18	11	3	
5		71	6	3	3	5	6	8	11	6	6	5	9	
6		119	9	7	9	6	8	13	16	14	15	4	9	
7		138	16	14	6	14	9	21	19	15	10	3	5	
8		102	8	9	9	9	11	11	23	6	3	3	4	
9		81	4	-	6	14	11	10	6	7	8	6	4	
1970		50	2	3	4	4	5	15	3	5	4	1	2	
1		53	5	4	2	3	2	7	12	6	7	2	-	
2		55	1	4	2	2	7	6	17	3	5	4	3	
3		48	2	2	6	3	2	7	4	4	6	3	1	
4		49	3	1	6	1	3	12	4	8	2	2	5	
5		81	2	4	6	7	6	11	3	14	9	7	9	
6		74	7	4	1	20	7	3	3	3	8	5	9	
7		77	7	3	8	4	9	5	14	9	7	5	2	
8		123	9	3	6	6	9	9	12	18	7	17	10	
9		135	8	11	6	5	12	16	25	19	12	4	14	
1980		123	6	2	9	6	7	16	16	30	17	5	2	
1		135	2	2	3	8	13	16	44	47	18	11	6	
2		201	7	3	5	9	14	22	25	53	31	18	8	
3		167	4	7	14	6	14	12	17	55	21	10	4	

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY MONTH, 1961-1983

昭和36年~昭和58年

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
Year	Total	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.

赤痢 Dysentery

1961	昭和36年	97.1	55.9	83.9	70.6	77.6	105.1	127.7	126.8	118.2	113.7	108.9	109.4	67.1
2	37	77.7	54.2	72.5	69.4	59.4	87.9	88.5	114.2	107.3	93.0	78.1	57.8	49.7
3	38	72.6	37.6	73.6	75.4	65.5	100.3	108.4	96.1	76.2	78.7	63.3	43.6	52.7
4	39	53.9	39.4	49.7	49.5	51.0	63.0	72.6	73.1	55.4	59.7	47.4	45.7	40.8
5	40	49.5	25.7	40.9	35.4	35.1	60.4	68.3	67.2	50.6	48.2	57.1	52.4	51.8
6	41	65.8	32.5	55.2	77.8	64.0	94.9	122.3	75.2	53.1	50.0	49.8	68.4	46.2
7	42	30.0	37.4	36.1	25.3	21.7	35.9	36.5	40.1	25.5	19.8	27.6	34.6	20.2
8	43	17.5	13.6	20.4	22.8	11.7	15.1	24.4	17.3	14.0	19.9	15.8	17.1	18.5
9	44	12.6	9.0	8.2	10.0	9.5	15.0	19.5	14.3	8.8	12.4	11.2	17.7	15.8
1970	45	9.6	4.8	7.0	10.5	8.1	11.2	9.8	16.6	7.3	7.3	9.4	9.9	13.3
2	46	5.6	3.4	8.4	3.9	3.1	6.8	7.8	5.3	5.0	3.9	6.0	8.7	5.2
3	47	6.7	4.1	3.3	3.9	3.7	7.0	9.1	8.0	5.2	10.8	7.6	11.1	6.6
4	48	3.5	5.6	1.9	1.5	2.2	2.8	5.7	4.3	5.0	2.6	3.9	4.7	1.1
5	49	1.6	0.7	0.7	1.5	1.2	1.9	1.4	2.4	1.1	1.4	2.6	2.1	1.9
6	50	1.3	0.5	0.9	2.3	1.1	1.3	3.2	1.6	2.2	1.2	0.5	1.0	0.4
7	51	0.6	0.3	0.4	0.5	0.5	0.4	0.8	0.6	1.2	0.9	1.1	0.7	0.4
8	52	0.6	0.5	0.9	0.4	0.8	0.5	0.8	0.7	1.1	0.8	0.5	0.4	0.4
9	53	0.9	0.5	0.4	0.3	0.5	0.8	1.4	0.6	1.9	1.6	0.8	1.3	0.8
1980	54	1.1	0.6	0.7	0.9	3.9	0.8	0.8	1.7	1.0	0.5	0.7	1.1	0.9
55	0.8	0.8	1.3	0.8	1.0	1.2	0.5	0.5	1.3	0.8	0.4	0.4	0.7	0.7
1	56	0.9	1.2	1.5	0.9	0.8	0.6	0.6	0.5	1.0	0.6	0.3	1.3	1.1
2	57	1.1	0.9	1.0	0.7	0.8	0.5	1.2	0.7	1.6	1.0	1.5	1.3	1.4
3	58	1.4	1.4	0.6	1.7	1.2	2.7	1.8	0.6	1.2	0.9	0.7	2.4	1.4

腸チフス Typhoid fever

1961	昭和36年	1.1	0.6	1.0	1.0	0.9	1.2	2.1	1.6	1.4	1.3	1.1	0.7	0.6
2	37	1.0	0.6	0.5	0.7	1.0	1.2	1.2	1.7	1.3	1.2	0.7	0.5	0.8
3	38	1.0	0.4	0.7	0.6	0.8	1.6	1.7	1.4	2.3	1.2	0.7	0.6	0.5
4	39	0.9	0.8	2.3	1.0	0.5	0.6	0.8	0.8	1.1	1.5	0.8	0.5	0.6
5	40	0.8	0.5	0.5	0.3	0.4	0.6	0.5	0.7	0.8	1.0	0.7	1.4	2.2
6	41	0.9	0.8	1.0	1.4	1.8	1.3	1.3	0.9	0.5	0.5	0.3	0.5	0.5
7	42	0.5	0.6	0.5	0.4	0.4	0.3	0.7	0.5	0.4	0.5	0.5	0.2	0.4
8	43	0.4	0.3	0.3	0.6	0.5	0.4	0.5	0.3	0.3	0.5	0.2	0.4	0.3
9	44	0.4	0.5	0.6	0.7	0.4	0.5	0.4	0.3	0.2	0.7	0.3	0.1	0.2
1970	45	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
1	46	0.3	0.3	0.2	0.5	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3
2	47	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.6	0.2	0.2
3	48	0.2	0.1	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.1	0.3
4	49	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3
5	50	0.5	0.3	0.4	1.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.7	0.5	0.2	0.1	0.2
6	51	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.5	0.4	0.3	0.4	0.5	0.3	0.2	0.3
7	52	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	0.2	0.5
8	53	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2
9	54	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.5	0.4	0.2	0.3	0.4
1980	55	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2
1	56	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1
2	57	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3
3	58	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1

パラチフス paratyphoid fever

1961	昭和36年	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1
2	37	0.2	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.6	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1
3	38	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
4	39	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0
5	40	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
6	41	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1
7	42	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.4	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1
8	43	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
9	44	0.1	0.0	—	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
1970	45	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
1	46	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	—
2	47	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
3	48	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
4	49	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
5	50	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
6	51	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0
7	52	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
8	53	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1
9	54	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0
1980	55	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.0	0.1
1	56	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.4	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1
2	57	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1
3	58	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.5	0.2	0.1	0.0	0.0

伝染病
3表(3-2)

第3表 法定・指定伝染病患者数・り患率

TABLE 3 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
しよう紅熱 Scarlet fever														
1961	昭和36年	6 251	588	604	538	450	449	458	455	325	348	549	722	775
2	37	8 882	491	518	527	439	609	531	589	371	506	983	1 294	1 574
3	38	16 034	1 006	1 381	1 563	1 114	1 087	904	825	452	785	1 971	2 473	2 442
4	39	12 907	1 321	1 363	1 288	830	838	1 016	871	502	552	1 018	1 528	1 782
5	40	10 735	931	1 160	851	657	860	938	714	397	404	894	1 426	1 508
6	41	8 827	581	1 095	1 098	875	803	710	515	308	309	601	791	841
7	42	6 983	387	655	844	577	577	460	426	215	297	671	841	883
8	43	6 287	440	469	498	391	524	503	455	175	285	552	914	1 031
9	44	6 143	485	471	428	324	459	707	448	161	278	557	820	1 005
1970	45	7 774	441	503	540	461	621	790	582	222	339	787	1 213	1 275
1	46	9 597	724	851	984	509	784	785	626	254	476	880	1 377	1 397
2	47	9 531	807	749	808	650	775	978	641	290	337	821	1 284	1 466
3	48	9 411	760	948	1 008	699	1 095	1 112	594	182	336	700	952	1 068
4	49	8 242	586	633	747	467	738	931	816	278	367	692	902	1 085
5	50	7 518	640	739	779	594	818	733	569	169	253	470	836	868
6	51	5 314	439	438	451	258	278	344	369	182	362	539	868	736
7	52	3 933	456	337	351	273	335	361	247	128	153	306	468	513
8	53	3 733	301	310	281	235	338	294	147	74	161	378	537	677
9	54	4 437	358	523	512	303	478	321	281	115	178	343	501	423
1980	55	2 804	301	294	237	174	262	240	171	84	155	205	374	307
1	56	1 586	133	181	167	135	187	145	87	31	51	142	192	185
2	57	908	79	77	75	61	73	58	64	26	46	85	126	138
3	58	749	75	56	87	58	87	69	80	26	31	48	67	70

ジフテリア Diphtheria

1961	昭和36年	9 790	1 153	1 023	1 046	705	668	587	457	395	524	973	1 234	1 020
2	37	7 451	702	667	678	538	566	492	418	371	646	829	727	817
3	38	4 866	441	520	606	425	483	387	377	239	260	418	342	368
4	39	2 774	299	269	264	257	194	228	157	151	212	200	254	289
5	40	2 159	214	246	291	159	185	166	156	110	114	162	158	198
6	41	1 520	127	145	163	150	149	128	82	81	104	115	138	138
7	42	1 207	98	100	128	101	125	100	82	78	65	100	115	115
8	43	807	115	73	74	81	69	44	66	37	43	72	59	69
9	44	616	64	55	48	56	54	47	57	41	45	60	47	42
1970	45	596	65	47	39	46	60	70	39	38	51	41	46	54
1	46	433	46	41	36	34	37	42	22	21	23	64	39	28
2	47	319	31	40	27	39	21	28	22	22	15	29	24	21
3	48	250	21	14	33	19	26	23	8	27	11	24	20	20
4	49	173	27	23	12	17	21	8	14	9	10	13	12	7
5	50	139	11	8	11	5	19	23	18	11	7	7	6	13
6	51	145	11	14	8	12	16	9	11	9	16	10	12	17
7	52	122	5	15	9	17	8	7	9	9	9	11	11	12
8	53	69	8	5	3	5	8	7	7	5	3	6	6	6
9	54	104	5	6	7	9	5	11	12	9	12	6	14	8
1980	55	66	11	7	4	4	8	12	3	5	3	1	3	5
1	56	47	8	1	6	5	2	3	3	5	2	3	3	2
2	57	30	1	2	1	4	4	3	2	4	2	1	1	3
3	58	20	—	2	2	4	3	3	—	—	—	1	2	—

流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis

1961	昭和36年	504	45	41	50	34	33	36	57	53	65	33	27	30
2	37	390	26	35	49	30	30	27	29	40	45	27	23	29
3	38	320	29	26	37	32	33	28	26	32	28	19	16	14
4	39	249	29	18	15	25	12	20	23	45	22	14	9	17
5	40	214	14	16	33	16	17	19	19	29	25	18	6	9
6	41	144	15	15	12	18	16	10	11	15	9	8	6	8
7	42	117	8	12	8	6	14	14	14	8	6	4	11	12
8	43	122	9	15	23	10	11	6	13	12	5	7	5	6
9	44	98	7	12	11	12	10	10	4	7	5	2	7	6
1970	45	72	15	7	11	6	7	4	8	4	1	1	2	6
1	46	49	3	4	4	7	5	5	3	3	6	4	4	2
2	47	53	1	9	7	11	9	3	3	2	1	2	5	3
3	48	42	1	5	7	2	2	5	5	5	2	2	2	3
4	49	27	4	2	3	—	2	4	1	1	2	2	4	2
5	50	33	6	1	7	4	1	5	2	1	—	1	4	1
6	51	33	3	8	3	5	2	5	2	—	2	1	—	2
7	52	42	6	8	11	4	3	2	—	1	2	—	1	4
8	53	28	3	6	6	1	2	—	—	3	2	1	1	2
9	54	25	8	2	1	—	4	3	1	2	—	1	1	2
1980	55	24	—	3	3	4	3	2	2	2	1	—	—	3
1	56	25	1	6	5	4	3	—	—	—	3	—	—	2
2	57	18	1	5	3	1	2	—	—	—	—	—	—	2
3	58	15	1	2	2	3	1	—	—	—	—	—	—	2

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY MONTH, 1961-1983

昭和36年~昭和58年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
し ょ う 紅 熱 Scarlet fever													
1961	昭和36年	6.6	7.3	8.4	6.7	5.8	5.6	5.9	5.7	4.5	6.9	9.3	9.7
2	37	8.8	6.1	7.1	6.5	5.6	7.5	6.8	7.3	4.6	6.5	11.5	16.5
3	38	16.7	12.3	18.7	19.1	14.1	13.3	11.4	10.1	5.9	9.9	24.1	31.3
4	39	13.3	16.0	17.7	15.6	10.4	10.2	12.8	10.6	6.1	6.9	12.4	19.2
5	40	10.9	11.2	15.4	10.2	8.1	10.3	11.6	8.6	4.8	5.0	10.7	17.7
6	41	8.9	10.5	11.4	13.1	10.7	9.5	3.7	6.1	3.7	3.8	7.1	9.7
7	42	6.9	6.3	8.5	9.9	7.0	6.8	5.6	5.0	2.5	3.6	7.9	10.2
8	43	6.2	5.1	5.8	5.8	4.7	6.1	6.1	5.3	2.0	3.4	6.4	11.0
9	44	6.0	5.6	6.0	4.9	3.8	5.3	8.4	5.1	1.8	3.3	6.4	9.7
1970	45	7.5	5.0	6.3	6.1	5.4	7.0	9.3	6.6	2.5	4.0	8.9	14.2
1	46	9.1	8.1	10.6	10.5	5.9	8.8	9.1	7.0	2.8	5.5	9.9	16.0
2	47	9.0	9.0	8.9	8.9	7.5	8.6	11.2	7.1	2.4	3.9	9.1	14.7
3	48	8.7	8.2	11.5	11.0	7.9	12.0	12.6	6.5	2.0	3.3	7.7	10.8
4	49	7.6	6.2	7.6	8.1	5.2	8.0	10.4	8.8	3.0	4.1	7.5	10.1
5	50	6.7	6.7	8.6	8.2	6.5	8.6	8.5	6.0	1.8	2.7	4.9	9.1
6	51	4.7	4.6	4.9	4.7	2.8	2.9	3.7	3.9	1.9	3.9	6.1	9.4
7	52	3.4	4.7	3.8	3.6	2.9	3.5	3.8	2.5	1.3	1.7	3.2	5.0
8	53	3.2	3.1	3.5	2.9	2.5	3.5	3.1	1.5	0.8	1.7	3.9	5.7
9	54	3.8	3.6	5.9	5.2	3.2	4.9	4.4	2.8	1.2	1.9	3.5	5.2
1980	55	2.4	3.0	3.2	2.4	1.8	2.6	2.5	1.7	0.8	1.6	2.1	3.9
1	56	1.3	1.3	2.0	1.7	1.4	1.4	1.5	0.9	0.3	0.5	1.4	2.0
2	57	0.8	0.8	0.8	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.3	0.5	0.8	1.3
3	58	0.6	0.7	0.6	0.9	0.5	0.9	0.7	0.8	0.3	0.5	0.7	0.7

ジ フ テ リ ア Diphtheria

1961	昭和36年	10.4	14.4	14.2	18.1	9.1	8.3	7.6	5.7	4.9	6.8	12.2	15.9
2	37	7.8	8.7	9.1	8.4	6.9	7.0	6.8	5.2	4.6	8.3	10.3	9.3
3	38	5.1	5.4	7.0	7.4	5.4	5.9	4.9	4.6	2.9	3.3	5.1	4.3
4	39	2.9	3.6	3.5	3.2	3.2	2.4	2.9	1.9	1.8	2.7	2.4	3.2
5	40	2.2	2.6	3.3	3.5	2.0	2.2	2.1	1.9	1.3	1.4	1.9	2.0
6	41	1.5	1.5	1.9	1.9	1.8	1.8	1.6	1.0	1.0	1.3	1.4	1.7
7	42	1.2	1.2	1.3	1.5	1.2	1.5	1.2	1.0	0.9	0.8	1.2	1.4
8	43	0.8	1.3	0.9	0.9	1.0	0.8	0.5	0.8	0.4	0.6	0.8	0.7
9	44	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.7	0.5	0.5	0.7	0.6
1970	45	0.6	0.7	0.6	0.4	0.5	0.7	0.8	0.4	0.4	0.6	0.5	0.5
1	46	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.2	0.2	0.3	0.7	0.5
2	47	0.3	0.3	0.5	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2
3	48	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.2	0.3	0.3	0.1	0.3	0.1	0.3
4	49	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
5	50	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
6	51	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2
7	52	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
8	53	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
9	54	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
1980	55	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
1	56	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
2	57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	58	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	-

流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis

1961	昭和36年	0.5	0.6	0.6	0.6	0.4	0.4	0.5	0.7	0.7	0.8	0.4	0.3
2	37	0.4	0.3	0.5	0.6	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	0.6	0.3	0.2
3	38	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.2	0.2
4	39	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.1	0.3	0.3	0.5	0.3	0.2	0.2
5	40	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1
6	41	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
7	42	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1
8	43	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
9	44	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1
1970	45	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
1	46	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
2	47	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
3	48	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
4	49	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	50	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	-	0.0	0.0
6	51	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	-	0.0	0.0	0.0
7	52	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0
8	53	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0
9	54	0.0	0.1	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1980	55	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
1	56	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	-	0.0
2	57	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	-	0.0
3	58	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0

伝染病
3表(3-3)

第3表 法定・指定伝染病患者数・り患率

TABLE 3 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
日本脳炎 Japanese encephalitis														
1961	昭和36年	2 053	—	—	4	1	16	38	319	936	575	129	22	13
2	37	1 363	2	—	2	1	5	17	71	424	645	131	30	35
3	38	1 205	1	—	1	2	3	21	90	385	538	113	25	26
4	39	2 688	1	—	—	1	4	16	169	1 602	752	98	22	23
5	40	1 179	—	1	1	—	4	6	125	564	338	90	39	11
6	41	2 391	—	—	—	1	—	11	62	1 038	1 004	127	36	22
7	42	1 028	1	—	—	—	2	19	98	510	314	71	14	4
8	43	292	—	—	—	—	—	12	26	81	145	24	2	4
9	44	230	—	—	—	—	2	7	26	64	114	13	4	—
1970	45	145	—	1	—	—	—	2	12	44	72	13	1	—
1	46	138	—	—	—	—	1	5	14	83	32	3	—	—
2	47	37	—	—	—	—	—	1	10	11	10	4	1	—
3	48	70	—	—	—	—	—	2	5	39	20	3	1	—
4	49	11	—	—	—	—	1	—	2	4	2	2	—	—
5	50	21	—	—	—	—	—	—	2	12	7	—	—	—
6	51	7	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—
7	52	4	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—
8	53	75	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	—	—
9	54	61	—	—	—	—	—	—	—	37	34	3	1	—
1980	55	28	—	—	—	—	—	—	—	23	31	5	1	1
1	56	21	—	—	—	—	—	—	11	14	1	—	—	1
2	57	25	—	—	—	—	—	—	2	13	3	2	—	—
3	58	26	—	—	—	—	—	—	8	10	6	—	—	1
急性灰白髄炎 Acute Poliomyelitis														
1961	昭和36年	2 435	145	128	117	120	262	522	662	333	76	35	17	19
2	37	289	11	23	19	20	28	23	39	32	37	33	8	19
3	38	131	9	9	9	9	15	8	20	18	14	10	4	6
4	39	84	5	4	4	9	10	11	9	7	12	5	3	5
5	40	76	3	3	4	2	6	8	14	18	4	4	4	6
6	41	33	1	1	1	3	5	2	5	3	3	3	4	2
7	42	26	1	1	2	1	2	4	5	2	2	1	3	3
8	43	20	2	—	—	3	4	1	3	2	—	3	1	1
9	44	16	2	2	—	—	1	5	1	—	1	3	1	1
1970	45	8	1	2	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
1	46	6	—	—	1	—	1	—	2	—	—	—	—	1
2	47	7	1	—	1	—	—	—	1	1	1	—	—	—
3	48	6	—	—	—	—	1	—	1	1	—	—	1	1
4	49	4	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
5	50	4	—	1	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—
6	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	55	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	56	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	57	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
3	58	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY MONTH, 1961-1983

昭和36年~昭和58年

年次	總数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
Year	Total	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.

日本脳炎 Japanese encephalitis

1961	昭和36年	2.2	—	—	0.0	0.0	0.2	0.5	4.0	11.7	7.4	1.6	0.3	0.2
2	37	1.4	0.0	—	0.0	0.0	0.1	0.2	0.9	5.2	8.2	1.6	0.4	0.4
3	38	1.3	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.3	1.1	4.7	6.8	1.4	0.3	0.3
4	39	2.8	0.0	—	—	0.0	0.0	0.2	2.1	19.5	9.4	1.1	0.3	0.3
5	40	1.2	—	0.0	0.0	—	0.0	0.1	1.5	6.8	4.2	1.1	0.5	0.1
6	41	2.3	—	—	—	0.0	—	0.1	0.7	12.3	12.3	1.5	0.4	0.3
7	42	1.0	0.0	—	—	—	0.0	0.2	1.6	6.0	3.8	0.8	0.2	0.0
8	43	0.3	—	—	—	—	—	0.1	0.3	0.9	1.7	0.3	0.0	0.0
9	44	0.2	—	—	—	0.0	—	0.1	0.3	0.7	1.4	0.1	0.0	—
1970	45	0.1	—	0.0	—	—	—	0.0	0.1	0.5	0.8	0.1	0.0	—
1	46	0.1	—	—	—	—	0.0	0.1	0.2	0.9	0.4	0.0	—	—
2	47	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	—
3	48	0.1	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.4	0.2	0.0	0.0	—
4	49	0.0	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—
5	50	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.1	—	—	—
6	51	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.0	—	—	—
7	52	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	—	—
8	53	0.1	—	—	—	—	—	—	—	0.4	0.4	0.0	0.0	—
9	54	0.1	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.3	0.1	0.0	0.0
1980	55	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	0.1	0.1	0.0	—	0.0
1	56	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	—
2	57	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.1	—	0.0
3	58	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.0	0.0	—

急性灰白髄炎 Acute Poliomyelitis

1961	昭和36年	2.6	1.8	1.8	1.5	1.5	3.3	6.7	8.3	4.2	1.0	0.4	0.2	0.2
2	37	0.3	0.1	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.5	0.4	0.5	0.4	0.1	0.2
3	38	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
4	39	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1
5	40	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1
6	41	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	42	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	43	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0
9	44	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	0.1	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0
1970	45	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—	—	0.0
1	46	0.0	—	—	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—	—	—
2	47	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0
3	48	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	—	—	0.0
4	49	0.0	—	0.0	—	—	—	—	0.0	—	0.0	—	—	0.0
5	50	0.0	—	0.0	—	—	0.0	—	0.0	0.0	—	—	—	—
6	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	55	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—
1	56	0.0	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	57	0.0	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	58	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE 4 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
Year	Total	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	
インフルエンザ Influenza														
1961	昭和36年	111 890	2 370	38 028	57 464	11 718	1 054	926	8	22	6	199	46	54
2	37	474 723	420	119 002	292 708	56 094	4 910	552	68	31	122	160	255	401
3	38	774	106	241	48	29	10	14	33	2	6	24	144	117
4	39	110 204	271	33 763	48 151	12 330	10 548	3 230	307	562	325	18	14	185
5	40	409 391	329	35 640	248 293	116 766	7 247	448	166	26	26	180	33	237
6	41	41 437	379	6 555	18 792	9 304	4 904	999	260	41	4	44	47	108
7	42	55 321	210	8 479	15 255	13 433	11 406	2 360	504	86	42	47	15	3 484
8	43	139 961	66 049	55 113	7 247	1 192	414	1 043	382	169	50	316	4 221	3 765
9	44	122 806	36 354	67 415	14 297	2 007	17	71	24	24	5	12	31	2 549
1970	45	173 371	71 999	85 345	13 917	1 300	107	10	20	41	1	35	19	77
1	46	39 474	592	9 796	20 652	6 728	1 365	110	34	159	3	1	5	29
2	47	58 294	1 504	27 912	25 319	2 692	255	7	2	1	1	85	8	8
3	48	201 034	2 618	15 447	7 507	576	3 396	17 901	13 267	367	1 261	20 984	47 240	70 470
4	49	22 203	9 323	7 471	2 731	1 710	636	52	15	8	1	16	124	116
5	50	36 250	2 533	20 359	9 617	705	122	3	16	3	2	6	248	2 576
6	51	321 601	228 581	76 824	15 132	340	234	51	25	27	16	27	226	118
7	52	198 427	34 838	123 429	31 381	2 681	60	46	16	1	2	1	68	904
8	53	119 812	31 104	71 320	17 186	146	3	-	4	1	-	1	29	18
9	54	12 524	568	1 163	4 509	1 463	4 164	207	4	17	2	21	36	370
1980	55	66 744	7 075	41 961	13 867	2 498	974	236	78	8	1	1	41	4
1	56	19 910	1 096	9 639	5 994	731	88	28	4	4	3	-	239	2 089
2	57	72 188	23 112	41 723	6 406	359	70	-	-	-	-	9	274	230
3	58	26 143	10 302	13 095	1 956	75	1	-	-	-	1	1	150	560
伝染性下痢症 Infectious diarrhea														
1961	昭和36年	47	-	3	-	-	-	35	6	2	-	-	-	1
2	37	58	-	37	1	-	-	-	-	20	-	-	-	-
3	38	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4	39	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
5	40	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	41	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
7	42	10	6	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
8	43	13	-	-	1	-	11	1	-	-	-	-	-	-
9	44	6	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
1970	45	20	-	-	3	-	-	-	17	-	-	-	-	-
1	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	48	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
4	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	50	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
6	51	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	52	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	53	4	-	4	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
9	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1980	55	24	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	57	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	58	58	-	18	40	-	-	-	2	-	-	-	-	1
百日せき Whooping cough														
1961	昭和36年	5 225	163	138	137	214	305	332	833	1 168	781	412	375	367
2	37	11 552	378	560	401	677	933	1 713	1 859	1 806	1 366	741	556	507
3	38	4 132	405	326	312	238	541	301	429	526	417	280	152	145
4	39	1 167	75	83	67	73	74	152	141	182	158	64	56	42
5	40	2 362	55	61	32	93	130	172	236	433	571	231	163	130
6	41	3 133	150	202	225	309	335	333	330	369	425	205	154	94
7	42	320	72	70	78	57	45	70	71	85	79	58	96	39
8	43	460	19	16	18	40	52	58	55	81	30	44	24	23
9	44	1 078	32	27	7	24	53	114	81	230	166	85	219	40
1970	45	655	37	29	25	58	25	79	49	123	82	49	38	56
1	46	206	12	15	20	11	18	14	16	13	18	14	42	13
2	47	269	6	11	16	6	6	14	27	31	52	46	15	39
3	48	364	19	26	33	29	31	15	31	69	73	23	6	9
4	49	393	6	10	-	11	11	20	36	65	113	65	19	32
5	50	1 084	29	36	22	45	76	77	115	166	210	118	111	79
6	51	2 503	53	73	153	125	167	142	226	289	619	354	153	189
7	52	5 420	161	205	391	478	553	420	473	708	714	564	507	246
8	53	9 626	284	276	332	402	384	478	594	1 175	1 986	1 538	1 203	974
9	54	13 105	391	312	335	770	371	380	1 364	1 829	1 748	1 492	1 009	604
1980	55	5 033	547	373	471	585	426	381	432	412	487	392	305	172
1	56	3 368	223	145	158	250	244	296	260	337	511	400	232	211
2	57	2 332	240	196	255	236	340	217	269	239	235	264	181	100
3	58	2 459	106	131	170	188	254	266	225	224	234	279	130	152

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (REPORTABLE) BY MONTH, 1961-1983

昭和36年~昭和58年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
------------	-------------	------------	------------	------------	------------	-----------	------------	------------	------------	-------------	-------------	-------------	-------------

インフルエンザ Influenza

1961	昭和36年	118.6	29.6	525.7	717.6	151.2	13.2	11.9	0.1	0.3	0.1	1.7	0.6	0.7
2	37	498.8	5.2	1 629.9	3 621.0	717.1	69.7	7.1	0.8	0.4	1.6	2.0	3.3	5.0
3	38	0.8	1.3	3.3	0.6	0.4	0.1	0.2	0.4	0.0	0.1	0.3	1.8	1.4
4	39	113.4	3.3	438.5	585.0	154.8	128.1	40.5	9.8	6.8	4.1	0.2	0.2	2.2
5	40	416.6	3.9	472.7	2 974.8	1 445.6	86.8	5.5	2.0	0.3	0.3	2.2	0.4	2.8
6	41	41.8	4.5	86.3	223.4	114.3	53.3	12.3	3.1	0.5	0.0	0.5	0.6	1.3
7	42	55.2	2.5	110.3	178.8	163.0	134.0	28.6	5.9	1.0	0.5	0.6	0.2	40.9
8	43	138.0	769.0	685.9	84.4	14.3	4.8	12.5	4.4	2.0	0.6	3.7	50.8	43.8
9	44	119.6	417.0	856.1	164.0	23.8	0.2	0.8	0.3	0.3	0.1	0.1	0.4	29.2
1970	45	166.9	816.2	1 071.1	157.8	21.1	1.2	0.1	0.2	0.5	0.0	0.4	0.2	0.9
1	46	37.6	6.6	121.6	231.6	78.0	15.3	1.3	0.4	1.8	0.0	0.0	0.1	0.3
2	47	54.8	16.7	331.5	286.9	30.9	2.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.9	0.1	0.1
3	48	186.6	28.6	186.9	32.1	6.5	37.1	202.2	145.0	4.0	14.2	229.4	538.6	770.3
4	49	20.4	100.7	89.3	29.5	19.1	6.9	0.6	0.2	0.1	0.0	0.2	1.4	1.3
5	50	32.4	27.3	237.1	101.2	7.7	1.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	2.7	27.1
6	51	284.4	386.4	357.4	158.0	3.7	2.4	0.6	0.3	0.3	0.2	0.3	2.4	1.2
7	52	173.8	359.3	1 466.6	323.7	28.6	0.6	0.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.7	9.3
8	53	104.0	318.0	807.2	175.7	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2
9	54	10.8	5.8	18.1	45.7	15.3	42.2	2.2	0.0	0.2	0.0	0.2	0.4	3.8
1980	55	57.0	71.4	452.4	139.9	26.0	9.8	2.5	0.8	0.1	0.0	0.0	0.4	0.0
1	56	16.9	10.9	106.6	59.9	7.5	0.8	0.3	0.0	0.0	0.0	—	2.5	20.9
2	57	60.8	229.3	458.3	63.5	3.7	0.7	—	—	—	—	—	0.1	2.8
3	58	21.9	101.5	142.9	19.3	0.8	0.0	—	—	—	0.0	0.0	1.5	5.5

伝染性下痢症 Infectious diarrhea

1961	昭和36年	0.0	—	0.0	—	—	—	0.5	0.1	0.0	—	—	—	0.0
2	37	0.1	—	0.5	0.0	—	—	—	—	0.2	—	—	—	—
3	38	0.0	—	0.0	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—
4	39	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—
5	40	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—
6	41	0.0	0.0	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—
7	42	0.0	0.1	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—
8	43	0.0	—	—	0.0	—	0.1	0.0	—	—	—	—	—	—
9	44	0.0	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—
1970	45	0.0	—	—	0.0	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—
1	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	48	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—
4	49	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	50	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—
6	51	0.0	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	52	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—
8	53	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—
9	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	55	0.0	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	57	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	58	0.0	—	0.2	0.4	—	—	—	0.0	—	—	—	—	0.0

百日せき Whooping cough

1961	昭和36年	5.5	2.0	1.9	1.7	2.8	3.8	4.8	10.4	14.6	10.1	5.1	4.8	4.6
2	37	12.1	4.7	7.7	5.0	8.7	12.2	22.0	23.0	22.3	17.5	9.2	7.1	6.3
3	38	4.3	5.0	4.4	3.3	3.8	6.6	3.8	5.3	6.4	5.3	3.4	1.9	1.8
4	39	1.2	0.9	1.1	0.8	0.9	0.9	1.9	1.7	2.2	2.0	0.8	0.7	0.5
5	40	2.4	0.7	0.8	0.4	1.2	1.6	2.1	3.4	5.2	7.1	2.8	2.0	1.6
6	41	3.2	1.3	2.7	2.7	3.3	4.0	4.2	3.9	4.4	5.2	2.4	1.9	1.1
7	42	0.8	0.8	0.9	0.9	0.7	0.5	0.8	0.8	1.0	1.0	0.7	1.2	0.5
8	43	0.5	0.2	0.2	0.2	0.5	0.6	0.7	0.6	0.9	0.4	0.5	0.3	0.3
9	44	1.1	0.4	0.3	0.1	0.3	0.6	1.4	0.9	2.6	2.0	1.0	2.6	0.5
1970	45	0.6	0.4	0.4	0.3	0.7	0.3	0.9	0.6	1.5	1.0	0.6	0.4	0.6
1	46	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.5	0.1
2	47	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.6	0.5	0.2	0.4
3	48	0.8	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.8	0.8	0.3	0.1	0.1
4	49	0.4	0.1	0.1	—	0.1	0.1	0.2	0.4	0.7	1.3	0.7	0.2	0.3
5	50	1.0	0.3	0.4	0.2	0.5	0.8	0.8	1.2	1.7	2.3	1.2	1.2	0.8
6	51	2.2	0.6	0.9	1.6	1.3	1.7	1.5	2.4	2.8	6.7	3.5	1.7	2.0
7	52	4.7	1.7	2.3	4.0	5.1	5.7	4.5	4.9	7.3	7.6	5.9	5.4	2.5
8	53	8.4	2.9	3.1	3.4	4.2	3.9	5.0	6.1	12.0	21.0	15.7	12.7	10.0
9	54	11.3	9.0	9.1	8.5	8.1	8.8	9.2	13.8	18.5	18.3	15.1	10.6	6.1
1980	55	4.3	5.5	4.0	4.8	6.1	4.3	4.0	4.9	4.2	5.1	4.0	3.2	1.7
1	56	2.9	2.2	1.6	1.6	2.6	2.4	3.1	2.6	3.9	5.3	4.0	2.9	2.1
2	57	2.4	2.4	2.2	2.5	2.4	3.4	2.2	2.7	2.4	3.0	2.6	1.9	1.0
3	58	2.1	1.0	1.4	1.7	1.9	2.5	2.7	2.2	2.2	2.9	2.7	1.8	1.5

伝染病
4表(3-2)

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE 4 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
Year	Total	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	
ま し ん Measles														
1961	昭和36年	39 192	1 706	2 370	3 426	3 905	9 389	8 514	3 987	1 721	713	784	1 071	1 606
2	37	63 809	2 736	4 626	5 530	7 510	14 365	14 185	6 304	2 318	715	895	1 566	2 517
3	38	38 141	2 093	2 983	3 684	3 615	7 272	7 210	4 753	1 962	706	1 162	1 216	1 485
4	39	52 494	2 453	5 271	5 767	5 946	8 963	9 962	5 960	2 218	877	1 442	1 798	1 837
5	40	37 789	2 352	2 794	3 238	4 507	6 200	6 528	4 690	2 273	816	1 034	1 239	2 118
6	41	52 991	2 376	4 130	5 512	5 807	10 265	10 855	6 180	3 229	1 123	1 009	1 337	1 153
7	42	21 157	1 581	2 013	2 649	2 560	4 331	3 133	1 883	862	380	332	549	884
8	43	43 060	1 127	1 858	2 856	3 892	7 295	9 006	7 150	3 504	990	1 565	1 712	2 105
9	44	22 179	1 502	1 268	1 489	1 642	2 715	2 825	2 634	1 706	1 205	1 005	1 703	2 485
1970	45	31 248	2 901	3 233	3 935	3 413	4 696	4 931	3 337	1 682	759	738	775	843
1	46	22 153	959	896	1 055	1 296	2 581	3 534	3 095	2 091	1 165	1 305	1 814	2 362
2	47	27 096	3 394	3 059	2 970	2 299	3 403	3 742	2 844	1 782	730	802	1 004	1 017
3	48	22 418	1 183	1 263	1 767	1 882	2 493	2 786	2 823	2 167	1 317	1 251	1 534	1 952
4	49	24 002	2 921	2 921	2 730	2 862	3 615	3 176	2 205	1 183	627	433	621	638
5	50	15 217	742	505	801	1 331	1 499	1 709	1 985	1 189	797	977	1 350	2 332
6	51	31 647	2 325	2 320	3 263	3 163	4 696	5 135	4 629	2 299	1 130	807	879	981
7	52	18 061	1 141	1 042	1 060	1 452	1 373	2 073	2 045	1 372	1 091	380	1 292	2 140
8	53	34 305	2 790	2 641	2 706	3 056	5 024	5 169	3 526	2 465	1 515	933	1 746	2 634
9	54	18 866	3 450	2 670	1 974	1 685	1 307	2 020	1 831	1 324	532	484	419	520
1980	55	13 219	695	676	747	742	981	1 340	1 602	1 480	973	985	1 203	1 795
1	56	21 471	2 211	2 272	2 266	2 241	3 013	3 015	2 217	1 515	872	613	571	685
2	57	6 716	827	649	911	864	398	750	537	359	150	154	258	359
3	58	7 281	372	445	618	626	888	1 046	912	821	403	297	418	435

破 傷 風 Tetanus

1961	昭和36年	760	54	49	46	55	72	73	76	87	72	63	53	50
2	37	707	44	44	56	52	66	69	64	82	70	74	56	40
3	38	667	37	44	47	43	64	53	80	81	74	70	37	37
4	39	641	44	46	31	62	51	58	55	60	57	69	52	56
5	40	542	24	35	38	48	52	48	42	53	68	61	40	33
6	41	453	30	24	31	34	48	51	34	53	45	46	30	27
7	42	410	27	23	29	31	44	43	40	50	42	31	29	21
8	43	338	21	17	19	28	32	35	45	37	29	24	35	16
9	44	320	24	19	9	23	34	39	28	43	33	29	22	17
1970	45	243	12	14	13	29	23	27	25	21	23	23	17	16
1	46	217	24	15	13	14	20	19	26	22	24	16	12	12
2	47	183	10	14	10	11	20	30	21	16	20	10	8	13
3	48	175	11	7	17	11	16	19	18	14	23	13	10	11
4	49	155	7	11	13	13	14	13	12	17	14	13	13	15
5	50	103	7	7	9	10	7	13	6	12	9	6	8	9
6	51	90	6	8	4	8	11	9	7	7	14	7	6	3
7	52	72	1	2	2	8	9	5	8	8	6	3	11	9
8	53	74	10	3	4	5	5	7	14	8	6	4	5	3
9	54	59	3	1	2	4	6	4	6	6	7	10	6	4
1980	55	50	2	4	1	4	7	6	9	2	2	8	3	2
1	56	41	3	—	5	—	5	4	5	9	1	2	5	2
2	57	36	4	4	3	3	3	1	1	5	5	2	2	3
3	58	56	4	1	2	5	11	7	4	6	5	4	3	4

マ ラ リ ア Malaria

1961	昭和36年	22	—	1	—	4	1	9	5	1	—	—	—	1
2	37	18	—	—	4	4	1	1	1	1	—	—	—	1
3	38	16	1	1	1	2	—	4	1	3	1	2	—	1
4	39	10	1	2	—	—	1	—	2	—	—	—	—	1
5	40	6	—	—	—	—	—	1	—	1	1	1	2	—
6	41	15	—	—	2	1	2	—	2	—	4	—	2	2
7	42	12	—	1	—	—	3	—	2	2	2	—	2	2
8	43	19	—	—	—	—	2	3	1	1	3	4	1	3
9	44	16	—	1	3	—	3	—	1	—	2	2	2	2
1970	45	17	1	—	—	—	—	1	6	1	1	1	—	4
1	46	13	1	1	1	—	1	3	1	2	3	3	—	2
2	47	28	2	1	1	—	1	2	3	2	3	5	1	2
3	48	42	2	3	3	4	4	6	2	10	4	3	—	1
4	49	33	2	3	1	2	3	—	2	2	6	2	—	7
5	50	30	2	2	3	2	4	3	5	3	3	—	—	3
6	51	24	1	—	1	—	3	2	3	3	3	4	—	3
7	52	37	1	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	5
8	53	23	—	2	2	1	4	2	2	1	1	1	1	2
9	54	29	3	2	2	1	5	5	1	2	3	4	1	3
1980	55	55	3	6	3	5	6	4	5	2	1	4	9	7
1	56	41	9	5	1	1	3	2	6	1	7	2	4	—
2	57	49	2	3	2	3	10	—	7	6	6	2	5	3
3	58	54	4	4	2	4	4	9	6	3	5	6	3	4

COMMUNICABLE DISEASES

(人口 10 万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (REPORTABLE) BY MONTH, 1961-1983

昭和 36 年~昭和 58 年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
------------	-------------	------------	------------	------------	------------	-----------	------------	------------	------------	-------------	-------------	-------------	-------------

ま し ん Measles

1961	昭和 36 年	41.6	21.3	32.8	42.8	50.4	117.2	109.9	49.8	21.5	9.2	9.8	13.8	20.1
2	37	67.0	33.9	63.4	68.4	96.0	177.7	181.3	85.4	28.7	9.1	10.3	20.0	31.1
3	38	39.7	25.6	40.4	45.1	45.7	89.0	91.2	58.2	24.0	8.9	14.2	15.4	18.2
4	39	54.0	29.8	68.4	70.1	74.6	108.9	125.1	72.4	26.9	11.0	17.5	22.6	22.3
5	40	38.5	28.2	37.1	38.8	55.8	74.3	80.8	56.2	27.2	10.1	12.4	15.3	25.4
6	41	53.5	23.2	54.4	65.5	71.3	122.0	133.3	73.6	38.4	13.9	12.0	16.4	13.7
7	42	21.1	23.6	26.2	31.1	31.1	50.9	38.0	22.1	10.1	4.6	3.9	6.7	10.4
8	43	42.5	13.1	28.1	33.3	46.8	84.9	108.3	83.2	40.8	11.9	18.2	20.6	24.5
9	44	21.6	17.2	16.1	17.1	19.5	31.1	33.5	30.2	19.6	14.3	11.5	20.2	28.5
1970	45	30.1	32.9	40.6	44.6	40.0	53.2	57.8	37.8	19.1	8.9	8.4	9.1	9.6
1	46	21.1	10.8	11.1	11.8	15.0	28.9	40.9	34.7	23.4	13.5	14.6	21.0	26.5
2	47	25.5	37.7	36.3	33.0	26.4	37.8	43.0	31.6	19.8	8.9	8.9	11.5	11.3
3	48	20.6	12.8	15.1	19.1	21.1	27.0	31.2	30.6	23.5	14.7	13.5	17.2	21.1
4	49	21.8	31.3	34.6	29.2	31.6	38.7	35.1	23.6	12.7	6.9	5.2	6.9	7.0
5	50	13.6	7.8	5.9	8.4	14.5	15.8	18.6	20.9	12.5	8.7	10.3	14.7	24.5
6	51	23.0	24.3	25.9	34.1	34.1	48.4	55.9	48.3	24.0	12.7	8.4	9.5	10.0
7	52	15.8	11.8	11.9	10.9	15.5	19.3	22.1	21.1	20.3	11.6	9.1	13.8	22.1
8	53	29.8	28.5	29.9	27.7	32.3	51.4	54.6	36.0	25.2	16.0	10.0	18.4	27.4
9	54	16.2	35.0	30.0	20.0	17.7	19.3	21.2	18.6	13.4	6.1	4.9	4.4	5.3
1980	55	11.3	7.0	7.3	7.5	7.7	9.9	14.0	16.2	14.9	10.1	9.9	12.5	18.1
1	56	18.2	22.1	25.1	22.6	23.1	30.1	31.1	22.1	15.1	9.0	6.1	5.9	6.6
2	57	5.7	8.2	7.1	9.0	8.9	8.9	7.7	5.3	3.6	1.5	1.5	2.6	3.6
3	58	6.1	3.7	4.9	6.1	6.4	8.8	10.7	9.0	8.1	4.1	2.9	4.3	4.3

破 傷 風 Tetanus

1961	昭和 36 年	0.8	0.7	0.7	0.6	0.7	0.9	0.9	0.9	1.1	0.9	0.8	0.7	0.6
2	37	0.7	0.5	0.6	0.7	0.7	0.7	0.9	0.8	1.0	0.9	0.9	0.7	0.5
3	38	0.7	0.5	0.6	0.6	0.5	0.8	0.7	1.0	1.0	0.9	0.9	0.5	0.5
4	39	0.7	0.5	0.6	0.4	0.8	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7
5	40	0.6	0.3	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.8	0.7	0.5	0.4
6	41	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.6	0.6	0.4	0.6	0.6	0.5	0.4	0.3
7	42	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.4	0.4	0.2
8	43	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2
9	44	0.3	0.3	0.2	0.1	0.3	0.4	0.5	0.3	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2
1970	45	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2
1	46	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1
2	47	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
3	48	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1
4	49	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2
5	50	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
6	51	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0
7	52	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
8	53	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
9	54	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
1980	55	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
1	56	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
2	57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
3	58	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0

マ ラ リ ア Malaria

1961	昭和 36 年	0.0	-	0.0	-	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	-	-	-	0.0
2	37	0.0	-	-	0.0	0.1	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	38	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
4	39	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0
5	40	0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-
6	41	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0
7	42	0.0	-	0.0	-	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0
8	43	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	44	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0
1970	45	0.0	0.0	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	46	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0
2	47	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
3	48	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	-	0.0
4	49	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
5	50	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	-	-	0.0
6	51	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
7	52	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
8	53	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
9	54	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1980	55	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
1	56	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	-
2	57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	-	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
3	58	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0

伝染病
4表(3-3)

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE 4 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
Year	Total	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
つ っ が 虫 病 Tsutsugamushi													
1961	昭和36年	109	-	-	-	-	-	11	10	39	34	13	2
2	37	72	1	-	-	-	-	13	14	23	13	7	-
3	38	39	-	-	-	1	-	8	11	2	11	6	-
4	39	19	-	-	-	-	-	1	8	1	3	3	3
5	40	8	-	-	-	-	-	-	4	3	-	-	1
6	41	13	-	1	1	3	-	2	3	-	1	1	1
7	42	6	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	2
8	43	5	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	1
9	44	3	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
1970	45	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	46	9	-	-	-	-	1	1	1	3	1	-	-
2	47	10	2	-	-	-	1	-	1	1	1	1	2
3	48	7	-	-	-	-	-	5	-	-	2	-	-
4	49	10	-	-	-	-	-	1	-	3	1	2	-
5	50	12	-	-	-	-	-	-	1	1	-	8	-
6	51	31	-	-	-	-	2	-	-	-	1	9	-
7	52	39	-	-	-	-	1	1	1	3	8	16	1
8	53	61	-	2	-	1	1	8	7	7	8	10	5
9	54	94	1	-	-	5	4	2	4	2	17	16	10
1980	55	212	2	-	-	9	16	8	2	5	25	30	114
1	56	388	15	-	3	20	30	8	8	3	32	162	107
2	57	508	10	6	4	11	45	32	9	2	29	197	158
3	58	672	16	2	1	12	48	29	5	40	47	223	246
フ ィ ラ リ ア 病 Filariasis													
1961	昭和36年	80	4	3	39	2	3	4	3	7	8	3	1
2	37	1 536	2	1	5	7	16	9	13	136	86	966	251
3	38	126	1	6	3	6	6	11	10	71	9	5	4
4	39	639	3	230	176	3	1	14	143	1	27	17	23
5	40	118	1	5	2	5	2	3	4	4	4	1	84
6	41	14	-	-	2	2	2	1	-	3	-	1	2
7	42	19	1	2	1	3	3	6	-	-	-	1	1
8	43	13	-	-	-	3	4	1	1	2	1	-	2
9	44	61	-	-	1	1	6	8	22	16	5	-	2
1970	45	12	-	-	-	3	-	2	4	1	-	1	1
1	46	6	-	-	-	-	1	1	1	-	2	-	-
2	47	3	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
3	48	47	7	-	9	2	-	-	3	2	14	8	2
4	49	19	1	-	2	2	-	1	5	-	2	3	2
5	50	24	1	-	-	-	1	-	-	18	-	2	-
6	51	8	-	-	-	1	1	-	1	6	-	-	-
7	52	5	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2	-
8	53	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
9	54	3	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
1980	55	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
1	56	4	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-
2	57	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
3	58	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
住 血 吸 虫 病 Schistosoma japonicum													
1961	昭和36年	430	16	39	154	23	21	17	21	23	49	8	16
2	37	359	10	59	53	20	22	2	18	43	68	37	25
3	38	270	1	8	5	9	23	8	30	82	35	29	20
4	39	446	76	99	103	12	9	26	25	13	17	23	2
5	40	228	82	15	4	2	4	3	3	41	25	29	11
6	41	211	3	3	16	20	11	12	4	11	2	6	6
7	42	187	57	113	12	12	11	6	-	4	1	77	13
8	43	95	12	1	17	-	5	2	3	12	1	-	40
9	44	50	2	4	-	-	3	1	2	-	1	-	37
1970	45	61	-	-	5	3	1	2	3	-	9	7	30
1	46	130	4	19	9	21	5	9	11	4	7	10	11
2	47	205	25	20	28	8	-	-	51	14	24	21	6
3	48	182	11	9	24	2	31	1	8	23	13	19	2
4	49	17	4	2	1	-	6	1	-	2	-	1	-
5	50	154	2	-	18	-	1	-	-	-	16	21	1
6	51	117	4	3	14	5	9	9	23	7	7	12	5
7	52	97	13	4	10	17	3	9	8	10	9	-	6
8	53	58	10	8	5	6	4	10	3	4	-	2	2
9	54	52	3	3	1	10	-	3	-	9	16	4	2
1980	55	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	56	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	58	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (REPORTABLE) BY MONTH, 1961-1983

昭和36年~昭和58年

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
Year	Total	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
つつが虫病 Tsutsugamushi													
1961	昭和36年	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.5	0.4	0.2
2	37	0.1	0.0	-	-	-	-	-	0.2	0.2	0.3	0.2	0.0
3	38	0.0	-	-	-	-	0.0	-	0.1	0.1	0.0	0.1	-
4	39	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
5	40	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	41	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	0.0
7	42	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0
8	43	0.0	-	-	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
9	44	0.0	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-	0.0
1970	45	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-
1	46	0.0	-	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	-
2	47	0.0	0.0	-	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	48	0.0	-	-	-	0.0	-	0.1	-	-	0.0	-	0.0
4	49	0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0
5	50	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.1	-
6	51	0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.0	0.1	-
7	52	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0
8	53	0.0	-	0.0	-	-	-	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
9	54	0.1	0.0	-	-	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.2	0.1
1980	55	0.2	0.0	-	-	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.4	0.2
1	56	0.3	0.1	-	0.0	0.2	0.3	0.1	0.1	0.0	0.3	0.3	1.1
2	57	0.4	0.1	0.1	0.0	0.4	0.3	0.0	0.1	0.0	0.8	1.7	1.1
3	58	0.6	0.2	0.0	0.0	0.1	0.5	0.3	0.0	0.1	0.0	2.0	1.7
											0.4	2.3	2.4

フィラリア病 Filariasis

1961	昭和36年	0.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
2	37	1.6	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	1.7	1.1	12.0	3.2
3	38	0.1	0.0	0.1	0.0	-	0.1	0.1	0.1	0.9	0.1	0.1	0.1
4	39	0.7	0.0	3.0	2.1	0.0	0.0	0.2	1.7	0.0	0.3	0.2	0.3
5	40	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
6	41	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0
7	42	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	-	-	-	0.0	0.0
8	43	0.0	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-	0.0	0.0
9	44	0.1	-	-	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	-	0.0
1970	45	0.0	-	-	-	0.0	-	-	-	-	0.0	-	0.0
1	46	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0
2	47	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
3	48	0.0	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	0.0	-	-
4	49	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.2	0.1	0.0
5	50	0.0	0.0	-	-	-	0.0	-	-	-	0.0	0.0	0.0
6	51	0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	0.2	-	0.0	-
7	52	0.0	-	0.0	-	-	-	0.0	-	0.1	-	0.0	-
8	53	0.0	-	-	-	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-
9	54	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-
1980	55	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-
1	56	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-
2	57	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-
3	58	0.0	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-

住血吸虫病 Schistosoma japonicum

1961	昭和36年	0.5	0.2	0.5	1.9	0.3	0.3	0.2	0.3	0.5	0.4	0.6	0.1
2	37	0.4	0.1	0.8	0.7	0.3	0.3	0.0	0.2	0.5	0.9	0.5	0.0
3	38	0.3	0.0	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.1	0.4	1.0	0.4	0.4
4	39	0.5	0.9	1.3	1.3	0.2	0.1	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.4
5	40	0.2	1.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.5	0.3	0.4
6	41	0.2	0.0	1.5	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1
7	42	0.2	0.7	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	-	0.0	0.0	0.1
8	43	0.1	0.1	0.0	0.2	-	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.9
9	44	0.0	0.0	0.1	-	-	0.0	0.0	0.0	-	0.1	0.0	-
1970	45	0.1	-	-	0.1	0.0	0.0	0.0	-	-	0.1	0.1	0.4
1	46	0.1	0.0	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
2	47	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1	-	0.0	0.6	0.2	0.3	0.2	0.1
3	48	0.2	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.1	0.0	0.3	0.1	0.2	0.0
4	49	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.1	0.0	-	0.0	-	-	0.0
5	50	0.1	0.0	-	0.2	-	0.0	-	-	-	0.2	0.2	0.0
6	51	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	-	0.2	0.1	0.1	1.0
7	52	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
8	53	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
9	54	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1980	55	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	56	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-
2	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	58	0.0	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-

第5表 法定・指定伝染病

TABLE 5 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE

都道府県 指定都市 Prefecture	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery									腸チフス Typhoid fever		
	Cholera			総数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む) Shigellosis(include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery			Typhoid fever		
	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
全 All Japan	35	26	9	1 658	973	685	1 579	919	660	79	54	25	288	170	118
01 北海道	1	—	1	29	14	15	27	12	15	2	—	—	5	8	2
02 北海	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	1	—	1
03 青森	—	—	—	7	4	3	7	4	3	—	—	—	3	3	3
04 岩手	—	—	—	9	6	3	6	3	3	3	3	—	14	7	7
05 宮城	—	—	—	14	12	2	14	12	2	—	—	—	11	4	7
06 山形	—	—	—	184	63	71	184	63	71	—	—	—	8	3	5
07 福島	1	1	—	66	44	22	66	44	22	—	—	—	1	1	—
08 茨城	—	—	—	10	5	5	10	5	5	—	—	—	32	11	21
09 栃木	—	—	—	13	9	4	13	9	4	—	—	—	—	—	—
10 群馬	—	—	—	8	2	6	8	2	6	—	—	—	1	1	—
11 埼玉	4	3	1	38	22	16	35	21	14	3	1	2	8	7	1
12 千葉	—	—	—	35	24	11	34	23	11	1	1	—	10	6	4
13 東京	18	14	4	369	230	139	353	216	137	16	14	2	44	33	11
14 神奈川	5	4	1	122	63	59	102	58	44	5	—	15	11	9	2
15 新潟	—	—	—	9	4	5	8	4	4	1	—	—	—	—	—
16 富山	—	—	—	15	8	7	15	8	7	—	—	—	7	4	3
17 石川	—	—	—	6	2	4	6	2	4	—	—	—	4	3	1
18 福井	—	—	—	6	3	3	6	3	3	1	1	—	4	2	2
19 山梨	—	—	—	12	6	6	12	6	6	—	—	—	—	—	—
20 長野	—	—	—	28	15	13	27	14	13	1	1	—	3	1	2
21 岐阜	—	—	—	25	15	10	23	13	10	2	2	—	2	1	1
22 静岡	1	1	—	20	15	5	20	15	5	—	—	—	7	4	3
23 愛知	—	—	—	26	18	8	26	18	8	—	—	—	4	3	1
24 三重	—	—	—	6	4	2	6	4	2	—	—	—	—	—	—
25 滋賀	—	—	—	7	4	3	7	4	3	—	—	—	—	—	—
26 京都	—	—	—	233	121	112	232	121	111	1	—	1	5	2	3
27 大阪	4	3	1	123	80	43	103	63	40	20	17	3	11	6	5
28 兵庫	1	—	—	37	27	10	36	26	10	1	—	—	11	5	6
29 奈良	—	—	—	7	6	1	7	6	1	—	—	—	7	2	5
30 和歌山	—	—	—	8	5	3	8	5	3	—	—	—	4	1	3
31 鳥取	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32 島根	—	—	—	3	—	3	3	—	3	—	—	—	1	—	1
33 岡山	—	—	—	8	4	4	8	4	4	—	—	—	3	1	2
34 広島	—	—	—	25	20	5	25	20	5	—	—	—	17	12	5
35 山口	—	—	—	14	6	8	14	6	8	—	—	—	7	7	—
36 徳島	—	—	—	6	2	4	6	2	4	—	—	—	—	—	—
37 香取	—	—	—	41	23	18	39	21	18	2	2	—	—	—	—
38 愛媛	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	3	3	—
39 高松	—	—	—	12	4	8	11	4	7	1	—	1	1	1	1
40 福岡	—	—	—	65	35	30	64	34	30	1	1	—	22	13	9
41 佐賀	—	—	—	2	1	1	2	1	1	—	—	—	1	1	—
42 長門	—	—	—	5	5	—	2	2	—	3	3	—	5	2	3
43 熊本	—	—	—	8	6	2	8	6	2	—	—	—	7	7	—
44 大分	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—
45 宮崎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—
46 鹿児島	—	—	—	2	1	1	2	1	1	—	—	—	—	—	—
47 沖縄	—	—	—	48	33	15	48	33	15	—	—	—	—	—	—
Designated city															
Secondary mentioned															
札幌	1	—	1	20	11	9	18	9	9	2	—	—	1	1	—
旭川	—	—	—	49	33	16	47	32	15	2	2	—	3	2	—
帯広	—	—	—	25	11	14	25	11	14	—	—	—	3	2	—
名寄	—	—	—	11	7	4	11	7	4	—	—	—	2	2	—
稚内	—	—	—	28	13	15	27	13	14	1	—	—	4	3	—
釧路	—	—	—	61	41	20	47	30	17	14	11	3	5	2	2
帯広	—	—	—	16	13	3	15	12	3	3	—	—	2	1	—
旭川	—	—	—	16	12	4	16	12	4	1	—	—	12	4	4
名寄	—	—	—	17	9	8	17	9	8	—	—	—	4	3	—
稚内	—	—	—	38	22	16	37	21	16	1	1	—	7	3	3

注：痘そう、発しんチフス、ペスト、急性灰白髄炎、ラッサ熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数， 病類・性・都道府県一指定都市（再掲）別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和58年
1983

パラチフス Paratyphoid fever			しろう紅熱 Scarlet fever			ジフテリア Diphtheria			流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis			日本脳炎 Japanese encephalitis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
167	97	70	749	393	356	20	11	9	15	6	9	26	12	14
9	5	4	233	123	116	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	1	—	2	2	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—
2	1	1	39	22	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	3	—	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	3	—	163	96	72	1	1	—	—	—	—	—	—	—
3	3	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	5	2	3	3	2	1	—	—	—	—	—	—
1	—	1	1	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—
2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	—	2
2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	4	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	15	17	112	56	56	1	—	1	1	1	—	1	1	—
5	3	2	101	55	46	3	1	2	1	1	—	1	1	—
2	—	2	16	6	10	—	—	—	1	—	1	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	11	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	1	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—
9	1	8	28	15	13	—	—	—	1	—	1	—	—	—
2	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—
1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	2	—	2
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	2	3	6	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	4	1	1	—	—	—	—	2	—	2	2	1	1
5	4	1	19	8	11	1	1	—	1	1	—	1	1	—
3	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	6	2	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—
3	2	1	—	—	—	4	2	2	1	1	—	1	3	1
3	—	—	—	—	—	5	3	2	2	1	1	4	3	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	20	6	1	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	1
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	6	3	3
—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	1	—	1	—	—	—	2	1	1	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	4	4	230	118	112	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	2	2	99	54	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—
—	—	—	5	2	3	—	—	—	2	—	2	—	—	—
3	—	3	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	2	1	1	1	—	3	2	1	1	1	—	1	—	1
7	5	2	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague, Acute poliomyelitis and Lassa fever in this year.

第6表 法定・指定伝染病り患率

TABLE 6 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH DISEASE

都道府県 指定都市 Prefecture	コレラ			赤痢 Dysentery									腸チフス		
	Cholera			総数 Total			細菌性赤痢(疫菌を含む。 Shigellosis(include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery			Typhoid fever		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
	Total	Male	Female	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
全 国 All Japan	0.0	0.0	0.0	1.4	1.7	1.1	1.3	1.6	1.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.3	0.2
01 北海道	0.0	—	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.0	—	—	0.1	0.1	0.1
02 北海	—	—	—	0.1	0.1	—	0.1	0.1	—	—	—	—	0.1	—	0.1
03 青森	—	—	—	0.5	0.6	0.4	0.5	0.6	0.4	—	—	—	0.2	—	0.4
04 岩手	—	—	—	0.4	0.6	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	—	0.7	0.7	0.6
05 宮城	—	—	—	1.1	2.0	0.3	1.1	2.0	0.3	—	—	—	0.9	0.7	1.1
06 山形	—	—	—	10.7	10.4	10.9	10.7	10.4	10.9	—	—	—	0.6	0.5	0.8
07 福島	0.0	0.1	—	3.2	4.4	2.1	3.2	4.4	2.1	—	—	—	0.0	0.1	—
08 茨城	—	—	—	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	—	—	—	1.2	0.8	1.6
09 栃木	—	—	—	0.7	1.0	0.4	0.7	1.0	0.4	—	—	—	—	—	—
10 群馬	—	—	—	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	—	—	—	0.1	0.1	—
11 埼玉県	0.1	0.1	0.0	0.7	0.8	0.6	0.6	0.7	0.5	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.0
12 埼玉	—	—	—	0.7	1.0	0.4	0.7	0.9	0.4	0.0	0.0	—	0.2	0.2	0.2
13 東京	0.2	0.2	0.1	3.1	3.9	2.4	3.0	3.6	2.4	0.1	0.2	0.0	0.4	0.6	0.2
14 神奈川	0.1	0.1	0.0	1.7	1.7	1.7	1.4	1.6	1.2	0.3	0.1	0.4	0.2	0.2	0.1
15 新潟	—	—	—	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.0	—	0.1	—	—	—
16 富山	—	—	—	1.3	1.5	1.2	1.3	1.5	1.2	—	—	—	0.6	0.7	0.5
17 石川	—	—	—	0.5	0.4	0.7	0.5	0.4	0.7	—	—	—	0.4	0.5	0.2
18 福井	—	—	—	0.7	0.8	0.7	0.6	0.5	0.7	0.1	0.3	—	0.5	0.5	0.5
19 山梨	—	—	—	1.5	1.5	1.4	1.5	1.5	1.4	—	—	—	—	—	—
20 長野	—	—	—	1.3	1.5	1.2	1.3	1.4	1.2	0.0	0.1	—	0.1	0.1	0.2
21 岐阜	—	—	—	1.2	1.5	1.0	1.1	1.3	1.0	0.1	0.2	—	0.1	0.1	0.1
22 岐阜	—	—	—	0.6	0.9	0.3	0.6	0.9	0.3	—	—	—	0.2	0.3	0.1
23 愛知	0.0	0.1	—	0.4	0.6	0.3	0.4	0.6	0.3	—	—	—	0.1	0.1	0.0
24 愛知	—	—	—	0.3	0.5	0.2	0.3	0.5	0.2	—	—	—	—	—	—
25 三重	—	—	—	0.6	0.7	0.5	0.6	0.7	0.5	—	—	—	—	—	—
26 京都	—	—	—	9.1	9.6	8.5	9.0	9.6	8.5	0.0	—	0.1	0.2	0.2	0.2
27 大阪	0.0	0.1	0.0	1.4	1.9	1.0	1.2	1.5	0.9	0.2	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1
28 大阪	0.0	—	0.0	0.7	1.1	0.4	0.7	1.0	0.4	0.0	0.0	—	0.2	0.2	0.2
29 和歌山	—	—	—	0.5	1.0	0.2	0.5	1.0	0.2	—	—	—	0.5	0.3	0.8
30 奈良	—	—	—	0.7	1.0	0.5	0.7	1.0	0.5	—	—	—	0.4	0.2	0.5
31 鳥取	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32 島根	—	—	—	0.4	—	0.7	0.4	—	0.7	—	—	—	0.1	—	0.2
33 岡山	—	—	—	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	—	—	—	0.2	0.1	0.2
34 広島	—	—	—	0.9	1.5	0.3	0.9	1.5	0.3	—	—	—	0.6	0.9	0.3
35 山口	—	—	—	0.9	0.8	1.0	0.9	0.8	1.0	—	—	—	0.4	0.9	—
36 徳島	—	—	—	0.7	0.5	0.9	0.7	0.5	0.9	—	—	—	—	—	—
37 香取	—	—	—	4.0	4.7	3.4	3.8	4.3	3.4	0.2	0.4	—	—	—	—
38 愛媛	—	—	—	0.1	0.1	—	0.1	0.1	—	—	—	—	0.2	0.4	—
39 高知	—	—	—	1.4	1.0	1.8	1.3	1.0	1.6	0.1	—	0.2	0.1	0.3	—
40 福岡	—	—	—	1.4	1.6	1.2	1.4	1.5	1.2	0.0	0.0	—	0.5	0.6	0.4
41 佐賀	—	—	—	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	—	—	—	0.1	0.2	—
42 長門	—	—	—	0.3	0.7	—	0.1	0.3	—	0.2	0.4	—	0.3	0.3	0.4
43 熊本	—	—	—	0.4	0.7	0.2	0.4	0.7	0.2	—	—	—	0.4	0.8	—
44 大分	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.2	—
45 宮崎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.4	—
46 鹿児島	—	—	—	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—
47 沖縄	—	—	—	4.2	5.9	2.6	4.2	5.9	2.6	—	—	—	—	—	—
Designated city Secondary mentioned															
札幌市	0.1	—	0.1	1.3	1.5	1.2	1.2	1.2	1.2	0.1	0.3	—	0.1	0.1	—
仙台市	0.0	0.1	—	1.7	2.2	1.1	1.6	2.2	1.1	0.1	0.1	—	0.1	0.1	0.1
新潟市	0.1	0.2	—	2.3	2.0	2.8	2.3	2.0	2.8	—	—	—	0.3	0.5	—
東京市	—	—	—	0.5	0.7	0.4	0.5	0.7	0.4	—	—	—	0.1	0.2	—
京都市	—	—	—	1.9	1.8	2.0	1.8	1.8	1.8	0.1	—	0.1	0.3	0.3	0.3
大阪市	0.0	—	0.1	2.3	3.2	1.5	1.8	2.3	1.3	0.5	0.9	0.2	0.2	0.2	0.1
名古屋市	—	—	—	1.1	1.9	0.4	1.1	1.8	0.4	0.1	0.1	—	0.1	0.1	0.1
広島市	—	—	—	1.7	2.6	0.8	1.7	2.6	0.8	—	—	—	1.3	1.8	0.8
北九州市	—	—	—	1.6	1.8	1.5	1.6	1.8	1.5	—	—	—	0.4	0.6	0.2
福岡市	—	—	—	3.3	3.9	2.8	3.3	3.7	2.8	0.1	0.2	—	0.6	0.5	0.7

注：第5表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・性・都道府県—指定都市(再掲)別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和58年
1983

パラチフス Paratyphoid fever			しやう紅熱 Scarlet fever			ジフテリア Diphtheria			流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis			日本脳炎 Japanese encephalitis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
0.1	0.2	0.1	0.6	0.7	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.2	0.2	0.1	4.2	4.4	4.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	—	0.1	0.1	0.3	0.1	—	0.1	—	—	—	—	—	—
—	—	—	2.7	3.2	2.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	0.1	0.1	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.5	—	13.4	16.0	11.0	0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.5	—	0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	—	—	—	—	—	—
0.1	—	0.1	0.1	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.1	0.1	—	0.2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.0	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.2	—	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—
0.3	0.3	0.3	1.0	0.9	1.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
0.1	0.1	0.1	1.4	1.5	1.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	—	—	—
0.1	—	0.2	0.6	0.5	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2.1	2.8	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.0	0.1	—	0.1	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.0	0.1	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	0.1	—	—	—
—	—	—	0.8	0.9	0.7	—	—	—	0.0	—	0.1	—	—	—
0.1	0.0	0.3	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—
0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—
0.1	—	0.2	0.1	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.0	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	—	0.1	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.4	0.6	0.2	1.5	1.3	1.7	—	—	—	—	—	—	0.1	0.2	—
0.3	0.2	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	—	0.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.2	—	—	—	—	0.1	0.1	—	0.1	0.1	—	—	—	—
0.3	0.4	0.1	—	—	—	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	—	—	—	—
0.2	0.3	0.1	—	—	—	0.3	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.3	0.4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.3	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.6	0.9	0.2	0.0	0.0	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.4	0.4	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	0.1	—	0.2	—	—	—	—	—	—	0.3	0.3	0.3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	0.1	—	0.2	—	—	—	0.2	0.2	0.2	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.5	0.5	0.5	15.4	16.1	14.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	9.3	9.7	8.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	0.0	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	—	0.2	0.2	0.2	0.2	—	—	—	0.1	—	0.1	—	—	—
0.2	—	0.4	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.4	0.7	0.2	—	—	—	0.3	0.4	0.2	0.1	0.2	—	0.1	—	0.2
0.3	0.4	0.2	0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.6	0.9	0.3	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.2	—	—	—

Note: See Note of p.59.

伝染病
7表

第7表 届出伝染病患者数，

TABLE 7 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE

都道府県 指定都市 Prefecture	インフルエンザ Influenza	ましん Measles	伝染性下痢症 Infectious diarrhoea			百日せき Whooping cough		
			総数 Total	男 Male	女 Female	総数 T.	男 M.	女 F.
全 国 All Japan	26 143	7 281	58	29	29	2 459	1 235	1 224
01 北海道	378	2 725	—	—	—	189	108	81
02 青森	—	328	—	—	—	2	—	2
03 岩手	21	94	—	—	—	1	1	—
04 宮城	19	5	—	—	—	6	6	—
05 秋田	134	5	—	—	—	4	—	4
06 山形	202	—	—	—	—	—	—	—
07 福島	476	600	—	—	—	40	21	19
08 茨城	189	110	—	—	—	41	23	18
09 栃木	—	—	—	—	—	—	—	—
10 群馬	—	10	—	—	—	9	5	4
11 埼玉県	112	299	—	—	—	42	24	18
12 千葉県	139	10	—	—	—	23	11	11
13 東京都	232	129	—	—	—	59	29	30
14 神奈川県	1 787	48	—	—	—	145	63	82
15 新潟	313	10	—	—	—	21	11	10
16 富山	310	51	—	—	—	26	17	9
17 石川	341	16	—	—	—	21	13	8
18 福井	492	13	—	—	—	8	7	1
19 山梨	15	—	—	—	—	7	4	3
20 長野	305	—	—	—	—	—	—	—
21 岐阜	1 008	61	—	—	—	2	1	1
22 静岡県	1 058	10	—	—	—	385	163	172
23 愛知県	422	225	—	—	—	399	199	200
24 三重	257	—	—	—	—	3	1	2
25 滋賀	76	61	—	—	—	—	—	—
26 京都	54	2	—	—	—	—	—	—
27 大阪	23	69	—	—	—	63	28	35
28 兵庫県	1 442	52	58	29	29	96	50	46
29 奈良	1 127	99	—	—	—	46	17	29
30 和歌山	1 114	9	—	—	—	8	6	2
31 鳥取	235	137	—	—	—	85	32	53
32 島根	183	58	—	—	—	1	—	1
33 岡山	640	29	—	—	—	7	2	5
34 広島	1 612	207	—	—	—	118	82	36
35 山口	954	—	—	—	—	—	—	—
36 徳島	27	—	—	—	—	—	—	—
37 香川県	127	—	—	—	—	—	—	—
38 愛媛	128	18	—	—	—	—	—	—
39 高松	5 103	664	—	—	—	74	32	42
40 福岡	460	11	—	—	—	2	—	2
41 佐賀	1 797	11	—	—	—	1	1	—
42 長門	49	108	—	—	—	39	17	22
43 熊本	66	3	—	—	—	1	1	—
44 大分	2 570	486	—	—	—	375	183	192
45 宮崎	—	358	—	—	—	65	32	33
46 鹿児島	146	120	—	—	—	39	17	22
47 沖縄	—	20	—	—	—	56	27	29
Designated city								
Secondary mentioned								
札幌市	102	43	—	—	—	6	3	3
旭川市	639	—	—	—	—	—	—	—
帯広市	—	—	—	—	—	—	—	—
室蘭市	—	54	—	—	—	3	1	2
釧路市	51	1	—	—	—	—	—	—
旭川市	28	69	—	—	—	20	7	13
帯広市	705	27	—	—	—	23	17	6
室蘭市	—	—	—	—	—	2	1	1
釧路市	459	—	—	—	—	—	—	—
帯広市	—	—	—	—	—	2	—	2

資料：「らい」は厚生省報告例（衛生関係）による。
注：狂犬病，炭そ，黄熱，回帰熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

病類・性・都道府県一指定都市（再掲）別

(REPORTABLE) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和58年
1983

破 傷 風 Tetanus			住 血 吸 虫 病 Schistosoma Japonicum			マ ラ リ ア Malaria	つ つ が 虫 病 Tsutsuga- mushi	フィラリア病 Filariasis	ら い Leprosy
総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.				
56	38	18	1	1	-	54	672	1	40
2	1	1	-	-	-	7	-	-	-
1	1	-	1	1	-	-	-	-	-
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	45	-	-
-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
5	3	2	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	3	1	-	-
2	1	1	-	-	-	-	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
3	3	-	-	-	-	1	-	-	-
3	1	2	-	-	-	3	82	-	-
9	8	1	-	-	-	25	66	-	-
2	1	-	-	-	-	2	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	25	-	-
1	1	-	-	-	-	-	3	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	2	-	-	-	-	13	-	-
3	2	1	-	-	-	-	26	-	-
2	1	-	-	-	-	1	15	-	1
6	4	2	-	-	-	1	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	1	1	-	-
1	1	-	-	-	-	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	2	-	-	1
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
3	3	-	-	-	-	-	1	-	-
1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	-	-	-	-	22	-	-
1	-	1	-	-	-	1	345	1	3
-	-	-	-	-	-	1	-	-	27
1	1	-	-	-	-	5	-	-	.
1	1	-	-	-	-	1	-	-	.
-	-	-	-	-	-	1	-	-	.
-	-	-	-	-	-	1	-	-	.
-	-	-	-	-	-	1	-	-	.
-	-	-	-	-	-	3	-	-	.
-	-	-	-	-	-	1	-	-	.
1	1	-	-	-	-	-	-	-	.

Source : " Leprosy " Statistical Report on public Health Services.
 Note : None case of Rabies, Anthrax , Yellow fever and Relapsing fever in this year.

第8表 届出伝染病り患率（人口

TABLE 8 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH

都道府県 指定都市 Prefecture	インフルエンザ Influenza	ましん Measles	伝染性下痢症 Infectious diarrhoea			百日せき Whooping cough		
			総数 Total	男 Male	女 Female	総数 T.	男 M.	女 F.
全 All Japan	21.9	6.1	0.0	0.0	0.0	2.1	2.1	2.0
01 北海道	6.7	48.1	—	—	—	3.3	3.9	2.8
02 青森県	—	21.4	—	—	—	0.1	—	0.3
03 岩手県	1.5	6.6	—	—	—	0.1	0.1	—
04 宮城県	0.9	0.2	—	—	—	0.3	0.6	—
05 秋田県	10.7	0.4	—	—	—	0.3	—	0.6
06 山形県	16.1	—	—	—	—	—	—	—
07 福島県	23.1	29.1	—	—	—	1.9	2.1	1.8
08 茨城県	7.1	4.1	—	—	—	1.5	1.7	1.3
09 栃木県	—	0.5	—	—	—	—	—	—
10 群馬県	—	0.5	—	—	—	0.5	0.5	0.4
11 埼玉県	2.0	5.3	—	—	—	0.7	0.8	0.6
12 千葉県	2.8	0.2	—	—	—	0.5	0.5	0.4
13 東京都	2.0	1.1	—	—	—	0.5	0.5	0.5
14 神奈川県	24.8	0.7	—	—	—	2.0	1.7	2.3
15 新潟県	12.7	0.4	—	—	—	0.9	0.9	0.8
16 富山県	27.9	4.6	—	—	—	2.3	3.2	1.6
17 石川県	30.0	1.4	—	—	—	1.8	2.4	1.4
18 福井県	61.0	1.6	—	—	—	1.0	1.8	0.2
19 山梨県	1.8	—	—	—	—	0.9	1.0	0.7
20 長野県	14.5	—	—	—	—	—	—	—
21 岐阜県	50.1	3.0	—	—	—	0.1	0.1	0.1
22 静岡県	30.1	0.3	—	—	—	9.5	9.4	9.6
23 愛知県	6.6	3.5	—	—	—	6.3	6.3	6.3
24 三重県	14.9	—	—	—	—	0.2	0.1	0.2
25 滋賀県	6.7	5.4	—	—	—	—	—	—
26 京都府	2.1	0.1	—	—	—	—	—	—
27 大阪府	0.3	0.8	—	—	—	0.7	0.7	0.8
28 兵庫県	27.6	1.0	1.1	1.1	1.1	1.8	2.0	1.7
29 奈良県	38.5	7.3	—	—	—	3.6	2.8	4.4
30 和歌山県	102.1	0.8	—	—	—	0.7	1.1	0.4
31 鳥取県	38.4	22.4	—	—	—	13.9	10.9	16.7
32 島根県	23.3	7.4	—	—	—	0.1	—	0.2
33 岡山県	33.8	1.5	—	—	—	0.4	0.2	0.5
34 広島県	57.7	7.4	—	—	—	4.2	6.9	2.5
35 山口県	59.6	—	—	—	—	—	—	—
36 徳島県	3.3	—	—	—	—	—	—	—
37 香川県	12.5	—	—	—	—	—	—	—
38 愛媛県	8.4	1.2	—	—	—	—	—	—
39 高知県	611.1	79.5	—	—	—	8.9	8.1	9.6
40 福岡県	9.9	0.2	—	—	—	0.0	—	0.1
41 佐賀県	205.6	1.3	—	—	—	0.1	0.2	—
42 長門県	3.1	6.8	—	—	—	2.4	2.2	2.6
43 熊本県	3.6	0.2	—	—	—	0.1	0.1	—
44 大分県	207.1	39.2	—	—	—	30.2	31.1	29.4
45 宮崎県	—	30.6	—	—	—	5.6	5.7	5.4
46 鹿児島県	8.1	6.7	—	—	—	2.2	2.0	2.3
47 沖縄県	—	1.7	—	—	—	4.9	4.8	5.0
Designated city								
Secondary mentioned								
札幌市	6.8	2.9	—	—	—	0.4	0.4	0.4
旭川市	22.1	—	—	—	—	—	—	—
帯広市	—	—	—	—	—	—	—	—
旭川市	—	2.6	—	—	—	0.1	0.1	0.2
札幌市	3.4	0.1	—	—	—	—	—	—
旭川市	1.1	2.6	—	—	—	0.8	0.5	1.0
旭川市	50.6	1.9	—	—	—	1.6	2.5	0.8
旭川市	—	—	—	—	—	0.2	0.2	0.2
旭川市	43.1	—	—	—	—	—	—	—
旭川市	—	—	—	—	—	0.2	—	0.3

注：第7表の資料，注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

10万対), 病類・性・都道府県—指定都市(再掲)別

DISEASE (REPORTABLE) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和58年
1983

破 傷 風 Tetanus			マ ラ リ ア Malaria	つ つ が 虫 病 Tsutsugamushi	フ ィ ラ リ ア 病 Filariasis	ら い Leprosy
総 数 T.	男 M.	女 F.				
0.0	0.1	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.1	—	—	—
0.1	0.1	—	—	—	—	—
0.1	0.2	—	—	—	—	—
—	—	—	—	3.6	—	—
—	—	—	—	0.4	—	—
0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	—	—
0.1	0.1	—	—	0.1	—	—
0.1	0.1	0.1	—	0.3	—	—
0.1	0.1	—	0.0	—	—	—
0.1	0.0	0.1	0.1	1.6	—	—
0.1	0.1	0.0	0.2	0.6	—	—
0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	—
—	—	—	—	1.0	—	0.0
0.1	0.2	—	—	0.3	—	—
0.1	0.2	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
0.1	—	0.2	—	0.6	—	—
0.1	0.2	0.1	—	1.3	—	—
0.1	0.1	0.1	—	0.4	—	—
0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	—	0.0
—	—	—	0.0	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
0.0	—	0.1	0.0	0.0	—	—
0.0	0.0	—	0.0	—	—	—
—	—	—	0.0	—	—	0.0
—	—	—	0.1	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.3	—	—	—	—	0.2
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	0.1
—	—	—	0.0	—	—	0.0
—	—	—	0.1	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	—	—	0.1	—	0.1
—	—	—	—	—	—	—
0.1	—	0.2	—	0.1	—	—
—	—	—	—	0.5	—	—
—	—	—	—	0.1	—	0.1
—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.2	—	—	1.9	—	—
0.1	0.1	0.1	0.1	19.1	0.1	0.2
0.1	—	0.2	0.1	—	—	2.4
—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	—	0.2	—	—	—
0.0	—	0.1	0.1	—	—	—
0.1	0.2	—	0.0	—	—	—
—	—	—	0.1	—	—	—
—	—	—	0.0	—	—	—
—	—	—	0.2	—	—	—
—	—	—	0.1	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.2	—	—	—	—	—

Note: See Source and Note of p.63.

第9表 法定・指定伝染病患者数,

TABLE 9 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE

都道府県 指定都市 Prefecture	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery									腸チフス Typhoid fever		
	Cholera			総数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む) Shigellosis (include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery			Typhoid fever		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
	Total	Male	Female	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
全 國 All Japan	35	26	9	1 658	973	685	1 579	919	660	79	54	25	288	170	118
01 北海道	1	—	1	28	13	15	26	11	15	2	2	—	5	3	2
02 青森	—	—	—	2	2	—	2	2	—	—	—	—	1	—	1
03 岩手	—	—	—	7	4	3	7	4	3	—	—	—	3	—	3
04 宮城	—	—	—	9	6	3	6	3	3	3	3	—	14	7	7
05 秋田	—	—	—	14	12	2	14	12	2	—	—	—	11	4	7
06 山形	—	—	—	134	63	71	134	63	71	—	—	—	8	3	5
07 福島	1	1	—	65	43	22	65	43	22	—	—	—	1	1	—
08 茨城	—	—	—	10	5	5	10	5	5	—	—	—	31	11	20
09 栃木	—	—	—	13	9	4	13	9	4	—	—	—	—	—	—
10 群馬	—	—	—	3	2	1	3	2	1	—	—	—	1	1	—
11 埼玉県	4	3	1	45	26	19	42	25	17	3	1	2	7	6	1
12 千葉県	—	—	—	39	28	11	38	27	11	1	1	—	11	6	5
13 東京都	18	14	4	351	218	133	336	204	132	15	14	1	40	31	9
14 神奈川県	5	4	1	127	65	62	107	61	46	20	4	16	15	12	3
15 新潟県	—	—	—	10	5	5	9	5	4	1	—	—	—	—	—
16 富山県	—	—	—	16	9	7	16	9	7	—	—	—	8	4	4
17 石川県	—	—	—	6	2	4	6	2	4	—	—	—	3	3	—
18 福井県	—	—	—	6	3	3	5	2	3	1	1	—	4	2	2
19 山梨県	—	—	—	12	6	6	12	6	6	—	—	—	—	—	—
20 長野県	—	—	—	30	17	13	28	15	13	2	2	—	4	2	2
21 岐阜県	—	—	—	25	15	10	23	13	10	2	2	—	2	1	1
22 静岡県	1	1	—	19	15	4	19	15	4	—	—	—	7	6	1
23 愛知県	—	—	—	27	19	8	27	19	8	—	—	—	4	3	1
24 三重県	—	—	—	6	4	2	6	4	2	—	—	—	—	—	—
25 滋賀県	—	—	—	8	4	4	8	4	4	—	—	—	—	—	—
26 京都府	—	—	—	238	121	112	231	121	110	2	—	2	4	1	3
27 大阪府	3	2	—	121	78	43	102	61	41	19	17	2	11	5	6
28 兵庫県	1	—	1	36	26	10	35	25	10	1	1	—	11	5	6
29 奈良県	1	1	—	8	7	1	8	7	1	—	—	—	7	2	5
30 和歌山県	—	—	—	7	4	3	7	4	3	—	—	—	4	1	3
31 鳥取県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32 島根県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33 岡山県	—	—	—	3	—	3	3	—	3	—	—	—	1	—	2
34 広島県	—	—	—	8	4	4	8	4	4	—	—	—	3	1	2
35 山口県	—	—	—	25	20	5	25	20	5	—	—	—	17	12	5
36 徳島県	—	—	—	14	6	8	14	6	8	—	—	—	7	7	—
37 香川県	—	—	—	6	2	4	6	2	4	—	—	—	—	—	—
38 愛媛県	—	—	—	40	22	18	38	20	18	2	2	—	—	—	—
39 高知県	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	3	3	—
40 福岡県	—	—	—	12	4	8	11	4	7	1	—	1	1	1	—
41 佐賀県	—	—	—	65	35	30	64	34	30	1	1	—	19	11	8
42 長門県	—	—	—	2	1	1	2	1	1	—	—	—	2	2	—
43 熊本県	—	—	—	5	5	—	2	2	—	3	3	—	5	2	3
44 大分県	—	—	—	8	7	1	8	7	1	—	—	—	7	7	—
45 宮崎県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	2	—
46 鹿児島県	—	—	—	2	1	1	2	1	1	—	—	—	2	2	—
47 沖縄県	—	—	—	48	33	15	48	33	15	—	—	—	—	—	—
48 指定都市	—	—	—	2	1	1	2	1	1	—	—	—	1	—	1
Secondary mentioned															
札幌市	1	—	1	20	12	8	18	10	8	2	—	—	—	—	—
仙台市	1	—	—	50	33	17	49	33	16	1	—	—	4	3	1
横濱市	1	1	—	27	11	16	26	11	15	1	—	1	4	3	1
名古屋	—	—	—	12	8	4	12	8	4	—	—	—	2	2	—
京都市	—	—	—	28	12	16	26	12	14	2	—	2	3	1	2
大阪市	—	—	—	43	29	14	33	21	12	10	8	2	6	4	2
神戸市	1	—	1	16	13	3	15	12	3	1	1	—	1	1	—
広島市	—	—	—	13	9	4	13	9	4	—	—	—	12	8	4
北九州市	—	—	—	17	9	8	17	9	8	—	—	—	3	2	—
福岡市	—	—	—	36	22	14	35	21	14	1	1	—	4	2	2

注：痘そう，発しんチフス，ペスト，急性灰白髄炎，ラッサ熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

病類・性・患者住所地都道府県一指定都市（再掲）別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX IN EACH CASES' PREFECTURE 昭和58年
1983

パラチフス Paratyphoid fever			しやう紅熱 Scarlet fever			ジフテリア Diphtheria			流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis			日本脳炎 Japanese encephalitis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
167	97	70	749	393	356	20	11	9	15	6	9	26	12	14
9	5	4	239	123	116	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	1	—	2	—	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—
—	—	—	39	22	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	1	—	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	3	1	166	95	71	1	1	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	3	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	5	2	3	3	2	1	—	—	—	—	—	—
1	—	1	1	—	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	1	3	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	4	—	2	—	2	—	—	—	—	—	—	1	1	—
30	15	15	111	55	56	1	—	1	1	1	—	1	1	—
5	3	2	101	55	46	3	1	2	1	—	1	—	—	—
2	—	2	16	6	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	11	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	1	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
1	1	—	28	15	13	—	—	—	1	—	1	—	—	—
—	—	—	1	1	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—
9	1	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—
2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	1	1	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2	1	1
4	2	2	7	4	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	4	—	1	1	—	1	1	—	1	1	—	1	1	—
4	4	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	4	2	19	8	11	—	—	—	—	—	—	3	1	3
3	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	2	—	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—
8	6	2	—	—	—	4	2	2	2	1	1	4	3	1
3	2	1	—	—	—	5	3	2	2	2	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	20	6	1	1	—	—	—	—	1	—	1	1	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	3	3
—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	1	—	1	—	—	—	2	1	1	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	4	4	230	118	112	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	2	2	10	6	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	89	48	41	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	—	1	5	2	3	—	—	—	1	—	1	—	—	—
1	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	3	1	—	—	—	8	2	1	1	1	—	1	—	1
3	2	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	2	2	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague, Acute Poliomyelitis and Lassa fever in this year.

第10表 届出伝染病患者数

TABLE 10 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE

都道府県 指定都市 Prefecture	伝染性下痢症 Infectious diarrhoea			百日せき Whooping cough		
	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 T.	男 M.	女 F.
	全 国 All Japan	58	29	29	2 459	1 235
01 北海道	—	—	—	188	108	80
02 青森	—	—	—	2	—	2
03 岩手	—	—	—	1	1	—
04 宮城	—	—	—	6	6	—
05 秋田	—	—	—	4	—	4
06 山形	—	—	—	—	—	—
07 福島	—	—	—	39	21	18
08 茨城	—	—	—	41	23	18
09 栃木	—	—	—	—	—	—
10 群馬	—	—	—	9	5	4
11 埼玉県	—	—	—	43	25	18
12 千葉県	—	—	—	23	12	11
13 東京都	—	—	—	59	28	31
14 神奈川県	—	—	—	146	64	82
15 新潟	—	—	—	21	11	10
16 富山	—	—	—	—	—	—
17 石川	—	—	—	26	17	9
18 福井	—	—	—	21	13	8
19 山梨	—	—	—	8	7	1
20 長野	—	—	—	12	6	6
21 岐阜	—	—	—	—	—	—
22 静岡県	—	—	—	2	1	1
23 三重	—	—	—	332	162	170
24 滋賀	—	—	—	398	198	200
25 京都	—	—	—	8	1	2
26 大阪府	—	—	—	—	—	—
27 兵庫県	—	—	—	65	28	37
28 奈良	58	29	29	95	51	44
29 和歌山	—	—	—	46	17	29
30 徳島	—	—	—	7	5	2
31 鳥取	—	—	—	—	—	—
32 島根	—	—	—	80	29	51
33 岡山	—	—	—	4	1	3
34 広島	—	—	—	9	4	5
35 山口	—	—	—	118	82	36
36 徳島	—	—	—	—	—	—
37 香川県	—	—	—	—	—	—
38 愛媛	—	—	—	1	—	1
39 高松	—	—	—	73	32	41
40 福岡	—	—	—	3	1	2
41 佐賀	—	—	—	—	—	—
42 長門	—	—	—	1	1	—
43 熊本	—	—	—	39	17	22
44 大分	—	—	—	1	1	—
45 宮崎	—	—	—	373	181	192
46 鹿児島	—	—	—	65	32	33
47 沖縄	—	—	—	39	17	22
47 沖縄	—	—	—	56	27	29
Designated city	—	—	—	—	—	—
Secondary mentioned	—	—	—	—	—	—
札幌市	—	—	—	6	3	3
仙台市	—	—	—	1	—	1
横濱市	—	—	—	—	—	—
名古屋市	—	—	—	5	2	3
京都市	—	—	—	—	—	—
大阪市	—	—	—	18	6	12
神戸市	—	—	—	41	25	16
広島市	—	—	—	2	1	1
北九州市	—	—	—	—	—	—
福岡市	—	—	—	2	—	2

注：黄熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

病類・性・患者住所地都道府県—指定都市（再掲）別

(REPORTABLE) BY SEX IN EACH CASES' PREFECTURE

昭和58年
1988

破 傷 風 Tetanus			住 血 吸 虫 病 Schistosoma japonicum		
総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
56	38	18	1	1	-
2	1	1	-	-	-
1	1	-	1	1	-
2	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
6	4	2	-	-	-
2	1	1	-	-	-
3	3	-	-	-	-
3	1	2	-	-	-
8	7	1	-	-	-
3	2	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-
2	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
2	-	2	-	-	-
4	3	1	-	-	-
2	1	1	-	-	-
5	3	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-
1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
3	3	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-
2	1	1	-	-	-
1	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-
1	2	1	-	-	-
1	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-

Note: None case of Yellow fever in this year.

第11表 法定・指定伝染病

TABLE11 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
コレラ Cholera	35	26	9	1	—	1	—	—
赤痢 Dysentery	1 658	973	685	142	92	50	52	31
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis(include Ekiri)	1 579	919	660	130	85	45	48	28
疫痢(再掲) Ekiri(Secondary mentioned)	1	—	1	—	—	—	—	—
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	79	54	25	12	7	5	4	3
腸チフス Typhoid fever	288	170	118	29	20	9	35	24
パラチフス Paratyphoid fever	167	97	70	4	4	—	7	3
しよう紅熱 Scarlet fever	749	393	356	75	32	43	56	31
ジフテリア Diphtheria	20	11	9	—	—	—	2	1
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	15	6	9	1	1	—	2	1
日本脳炎 Japanese encephalitis	26	12	14	—	—	—	—	—

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
コレラ Cholera	1	1	—	8	4	4	3	2
赤痢 Dysentery	64	39	25	118	68	50	84	52
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis(include Ekiri)	56	33	23	109	60	49	75	46
疫痢(再掲) Ekiri(Secondary mentioned)	—	—	—	—	—	—	1	—
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	8	6	2	9	8	1	9	6
腸チフス Typhoid fever	15	8	7	21	13	8	21	8
パラチフス Paratyphoid fever	17	9	8	55	31	24	21	10
しよう紅熱 Scarlet fever	80	43	37	26	16	10	31	14
ジフテリア Diphtheria	—	—	—	3	—	3	—	—
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	—	—	—	2	—	2	—	—
日本脳炎 Japanese encephalitis	—	—	—	6	2	4	13	7

注：痘そう，発しんチフス，ベスト，急性灰白髄炎，ラッサ熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・性・月別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX AND MONTH

昭和58年
1983

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June		
	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
-	4	3	1	-	-	-	4	4	-	2	2	-
21	169	106	63	118	61	57	279	147	132	180	112	68
20	163	101	62	112	59	53	273	142	131	176	111	65
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	6	5	1	6	2	4	6	5	1	4	1	3
11	40	16	24	43	25	18	21	14	7	21	13	8
4	14	10	4	6	1	5	14	9	5	12	9	3
25	87	43	44	53	25	28	87	43	44	69	46	23
1	2	1	1	4	4	-	3	2	1	3	1	2
1	2	1	1	3	-	3	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.		
	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
1	2	2	-	-	-	-	10	8	2
32	67	45	22	239	128	111	146	92	54
29	62	42	20	234	125	109	141	87	54
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	5	3	2	5	3	2	5	5	-
13	18	12	6	13	11	2	11	6	5
11	10	6	4	4	3	1	3	2	1
17	48	24	24	67	41	26	70	35	35
-	1	-	1	2	2	-	-	-	-
-	-	-	-	2	1	1	2	1	1
6	4	2	2	3	1	2	-	-	-

Note : None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague, Acute poliomyelitis and Lassa fever in this year.

第12表 法定・指定伝染病

TABLE12 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
コレラ Cholera	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	—
赤痢 Dysentery	1.4	1.7	1.1	1.4	1.8	1.0	0.6	0.7
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis(include Ekiri)	1.3	1.6	1.1	1.3	1.7	0.9	0.5	0.6
疫痢(再掲) Ekiri(Secondary mentioned)	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1
腸チフス Typhoid fever	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	0.2	0.4	0.5
バラチフス Paratyphoid fever	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	—	0.1	0.1
しようれん熱 Scarlet fever	0.6	0.7	0.6	0.7	0.6	0.8	0.6	0.7
ジフテリア Diphtheria	0.0	0.0	0.0	—	—	—	0.0	0.0
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0
日本脳炎 Japanese encephalitis	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
コレラ Cholera	0.0	0.0	—	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
赤痢 Dysentery	0.6	0.8	0.5	1.2	1.4	1.0	0.9	1.1
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis(include Ekiri)	0.6	0.7	0.4	1.1	1.2	1.0	0.8	1.0
疫痢(再掲) Ekiri(Secondary mentioned)	—	—	—	—	—	—	0.0	—
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1
腸チフス Typhoid fever	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2
バラチフス Paratyphoid fever	0.2	0.2	0.2	0.5	0.6	0.5	0.2	0.2
しようれん熱 Scarlet fever	0.8	0.9	0.7	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3
ジフテリア Diphtheria	—	—	—	0.0	—	0.1	—	—
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	—	—	—	0.0	—	0.0	—	—
日本脳炎 Japanese encephalitis	—	—	—	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1

注：第11表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

り患率 (人口10万対), 病類・性・月別

DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY SEX AND MONTH

昭和58年
1983

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June		
	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
—	0.0	0.1	0.0	—	—	—	0.0	0.1	—	0.0	0.0	—
0.5	1.7	2.1	1.2	1.2	1.3	1.1	2.7	2.9	2.6	1.8	2.3	1.4
0.4	1.6	2.0	1.2	1.1	1.2	1.1	2.7	2.8	2.5	1.8	2.3	1.3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
0.2	0.4	0.3	0.5	0.4	0.5	0.4	0.2	0.3	0.1	0.2	0.3	0.2
0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1
0.5	0.9	0.9	0.9	0.5	0.5	0.6	0.9	0.9	0.9	0.7	1.0	0.5
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.1	0.0	0.0	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.		
	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	0.1	0.2	0.0
0.6	0.7	0.9	0.4	2.4	2.6	2.2	1.4	1.8	1.0
0.6	0.6	0.8	0.4	2.4	2.6	2.2	1.4	1.7	1.0
0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	—
0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1
0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
0.3	0.5	0.5	0.5	0.7	0.8	0.5	0.7	0.7	0.7
—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—
—	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	—

Note: See Note of p.71.

第13表 届出伝染病

TABLE 13 NUMBER OF CASES OF EACH

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	インフルエンザ Influenza	26 143	.	.	10 302	.	.	13 095
伝染性下痢症 Infectious diarrhoea	58	29	29	—	—	—	18	9
百日せき Whooping cough	2 459	1 235	1 224	106	52	54	131	72
ましん Measles	7 281	.	.	372	—	.	445	.
破傷風 Tetanus	56	38	18	4	1	3	1	1
住血吸虫病 Schistosoma Japonicum	1	1	—	—	—	—	—	—
マラリア Malaria	54	.	.	4	.	.	4	.
つつが虫病 Tsutsugamushi	672	.	.	16	.	.	2	.
フィラリア病 Filariasis	1	.	.	—	.	.	—	.
らい Leprosy	40

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	インフルエンザ Influenza	2	.	.	—	.	.	1
伝染性下痢症 Infectious diarrhoea	—	—	—	—	—	—	—	—
百日せき Whooping cough	225	100	125	224	115	109	284	143
ましん Measles	912	.	.	821	.	.	403	.
破傷風 Tetanus	4	3	1	6	6	—	5	2
住血吸虫病 Schistosoma Japonicum	—	—	—	—	—	—	—	—
マラリア Malaria	6	.	.	3	.	.	5	.
つつが虫病 Tsutsugamushi	3	.	.	5	.	.	40	.
フィラリア病 Filariasis	—	.	.	—	.	.	1	.
らい Leprosy

資料：「らい」は厚生省報告例（衛生関係）による。
注：狂犬病、炭そ、黄熱、回帰熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・性・月別

DISEASE (REPORTABLE) BY SEX AND MONTH

昭和58年
1983

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June		
	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.
.	1 956	.	.	75	.	.	1	.	.	-	.	.
9	40	20	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59	170	83	87	188	101	87	254	130	124	266	130	136
.	618	.	.	626	.	.	888	.	.	1 046	.	.
-	2	2	-	5	5	-	11	8	3	7	3	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
.	2	.	.	4	.	.	4	.	.	9	.	.
.	1	.	.	12	.	.	48	.	.	29	.	.
.	-	.	.	-	.	.	-	.	.	-	.	.
.

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.		
	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.
.	1	.	.	150	.	.	560	.	.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141	279	150	129	180	78	102	152	81	71
.	297	.	.	418	.	.	485	.	.
3	4	1	3	3	3	-	4	3	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.	6	.	.	8	.	.	4	.	.
.	47	.	.	223	.	.	246	.	.
.	-	.	.	-	.	.	-	.	.
.

Source: "Leprosy" Statistical Report on Public Health Services.

Note: None case of Rabies, Anthrax, Yellow fever and Relapsing fever in this year.

第14表 届出伝染病り患率

TABLE 14 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	インフルエンザ Influenza	21.9	.	.	101.5	.	.	142.9
伝染性下痢症 Infectious diarrhoea	0.0	0.0	0.0	—	—	—	0.2	0.2
百日せき Whooping cough	2.1	2.1	2.0	1.0	1.0	1.0	1.4	1.6
ましん Measles	6.1	.	.	3.7	.	.	4.9	.
破傷風 Tetanus	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
住血吸虫病 Schistosoma Japonicum	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—
マラリア Malaria	0.0	.	.	0.0	.	.	0.0	.
つつが虫病 Tsutsugamushi	0.6	.	.	0.2	.	.	0.0	.
フィラリア病 Filariasis	0.0	.	.	—	.	.	—	.
らい Leprosy	0.0

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
	インフルエンザ Influenza	0.0	.	.	—	.	.	0.0
伝染性下痢症 Infectious diarrhoea	—	—	—	—	—	—	—	—
百日せき Whooping cough	2.2	2.0	2.4	2.2	2.3	2.1	2.9	3.0
ましん Measles	9.0	.	.	8.1	.	.	4.1	.
破傷風 Tetanus	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	—	0.1	0.0
住血吸虫病 Schistosoma Japonicum	—	—	—	—	—	—	—	—
マラリア Malaria	0.1	.	.	0.0	.	.	0.1	.
つつが虫病 Tsutsugamushi	0.0	.	.	0.0	.	.	0.4	.
フィラリア病 Filariasis	—	.	.	—	.	.	0.0	.
らい Leprosy

注：第13表の資料，注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・性・月別

EACH DISEASE (REPORTABLE) BY SEX AND MONTH

昭和58年
1988

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June		
	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
.	19.3	.	.	0.8	.	.	0.0	.	.	—	.	.
0.2	0.4	0.4	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1.3	1.7	1.7	1.7	1.9	2.1	1.7	2.5	2.6	2.4	2.7	2.7	2.7
.	6.1	.	.	6.4	.	.	8.8	.	.	10.7	.	.
—	0.0	0.0	—	0.1	0.1	—	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—
.	0.0	.	.	0.0	.	.	0.1	.	.	0.1	.	.
.	0.0	.	.	0.1	.	.	0.5	.	.	0.3	.	.
.	—	.	.	—	.	.	—	.	.	—	.	.
.

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.		
	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
.	0.0	.	.	1.5	.	.	5.5	.	.
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2.8	2.7	3.0	2.5	1.8	1.6	2.0	1.5	1.6	1.4
.	2.9	.	.	4.3	.	.	4.3	.	.
0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	—	0.0	0.1	0.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
.	0.1	.	.	0.0	.	.	0.0	.	.
.	0.1	.	.	0.0	.	.	0.0	.	.
.	0.5	.	.	2.3	.	.	2.4	.	.
.

Note : See Source and Note of p.75.

TABLE 15 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE (LEGAL,

年 齢 Age	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery									腸チフス Typhoid fever		
				総 数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis(include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic Dysentery					
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
総 数 All ages	35	26	9	1 658	973	685	1 579	919	660	79	54	25	288	170	118
0 ~ 4歳 years old	—	—	—	158	92	66	156	92	64	2	—	2	18	12	6
0	—	—	—	4	1	3	4	1	3	—	—	—	1	1	—
1	—	—	—	19	14	5	19	14	5	—	—	—	4	3	1
2	—	—	—	27	20	7	27	20	7	—	—	—	4	1	3
3	—	—	—	51	26	25	50	26	24	1	—	1	4	3	1
4	—	—	—	57	31	26	56	31	25	1	—	1	5	4	1
5 ~ 9	—	—	—	265	153	112	265	153	112	—	—	—	18	10	8
5	—	—	—	50	25	25	50	25	25	—	—	—	5	2	3
6	—	—	—	66	36	30	66	36	30	—	—	—	7	4	3
7	—	—	—	42	24	18	42	24	18	—	—	—	1	1	—
8	—	—	—	48	33	15	48	33	15	—	—	—	2	1	1
9	—	—	—	59	35	24	59	35	24	—	—	—	3	2	1
10 ~ 14	—	—	—	134	88	51	132	82	50	2	1	1	21	15	6
10	—	—	—	42	25	17	42	25	17	—	—	—	2	—	2
11	—	—	—	32	23	9	32	23	9	—	—	—	6	5	1
12	—	—	—	27	17	10	27	17	10	—	—	—	7	5	2
13	—	—	—	20	12	8	20	12	8	—	—	—	2	1	1
14	—	—	—	13	6	7	11	5	6	2	1	1	4	4	—
15 ~ 19	2	—	2	54	29	25	53	28	25	1	1	—	31	16	15
20 ~ 24	2	1	1	203	109	94	192	106	86	11	3	8	35	23	12
25 ~ 29	8	6	2	187	105	82	177	101	76	10	4	6	23	14	9
30 ~ 34	2	2	—	159	91	68	144	78	66	15	13	2	13	11	2
35 ~ 39	6	5	1	103	68	35	100	66	34	5	2	1	28	19	9
40 ~ 44	—	—	—	80	59	21	74	53	21	6	6	—	22	13	9
45 ~ 49	6	5	1	63	46	17	60	43	17	3	3	—	17	9	8
50 ~ 54	4	2	2	55	30	25	49	25	24	6	5	1	17	11	6
55 ~ 59	3	3	—	54	25	29	49	22	27	5	3	2	12	5	7
60 ~ 64	2	2	—	46	27	19	41	22	19	5	5	—	12	4	8
65 ~ 69	—	—	—	38	23	15	35	21	14	3	2	1	9	2	7
70 ~ 74	—	—	—	34	19	15	29	14	15	5	5	—	7	4	3
75 ~ 79	—	—	—	19	11	8	17	10	7	2	1	1	2	1	1
80 ~ 84	—	—	—	4	1	3	4	1	3	—	—	—	2	1	1
85 ~	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	1	—	1
不 詳 Unknown	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—

注：痘そう，発しんチフス，ペスト，急性灰白髄炎，ラッサ熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・性・年齢(5歳階級)別

DESIGNATED) BY SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和58年
1983

パラチフス Paratyphoid fever			しょう紅熱 Scarlet fever			ジフテリア Diphtheria			流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis			日本脳炎 Japanese encephalitis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
167	97	70	749	393	356	20	11	9	15	6	9	26	12	14
30	15	15	243	136	107	1	1	—	4	2	2	4	—	4
6	1	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
6	4	2	10	6	4	1	1	—	1	—	1	1	—	1
6	4	2	31	18	13	—	—	—	1	1	—	1	—	1
7	3	4	70	46	24	—	—	—	1	1	—	1	—	1
5	3	2	132	66	66	—	—	—	1	—	1	—	—	—
22	16	6	439	225	214	—	—	—	2	1	1	1	1	—
5	3	2	138	66	72	—	—	—	—	—	—	1	1	—
5	4	1	121	65	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	4	2	78	41	37	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	3	1	51	26	25	—	—	—	2	1	1	—	—	—
2	2	—	51	27	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	9	2	54	26	28	—	—	—	2	1	1	—	—	—
3	2	1	28	12	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	2	—	13	8	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	2	—	8	3	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	2	1	5	3	2	—	—	—	1	1	—	—	—	—
1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—
8	3	5	5	4	1	2	1	1	2	1	1	—	—	—
13	8	5	1	—	1	2	—	2	—	—	—	—	—	—
9	7	2	3	—	3	5	2	3	—	—	—	—	—	—
12	6	6	2	1	1	5	4	1	1	—	1	1	—	1
9	6	3	1	—	1	1	1	—	—	—	—	1	—	1
4	2	2	1	1	—	—	—	—	2	—	2	1	1	—
7	4	3	—	—	—	2	1	1	1	1	—	2	1	1
10	6	4	—	—	—	1	—	1	1	—	1	2	1	1
5	3	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	4	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	3	3
11	6	5	—	—	—	1	1	—	—	—	—	2	2	—
3	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	2
2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague, Acute Poliomyelitis and Lassa fever in this year.

第16表 法定・指定伝染病り患率

TABLE 16 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH DISEASE

年 齢 Age	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery									腸チフス Typhoid fever		
				総 数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis (include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery					
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
総 数 All ages	0.0	0.0	0.0	1.4	1.7	1.1	1.3	1.6	1.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.3	0.2
0 ~ 4歳 years old	—	—	—	2.0	2.3	1.7	2.0	2.3	1.7	0.0	—	0.1	0.2	0.3	0.2
0	—	—	—	0.3	0.1	0.4	0.3	0.1	0.4	—	—	—	0.1	0.1	—
1	—	—	—	1.3	1.8	0.7	1.3	1.8	0.7	—	—	—	0.3	0.4	0.1
2	—	—	—	1.8	2.5	0.9	1.8	2.5	0.9	—	—	—	0.3	0.1	0.4
3	—	—	—	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.1	0.1	—	0.1	0.3	0.4	0.1
4	—	—	—	3.5	3.7	3.3	3.4	3.7	3.1	0.1	—	0.1	0.3	0.5	0.1
5 ~ 9	—	—	—	2.9	3.2	2.5	2.9	3.2	2.5	—	—	—	0.2	0.2	0.2
5	—	—	—	2.9	2.9	3.0	2.9	2.9	3.0	—	—	—	0.3	0.2	0.4
6	—	—	—	3.8	4.0	3.5	3.8	4.0	3.5	—	—	—	0.4	0.4	0.4
7	—	—	—	2.3	2.5	2.0	2.3	2.5	2.0	—	—	—	0.1	0.1	—
8	—	—	—	2.5	3.3	1.6	2.5	3.3	1.6	—	—	—	0.1	0.1	0.1
9	—	—	—	2.9	3.4	2.4	2.9	3.4	2.4	—	—	—	0.1	0.2	0.1
10 ~ 14	—	—	—	1.4	1.6	1.1	1.3	1.6	1.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.1
10	—	—	—	2.0	2.4	1.7	2.0	2.4	1.7	—	—	—	0.1	—	0.2
11	—	—	—	1.6	2.2	0.9	1.6	2.2	0.9	—	—	—	0.3	0.5	0.1
12	—	—	—	1.4	1.7	1.0	1.4	1.7	1.0	—	—	—	0.4	0.5	0.2
13	—	—	—	1.0	1.2	0.9	1.0	1.2	0.9	—	—	—	0.1	0.1	0.1
14	—	—	—	0.7	0.6	0.8	0.6	0.5	0.7	0.1	0.1	0.1	0.2	0.4	—
15 ~ 19	0.0	—	0.0	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.0	0.0	—	0.4	0.4	0.4
20 ~ 24	0.0	0.0	0.0	2.6	2.7	2.4	2.4	2.6	2.2	0.1	0.1	0.2	0.4	0.6	0.3
25 ~ 29	0.1	0.1	0.1	2.3	2.6	2.1	2.2	2.5	1.9	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2
30 ~ 34	0.0	0.0	—	1.5	1.8	1.3	1.4	1.5	1.3	0.1	0.3	0.0	0.1	0.2	0.0
35 ~ 39	0.1	0.1	0.0	1.1	1.4	0.7	1.0	1.4	0.7	0.0	0.0	0.0	0.3	0.4	0.2
40 ~ 44	—	—	—	0.9	1.3	0.5	0.8	1.2	0.5	0.1	0.1	—	0.2	0.3	0.2
45 ~ 49	0.1	0.1	0.0	0.8	1.1	0.4	0.7	1.0	0.4	0.0	0.1	—	0.2	0.2	0.2
50 ~ 54	0.1	0.1	0.1	0.7	0.8	0.6	0.6	0.7	0.6	0.1	0.1	0.0	0.2	0.3	0.2
55 ~ 59	0.0	0.1	—	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.8	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
60 ~ 64	0.0	0.1	—	0.9	1.3	0.7	0.8	1.1	0.7	0.1	0.2	—	0.2	0.2	0.3
65 ~ 69	—	—	—	0.9	1.3	0.7	0.9	1.2	0.6	0.1	0.1	0.0	0.2	0.1	0.3
70 ~ 74	—	—	—	1.0	1.3	0.8	0.9	1.0	0.8	0.1	0.3	—	0.2	0.3	0.2
75 ~ 79	—	—	—	0.9	1.2	0.6	0.8	1.1	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
80 ~ 84	—	—	—	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	0.4	—	—	—	0.2	0.2	0.1
85歳以上	—	—	—	0.1	0.5	—	0.1	0.5	—	—	—	—	0.1	—	0.2

注：第15表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・性・年齢(5歳階級)別
 (LEGAL, DESIGNATED) BY SEX AND AGE GROUP OF 5 - YEARS

昭和58年
1983

パラチフス Paratyphoid fever			しよう紅熱 Scarlet fever			ジフテリア Diphtheria			流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis			日本脳炎 Japanese encephalitis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
0.1	0.2	0.1	0.6	0.7	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.4	0.4	0.4	3.1	3.4	2.8	0.0	0.0	—	0.1	0.1	0.1	0.1	—	0.1
0.4	0.1	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.1
0.4	0.5	0.3	0.7	0.8	0.5	0.1	0.1	—	0.1	—	0.1	0.1	—	0.1
0.4	0.5	0.3	2.0	2.3	1.7	—	—	—	0.1	0.1	—	0.1	—	0.1
0.4	0.4	0.5	4.4	5.7	3.1	—	—	—	0.1	0.1	—	0.1	—	0.1
0.3	0.4	0.3	8.1	7.9	8.3	—	—	—	0.1	—	0.1	—	—	—
0.2	0.3	0.1	4.7	4.7	4.7	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—
0.3	0.3	0.2	8.1	7.6	8.7	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	—
0.3	0.4	0.1	6.9	7.3	6.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.3	0.4	0.2	4.2	4.4	4.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.3	0.1	2.6	2.6	2.7	—	—	—	0.1	0.1	0.1	—	—	—
0.1	0.2	—	2.5	2.6	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.2	0.0	0.5	0.5	0.6	—	—	—	0.0	0.0	0.0	—	—	—
0.1	0.2	0.1	1.4	1.1	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.2	—	0.6	0.8	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.2	—	0.4	0.3	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	—	—	—	0.1	0.1	—	—	—	—
0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.1	—	—	—
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	—
0.2	0.2	0.1	0.0	—	0.0	0.0	—	0.1	—	—	—	—	—	—
0.1	0.2	0.1	0.0	—	0.1	0.1	0.0	0.1	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0
0.1	0.1	0.1	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	0.0	—	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—
0.1	0.1	0.1	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0
0.1	0.2	0.1	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0
0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.2	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.1
0.3	0.3	0.2	—	—	—	0.0	0.1	—	—	—	—	0.0	0.1	—
0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.1
0.1	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.1	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.2	0.1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Note: See Note of p.79.

第17表 届出伝染病患

TABLE17 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE

年 齢 Age	インフルエンザ Influenza	ましん Measles	伝 染 性 下 痢 症 Infectious diarrhoea		
			総 数 Total	男 Male	女 Female
総 数 All ages	26 143	7 281	58	29	29
0 ~ 4 歳 years old	2 457	5 538	12	6	6
0	102	758	3	2	1
1	334	2 222	5	4	1
2	469	1 134	2	—	2
3	636	745	2	—	2
4	916	679	—	—	—
5 ~ 9	5 392	1 492	15	7	8
5	1 199	560	4	2	2
6	904	355	3	2	1
7	1 414	253	6	2	4
8	1 034	200	1	—	1
9	841	124	1	1	—
10 ~ 14	9 148	218	8	2	6
10	1 108	94	3	1	2
11	1 409	65	1	—	1
12	1 669	37	—	—	—
13	2 535	13	3	1	2
14	2 432	9	1	—	1
15 ~ 19	2 555	33	3	3	—
20 ~ 24	558	.	2	1	1
25 ~ 29	591	.	1	—	1
30 ~ 34	862	.	2	—	2
35 ~ 39	718	.	6	4	2
40 ~ 44	593	.	3	2	1
45 ~ 49	600	.	1	1	—
50 ~ 54	590	.	3	2	1
55 ~ 59	541	.	1	—	1
60 ~ 64	374	.	—	—	—
65 ~ 69	310	.	—	—	—
70 ~ 74	270	.	—	—	—
75 ~ 79	171	.	1	1	—
80 ~ 84	97	.	—	—	—
85 ~	52	.	—	—	—
不 詳 Unknown	264	—	—	—	—

注：(1) ましんの15～19歳の行は、15歳以上と読み替える。
(2) 黄熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

者数, 病類・性・年齢(5歳階級)別

(REPORTABLE) BY SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和58年
1983

百日せき Whooping cough			破傷風 Tetanus			住血吸虫病 Schistosoma japonicum		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
2 459	1 235	1 224	56	38	18	1	1	—
1 939	985	954	1	1	—	—	—	—
613	329	284	—	—	—	—	—	—
679	350	329	—	—	—	—	—	—
336	160	176	—	—	—	—	—	—
180	82	98	1	1	—	—	—	—
131	64	67	—	—	—	—	—	—
403	203	200	—	—	—	—	—	—
105	56	49	—	—	—	—	—	—
119	63	56	—	—	—	—	—	—
95	46	49	—	—	—	—	—	—
49	21	28	—	—	—	—	—	—
35	17	18	—	—	—	—	—	—
53	24	29	—	—	—	—	—	—
20	8	12	—	—	—	—	—	—
13	9	4	—	—	—	—	—	—
5	1	4	—	—	—	—	—	—
11	5	6	—	—	—	—	—	—
4	1	3	—	—	—	—	—	—
11	4	7	1	1	—	—	—	—
7	4	3	2	1	1	—	—	—
7	—	7	4	4	—	—	—	—
4	2	2	3	2	1	—	—	—
5	4	1	3	3	—	—	—	—
4	2	2	1	—	1	1	1	—
4	2	2	6	5	1	—	—	—
3	—	3	5	4	1	—	—	—
5	2	3	6	3	3	—	—	—
3	1	2	4	3	1	—	—	—
3	—	3	2	2	—	—	—	—
2	1	1	9	5	4	—	—	—
3	1	2	5	3	2	—	—	—
2	—	2	3	1	2	—	—	—
1	—	1	1	—	1	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—

Note: (1) This figure means the total case of over 15 years old.

(2) None case of Yellow fever in this year.

第18表 届出伝染病り患率

TABLE 18 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH DISEASE

年 齢 Age	インフルエンザ Influenza	ま し ん Measles	伝 染 性 下 痢 症 Infectious diarrhoea		
			総 数 Total	男 Male	女 Female
			総 数 All age	21.9	6.1
0 ~ 4 歳 years old	31.6	71.2	0.2	0.2	0.2
0	6.7	50.1	0.2	0.3	0.1
1	22.0	146.7	0.3	0.5	0.1
2	30.6	74.1	0.1	—	0.3
3	40.3	47.2	0.1	—	0.3
4	56.1	41.6	—	—	—
5 ~ 9	58.3	16.1	0.2	0.1	0.2
5	70.4	32.9	0.2	0.2	0.2
6	51.7	20.3	0.2	0.2	0.1
7	77.0	13.8	0.3	0.2	0.4
8	53.7	10.4	0.1	—	0.1
9	41.4	6.1	0.0	0.1	—
10 ~ 14	92.5	2.2	0.1	0.0	0.1
10	53.4	4.5	0.1	0.1	0.2
11	69.5	3.2	0.0	—	0.1
12	84.3	1.9	—	—	—
13	131.9	0.7	0.2	0.1	0.2
14	123.5	0.5	0.1	—	0.1
15 ~ 19	29.6	0.4	0.0	0.1	—
20 ~ 24	7.0	.	0.0	0.0	0.0
25 ~ 29	7.4	.	0.0	—	0.0
30 ~ 34	8.4	.	0.0	—	0.0
35 ~ 39	7.5	.	0.1	0.1	0.0
40 ~ 44	6.6	.	0.0	0.0	0.0
45 ~ 49	7.2	.	0.0	0.0	—
50 ~ 54	7.7	.	0.0	0.1	0.0
55 ~ 59	8.2	.	0.0	—	0.0
60 ~ 64	7.7	.	—	—	—
65 ~ 69	7.6	.	—	—	—
70 ~ 74	8.0	.	—	—	—
75 ~ 79	7.7	.	0.0	0.1	—
80 ~ 84	7.4	.	—	—	—
85 歳以上	7.8	.	—	—	—

注：第17表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・性・年齢(5歳階級)別

(REPORTABLE) BY SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和58年
1983

百日せき Whooping cough			破傷風 Tetanus			住血吸虫病 Schistosoma japonicum		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
2.1	2.1	2.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	—
24.9	24.7	25.2	0.0	0.0	—	—	—	—
40.5	42.3	38.5	—	—	—	—	—	—
44.8	45.0	44.6	—	—	—	—	—	—
21.9	20.3	23.7	—	—	—	—	—	—
11.4	10.1	12.7	0.1	0.1	—	—	—	—
8.0	7.6	8.4	—	—	—	—	—	—
4.4	4.3	4.4	—	—	—	—	—	—
6.2	6.4	5.9	—	—	—	—	—	—
6.8	7.0	6.6	—	—	—	—	—	—
5.2	4.9	5.5	—	—	—	—	—	—
2.5	2.1	3.0	—	—	—	—	—	—
1.7	1.6	1.8	—	—	—	—	—	—
0.5	0.5	0.6	—	—	—	—	—	—
1.0	0.8	1.2	—	—	—	—	—	—
0.6	0.9	0.4	—	—	—	—	—	—
0.3	0.1	0.4	—	—	—	—	—	—
0.6	0.5	0.6	—	—	—	—	—	—
0.2	0.1	0.3	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	0.2	0.0	0.0	—	—	—	—
0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	—	—	—
0.1	—	0.2	0.1	0.1	—	—	—	—
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	—
0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	—	—	—	—
0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—
0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	—	—	—
0.0	—	0.1	0.1	0.1	0.0	—	—	—
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	—	—	—
0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	—	—	—
0.1	—	0.1	0.0	0.1	—	—	—	—
0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.2	—	—	—
0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	—	—	—
0.2	—	0.2	0.2	0.2	0.2	—	—	—
0.1	—	0.2	0.1	—	0.2	—	—	—

Note : See Note of p.83.

TABLE 19 NUMBER OF CASES OF BACILLARY DYSENTERY OF BACILLUS IN EACH PREFECTURE

都道府県 指定都市 Prefecture	総数 Total	菌 検											
		A 群							不明 Unknown	総数 Total	1a	1b	
		1	2	3	4	5	6	7					
全 All Japan 国	1 579(2)	22	3	6	4	1	-	-	-	8	423	10	50
01 北海道	27	5	-	1	-	-	-	-	-	4	13	-	2
02 青森	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 岩手	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1	1
04 宮城	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1
05 秋田	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	1	-
06 山形	134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1
07 福島	66	1	-	-	1	-	-	-	-	-	4	-	-
08 茨城	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
09 栃木	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
10 群馬	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
11 埼玉県	35	3	-	1	-	1	-	-	-	1	18	-	2
12 千葉県	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	1	3
13 東京都	353	3	1	-	-	-	-	-	-	2	112	4	25
14 神奈川県	102	1	-	-	-	-	-	-	-	1	59	1	3
15 新潟	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
16 富山	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17 石川	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
18 福山	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
19 福山	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-
20 長野	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	1	-
21 岐阜	23	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
22 静岡県	20	2	-	1	1	-	-	-	-	-	11	-	2
23 愛知県	26	1	1	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
24 三重	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
25 滋賀	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
26 京都府	232	1	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-
27 大阪府	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-
28 兵庫県	36	2	1	1	-	-	-	-	-	-	13	-	-
29 奈良	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
30 和歌山	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
31 鳥取	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 島根	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
33 岡山	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1
34 広島	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
35 山口	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 徳島	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
37 香川県	39(1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
38 愛媛	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
39 高松	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2
40 福岡	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	6
41 佐賀	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 長崎	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
43 熊本	8(1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
44 大分	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 宮崎	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
46 鹿児島	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47 鹿儿岛	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Designated city													
Secondary mentioned													
(再掲)													
札幌市	18	5	-	1	-	-	-	-	-	4	6	-	1
仙台市	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	1	2
岩手市	25	1	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
古川市	11	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
盛岡市	27	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
仙台市	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-
大宮市	15	1	-	1	-	-	-	-	-	-	4	-	-
神戶市	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
広島市	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
北広島市	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	3

註 ()内の数字は、日本に住所を有しないものの届出を受理した患者数の再掲である。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 診断方法・菌型・都道府県一指定都市(再掲)別

(INCLUDING EKIRI), BY TYPES OF EXAMINATION, TYPES

昭和58年
1983

査

Bacillary test

B		詳							B group						不明
1	2 a	2 b	2	3 a	3 b	3	4 a	4 b	4 c	4	5	6	X	Y	Unknown
8	201	16	10	18	3	2	18	-	-	6	3	30	2	2	44
-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4
-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	10	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
1	10	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	3
1	7	1	-	-	1	-	3	-	-	-	1	2	-	-	3
1	47	6	2	4	-	-	2	-	-	3	1	9	2	-	6
2	27	2	5	1	1	1	2	-	-	-	1	5	-	-	9
-	-	1	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2
-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
-	5	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1	12	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-	6	-	-	2
2	5	-	-	-	1	-	2	-	-	1	-	1	-	-	1
-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	7	-	-	1	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	15	1	-	1	-	1	2	-	-	-	-	1	-	-	3
1	5	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	8
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4	-	-	2
-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

伝染病
19表(2-2)
20表

第19表 細菌性赤痢(疫痢を含む)患者数, 診断方法・菌型・都道府県-指定都市(再掲)別

TABLE 19 NUMBER OF CASES OF SHIGELLOSIS (INCLUDING EKIRI) BY TYPES OF EXAMINATION, TYPES OF BACILLUS IN EACH PREFECTURE

昭和58年1983

都道府県 指定都市 Prefecture	菌検査 Bacillary test													臨床 決定 Clinical diagnosis	その他 Other
	C 群 C group									D 群 D group	不明 Unknown	その他 Other			
	総数 Total	1	2	3	4	5	6	7	不明 Unknown						
													1014(2)		
全 All Japan 国	50	3	7	-	24	2	-	-	14	1014(2)	31	-	39	-	
01 北海道 道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	-	3	-	
02 青森 森	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
03 岩手 手	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	
04 宮城 城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	129	-	-	1	-	
05 秋田 田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	-	-	-	-	
06 山形 形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	
07 福島 島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
08 茨城 城	1	-	-	-	-	1	-	-	-	4	-	-	1	-	
09 栃木 木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
10 群馬 群	1	-	-	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	-	
11 埼玉県 県	3	-	-	-	3	-	-	-	-	9	-	-	-	-	
12 千葉県 県	9	2	2	-	1	-	-	-	4	215	5	-	9	-	
13 東京都 都	2	-	2	-	-	-	-	-	-	32	6	-	2	-	
14 神奈川県 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	
15 新潟 潟	2	-	-	-	-	-	-	-	2	13	-	-	-	-	
16 富山 山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
17 石川 川	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	
18 福井 井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
19 山梨 梨	3	-	-	-	3	-	-	-	-	2	1	-	2	-	
20 長野 野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	-	-	-	
21 岐阜 岐	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	
22 静岡県 県	3	-	1	-	2	-	-	-	-	11	1	-	2	-	
23 愛知県 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	
24 三重 重	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25 滋賀 賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-	228	-	-	-	-	
26 京都 都	16	1	1	-	10	1	-	-	3	56	4	-	2	-	
27 大阪 府	1	-	-	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	-	
28 兵庫県 県	3	-	-	-	3	-	-	-	-	3	-	-	1	-	
29 奈良 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	
30 和歌山 山	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
31 鳥取 取	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	
32 島根 根	1	-	-	-	-	-	-	-	-	20	1	-	1	-	
33 岡山 山	-	-	-	-	1	-	-	-	-	14	-	-	-	-	
34 広島 島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	
35 山口 口	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38(1)	-	-	5	-	
36 徳島 島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
37 香川県 県	1	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-	-	-	
38 愛媛 媛	3	-	1	-	1	-	-	-	1	37	3	-	3	-	
39 高松 松	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
40 福岡 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7(1)	-	-	-	-	
41 佐賀 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
42 長門 門	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
43 熊本市 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
44 大分 分	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
45 宮崎 崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
46 鹿児島 県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	-	-	1	-	
47 沖縄 縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Designated city															
Secondary mentioned															
(再掲)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	3	-	
札幌市 市	-	-	1	-	-	-	-	-	-	11	1	-	-	-	
仙台市 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	
宇都宮市 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	2	-	
新潟市 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	
京都市 市	3	-	-	-	3	-	-	-	-	30	1	-	2	-	
大阪市 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	
神戸市 市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	
広島市 市	2	-	1	-	-	-	-	-	1	10	1	-	2	-	
北九州市 市	1	-	-	-	1	-	-	-	-	24	2	-	-	-	

第20表 細菌性赤痢(疫痢を含む)患者数・構成割合、菌群・都道府県-指定都市(再掲)別

TABLE 20 NUMBER OF CASES, PERCENT DISTRIBUTION OF SHIGELLOSIS(INCLUDING EKIRI) BY GROUPS OF BACILLUS IN EACH PREFECTURE

昭和58年1983

都道府県 指定都市 Prefecture	患者数 Cases							構成割合(%) Percentage						
	総数 Total	A群 A-group	B群 B-group	C群 C-group	D群 D-group	不明 Un-known	その他 other	総数 Total	A群 A-group	B群 B-group	C群 C-group	D群 D-group	不明 Un-known	その他 Other
全 国 All Japan	1 540	22	423	50	1 014	31	—	100.0	1.4	27.5	3.2	65.8	2.0	—
01 北海道 02 青森県 03 岩手県 04 宮城県 05 秋田県	24 1 7 6 14	5 — — — —	13 — 7 5 11	— — — — —	4 — — — —	2 1 — — —	— — — — —	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	20.8 — — — —	54.2 — 100.0 83.3 78.6	— — — — —	16.7 — — 16.7 21.4	8.3 100.0 — — —	— — — — —
06 山形県 07 福島県 08 茨城県 09 栃木県 10 群馬県	133 66 9 13 2	— 1 4 — —	4 — 7 8 1	— — — 1 —	129 61 2 4 1	— — — — —	— — — — —	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	— 1.5 — — —	3.0 6.1 77.8 61.5 50.0	— — — 7.7 —	97.0 92.4 22.2 30.8 50.0	— — — — —	— — — — —
11 埼玉県 12 千葉県 13 東京都 14 神奈川県 15 新潟県	35 34 344 100 8	3 — 3 1 —	18 22 112 59 5	1 3 9 2 —	13 9 215 32 2	— — 5 6 1	— — — — —	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	8.6 — 0.9 1.0 —	51.4 64.7 32.6 59.0 62.5	2.9 8.8 2.6 2.0 —	37.1 26.5 62.5 32.0 25.0	— — 1.5 6.0 12.5	— — — — —
16 富山県 17 石川県 18 福井県 19 山梨県 20 長野県	15 6 5 12 25	— — — — —	— 4 3 10 19	2 — — — 3	13 2 — 2 2	— — 2 — 1	— — — — —	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	— — 66.7 60.0 83.3	— — — — 12.0	13.3 — — — —	86.7 83.3 — 16.7 8.0	— — 40.0 — 4.0	— — — — —
21 岐阜県 22 静岡県 23 愛知県 24 三重県 25 滋賀県	23 20 24 5 7	2 2 1 — —	2 11 8 2 7	— — 3 — —	18 7 11 2 —	1 — 1 1 —	— — — — —	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	8.7 10.0 4.2 — —	8.7 55.0 33.3 40.0 100.0	— — 12.5 — —	78.3 35.0 45.8 40.0 —	4.3 — 4.2 20.0 —	— — — — —
26 東京都 27 大阪府 28 兵庫県 29 奈良県 30 和歌山県	232 101 36 6 6	1 — 2 — —	3 25 13 3 2	— 16 1 — 3	228 56 20 3 1	— 4 — — —	— — — — —	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	0.4 — 5.6 — —	1.3 24.8 36.1 50.0 33.3	1.3 15.3 2.3 — 50.0	98.3 55.4 55.6 — 16.7	— 4.0 — — —	— — — — —
31 鳥取県 32 島根県 33 岡山県 34 広島県 35 山口県	— 3 7 24 14	— 1 — — —	— 1 3 2 —	— 1 1 1 —	— 2 2 20 14	— — 2 1 —	— — — — —	— 100.0 100.0 100.0 100.0	— 33.3 — — —	— 33.3 42.9 8.3 —	— — 4.2 — —	— — 28.6 33.3 100.0	— — 28.6 4.2 —	— — — — —
36 徳島県 37 香川県 38 愛媛県 39 高知県 40 福岡県	6 34 1 11 61	— — — — —	1 1 1 4 18	— — — 1 3	5 33 — 6 37	— — — — 3	— — — — —	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	— — — — —	16.7 2.9 100.0 36.4 29.5	— — — 9.1 4.9	83.3 97.1 — 54.5 60.7	— — — 4.9 —	— — — — —
41 佐賀県 42 長門県 43 熊本県 44 大分県 45 宮崎県 46 鹿児島県 47 沖縄県	2 2 8 — — 1 47	— — — — — — —	— 2 1 — — 1 —	— — — — — — —	2 — 7 — — — 47	— — — — — — —	— — — — — — —	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	— — — — — — —	— — 12.5 — — 100.0 —	— — — — — — —	100.0 — 87.5 — — — 100.0	— — — — — — —	— — — — — — —
Designated city Secondary mentioned														
(再掲)	札幌市 旭川市 名寄市 大正市 北見市 釧路市 帯広市 旭川市 網走市 稚内市	5 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6 8 2 — 4 2 2 — — —	— 1 — — — — — — — —	3 11 16 6 26 30 10 14 10 10	1 1 — — — 1 — — — —	— — — — — — — — — —	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	33.3 — 4.0 11.1 3.7 — 6.7 — — —	40.0 72.3 32.0 22.2 — 24.4 26.7 12.5 13.3 27.0	— 2.1 — — — 6.7 — — 13.3 2.7	20.0 23.4 64.0 66.7 96.3 66.7 66.7 87.5 66.7 64.9	6.7 2.1 — — — 2.2 — — 6.7 5.4	— — — — — — — — — —

注：構成割合の数値は四捨五入しているため、内訳の合計が総数に合わない場合もある。
Note: Figures of percentage may not add up to totals because of rounding.

TABLE 21 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE

週 Week	コレラ Cholera	赤痢 Dysentery			腸チフス Typhoid fever	パラチフス Paratyphoid fever
		総数 Total	細菌性赤痢 (疫痢を含む。) Shigellosis (include Ekiri)	アメーバ性 赤痢 Amoebic Dysentery		
総数	35	1 658	1 579	79	288	167
第1週	—	—	—	—	—	—
2	—	32	27	5	2	1
3	—	32	31	1	6	1
4	—	37	35	2	13	2
5	1	33	31	2	6	—
6	—	22	20	2	13	2
7	—	16	13	3	10	3
8	—	8	8	—	7	—
9	—	14	13	1	5	1
10	—	16	14	2	12	5
11	—	37	36	1	9	2
12	1	33	31	2	14	5
13	3	57	57	—	6	1
14	—	36	34	2	4	2
15	—	25	25	—	10	—
16	—	21	20	1	10	2
17	—	28	25	3	15	1
18	—	34	33	1	5	3
19	3	22	21	1	5	2
20	1	67	66	1	8	1
21	—	68	68	—	2	6
22	—	101	98	3	5	2
23	—	60	59	1	4	6
24	1	81	80	1	5	3
25	—	38	38	—	8	2
26	1	12	11	1	2	2
27	—	15	13	2	3	2
28	—	22	21	1	6	2
29	—	4	2	2	4	1
30	1	16	11	5	2	9
31	—	17	17	—	3	5
32	—	10	8	2	5	20
33	1	23	22	1	1	12
34	—	31	28	3	1	10
35	5	41	38	3	11	5
36	2	30	25	5	3	9
37	—	22	21	1	5	5
38	—	10	8	2	6	9
39	2	18	18	—	5	3
40	1	17	16	1	5	3
41	—	19	18	1	5	2
42	1	14	13	1	3	—
43	—	13	11	2	3	3
44	—	17	16	1	5	5
45	1	31	31	—	4	2
46	—	23	23	—	5	—
47	—	25	25	—	3	1
48	—	67	62	5	2	1
49	—	123	123	—	2	—
50	—	56	56	—	2	—
51	7	23	20	3	3	—
52	2	21	19	2	2	2
53	1	20	20	—	3	1

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・週別

(LEGAL, DESIGNATED) BY WEEK

昭和58年
1983

しよ う 紅 熱 Scarlet fever	ジ フ テ リ ア Diphtheria	流 行 性 脳 脊 髄 炎 Meningococcal meningitis	日 本 脳 炎 Japanese encephalitis
749	20	15	26
—	—	—	—
16	—	—	—
14	—	—	—
17	—	—	—
23	—	1	—
—	—	—	—
14	—	—	—
15	1	—	—
17	1	1	—
9	—	1	—
17	—	1	—
—	—	—	—
23	1	—	—
18	—	—	—
24	—	1	—
12	1	—	—
10	—	1	—
—	—	—	—
15	1	—	—
8	2	1	—
19	1	—	—
19	1	—	—
17	1	—	—
—	—	—	—
20	1	—	—
16	—	—	—
22	—	1	—
—	—	—	—
14	1	—	—
23	1	—	—
—	—	—	—
14	—	—	—
15	1	—	—
18	—	—	—
17	—	—	—
23	—	—	—
—	—	—	—
18	—	—	—
5	1	1	—
5	—	—	—
6	1	—	1
7	—	1	2
—	—	—	—
5	1	—	—
8	—	—	5
8	—	—	4
7	—	—	4
6	—	—	3
—	—	—	—
9	—	—	—
14	—	—	3
9	—	—	—
11	1	—	—
16	—	—	—
—	—	—	2
13	—	—	—
20	1	1	2
10	1	—	—
17	—	—	—
15	—	1	—
—	—	—	—
16	—	—	—
24	—	1	—
11	—	—	—

伝染病
22表
23表

第22表 届出伝染病患者数、病類・週別

TABLE 22 NUMBER OF CASES OF EACH DISEASE
(REPORTABLE) BY WEEK

昭和58年
1983

週 Week	インフル エンザ Influenza	伝染性 下痢症 Infectious diarrhoea	百日せき Whooping cough	ましん Measles	破傷風 Tetanus	マラリア Malaria	つつが虫病 Tsutsuga- mushi	フィラリア病 Filariasis
総数	26 143	—	—	7 281	—	54	672	1
第1週	17	—	—	8	—	—	—	—
2	215	—	—	184	—	—	2	—
3	496	—	—	77	—	—	7	—
4	3 181	—	—	67	—	—	4	—
5	5 227	—	—	59	—	2	2	—
6	6 962	—	—	110	—	2	1	—
7	3 769	—	—	115	—	—	—	—
8	2 182	—	—	94	—	—	—	—
9	1 155	—	—	99	—	4	2	—
10	614	—	—	130	—	—	—	—
11	1 033	—	—	202	—	1	—	—
12	231	—	—	159	—	—	—	—
13	197	—	—	88	—	1	—	—
14	105	—	—	260	—	2	3	—
15	40	—	—	151	—	1	1	—
16	3	—	—	113	—	1	5	—
17	—	—	—	93	—	—	2	—
18	1	—	—	102	—	—	2	—
19	—	—	—	174	—	1	5	—
20	1	—	—	347	—	—	13	—
21	—	—	—	114	—	2	12	—
22	—	—	—	144	—	—	15	—
23	—	—	—	263	—	4	6	—
24	—	—	—	291	—	—	6	—
25	—	—	—	172	—	3	7	—
26	—	—	—	233	—	1	11	—
27	—	—	—	308	—	2	2	—
28	—	—	—	222	—	—	2	—
29	—	—	—	227	—	4	—	—
30	1	—	—	149	—	—	1	—
31	1	—	—	201	—	2	—	—
32	—	—	—	341	—	—	1	—
33	—	—	—	208	—	1	3	—
34	—	—	—	123	—	2	1	—
35	—	—	—	117	—	—	—	—
36	—	—	—	115	—	1	4	—
37	—	—	—	127	—	1	9	—
38	—	—	—	97	—	1	8	—
39	1	—	—	46	—	2	7	—
40	—	—	—	64	—	—	13	1
41	—	—	—	102	—	3	5	—
42	—	—	—	65	—	—	9	—
43	—	—	—	71	—	2	16	—
44	1	—	—	35	—	1	11	—
45	3	—	—	57	—	1	21	—
46	—	—	—	131	—	1	29	—
47	10	—	—	95	—	—	41	—
48	41	—	—	37	—	1	93	—
49	96	—	—	103	—	—	92	—
50	62	—	—	99	—	2	57	—
51	225	—	—	106	—	1	64	—
52	195	—	—	33	—	—	64	—
53	78	—	—	103	—	1	8	—

COMMUNICABLE DISEASES

第23表 法定・指定伝染病疑似症患者数, 病類・年次別

TABLE 23 NUMBER OF SUSPECTED CASES OF EACH DISEASE (LEGAL, DESIGNATED), 1966-1983

昭和41年~昭和58年

年次 Year	コレラ Cholera	赤痢 Dysentery		腸チフス Typhoid fever	パラチフス Paratyphoid fever	しようれん熱 Scarlet fever	ジフテリア Diphtheria	流行性髄膜炎 Meningococcal meningitis	日本脳炎 Japanese encephalitis	急性灰白髄炎 Acute Poliomyelitis	痘そう Smallpox	発しんチフス Epidemic typhus	ペスト Plague
		細菌性赤痢 (疫痢を含む) Shigellosis (include Ekiiri)	アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery										
1966	昭和41年	—	10 250	2	83	17	360	59	24	2 573	14	—	—
67	42	—	6 365	4	78	3	232	55	28	1 392	10	—	—
68	43	—	4 856	2	68	3	176	37	11	593	9	—	—
69	44	—	3 909	2	38	5	189	18	12	359	4	—	—
1970	45	—	3 300	2	29	7	141	18	11	286	3	—	—
71	46	—	2 278	6	38	4	156	16	10	179	1	—	—
72	47	—	2 553	4	39	5	126	14	5	84	—	—	—
73	48	—	2 069	9	41	3	101	18	7	112	7	—	—
74	49	—	2 145	5	59	6	123	19	9	89	3	1	—
75	50	—	1 920	4	41	10	183	10	7	90	1	—	—
76	51	—	1 581	4	41	6	80	12	6	66	—	—	—
77	52	22	1 528	6	32	9	97	5	6	41	—	—	—
78	53	5	1 305	4	44	11	127	9	11	100	—	—	—
79	54	4	1 000	5	48	23	76	5	10	82	1	—	—
1980	55	3	774	2	56	12	52	3	10	45	1	—	—
81	56	1	668	6	29	15	16	4	4	34	1	—	—
82	57	10	491	1	32	16	5	5	4	22	—	—	—
83	58	3	437	2	26	9	3	3	4	20	—	—	—

2 性 病

性病
24表
25表

第24表 性病患者数・り患率(人口10万対), 病類・年次別

TABLE 24 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH VENEREAL DISEASE, 1947-1983 昭和22年~昭和58年

年次		総数		梅毒		りん病		軟性下かん		そけいりんば肉芽しの症	
Year		Total		Syphilis		Gonorrhoea		Chancroid		Lymphogranu- loma inguinale	
		患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率
		Cases	Case-rates	Cases	Case rates	Cases	Cese rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates
1947	昭和22年	402 734	515.7	148 191	189.7	212 784	272.4	40 836	52.3	923	1.2
48	23	473 822	592.8	216 617	270.8	219 745	274.7	36 753	45.9	707	0.9
49	24	386 990	473.3	185 785	227.1	178 901	218.7	21 669	26.5	635	0.8
1950	25	316 044	379.9	121 461	146.0	178 273	214.3	15 820	19.0	490	0.6
51	26	271 024	320.5	77 044	91.1	177 774	210.2	15 903	18.8	303	0.4
52	27	224 315	261.3	50 528	58.9	158 670	184.8	14 909	17.4	208	0.2
53	28	191 856	220.4	38 721	44.5	140 458	161.4	12 514	14.4	163	0.2
54	29	184 115	203.5	33 829	38.3	141 416	160.2	8 745	9.9	125	0.1
55	30	167 950	188.1	28 673	32.1	134 571	150.7	4 636	5.2	70	0.1
56	31	144 273	159.9	24 323	26.9	116 842	129.5	3 068	3.4	40	0.0
57	32	106 447	116.9	18 011	19.8	86 195	94.6	2 216	2.4	25	0.0
58	33	38 324	41.7	13 211	14.4	24 367	26.5	733	0.8	13	0.0
59	34	21 710	23.4	11 463	12.3	9 970	10.7	266	0.3	6	0.0
1960	35	19 086	20.4	10 126	10.8	8 736	9.4	214	0.2	10	0.0
61	36	13 889	14.7	7 313	7.8	6 364	6.7	207	0.2	5	0.0
62	37	11 637	12.3	6 301	6.6	5 125	5.4	256	0.3	5	0.0
63	38	10 154	10.6	5 761	6.0	4 166	4.3	221	0.2	6	0.0
64	39	9 540	9.8	5 326	5.5	4 041	4.2	169	0.2	4	0.0
65	40	10 849	11.0	6 001	6.1	4 663	4.7	179	0.2	6	0.0
66	41	18 071	18.2	10 821	10.9	6 951	7.0	288	0.3	11	0.0
67	42	24 125	24.1	11 755	11.3	11 874	11.3	490	0.5	6	0.0
68	43	18 758	18.5	8 843	8.7	9 592	9.5	316	0.3	2	0.0
69	44	17 641	17.2	7 767	7.6	9 645	9.4	226	0.2	3	0.0
1970	45	14 641	14.0	6 133	5.9	8 349	8.0	151	0.1	3	0.0
71	46	12 547	11.8	5 105	4.3	7 299	6.9	137	0.1	6	0.0
72	47	12 707	11.9	5 449	5.1	7 097	6.7	157	0.1	4	0.0
73	48	11 791	10.9	4 915	4.6	6 741	6.3	134	0.1	1	0.0
74	49	9 268	8.5	3 820	3.5	5 322	4.9	124	0.1	2	0.0
75	50	8 860	7.9	3 635	3.2	5 127	4.6	97	0.1	1	0.0
76	51	8 392	7.4	3 234	2.9	5 037	4.5	69	0.1	2	0.0
77	52	7 949	7.0	3 026	2.7	4 853	4.3	63	0.1	2	0.0
78	53	8 033	7.0	2 874	2.5	5 130	4.5	76	0.1	3	0.0
79	54	9 114	7.8	2 444	2.1	6 581	5.7	88	0.1	1	0.0
1980	55	9 819	8.4	2 031	1.8	7 661	6.5	75	0.1	2	0.0
81	56	10 490	8.9	1 627	1.4	8 777	7.4	86	0.1	—	—
82	57	12 166	10.2	1 663	1.4	10 409	8.8	89	0.1	—	—
83	58	14 055	11.8	1 637	1.4	12 291	10.3	74	0.1	3	0.0

VENEREAL DISEASES

第 25 表 性病り患率 (人口 10 万対), 病類・性・年次別

TABLE 25 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH VENEREAL DISEASE BY SEX, 1950-1983

昭和 25 年~昭和 58 年

年 次 Year		総 数 Total		梅 毒 Syphilis		り ん 病 Gonorrhoea		軟性下かん Chancroid	
		男 Male	女 Female	男 M.	女 F.	男 M.	女 F.	男 M.	女 F.
1950	昭和 25 年	351.3	394.5	137.7	148.9	183.2	239.2	29.3	11.2
51	26	249.3	377.2	80.2	94.3	143.7	268.7	24.8	14.1
52	27	168.3	349.9	49.7	64.2	97.0	270.7	21.1	14.9
53	28	120.9	310.6	34.3	51.5	68.4	248.3	17.8	10.7
54	29	92.4	311.3	25.8	47.1	53.6	257.2	12.8	6.9
55	30	77.7	294.2	20.0	43.6	51.7	247.1	6.0	3.5
56	31	61.4	252.1	15.8	37.2	41.5	213.1	4.0	1.8
57	32	50.6	179.0	12.8	25.8	34.7	152.2	3.1	1.1
58	33	27.1	55.0	10.8	17.5	15.5	37.3	0.9	0.1
59	34	19.4	25.3	9.5	14.6	9.7	10.6	0.2	0.1
1960	35	19.9	19.0	9.2	11.5	10.6	7.4	0.1	0.1
61	36	15.1	14.4	6.8	8.7	7.9	5.6	0.4	0.1
62	37	13.3	11.3	6.1	7.1	6.6	4.2	0.5	0.0
63	38	12.2	9.0	5.8	6.1	5.9	2.8	0.4	0.1
64	39	10.9	8.8	5.2	5.7	5.3	3.0	0.3	0.1
65	40	12.5	9.7	6.0	6.2	6.2	3.3	0.3	0.1
66	41	22.8	13.8	11.2	10.7	11.1	3.1	0.5	0.1
67	42	33.0	15.4	12.5	11.0	19.6	4.3	0.9	0.1
68	43	25.0	12.2	8.8	8.6	15.6	3.5	0.6	0.1
69	44	24.0	10.6	7.6	7.5	16.0	3.0	0.4	0.1
1970	45	20.2	8.2	6.0	5.8	13.9	2.4	0.3	0.0
71	46	17.5	6.6	4.9	4.8	12.3	1.8	0.2	0.0
72	47	17.3	6.8	5.1	5.1	11.9	1.6	0.3	0.0
73	48	16.1	5.9	4.7	4.4	11.2	1.5	0.2	0.0
74	49	12.7	4.4	3.8	3.2	8.7	1.2	0.2	0.0
75	50	11.8	4.2	3.6	2.9	8.0	1.2	0.2	0.0
76	51	11.3	3.6	3.2	2.6	8.0	1.1	0.1	0.0
77	52	10.6	3.4	3.0	2.3	7.5	1.1	0.1	0.0
78	53	11.0	3.2	3.0	2.0	7.9	1.1	0.1	0.0
79	54	12.7	3.1	2.5	1.8	10.1	1.3	0.1	0.0
1980	55	13.7	3.2	2.0	1.5	11.5	1.6	0.1	0.0
81	56	15.0	3.0	1.6	1.1	13.2	1.8	0.1	0.0
82	57	17.4	3.3	1.7	1.1	15.6	2.1	0.1	0.0
83	58	19.8	4.0	1.7	1.1	18.0	2.9	0.1	0.0

第26表 性病患者数・り患率

TABLE 26 NUMBER OF CASES, CASE RATES(PER 100,000 POPULATION)

都道府県 Prefecture	患者数 Cases				
	総数 Total	梅毒 Syphilis	りん病 Gonorrhoea	軟性下かん Chancroid	そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale
全 All Japan 国	14 055	1 687	12 291	74	3
01 北海道	1 084	59	1 024	1	—
02 青森	289	11	278	—	—
03 岩手	571	28	535	8	—
04 宮城	5	3	2	—	—
05 秋田	—	—	—	—	—
06 山形	58	5	53	—	—
07 福島	12	5	7	—	—
08 茨城	4	1	3	—	—
09 栃木	422	10	412	—	—
10 群馬	11	—	11	—	—
11 埼玉	2	2	—	—	—
12 千葉	1 847	22	1 316	9	—
13 東京	2 415	384	2 016	15	—
14 神奈川	844	155	677	10	2
15 新潟	321	4	316	1	—
16 富山	18	3	15	—	—
17 石川	27	4	23	—	—
18 福井	22	—	22	—	—
19 山梨	38	34	4	—	—
20 長野	131	24	106	1	—
21 岐阜	104	9	95	—	—
22 静岡	23	6	17	—	—
23 愛知	415	27	386	2	—
24 三重	23	—	23	—	—
25 滋賀	41	12	29	—	—
26 京都	430	37	392	—	1
27 大阪	940	467	466	7	—
28 兵庫	95	30	61	4	—
29 奈良	—	—	—	—	—
30 和歌山	438	29	408	1	—
31 鳥取	3	—	3	—	—
32 島根	5	—	5	—	—
33 岡山	1	1	—	—	—
34 広島	75	10	65	—	—
35 山口	360	4	355	1	—
36 徳島	—	—	—	—	—
37 香取	17	—	17	—	—
38 愛媛	234	26	208	—	—
39 高松	82	10	72	—	—
40 福岡	1 245	35	1 208	2	—
41 佐賀	28	28	—	—	—
42 長門	21	21	—	—	—
43 熊本	3	2	1	—	—
44 大分	147	25	113	9	—
45 宮崎	66	1	64	1	—
46 鹿児島	682	9	671	2	—
47 沖縄	956	144	812	—	—

VENEREAL DISEASES

(人口10万対), 病類・都道府県別

OF EACH VENEREAL DISEASE IN EACH PREFECTURE

昭和58年
1983

患者				
Case rates				
総数 Total	梅毒 Syphilis	淋病 Gonorrhoea	軟性下かん Chancroid	そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale
11.8	1.4	10.3	0.1	0.0
19.2	1.0	18.1	0.0	—
18.9	0.7	18.2	—	—
39.9	2.0	37.4	0.6	—
0.2	0.1	0.1	—	—
—	—	—	—	—
4.6	0.4	4.2	—	—
0.6	0.2	0.3	—	—
0.2	0.0	0.1	—	—
23.0	0.5	22.5	—	—
0.6	—	0.6	—	—
0.0	0.0	—	—	—
26.9	0.4	26.3	0.2	—
20.6	3.3	17.2	0.1	—
11.7	2.1	9.4	0.1	—
13.0	0.2	12.8	0.0	0.0
1.6	0.3	1.3	—	—
2.4	0.4	2.0	—	—
2.7	—	2.7	—	—
4.7	4.2	0.5	—	—
6.2	1.1	5.0	0.0	—
5.2	0.4	4.7	—	—
0.7	0.2	0.5	—	—
6.5	0.4	6.1	—	—
1.3	—	1.3	0.0	—
3.6	1.1	2.6	—	—
16.7	1.4	15.2	—	—
10.9	5.4	5.4	0.1	0.0
1.8	0.6	1.2	0.1	—
—	—	—	—	—
40.1	2.7	37.4	0.1	—
0.5	—	0.5	—	—
0.6	—	0.6	—	—
0.1	0.1	—	—	—
2.7	0.4	—	—	—
22.5	0.2	2.3	—	—
—	—	22.2	0.1	—
1.7	—	—	—	—
15.4	—	1.7	—	—
9.8	1.7	13.7	—	—
26.7	1.2	8.6	—	—
—	0.7	25.9	0.0	—
3.2	3.2	—	—	—
1.3	1.3	—	—	—
0.2	—	—	—	—
11.8	0.1	0.1	—	—
5.6	2.0	9.1	0.7	—
37.8	0.1	5.5	0.1	—
83.4	0.5	37.2	0.1	—
—	12.6	70.9	—	—

TABLE 27 NUMBER OF CASES OF EACH VENEREAL

年 齡 Age	總 數 Total			梅					
				總 數 Total			初 期 Primary		
	總 數 Total	男 Male	女 Female	總 數 T.	男 M.	女 F.	總 數 T.	男 M.	女 F.
總 數 All ages	14 055	11 648	2 407	1 687	1 015	672	281	219	62
0 ~ 4 歲 years old	7	2	5	4	2	2	1	1	—
5 ~ 9	3	—	3	—	—	—	—	—	—
10 ~ 14	30	11	19	1	1	—	—	—	—
15 ~ 19	1 300	966	334	42	26	16	17	12	5
20 ~ 24	2 972	2 360	612	117	58	59	46	27	19
25 ~ 29	2 737	2 356	381	133	83	50	50	29	21
30 ~ 34	2 424	2 155	269	165	126	39	65	56	9
35 ~ 39	1 595	1 424	171	171	117	54	39	38	1
40 ~ 44	1 015	900	115	148	99	49	21	19	2
45 ~ 49	637	554	83	105	70	35	16	14	2
50 ~ 54	414	342	72	125	77	48	14	13	1
55 ~ 59	247	184	63	128	75	53	6	5	1
60 ~ 64	163	111	52	116	69	47	4	3	1
65 ~ 69	153	100	53	119	69	50	1	1	—
70 ~ 74	124	75	49	112	63	49	—	—	—
75 ~ 79	105	47	58	98	41	57	—	—	—
80 ~ 84	60	25	35	58	24	34	—	—	—
85 ~	41	12	29	40	11	29	—	—	—
不 詳 Unknown	28	24	4	5	4	1	1	1	—

年 齡 Age	梅 毒 Syphilis						b		
	先 天 性 Congenital			不 詳 Unknown			總 數 Total		
	總 數 T.	男 M.	女 F.	總 數 T.	男 M.	女 F.	總 數 T.	男 M.	女 F.
總 數 All ages	117	48	69	281	145	136	12 291	10 559	1 732
0 ~ 4 歲 years old	3	1	2	—	—	—	3	—	3
5 ~ 9	—	—	—	—	—	—	3	—	3
10 ~ 14	1	1	—	—	—	—	29	10	19
15 ~ 19	8	2	6	5	3	2	1 253	936	317
20 ~ 24	9	4	5	10	4	6	2 839	2 287	552
25 ~ 29	9	6	3	14	8	6	2 593	2 262	331
30 ~ 34	12	5	7	14	7	7	2 246	2 016	230
35 ~ 39	20	9	11	16	9	7	1 416	1 299	117
40 ~ 44	20	8	12	21	12	9	856	790	66
45 ~ 49	13	3	10	12	8	4	525	477	48
50 ~ 54	9	3	6	27	14	13	288	264	24
55 ~ 59	6	3	3	23	15	8	118	108	10
60 ~ 64	4	2	2	24	13	11	46	42	4
65 ~ 69	1	—	1	24	14	10	33	30	3
70 ~ 74	2	1	1	32	20	12	12	12	—
75 ~ 79	—	—	—	24	7	17	5	4	1
80 ~ 84	—	—	—	22	8	14	2	1	1
85 ~	—	—	—	12	2	10	1	1	—
不 詳 Unknown	—	—	—	1	1	—	23	20	3

VENEREAL DISEASES

病類・性・年齢（5歳階級）別

DISEASE BY STAGE, SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和58年
1983

毒 Syphilis											
第二期 Secondary			早期潜伏 Early latent			後期潜伏 Late latent			晩期 Late		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 P.	総数 T.	男 M.	女 F.
166	111	55	122	80	42	529	310	219	191	102	89
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	3	1	6	4	2	1	1	—	1	1	—
26	12	14	19	6	13	7	5	2	—	—	—
34	21	13	18	13	5	7	6	1	1	—	1
28	26	2	16	12	4	26	17	9	4	3	1
26	15	11	20	13	7	43	30	13	7	3	4
16	11	5	18	11	7	46	35	11	6	3	3
8	7	1	7	5	2	44	29	15	5	4	1
6	5	1	10	9	1	50	30	20	9	3	6
6	5	1	3	3	—	66	37	29	18	7	11
3	—	3	5	4	1	47	28	19	29	19	10
5	4	1	—	—	—	56	28	28	32	22	10
1	—	1	—	—	—	50	26	24	27	16	11
2	1	1	—	—	—	48	23	25	24	10	14
—	—	—	—	—	—	22	9	13	14	7	7
—	—	—	—	—	—	15	6	9	13	3	10
1	1	—	—	—	—	1	—	1	1	1	—

ん 病 Gonorrhoea						軟性下かん Chancroid			そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale		
急性 Acute			慢性 Chronic								
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 P.	総数 T.	男 M.	女 P.
12 065	10 375	1 690	226	184	42	74	71	3	3	3	—
3	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	10	17	2	—	2	—	—	—	—	—	—
1 235	922	313	18	14	4	5	4	1	—	—	—
2 801	2 260	541	38	27	11	15	14	1	1	1	—
2 547	2 221	326	46	41	5	11	11	—	—	—	—
2 209	1 986	223	37	30	7	13	13	—	—	—	—
1 397	1 283	114	19	16	3	8	8	—	—	—	—
824	763	61	32	27	5	11	11	—	—	—	—
512	466	46	13	11	2	6	6	—	1	1	—
280	256	24	8	8	—	1	1	—	—	—	—
112	104	8	6	4	2	1	1	—	—	—	—
42	39	3	4	3	1	1	—	1	—	—	—
32	29	3	1	1	—	1	1	—	—	—	—
12	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	3	1	1	1	—	1	1	—	1	1	—
2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	19	3	1	1	—	—	—	—	—	—	—

第28表 性病り患率(人口10万対),

TABLE 28 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH VENEREAL

年 齢 Age	總 数 Total			梅 Total					
				總 数 Total			初 期 Primary		
	總 数 Total	男 Male	女 Female	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.
總 数 All ages	11.8	19.8	4.0	1.4	1.7	1.1	0.2	0.4	0.1
0 ~ 4 歳 years old	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	—
5 ~ 9	0.0	—	0.1	—	—	—	—	—	—
10 ~ 14	0.3	0.2	0.4	0.0	0.0	—	—	—	—
15 ~ 19	15.1	21.9	7.9	0.5	0.6	0.4	0.2	0.3	0.1
20 ~ 24	37.3	58.4	15.6	1.5	1.4	1.5	0.6	0.7	0.5
25 ~ 29	34.3	58.6	9.6	1.7	2.1	1.3	0.6	0.7	0.5
30 ~ 34	23.5	41.6	5.2	1.6	2.4	0.8	0.6	1.1	0.2
35 ~ 39	16.6	29.4	3.6	1.8	2.4	1.1	0.4	0.8	0.0
40 ~ 44	11.4	20.2	2.6	1.7	2.2	1.1	0.2	0.4	0.0
45 ~ 49	7.7	13.4	2.0	1.3	1.7	0.8	0.2	0.3	0.0
50 ~ 54	2.6	4.3	0.9	0.8	1.0	0.6	0.1	0.2	0.0
55 ~ 59	3.8	5.8	1.8	1.9	2.4	1.5	0.1	0.2	0.0
60 ~ 64	3.3	5.3	1.9	2.4	3.3	1.7	0.1	0.1	0.0
65 ~ 69	3.8	5.7	2.3	2.9	3.9	2.2	0.0	0.1	—
70 ~ 74	3.7	5.2	2.5	3.3	4.4	2.5	—	—	—
75 ~ 79	4.7	5.1	4.4	4.4	4.4	4.4	—	—	—
80 ~ 84	4.6	5.0	4.3	4.4	4.8	4.2	—	—	—
85 ~	6.1	5.5	6.4	6.0	5.0	6.4	—	—	—
不 詳 Unknown

年 齢 Age	梅 毒 Syphilis						b		
	先 天 性 Congenital			不 詳 Unknown			總 数 Total		
	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.
總 数 All ages	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	10.3	18.0	2.9
0 ~ 4 歳 years old	0.0	0.0	0.1	—	—	—	0.0	—	0.1
5 ~ 9	—	—	—	—	—	—	0.0	—	0.1
10 ~ 14	0.0	0.0	—	—	—	—	0.3	0.2	0.4
15 ~ 19	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	14.5	21.2	7.5
20 ~ 24	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	35.7	56.6	14.1
25 ~ 29	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	32.5	56.3	8.4
30 ~ 34	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	21.8	38.9	4.5
35 ~ 39	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	14.7	26.9	2.4
40 ~ 44	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	9.6	17.7	1.5
45 ~ 49	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	6.3	11.6	1.2
50 ~ 54	0.1	0.0	0.1	0.2	0.2	0.2	1.8	3.3	0.3
55 ~ 59	0.1	0.1	0.1	0.3	0.5	0.2	1.8	3.4	0.3
60 ~ 64	0.1	0.1	0.1	0.5	0.6	0.4	0.9	2.0	0.1
65 ~ 69	0.0	—	0.0	0.6	0.3	0.4	0.3	1.7	0.1
70 ~ 74	0.1	0.1	0.1	0.9	1.4	0.6	0.4	0.8	—
75 ~ 79	—	—	—	1.1	0.8	1.3	0.2	0.4	0.1
80 ~ 84	—	—	—	1.7	1.6	1.7	0.2	0.2	0.1
85 ~	—	—	—	1.8	0.9	2.2	0.1	0.5	—
不 詳 Unknown

注：總数のり患率には年齢不詳を含む。

VENEREAL DISEASES

病類・性・年齢（5歳階級）別

DISEASE BY STAGE, SEX AND AGE GROUP OF 5 - YEARS

昭和58年
1983

梅毒 Syphilis											
第二期 Secondary			早期潜伏 Early latent			後期潜伏 Late latent			晩期 Late		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.5	0.4	0.2	0.2	0.1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—
0.3	0.3	0.4	0.2	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	—	—	—
0.4	0.5	0.3	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	—	0.0
0.3	0.5	0.0	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.0	0.1	0.0
0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.4	0.6	0.3	0.1	0.1	0.1
0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.5	0.8	0.2	0.1	0.1	0.1
0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.5	0.7	0.4	0.1	0.1	0.0
0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.3	0.4	0.2	0.1	0.0	0.1
0.1	0.2	0.0	0.0	0.1	—	1.0	1.2	0.8	0.3	0.2	0.3
0.1	—	0.1	0.1	0.2	0.0	1.0	1.3	0.7	0.6	0.9	0.4
0.1	0.2	0.0	—	—	—	1.4	1.6	1.2	0.8	1.2	0.4
0.0	—	0.1	—	—	—	1.5	1.8	1.2	0.8	1.1	0.6
0.1	0.1	0.1	—	—	—	2.2	2.5	1.9	1.1	1.1	1.1
—	—	—	—	—	—	1.7	1.8	1.6	1.1	1.4	0.9
—	—	—	—	—	—	2.2	2.7	2.0	1.9	1.4	2.2
...

淋病 Gonorrhoea						軟性下かん Chancroid			そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale		
急性 Acute			慢性 Chronic								
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
10.1	17.6	2.8	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	—
0.0	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.0	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.3	0.2	0.4	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—
14.3	20.9	7.4	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	—	—	—
35.2	55.9	13.8	0.5	0.7	0.3	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	—
31.9	55.3	8.2	0.6	1.0	0.1	0.1	0.3	—	—	—	—
21.4	33.4	4.4	0.4	0.6	0.1	0.1	0.3	—	—	—	—
14.5	26.5	2.4	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2	—	—	—	—
9.2	17.1	1.4	0.4	0.6	0.1	0.1	0.2	—	—	—	—
5.2	11.3	1.1	0.2	0.3	0.0	0.1	0.1	—	0.0	0.0	—
1.7	3.2	0.3	0.0	0.1	—	0.0	0.0	—	—	—	—
1.7	3.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	—	—	—	—
0.9	1.9	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—
0.8	1.6	0.1	0.0	0.1	—	0.0	0.1	—	—	—	—
0.4	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.3	0.1	0.0	0.1	—	0.0	0.1	—	0.0	0.1	—
0.2	0.2	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
...

Note: Total case rate includes ageunknown cases.

第29表 性病患者数・感染源者数，病類・性・職業別

TABLE 29 NUMBER OF CASES, SOURCES OF INFECTION OF EACH VENEREAL DISEASE BY SEX AND PROFESSION 昭和58年
1983

職業 Profession		総数 Total		梅毒 Syphilis		先天性梅毒 (再掲) Congenital syphilis ※		りん病 Gonorrhoea		軟性下かん Chancroid		そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	
		患者 Cases	感染源 Source of infection	患者 Cases	感染源 Source of infection	患者 Cases	感染源 Source of infection	患者 Cases	感染源 Source of infection	患者 Cases	感染源 Source of infection	患者 Cases	感染源 Source of infection
男 Male	総 Total 数	11 648	11 600	1 015	967	48	・	10 559	10 559	71	71	3	3
	事務・専門技術従事者(1)	5 526	327	384	10	24	・	5 105	316	35	1	2	—
	販売従事者(2)	1 008	39	51	4	1	・	953	35	4	—	—	—
	農林・漁業従事者(3)	359	7	34	—	1	・	322	7	3	—	—	—
	運輸・通信従事者(4)	430	—	24	—	2	・	400	—	6	—	—	—
	工員・単純労働者， 採鉱・採石従事者(5)	1 878	8	154	2	6	・	1 714	5	10	1	—	—
	サービス従事者(6)	593	6 161	35	191	3	・	556	5 940	2	23	—	2
	分類不能の職業，不詳(7)	709	4 683	75	750	2	・	629	3 892	5	40	—	1
	家事従事者(9) 無職(8) { その他(0)	— 1 145	88 287	— 258	3 7	— 9	・	— 880	85 279	— 6	— 1	— 1	— —
女 Female	総 Total 数	2 407	2 338	672	603	69	・	1 732	1 732	3	3	—	—
	事務・専門技術従事者(1)	329	204	68	9	15	・	261	195	—	—	—	—
	販売従事者(2)	64	26	7	1	1	・	57	25	—	—	—	—
	農林・漁業従事者(3)	9	13	2	1	—	・	7	12	—	—	—	—
	運輸・通信従事者(4)	2	10	—	—	—	・	2	10	—	—	—	—
	工員・単純労働者， 採鉱・採石従事者(5)	45	65	15	4	6	・	30	61	—	—	—	—
	サービス従事者(6)	758	56	100	5	3	・	658	51	—	—	—	—
	分類不能の職業，不詳(7)	150	1 888	43	579	6	・	107	1 306	—	3	—	—
	家事従事者(9) 無職(8) { その他(0)	434 616	— 76	134 303	— 4	19 19	・	297 313	— 72	3 —	— —	— —	— —

Note : (1) Clerical and related workers, Professional and technical workers
 (2) Sales workers
 (3) Farmers, Lumbermen and Fishermen
 (4) Workers in transport and communication occupations
 (5) Factory workers, Labourers, Workers in mining and quarrying occupations
 (6) Service workers
 (7) Not classifiable occupations and Unknown
 * Secondary mentioned

VENEREAL DISEASES

第30表 性病患者・感染源者の構成割合，病類・性・職業別

TABLE 30 PERCENT DISTRIBUTION OF VENEREAL CASE AND SOURCE OF INFECTION BY SEX AND PROFESSION 昭和58年 1983

職業 Profession	総数 Total		梅毒 Syphilis		先天性梅毒 (再掲) Congenital syphilis ※		りん病 Gonorrhoea		軟性下かん Chancroid		そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale		
	患者 Cases	感染源 Source of infection	患者 Cases	感染源 Source of infection	患者 Cases	感染源 Source of infection	患者 Cases	感染源 Source of infection	患者 Cases	感染源 Source of infection	患者 Cases	感染源 Source of infection	
男 Male	総 Total 数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	・	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	事務・専門技術従事者(1)	47.4	2.8	37.8	1.0	50.0	・	48.3	3.0	49.3	1.4	66.7	-
	販売従事者(2)	8.7	0.3	5.0	0.4	2.1	・	9.0	0.3	5.6	-	-	-
	農林・漁業従事者(3)	3.1	0.1	3.3	-	2.1	・	3.0	0.1	4.2	-	-	-
	運輸・通信従事者(4)	3.7	-	2.4	-	4.2	・	3.8	-	8.5	-	-	-
	工員・単純労働者， 採鉱・採石従事者(5)	16.1	0.1	15.2	0.2	12.5	・	16.2	0.0	14.1	1.4	-	-
	サービス従事者(6)	5.1	53.1	3.4	19.8	6.3	・	5.3	56.3	2.8	39.4	-	66.7
	分類不能の職業，不詳(7)	6.1	40.4	7.4	77.6	4.2	・	6.0	36.9	7.0	56.3	-	33.3
	家事従事者(9)	-	0.8	-	0.3	-	・	-	0.8	-	-	-	-
	無職(8) { その他(10)	9.8	2.5	25.4	0.7	18.8	・	8.3	2.6	8.5	1.4	33.3	-
女 Female	総 Total 数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	・	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-
	事務・専門技術従事者(1)	13.7	8.7	10.1	1.5	21.7	・	15.1	11.3	-	-	-	-
	販売従事者(2)	2.7	1.1	1.0	0.2	1.4	・	3.3	1.4	-	-	-	-
	農林・漁業従事者(3)	0.4	0.6	0.3	0.2	-	・	0.4	0.7	-	-	-	-
	運輸・通信従事者(4)	0.1	0.4	-	-	-	・	0.1	0.6	-	-	-	-
	工員・単純労働者， 採鉱・採石従事者(5)	1.9	2.8	2.2	0.7	8.7	・	1.7	3.5	-	-	-	-
	サービス従事者(6)	31.5	2.4	14.9	0.8	4.3	・	38.0	2.9	-	-	-	-
	分類不能の職業，不詳(7)	6.2	80.8	6.4	96.0	8.7	・	6.2	75.4	-	100.0	-	-
	家事従事者(9)	18.0	-	19.9	-	27.5	・	17.1	-	100.0	-	-	-
	無職(8) { その他(10)	25.6	3.3	45.1	0.7	27.5	・	18.1	4.2	-	-	-	-

注：数値は四捨五入しているため，内訳の合計が総数に合わない場合もある。

Note: Figures may not add up to totals because of rounding.

(8) inoccupation

(9) Domestic workers

(10) Other

* Secondary mentioned

3 結 核

結核
31表
32表

第31表 結核患者数・り患率(人口10万対), 年次別

TABLE 31 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF TUBERCULOSIS, 1947-1983 昭和22年~昭和58年

年 次		患 者 数	り 患 率
Year		Cases	Case rates
1947	昭和22年	317 397	...
48	23	382 810	478.5
49	24	464 903	568.5
1950	25	528 829	635.6
51	26	590 684	698.4
52	27	586 651	683.3
53	28	507 244	582.8
54	29	523 556	593.0
55	30	517 477	579.6
56	31	518 142	574.1
57	32	520 899	571.9
58	33	498 779	542.1
59	34	499 873	537.7
1960	35	489 715	524.2
61	36	420 460	445.9
62	37	387 767	407.4
63	38	380 603	395.8
64	39	355 500	365.8
65	40	315 006	320.5
66	41	286 563	289.3
67	42	258 935	258.3
68	43	232 196	229.0
69	44	202 204	197.0
1970	45	180 833	174.1
71	46	157 684	150.2
72	47	147 035	138.2
73	48	128 811	118.5
74	49	117 728	107.0
75	50	110 118	98.4
76	51	100 376	88.8
77	52	92 219	80.8
78	53	84 260	73.2
79	54	78 956	68.0
1980	55	73 230	62.6
81	56	68 318	58.0
82	57	66 740	56.2
83	58	63 789	53.4

TUBERCULOSIS

第32表 結核患者数・り患率(人口10万対), 病型・都道府県-指定都市(再掲)別

TABLE 32 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF TUBERCULOSIS BY FORMS IN EACH PREFECTURE

昭和58年
1983

都道府県 指定都市 Prefecture	患者数 Cases			り患率 Case rates		
	総数 All forms	呼吸器系の結核 Tbc. of respiratory system	その他の結核 Other forms	総数 All forms	呼吸器系の結核 Tbc. of respiratory system	その他の結核 Other forms
全 国 All Japan	63 789	57 401	6 388	53.4	48.0	5.3
01 北海道	2 699	2 178	521	47.7	38.5	9.2
02 青森県	986	836	150	64.4	54.6	9.8
03 岩手県	631	544	87	44.1	38.0	6.1
04 宮城県	900	822	78	42.0	38.3	3.6
05 秋田県	576	496	80	45.9	39.5	6.4
06 山形県	513	459	54	40.8	36.5	4.3
07 福島県	1 069	933	136	51.9	45.3	6.6
08 茨城県	1 095	978	117	41.1	36.7	4.4
09 栃木県	680	590	90	37.1	32.2	4.9
10 群馬県	841	690	151	44.5	36.5	8.0
11 埼玉県	1 802	1 697	105	31.6	29.8	1.8
12 千葉県	1 737	1 523	214	34.7	30.5	4.3
13 東京都	4 581	4 176	405	39.1	35.6	3.5
14 神奈川県	3 073	2 753	320	42.6	38.2	4.4
15 新潟県	1 020	914	106	41.3	37.0	4.3
16 富山県	534	474	60	48.0	42.6	5.4
17 石川県	546	511	35	48.0	44.9	3.1
18 福井県	501	457	44	62.2	56.7	5.5
19 山梨県	328	289	39	40.2	35.4	4.8
20 長野県	719	592	127	34.1	28.1	6.0
21 岐阜県	1 704	1 581	123	85.2	79.0	6.1
22 静岡県	1 633	1 479	154	46.5	42.1	4.4
23 愛知県	3 530	3 215	315	55.5	50.6	5.0
24 三重県	849	777	72	49.2	45.0	4.2
25 滋賀県	571	554	17	50.7	49.2	1.5
26 京都市	1 474	1 369	105	57.3	53.2	4.1
27 大阪市	6 756	6 255	501	73.6	72.8	5.8
28 神戸市	4 053	3 751	302	77.5	71.7	5.8
29 京都市	639	550	89	50.2	43.2	7.0
30 大阪市	899	802	97	82.4	73.5	8.9
31 鳥取県	348	300	48	56.9	49.0	7.8
32 島根県	396	362	34	50.3	46.0	4.3
33 岡山県	1 015	950	65	53.6	50.1	3.4
34 広島県	1 703	1 505	198	61.0	53.9	7.1
35 山口県	1 022	889	133	63.9	55.6	8.3
36 徳島県	603	519	84	72.7	62.5	10.1
37 香川県	1 012	917	95	99.8	90.4	9.4
38 愛媛県	946	822	124	62.3	54.2	8.2
39 高知県	720	652	68	86.2	78.1	8.1
40 福岡県	3 089	2 803	286	66.1	60.0	6.1
41 佐賀県	615	589	26	70.4	67.4	3.0
42 長門県	1 023	907	116	64.1	58.8	7.3
43 熊本県	925	843	82	50.9	46.4	4.5
44 大分県	824	738	86	66.4	59.5	6.9
45 宮崎県	835	759	76	71.4	64.9	6.5
46 鹿児島県	1 118	1 030	88	82.0	57.1	4.9
47 沖縄県	656	571	85	57.2	49.8	7.4
Designated city Secondary mentioned						
札幌市	642	557	85	22.2	19.3	2.9
仙台市	1 420	1 273	147	133.2	119.4	13.8
宇都宮市	481	436	45	22.9	20.8	2.1
水戸市	1 515	1 347	168	102.1	90.8	11.3
新潟市	864	788	76	32.9	30.0	2.9
金沢市	2 843	2 706	137	203.9	194.1	9.8
富山市	1 378	1 287	91	148.7	138.8	9.8
松本市	548	498	50	51.5	46.8	4.7
岐阜市	729	633	96	64.1	55.6	8.4
名古屋市	695	625	70	0.6	0.5	0.1

IV 報告書の利用上の注意

1 本書に用いた表章区分の、年次及び月別については保健所長が医師からの届出を受理した年・月の区分により、年齢別については、保健所長が医師からの届出を受理した時点での患者の満年齢によっている。また、都道府県・指定都市別については、統計表第9表及び第10表のみ「患者住所地」によって表章しているが、それ以外の表については「患者届出地」により表章している。

2 り患率の算出は次式によった。

$$\text{年間り患率} = \frac{\text{その年の患者数}}{\text{その年の人口}} \times 100,000$$

$$\text{月別り患率} = \frac{\text{その月の患者数} \times \frac{\text{その年の日数}}{\text{その月の日数}}}{\text{その年の人口}} \times 100,000$$

り患率の算出に用いた人口は、総理府統計局発表「昭和58年10月1日現在、推計人口（総人口）」119,483,000人である。

3 参考資料

昭和58年10月1日現在推計人口（総人口）	都道府県・指定都市別人口
昭和58年10月1日現在推計人口（総人口）	年齢階級別人口
赤痢菌国際分類表	

参 考 資 料

昭和58年10月1日現在推計人口(総人口)
都道府県一指定都市別人口 (単位:千人)

	総 数	男	女
全 国	119 483	58 790	60 694
北海道	5 660	2 771	2 888
青森	1 531	737	794
岩手	1 430	691	739
宮城	2 144	1 056	1 087
秋田	1 255	601	654
山形	1 256	607	649
福島	2 059	1 002	1 056
茨城	2 664	1 327	1 337
栃木	1 831	906	925
群馬	1 889	930	960
埼玉県	5 695	2 878	2 817
千葉県	4 999	2 515	2 484
東京都	11 728	5 921	5 807
神奈川県	7 210	3 688	3 522
新潟	2 467	1 201	1 266
富山	1 112	587	576
石川	1 138	551	587
福山	806	390	415
山梨	816	398	418
長野	2 109	1 022	1 087
岐阜	2 001	973	1 028
静岡県	3 515	1 728	1 787
愛知	6 356	3 181	3 175
三重	1 725	836	889
滋賀	1 126	552	574
京都市	2 573	1 261	1 312
大阪府	8 594	4 262	4 333
兵庫県	5 230	2 550	2 679
奈良	1 274	618	655
和歌山	1 091	524	567
鳥取	612	294	318
島根	787	378	409
岡山	1 895	916	979
広島	2 792	1 362	1 431
山口	1 600	764	835
徳島	830	397	432
香川県	1 014	488	526
愛媛	1 518	723	795
高松	835	397	438
福岡	4 670	2 256	2 415
佐賀	874	415	460
長崎	1 596	761	835
熊本	1 818	864	954
大分	1 241	589	652
宮崎	1 170	558	612
鹿児島	1 804	848	956
沖縄	1 146	564	582
札幌市	1 496	735	761
仙台市	2 893	1 481	1 412
川崎市	1 066	558	508
名古屋市	2 100	1 050	1 050
京都市	1 484	727	757
大阪市	2 625	1 288	1 337
神戸市	1 394	676	718
広島市	927	457	471
北九州市	1 064	513	551
福岡市	1 138	561	578

昭和58年10月1日現在推計人口(総人口)
年齢階級別人口 (単位:千人)

	総 数	男	女
総 数	119 483	58 790	60 694
0~4歳	7 773	3 990	3 783
0	1 514	777	737
1	1 515	778	737
2	1 531	787	744
3	1 580	811	770
4	1 632	838	794
5~9	9 247	4 741	4 506
5	1 703	872	831
6	1 747	896	852
7	1 837	942	895
8	1 927	988	939
9	2 033	1 043	990
10~14	9 888	5 071	4 817
10	2 067	1 053	1 009
11	2 026	1 040	986
12	1 980	1 015	965
13	1 922	988	935
14	1 892	971	921
15~19	8 622	4 416	4 206
20~24	7 958	4 044	3 914
25~29	7 980	4 019	3 962
30~34	10 302	5 177	5 125
35~39	9 637	4 836	4 801
40~44	8 942	4 461	4 482
45~49	8 296	4 129	4 167
50~54	7 704	3 819	3 885
55~59	6 576	3 154	3 422
60~64	4 886	2 082	2 804
65~69	4 071	1 764	2 306
70~74	3 390	1 444	1 946
75~79	2 226	923	1 304
80~84	1 315	501	814
85歳以上	518	176	342

注:単位未満は四捨五入してあるので個々の数字の合計は必ずしも総数に一致しない。

赤痢菌国際分類表

(日本学術振興会呼称のものと比較)

分類型式	日本名	日本学振会の呼称
Group A Shigella dysenteriae	A群 型 志賀菌 1 2 3 4 5 6 7	志賀赤痢菌 大野赤痢菌
Group B S. flexneri	B群 型亜型 フレキシネル菌 1 1 a 1 b 2 2 a 2 b 3 3 a 3 b 4 4 a 4 b 4 c 5 6	中村赤痢菌 昭和赤痢菌 駒込 B III 赤痢菌 川瀬赤痢菌 西貢赤痢菌 駒込 A 赤痢菌 箕田居石赤痢菌
Variant	X Y フレキシネル 変異菌	駒込 B I 赤痢菌
Group C S. boydii	C群 型 ボイド菌 1 2 3 4 5 6 7	
Group D S. sonnei	D群 ゾンネ菌	大原赤痢菌

昭和 59 年 10 月 25 日 印刷

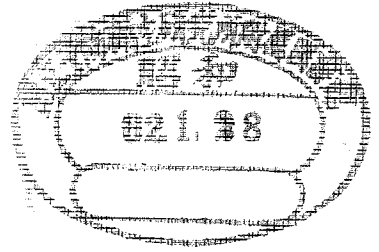
昭和 59 年 10 月 31 日 発行

昭和 58 年

伝 染 病 統 計

編集・発行 厚生省大臣官房統計情報部
電話 03(260)3191 内線 295

印 刷 株式会社 じんのう



昭和 59 年

伝 染 病 統 計

STATISTICS OF COMMUNICABLE DISEASES

JAPAN 1984

厚生省大臣官房統計情報部

STATISTICS AND INFORMATION DEPARTMENT,
MINISTER'S SECRETARIAT,
MINISTRY OF HEALTH AND WELFARE

昭和 59 年

伝 染 病 統 計

STATISTICS OF COMMUNICABLE DISEASES

JAPAN 1984

厚生省大臣官房統計情報部

STATISTICS AND INFORMATION DEPARTMENT,
MINISTER'S SECRETARIAT,
MINISTRY OF HEALTH AND WELFARE

ま え が き

この報告書は、伝染病統計調査の昭和59年分をとりまとめたものである。

伝染病統計調査は、明治7年に「医制」が發布され、患者届出の義務が定められて以来、幾多の法制上あるいは統計上の変遷を経て今日に至っている。昭和27年から、その結果を「伝染病及び食中毒統計」として刊行してきたが、昭和56年から「食中毒統計」と分離し「伝染病統計」として刊行している。

この報告書が、伝染病に対する予防対策の資料として、また、広く公衆衛生の向上のための基礎資料として役立てば幸いである。

おわりに、伝染病統計調査のために御協力いただいた医師及び保健所、都道府県・指定都市の関係者に深く感謝するとともに、今後一層の御協力をお願いする次第である。

昭和60年9月

厚生省大臣官房統計情報部長

長谷川 慧 重

担当係

統計情報部衛生統計課

保健医療統計第一係

電話(03) 260 - 3191 内線 295

伝 染 病 統 計

一 目 次

I 調 査 の 概 要 II 結 果 の 概 要 III 統 計 表

統 計 表 一 覧

1 法定・指定伝染病及び届出伝染病（性病・結核を除く。）

第 1 表	法定伝染病患者数・り患率（人口10万対），病類・年次別	40
第 2 表	指定・届出伝染病患者数・り患率（人口10万対），病類・年次別	44
第 3 表	法定・指定伝染病患者数・り患率（人口10万対），病類・月・年次別	48
第 4 表	届出伝染病患者数・り患率（人口10万対），病類・月・年次別	54
第 5 表	法定・指定伝染病患者数，病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別	60
第 6 表	法定・指定伝染病り患率（人口10万対），病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別	62
第 7 表	届出伝染病患者数，病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別	64
第 8 表	届出伝染病り患率（人口10万対），病類・性・都道府県—指定都市（再掲）別	66
第 9 表	法定・指定伝染病患者数，病類・性・患者住所地都道府県—指定都市（再掲）別	68
第 10 表	届出伝染病患者数，病類・性・患者住所地都道府県—指定都市（再掲）別	70
第 11 表	法定・指定伝染病患者数，病類・性・月別	72
第 12 表	法定・指定伝染病り患率（人口10万対），病類・性・月別	74
第 13 表	届出伝染病患者数，病類・性・月別	76
第 14 表	届出伝染病り患率（人口10万対），病類・性・月別	78
第 15 表	法定・指定伝染病患者数，病類・性・年齢（5歳階級）別	80
第 16 表	法定・指定伝染病り患率（人口10万対），病類・性・年齢（5歳階級）別	82
第 17 表	届出伝染病患者数，病類・性・年齢（5歳階級）別	84
第 18 表	届出伝染病り患率（人口10万対），病類・性・年齢（5歳階級）別	86
第 19 表	細菌性赤痢（疫痢を含む。）患者数，診断方法・菌型・都道府県—指定都市（再掲）別	88

第 20 表	細菌性赤痢(疫痢を含む。)患者数・構成割合, 菌群・都道府県—指定都市(再掲)別	91
第 21 表	法定・指定伝染病患者数, 病類・週別	92
第 22 表	届出伝染病患者数, 病類・週別	93
第 23 表	法定・指定伝染病疑似症患者数, 病類・年次別	94
第 24 表	法定・指定伝染病疑似症患者数, 病類・週別	95

2 性 病

第 25 表	性病患者数・り患率(人口10万対), 病類・年次別	98
第 26 表	性病り患率(人口10万対), 病類・性・年次別	99
第 27 表	性病患者数・り患率(人口10万対), 病類・都道府県別	100
第 28 表	性病患者数, 病類・性・年齢(5歳階級)別	102
第 29 表	性病り患率(人口10万対), 病類・性・年齢(5歳階級)別	104
第 30 表	性病患者数・構成割合, 病類・性・職業別	106
第 31 表	性病患者数・構成割合, 患者の職業・性・感染源者の職業別	107

3 結 核

第 32 表	結核患者数・り患率(人口10万対), 年次別	110
第 33 表	結核患者数・り患率(人口10万対), 病型・都道府県—指定都市(再掲)別	111

Ⅳ 報告書の利用上の注意

1 表章区分

2 り患率の算出

3 参考資料

STATISTICS OF COMMUNICABLE DISEASES

JAPAN 1984

CONTENTS

Preface

Part 1·2 Description

Part 3 Statistical Tables

Table 1	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Legal), 1897 - 1984	40
Table 2	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Designated, Reportable), 1926 - 1984	44
Table 3	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Legal, Designated) by Month, 1965 - 1984	48
Table 4	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Reportable) by Month, 1965 - 1984	54
Table 5	Number of Each Disease-Cases (Legal, Designated) by Sex in each Prefecture	60
Table 6	Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Legal, Designated) by Sex in each Prefecture	62
Table 7	Number of Each Disease-Cases (Reportable) by Sex in each Prefecture	64
Table 8	Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Reportable) by Sex in each Prefecture	66
Table 9	Number of Each Disease-Cases (Legal, Designated) by Sex in each Prefecture	68
Table 10	Number of Each Disease-Cases (Reportable) by Sex in each Prefecture	70
Table 11	Number of Each Disease-Cases (Legal, Designated) by Sex and Month	72
Table 12	Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Legal, Designated) by Sex and Month	74
Table 13	Number of Each Disease-Cases (Reportable) by Sex and Month	76

Table 14	Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Reportable) by Sex and Month	78
Table 15	Number of Each Disease-Cases (Legal, Designated) by Sex and Age Group of 5 - Years	80
Table 16	Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Legal, Designated) by Sex and Age Group of 5 - Years	82
Table 17	Number of Each Disease-Cases (Reportable) by Sex and Age Group of 5 - Years	84
Table 18	Case Rates (Per 100,000 population) of each Disease (Reportable) by Sex and Age Group of 5 - Years	86
Table 19	Number of Shigellosis-Cases (include Ekiri), by Types of Examination, Types of Bacillus in each Prefecture	88
Table 20	Number of Cases, Percentage of Shigellosis (include Ekiri) by Groups of Bacillus in Each Prefecture	91
Table 21	Number of Each Disease-Cases (Legal, Designated) by Week	92
Table 22	Number of Each Disease-Cases (Reportable) by Week	93
Table 23	Number of Each Disease-Suspected Cases (Legal, Designated), 1966 - 1984	94
Table 24	Number of Each Disease-Suspected Cases (Legal, Designated) by Week	95
Table 25	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of each Venereal Disease, 1947 - 1984	98
Table 26	Case Rates (Per 100,000 population) of each Venereal Disease by Sex, 1950 - 1984	99
Table 27	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of each Venereal Disease in each Prefecture	100
Table 28	Number of Each Venereal Disease-Cases by Stage, Sex and Age Group of 5 - Years	102
Table 29	Case Rates (Per 100,000 population) of each Venereal Disease by Stage, Sex and Age Group of 5 - Years	104
Table 30	Number of Cases, Percentage of Venereal Disease by Sex and Occupation	106
Table 31	Number of Cases, Percentage of Cases-Occupation by Sex and Occupation of Infection-Source	107
Table 32	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of Tuberculosis, 1947 - 1984	110
Table 33	Number of Cases, Case Rates (Per 100,000 population) of Tuberculosis by Forms in each Prefecture	111

I 調査の概要

1 調査の目的

伝染病統計調査は、伝染病患者の発生状況を的確に把握するとともに、疫学的事項の解明及び防疫対策に必要な資料を得ることを目的としている。

この統計調査は、明治13年の伝染病予防規則（太政官布告第34号）による伝染病週報に始まり、「内務報告例」「厚生省報告例」を経て、昭和22年に「伝染病統計」として独立し、簡速統計及び精密統計の二つの体系化が図られた。

その後、伝染病統計の事務の簡素合理化を図るため、昭和49年に簡速統計と精密統計とを一本化し、月報による伝染病統計として今日に至っている統計法に基づく届出統計である。

2 調査の対象及び期間

伝染病予防法（明治30年法律第36号）第3条及び第3条の2の規定により届出ることとされている法定・指定・届出の各伝染病並びに寄生虫予防法（昭和6年法律第59号）第1条の2、結核予防法（昭和26年法律第96号）第22条第1項、らい予防法（昭和28年法律第214号）第4条第1項及び性病予防法（昭和23年法律第167号）第6条第1項の各規定により、昭和59年中に届出があったものを対象とした。

3 調査事項

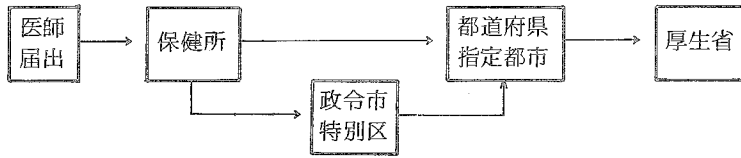
伝染病届出票及び調査票様式のとおりである。（11～19ページ参照）

4 調査の方法、機関及び経路

この統計調査は「伝染病統計について」（昭和50年11月15日統発第408号）中の「伝染病統計作成要領」に基づいて作成した。その概略は、次のとおりである。

- (1) 医師は、患者を診断し、若しくはその死体を検案したときは、管轄保健所長に書面、口頭、電報又は電話で届出を行う。
- (2) 保健所長は、医師から届出られた届出票により患者票を作成する。
- (3) 保健所長は、作成した患者票を所定の期日までに都道府県知事・指定都市市長に提出し、都道府県知事・指定都市市長は、管下全保健所の分をとりまとめて、保健所長が届出を受理した日の属する月の翌月末日までに厚生省大臣官房統計情報部長に提出する。

(4) この統計調査の経路を図示すると、次のとおりである。



注：らいについては、「厚生省報告例（衛生関係）」により（医師から都道府県知事への届出をもとに作成）計上した。

5 集計及び結果の公表

集計は、電算処理により厚生省大臣官房統計情報部で行い、結果は集計完了後すみやかに公表する。

6 調査票

この統計調査に用いられる届出票及び調査票の様式は、次のとおりである。

届出票

伝染病及び食中毒患者届出票	様式 1 の 1
伝染病患者届出票（結核及びらい）	様式 1 の 2
性病患者届出票	様式 2

伝染病患者月報調査票

伝染病月報 伝染病患者票	様式第 1 号
伝染病月報 性病患者票	様式第 2 号
伝染病月報 インフルエンザ・ましん患者票	様式第 3 号
伝染病月報 伝染病・疑似症患者票	様式第 4 号

伝染病月報送付票様式

保健所で用いる送付票	様式第 5 号
都道府県・指定都市で用いる送付票	様式第 6 号

伝染病及び食中毒患者届出票

様式1の1

(はがき大)

1 病名	7 患者氏名	8 性別 男女
2 発病年月日時 年 月 日 午前 午後 時	9 生年月日 年 月 日 (歳)	明大附
3 初診年月日時 年 月 日 午前 午後 時	10 患者住所	
4 診断(検案)年月日時 年 月 日 午前 午後 時	11 患者所在地	
5 診断方法 (食中毒の場合の原因)	12 患者の職業	
イ 菌検査(菌型)	13 世帯主の氏名	
ロ 血清検査	14 世帯主の職業	
ハ 臨床決定		
ニ その他		
6 死亡年月日(死体検案のとき) 年 月 日	15 備考	
医師住所 (施設名・所在地)	医師氏名印	

- (注意) 1 住血吸虫病患者の場合は、2, 3, 5, 6 及び11 は記入する必要はありません。
 2 食中毒患者の場合は、3, 6, 8, 10, 12, 13 及び14は記入する必要はありません。
 3 診断方法は、該当の不動文字を○で囲み、赤痢菌を検出したときは、その菌型を併せて記入して下さい。

様式1の2(結核及びらい)

伝染病患者届出票		厚生省
〔この届出票は患者の診断後記入のうえ直ちに保健所長に、 らいについては都道府県知事に提出すること。〕		
疾病名	患者氏名	性別 男女
発病年月日 年 月 日	生年月日 年 月 日	年齢 歳
初診年月日 年 月 日	患者住所	
診断(検案)年月日 年 月 日	患者の所在地	
	患者の職業	
	世帯主の氏名	
	医師住所 (施設名・所在地)	
	医師氏名印	
<p>※ 1 らいの場合は世帯主の氏名は不要。 2 生年月日が明らかでない場合は年齢を記入して下さい。</p>		

注 らいについては封書とし、親展の表示をし、(衛)と朱書して届出ること。(封かんはがき大)

性病患者届出票

(この届出票は患者診断後記入のうえ、1月以内に患者の居住する場所を管轄する保健所長に提出すること)

病 名										整 理 番 号	性 別	年 齢	患 者 の 職 業	感 染 源 の 職 業	備 考
梅 毒					りん病		10	11							
1 初 期	2 第 二 期	3 早 期 潜 伏	4 後 期 潜 伏	5 晩 期	6 先 天 性	7 不 明	8 急 性	9 慢 性	10 軟 性 下 かん						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男 女			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男 女			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男 女			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男 女			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男 女			

病院・診療所

性病予防法 第16条の施設 (1. 病 院 2. 診療所)

性病予防法 第16条によらない施設 (1. 病 院 2. 診療所)

病院・診療所所在地

届出医師名 ㊟ 届出年月日 昭和 年 月 日

- 注
1. 用紙の大きさはB列5番(182×257)とすること。
 2. 病名欄中梅毒については、早期潜伏とは感染後3年未満のもの。後期潜伏とは感染後3年以上のものであること。
 3. 整理番号欄には、その年の1月1日から12月31日までに診断した患者について、診断年月日順に附した一連番号を記入すること。
 4. 備考欄には、患者の居住する場所を管轄する保健所が不明な場合その旨及び市町村名までを記入する。

厚 1-1-3-1
昭和50年11月1日登録

伝染病月報
伝染病患者票

- 1 細菌性赤痢 2 疫痢 3 アメーバ性赤痢 4 腸チフス
5 パラチフス 6 しよう紅熱 7 シフテリア 8 流行性
脳脊髄膜炎 9 日本脳炎 10 急性灰白髄炎 11 コレラ
12 痘そう 13 発しんチフス 14 ベスト 15 伝染性下痢症
16 百日せき 17 破傷風 18 住血吸虫病 19 黄熱

(昭和 年 月分)

(枚の内第 号)

保健所符号

病 番	名 号	病 類 番 号	別 者 号	患 者 住 所	性	満 年 齢	発 病 年 月 日	届 出 受 付 日	診 断 方 法
				都 道 市 町 区 村 府 県 郡 部 区 村	男 女		年 月 日	月 日	1 菌 検 査 (赤痢の場合) 2 血清検査 菌 3 臨床決定 4 その他
				都 道 市 町 区 村 府 県 郡 部 区 村	男 女		年 月 日	月 日	1 菌 検 査 (赤痢の場合) 2 血清検査 菌 3 臨床決定 4 その他
				都 道 市 町 区 村 府 県 郡 部 区 村	男 女		年 月 日	月 日	1 菌 検 査 (赤痢の場合) 2 血清検査 菌 3 臨床決定 4 その他
				都 道 市 町 区 村 府 県 郡 部 区 村	男 女		年 月 日	月 日	1 菌 検 査 (赤痢の場合) 2 血清検査 菌 3 臨床決定 4 その他
				都 道 市 町 区 村 府 県 郡 部 区 村	男 女		年 月 日	月 日	1 菌 検 査 (赤痢の場合) 2 血清検査 菌 3 臨床決定 4 その他
				都 道 市 町 区 村 府 県 郡 部 区 村	男 女		年 月 日	月 日	1 菌 検 査 (赤痢の場合) 2 血清検査 菌 3 臨床決定 4 その他
				都 道 市 町 区 村 府 県 郡 部 区 村	男 女		年 月 日	月 日	1 菌 検 査 (赤痢の場合) 2 血清検査 菌 3 臨床決定 4 その他
				都 道 市 町 区 村 府 県 郡 部 区 村	男 女		年 月 日	月 日	1 菌 検 査 (赤痢の場合) 2 血清検査 菌 3 臨床決定 4 その他
				都 道 市 町 区 村 府 県 郡 部 区 村	男 女		年 月 日	月 日	1 菌 検 査 (赤痢の場合) 2 血清検査 菌 3 臨床決定 4 その他
				都 道 市 町 区 村 府 県 郡 部 区 村	男 女		年 月 日	月 日	1 菌 検 査 (赤痢の場合) 2 血清検査 菌 3 臨床決定 4 その他

B列5番

厚 1-1-3-2
昭和50年11月1日登録
様式 第2号

伝染病月報
性病患者票

(昭和 年 月分)

(枚の内第 号)

保健所符号

(1) 病 名											(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)			
梅毒											患 者 番 号	性	満 年 齢	患 者 の 職 業	感 染 源 の 確 率	予防法適用 法第16条 による			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11						1	2	3	4
初 期	第 二 期	早 期 潜 伏 期	後 期 潜 伏 期	映 天 性	先 明 性	不 明 性	急 性	慢 性	下 か ん 症	そ の 外 の 症 候	患 者 番 号	性	満 年 齢	患 者 の 職 業	感 染 源 の 確 率	1 病 院	2 所 在 院	3 病 院	4 診 察 所
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男 女				1	2	3	4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男 女				1	2	3	4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男 女				1	2	3	4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男 女				1	2	3	4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		男 女				1	2	3	4

B列5番

伝染病月報

年齢階級別患者数

厚 1-1-3-3
昭和50年11月1日登録
様式 第3号

インフルエンザ。ましん患者票

部 道府 県 市 名
指 定 郡 市 名
保 健 所

昭和 年 月 分

週別患者数

週 別	インフルエンザ	ましん
総 数		
第 1 週		
第 2 週		
第 3 週		
第 4 週		
第 5 週		
第 6 週		

年 齢 階 級	インフルエンザ	ましん
総 数		
0		
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15 ~ 19		
20 ~ 24		
25 ~ 29		
30 ~ 34		
35 ~ 39		
40 ~ 44		
45 ~ 49		
50 ~ 54		
55 ~ 59		
60 ~ 64		
65 ~ 69		
70 ~ 74		
75 ~ 79		
80 ~ 84		
85 歳 以 上		
不 詳		

都道府県・指定郡市名 () B列4番

厚 1-1-3-4
 昭和50年11月1日登録
 様式 第 4 号

伝染病月報
 伝染病・疑似症患者票

都道府県
 指定都市名
 保健所

昭和 年 月分

	総 数	週 別						真 症 転 化患者数
		第 1 週	第 2 週	第 3 週	第 4 週	第 5 週	第 6 週	
届 出 伝 染 病 患 者 数	狂 犬 病							
	炭 疽							
	マ ラ リ ア							
	つ つ が 虫 病							
	フ ィ ラ リ ア 病							
	回 帰 熱							
	結 核							
	呼 吸 器 系 そ の 他							
疑 似 症 患 者 数	赤 痢							
	細 菌 性 赤 痢							
	疫 痢							
	ア メ ー バ 性 赤 痢							
	腸 チ フ ス							
	バ ラ チ フ ス							
	し よ う 紅 熱							
	ジ フ テ リ ア							
	流 行 性 脳 脊 髄 膜 炎							
	日 本 脳 炎							
	急 性 灰 白 髄 炎							
	コ レ ラ							
	痘 そ う							
発 し ん チ フ ス								
ベ ス ト								
備 考								

(注) 真症転化患者数欄には、前月以前に疑似症の届出が行なわれた患者のうち、本月中に疑似症から真症に転症した患者数を記入すること。

B列5番

様式第5号

第 _____ 号

昭和 _____ 年 _____ 月 _____ 日

知事殿
市長

保健所長印

伝染病統計について (送付)

昭和 _____ 年 _____ 月分の下記伝染病月報を別紙のとおり提出する。

記

- 1 様式第1号 伝染病患者票 有無 枚×2
- 2 様式第2号 性病患者票 有無 枚×2
- 3 様式第3号 インフルエンザ・ましん患者票 有無 枚
- 4 様式第4号 伝染病・疑似症患者票 有無 枚

「備考」

(注) 「備考」欄は未提出があれば、当該調査票の名称、枚数及び提出予定日を記入するほか、その他必要事項を記入すること。

市区町村名	
様式第1号	病名
	赤痢
	細菌性赤痢
	疫痢
	アメーバ性赤痢
	腸チフス
	パラチフス
	しょう紅熱
	ジフテリア
	流行性脳脊髄膜炎
	日本脳炎
	急性灰白髄炎
	コレラ
	痘そう
	発しんチフス
ペスト	
号	伝染性下痢症
	百日せき
	破傷風
	住血吸虫病
	黄熱
様式第2号	性病
	梅毒
	りん病
	軟性下かん
様式第3号	病
	そけいりん病(肉芽腫)
様式第4号	インフルエンザ
	ましん
	狂犬病
	炭そ
	マラリア
	つつが虫病
	フィラリア病
	回帰熱
	結核
	呼吸器系
その他	
その他の病名	

- (注) 1 ()内は真症
- 2 市区町村別の届
- 3 その他の病名欄
- 4 疑似症は、様式

市区町村別届出患者数

総数															
真症	疑似症	真症	疑似症	真症	疑似症	真症	疑似症	真症	疑似症	真症	疑似症	真症	疑似症	真症	疑似症
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
真 症	真 症	真 症	真 症	真 症	真 症	真 症	真 症	真 症	真 症	真 症	真 症	真 症	真 症	真 症	真 症

転化患者数を記入すること。
 出患者数を記入すること。
 については、各都道府県で上記病名以外に必要な病名を記入すること。
 第4号から計上すること。

B列 4番

第 _____ 号
昭和 _____ 年 _____ 月 _____ 日

厚生省大臣官房統計情報部長 殿

知事 _____
市長 _____ 印

伝染病統計について (送付)

昭和 _____ 年 _____ 月分の下記伝染病月報を別紙のとおり提出する。

記

1	様式第1号伝染病患者票	有 無	枚
2	様式第2号性病患者票	有 無	枚
3	様式第3号インフルエンザ・ましん患者票	有 無	枚
4	様式第4号伝染病・疑似症患者票	有 無	枚

「備考」

(注) 「備考」欄は未提出があれば、当該調査票の名称、枚数及び提出予定日を記入するほか、
その他必要事項を記入すること。

届出患者数

病 類		患 者 数	
		真 症	疑 似 症
様式 第 1 号	赤 痢	細菌性赤痢	()
		疫 痢	()
		アメーバ性赤痢	()
	腸	チフス	()
	バ	ラチフス	()
	し	よう紅熱	()
	ジ	フテリア	()
	流	行性脳脊髄膜炎	()
	日	本脳炎	()
	急	性灰白髄炎	()
	コ	レラ	()
	痘	そ う	()
	発	しんチフス	()
	ペ	ス ト	()
	伝	染性下痢症	
	百	日せき	
	破	傷風	
	住	血吸虫病	
	黄	熱	
様式 第 2 号	性 病	梅 毒	
		り ん 病	
		軟性下かん	
		そけいりんば肉芽しゆ症	
様式 第 3 号	イ	ンフルエンザ	
	ま	し ん	
様式 第 4 号	狂	犬 病	
	炭	そ	
	マ	ラ リ ア	
	つ	つ が 虫 病	
	フ	ィラリア病	
	回	帰 熱	
	結 核	呼	
そ		の 他	
備 考			

(注) 1. ()内は真症転化患者数を記入すること。
2. 疑似症は、様式第4号から計上すること。

B列4番

伝 染 病 統 計 調

病 名	患 者	疑 似	週 別	患 者 番 号	患 者 住 所	性	満 年 齢	発 病 年 月 日	届 出 受 付 日
法定伝染病	コレラ	○	○	○	○	○	○	○	○
	赤痢 <small>(細菌性、アメーバ性、疫痢を含む。)</small>	○	△	○	○	○	○	○	○
	腸チフス	○	△	○	○	○	○	○	○
	パラチフス	○	△	○	○	○	○	○	○
	痘疹	○	△	○	○	○	○	○	○
	発しんチフス	○	△	○	○	○	○	○	○
	シヨウ紅熱	○	△	○	○	○	○	○	○
	ジフテリア	○	△	○	○	○	○	○	○
	流行性脳脊髄膜炎	○	△	○	○	○	○	○	○
	ペスト	○	○	○	○	○	○	○	○
指定	急性灰白髄炎	○	△	○	○	○	○	○	○
	ラッサ熱	○	△	○	○	○	○	○	○
届出伝染病	インフルエンザ	○		○			○		
	狂犬病	○		○					
	炭疽	○		○					
	伝染性下痢	○		○	○	○	○	○	○
	百日咳	○		○					
	まじしん風	○		○	○	○	○	○	○
	破傷風	○		○	○	○	○	○	○
	マラリア	○		○					
	つつが虫病	○		○					
	フイラリア病	○		○					
黄熱	○		○	○	○	○	○	○	
住性	血吸虫	○			○	○	○	○	○
	梅毒	○			○	○	○	○	○
	りんか	○			○	○	○	○	○
	軟性下痢	○			○	○	○	○	○
	そけいりんば肉芽しゅ	○			○	○	○	○	○
病結									
核い									

注：(1) コレラ、ペスト以外の法定・指定伝染病の疑似症△印は、都道府県知事の定めるところによる。
 (2) らいは厚生省報告例（衛生関係）による。

査 対 象 一 覧 表

職 業	診 断 方 法	菌 型	感 染 源 の 業	予 施 防 法 適 用 設	根 拠 法 令
	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○			<p>伝染病予防法 第1条第1項 第2条第1項 第3条</p> <p>患者若しくは死体所在地の市町村長、 検疫委員又は予防委員を經由（東京 都の区及び政令市は直接）して、患 者若しくは死体所在地の管轄保健所 長にただちに書面、口頭、電報又は 電話にて届出</p>
	○ ○				伝染病予防法第1条第2項
○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○		○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	<p>伝染病予防法 第3条の2</p> <p>患者所在地の管轄保健所長に24時 間以内に書面、口頭、電報又は電話 にて届出</p> <p>患者所在地の保健所長に診断した 日の属する月の翌月10日までに 書面又は口頭にて届出</p> <p>寄生虫病予防法第1条の2</p> <p>性病予防法 第5条第1項 第6条第1項</p> <p>患者の居住の場所を管轄する保健所 長に1か月以内に文書にて届出</p> <p>結核予防法第22条 らい予防法第4条</p> <p>{ もよりの保健所長に2日以内に文書 にて届出</p>

II 結果の概要

表章記号の規約

計数のない場合	—
計数不明又は計数を表章することが不適当な場合	...
統計項目のあり得ない場合	.
比率が微小(0.05未満)の場合	0.0

昭和59年の1年間に届出られた伝染病患者数及びそのり患率は表1のとおりである。

表1 伝染病患者数・り患率(人口10万対)。病類・年次別

病名	昭和59年		昭和58年	
	患者数	り患率	患者数	り患率
法定伝染病	2 102	1.7	2 958	2.5
コレラ	55	0.0	35	0.0
赤痢	997	0.8	1 658	1.4
腸チフス	196	0.2	288	0.2
パラチフス	142	0.1	167	0.1
痘	—	—	—	—
発疹チフス	—	—	—	—
しんじょう紅熱	640	0.5	749	0.6
ジフテリア	15	0.0	20	0.0
流行性脳脊髄膜炎	25	0.0	15	0.0
ペスト	—	—	—	—
日本脳炎	32	0.0	26	0.0
指定伝染病	—	—	—	—
急性灰白髄炎	—	—	—	—
ラッサ熱	—	—	—	—
届出伝染病	32 350	26.9	36 724	30.7
インフルエンザ	17 882	14.9	26 143	21.9
狂犬病	—	—	—	—
炭疽	1	0.0	—	—
伝染性下痢症	16	0.0	58	0.0
百日咳	1 114	0.9	2 459	2.1
麻疹	12 268	10.2	7 281	6.1
破傷風	42	0.0	56	0.0
マラリア	69	0.1	54	0.0
つつが虫病	957	0.8	672	0.6
フィラリア病	1	0.0	1	0.0
黄熱	—	—	—	—
回帰熱	—	—	—	—
住血吸虫病	2	0.0	1	0.0
性病	15 268	12.7	14 055	11.8
梅毒	1 642	1.4	1 687	1.4
りん病	13 511	11.2	12 291	10.3
軟性下かん	106	0.1	74	0.1
そけいりんば肉芽しゅ症	9	0.0	3	0.0
結核	62 842	52.3	63 789	53.4
呼吸器系の結核	56 880	47.3	57 401	48.0
その他の結核	5 962	5.0	6 388	5.3
らい	31	0.0	40	0.0

注：らいは厚生省報告例(衛生関係)による。

1 法定伝染病

コレラ

コレラは、昭和21年に1,245人の届出患者があり、その後、38年に1人、39年に2人の届出があった。また、昭和52年には輸入例と思われる集団発生が和歌山県有田市でみられ、53年には東京池之端に集団発生があった。その後は輸入例と思われる散発的な国内発生が続いており、昭和59年の届出患者数は、55人であり、前年より20人増えている。なお、最近の菌型はエルトールコレラ小川型が多くなっている(表2)。

表2 菌型別にみたコレラ患者

年次	総数	稲葉型	小川型
昭和55年	22 (18)	16 (12)	6 (6)
56年	19 (14)	9 (4)	10 (10)
57年	15 (15)	5 (5)	10 (10)
58年	35 (24)	5 (5)	30 (19)
59年	55 (53)	2 (1)	53 (52)

注：()内の数字は輸入例で再掲のものである。
資料：保健医療局感染症対策課

赤痢

赤痢は、昭和20年代後半には10万人程度の届出があったが、その後著しい減少傾向を示し、ここ数年はおおむね1,000人程度の届出で、横ばいに推移している。

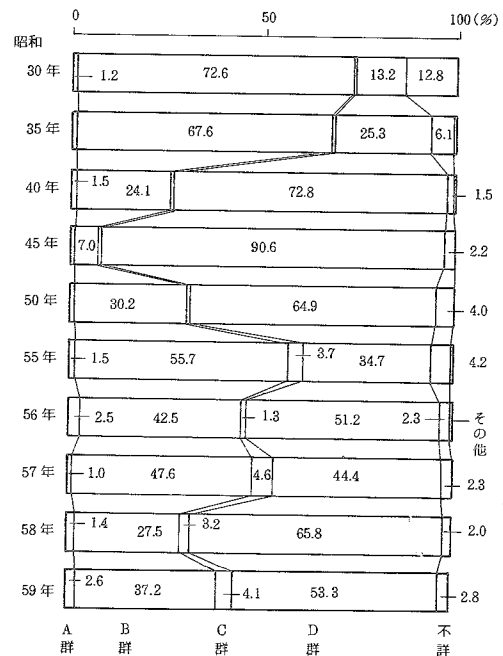
昭和59年の届出患者数は、997人・人口10万対り患率0.8で、アメーバ性赤痢は、前年より23人増加し、近年増加傾向にある。また、細菌性赤痢(疫痢を含む。)は684人減少している(表3)。

なお、昭和59年の細菌性赤痢の菌群別構成割合をみると、D群が53.3%と最も多く、次いでB群37.2%となっている(図1)。

表3 最近の赤痢患者数の内訳

年次	総数	細菌性赤痢 (疫痢を含む。)	アメーバ性赤痢
昭和	人	人	人
51年	727	712	15
52年	737	726	11
53年	1 037	1 031	6
54年	1 313	1 291	22
55年	951	926	25
56年	1 021	969	52
57年	1 260	1 205	55
58年	1 658	1 579	79
59年	997	895	102

図1 菌群別にみた細菌性赤痢患者の構成割合の年次推移



腸チフス

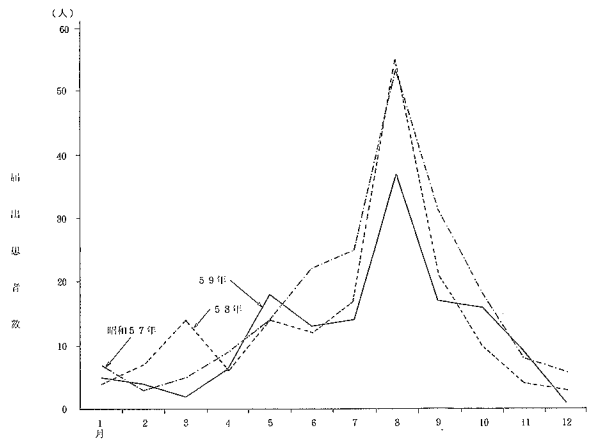
腸チフスは、昭和20年及び21年には5万人程度の届出があったが、その後著しい減少傾向を示し、ここ数年は200人台の届出で推移している。

昭和59年の届出患者数は、196人・り患率0.2である。

パラチフス

パラチフスは、昭和20年・21年には1万人程度の届出があり、その後著しい減少傾向を示した。昭和59年の届出患者数は142人・り患率0.1で、前年より減少した。また、届出患者数を月別にみると、8月が最も多く、全体の26.1%となっている(図2)。

図2 月別にみたパラチフスの届出患者数



痘そう

痘そうは、戦後の昭和21年に17,954人の届出があったが、その後急激に減少し、昭和31年以降、48年と49年の輸入例各1例を除き、国内での発生はみていない。

なお、痘そうは、WHOの根絶計画により、52年10月26日にアフリカ南部のソマリアでの発生以後、全世界から患者の発生がなくなったとして、55年5月8日第33回世界保健総会において痘そう根絶宣言が行われた。

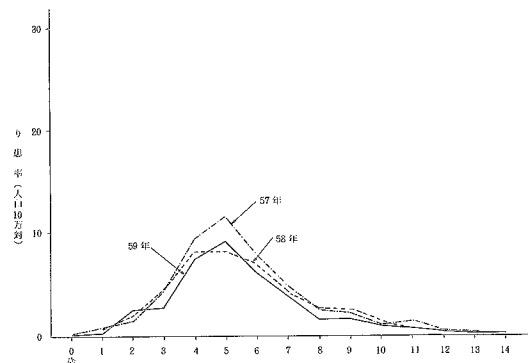
発しんチフス

発しんチフスは、戦後の昭和21年に32,366人の届出があったが、その後急激に減少し、昭和32年の1例を最後として、国内での発生はみていない。

図3 15歳未満のしろう紅熱のり患率

しろう紅熱

しろう紅熱は、昭和20年代初めは2,000人程度の届出であったが、その後急激に増加し、29年にはおよそ2万人の届出があった。30年代から40年代にかけては、年間1万人前後で推移したが、その後減少傾向を示し、57年からは1,000人未満となっている。昭和59年の届出患者数は、640人・り患率0.5であり、戦後最も少ない届出となった。



なお、年齢別にみると患者の98.8%が15才未満の者であり、また、り患率が最も高いのは5歳29.1である(図3)。

ジフテリア

ジフテリアは、昭和20年には8万人を越す届出患者があったが、30年代後半以降著しい減少傾向を示している。

昭和59年の届出患者数は15人で、過去最も少ない届出となった。

流行性脳脊髄膜炎

流行性脳脊髄膜炎は、20年代前半は2,000～4,000人程度の届出があったが、20年代後半から減少傾向を示している。

昭和59年の届出患者数は25人である。

ペスト

ペストは、昭和2年から今日まで、患者の届出をみていない。

日本脳炎

日本脳炎は、昭和30年代初めまで3,000人を超える届出があったが、その後、ゆるやかな減少傾向を示し、47年以降急速に減少し100人未満の届出でほぼ横ばいに推移している。

昭和59年の届出患者数は32人である。

2 指定伝染病

急性灰白髄炎

急性灰白髄炎は、昭和36年までは1,000～5,000人台の届出があったが、その後急激に減少し、51年以降届出はなかったが、55年、56年に各2人、57年に1人の届出があった。以後、患者の届出をみていない。

ラッサ熱

ラッサ熱は、昭和55年から本統計の対象疾病となっているが、これまで国内での発生はみていない。

3 届出伝染病

インフルエンザ

インフルエンザは、昭和32年には世界的流行の影響をうけて100万人に近い届出があり、その後も大きな流行の年には40万人程度の届出をみている。

最近の大きな流行としては、昭和51年に約32万人の届出があった。

昭和59年の届出患者数は、17,882人・り患率14.9である。また、月別に届出患者数のり患率をみると、ここ数年は2月がピークになっているが、59年は1月が高くなっている(図4)。

狂犬病

狂犬病は、昭和20年代には多少の発生があったが、その後、45年に輸入例による患者1人の届出があったのを最後に、国内の発生はみしていない。

炭そ

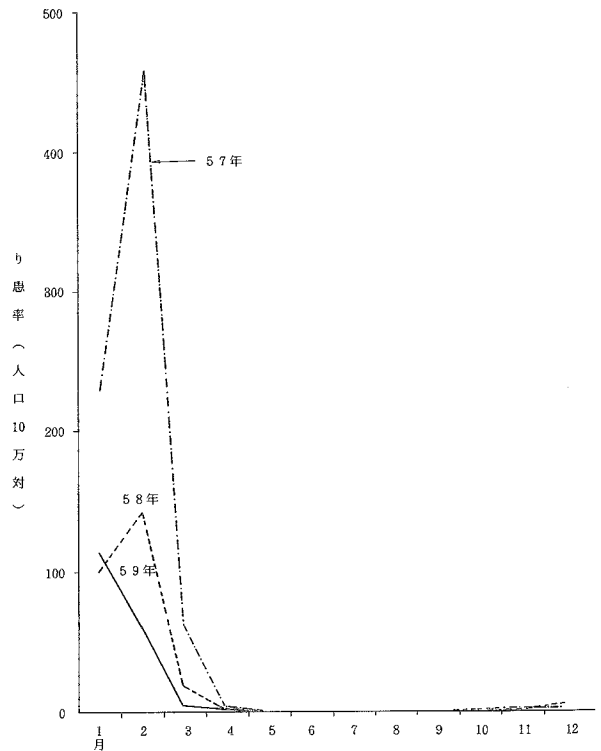
炭そは、昭和40年代まで多少の発生がみられたが、その後の届出患者数は、57年及び59年にそれぞれ1人である。

伝染性下痢症

伝染性下痢症は、昭和26年には1,520人の届出があったが、27年には147人と減少し、その後流行の年には100～400人程度の届出をみた年もあるが、昭和36年以降著しい減少傾向を示した。

昭和59年の届出患者数は、16人である。

図4 月別にみたインフルエンザのり患率

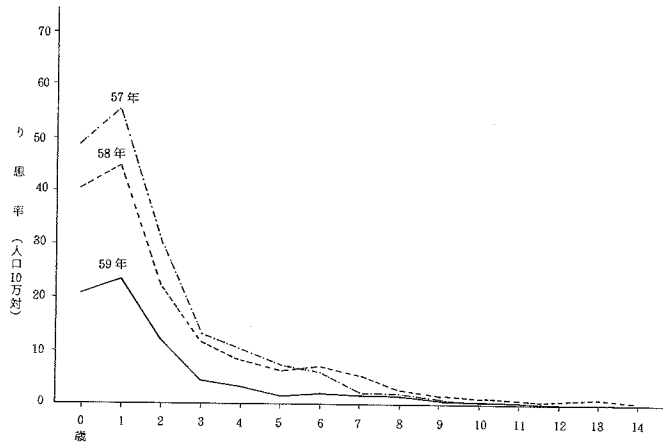


百日せき

百日せきは、昭和20年代には10万人を超える届出もあったが、その後減少傾向を示し、40年代後半には500人を下回る届出となった。しかし、50年代に入り増加傾向となり、54年には1万人を超えたが、55年以降は再び減少傾向で推移している。

59年の届出患者数は、1,114人・り患率0.9である。これを年齢別にみると、患者の85.5%が5歳未満の者であり、り患率が最も高いのは1歳の23.3である(図5)。

図5 15歳未満の百日せきのり患率



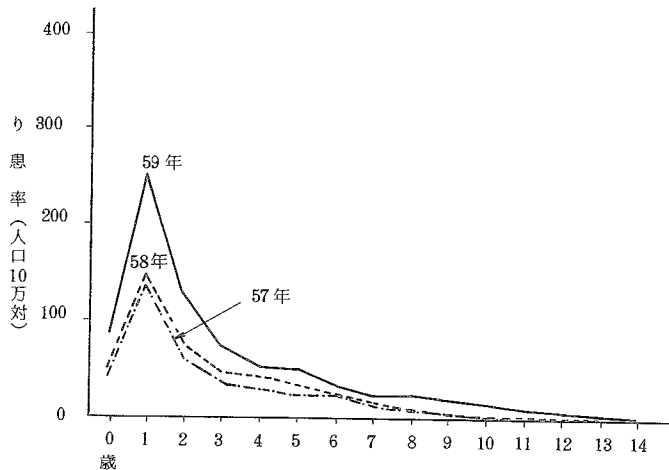
ましん

ましんは、昭和20年代には10万人を超える届出もあったが、その後減少傾向を示し、57年には6,716人と過去最も少ない届出となった。

昭和59年の届出患者数は、12,268人・り患率10.2で前年より増加している。

年齢別にみると、患者数の72.9%が5歳未満の者であり、り患率が最も高いのは1歳の250.4である(図6)。

図6 15歳未満のましんのり患率



破傷風

破傷風は、昭和20年代前半は、2,000人程度の届出があったが、その後ゆるやかな減少傾向を示し、51年以降は、100人未満の届出で推移している。

昭和59年の届出患者数は、42人である。

マラリア

マラリアは、昭和21年には28,210人の届出があったが、その後急激に減少し、30年代後半以降50年代前半には、年間20～30人程度の届出で横ばいに推移したが、近年やや増加の傾向を示している。

昭和59年の届出患者数は69人・り患率0.1である。

つつが虫病

つつが虫病は、昭和20年代後半は100人程度の届出があったが、その後ゆるやかな減少傾向を示し、40年代は10人前後の届出で推移した。しかし、50年代に入り増加傾向となり、55年以降は著しい増加を示している。昭和59年の届出患者数は、957人・り患率0.8と過去最も多い患者の届出をみている。都道府県別みると、鹿児島、宮崎、新潟、秋田、千葉、岐阜に多くの届出がみられ、とりわけ鹿児島県が全患者の41.4%を占めている。届出月別にみると5月から6月、10月から12月が多くなっている(図7)。

また、50年から54年、55年から59年の都道府県別累計患者数は(図8)のとおりである。

図7 月別にみたつつが虫の届出患者数

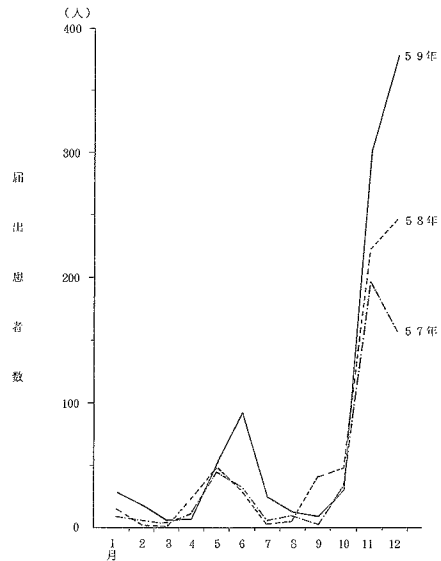
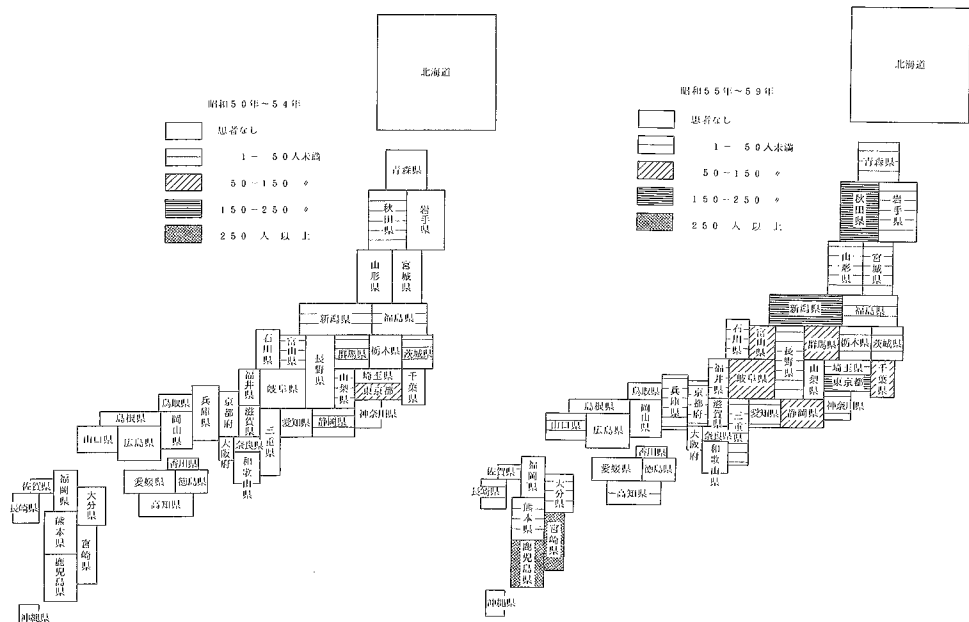


図8 つつが虫の累計患者数



フィラリア病

フィラリア病は、昭和20年代後半から30年代にかけて100人程度の届出で推移していたが、37年には1,536人の届出があった。しかし、その後著しい減少傾向を示し、51年以降は10人未満の届出となった。

昭和59年の届出患者数は、1人である。

黄熱・回帰熱

黄熱と回帰熱は、昭和31年から本統計の対象疾病となっているが、これまで国内での発生はみえない。

4 住血吸虫病

住血吸虫病は、昭和20年代から30年代前半にかけて1,000人程度の届出があったが、その後ゆるやかな減少傾向を示し、55年以降は10人未満の届出となった。

昭和59年の届出患者数は、2人である。

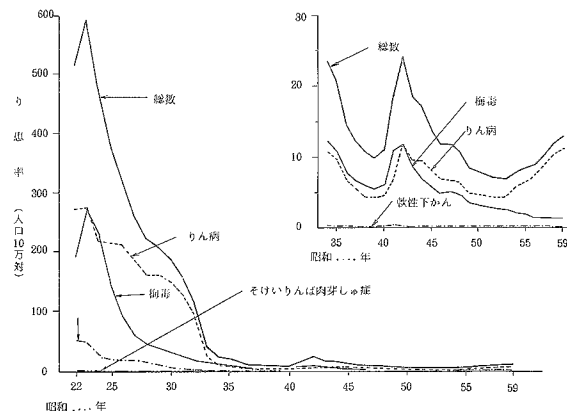
5 性病

性病は、昭和20年代初めには、40万人を超える届出があったが、その後著しく減少し、30年代中頃以降は1万人程度の届出で、横ばいに推移している。

昭和59年の届出患者数は、15,268人・り患率12.7であり、過去最も少なかった52年を境として、年々増加している。

病類別りに患率の年次推移をみると、梅毒は43年以降低下傾向を示し、りん病は53年以降上昇傾向を示している（図9）。

図9 病類別りにみた性病のり患率の年次推移



梅毒

性・年齢階級別に梅毒のり患率をみると、男女ともおおむね高年齢層が高い（図10）。

りん病

性・年齢階級別にりん病のり患率をみると、男は25～29歳、女では20～24歳が最も高くなっている（図11）。

また、患者の構成割合をみると、男女とも20～39歳が高く、男・75.9%、女・76.5%を占めている。

図10 性・年齢階級別にみた梅毒のり患率

—昭和59年—

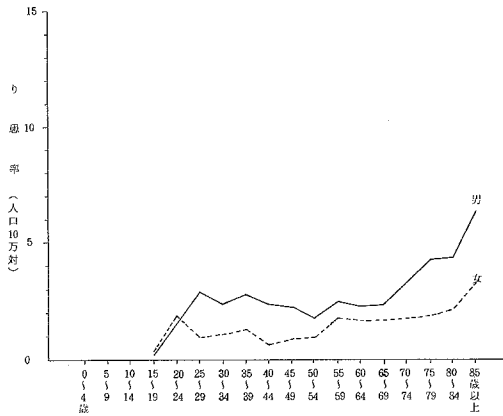
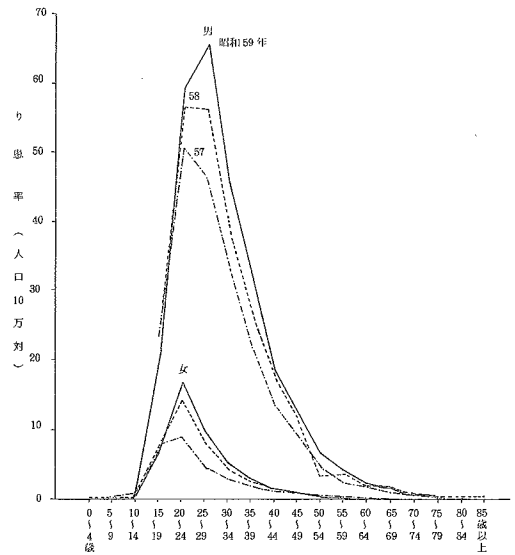


図11 性・年齢階級別にみたりん病のり患率



6 結 核

結核は、昭和20年代後半から30年代にかけて、50万人を超える届出があったが、その後ゆるやかな減少傾向を示している（図12）。

昭和59年の届出患者数は、62,842人・り患率52.3であり、そのうち呼吸器系の結核が全体の90.5%を占めている。また、都道府県別に、り患率をみると、東日本より西日本が高くなっている（図13）。

図12 結核患者のり患率の年次推移

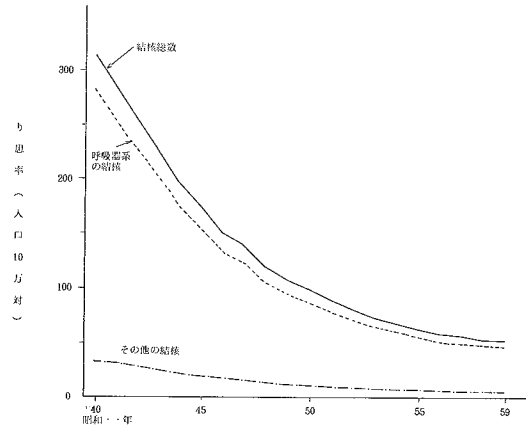
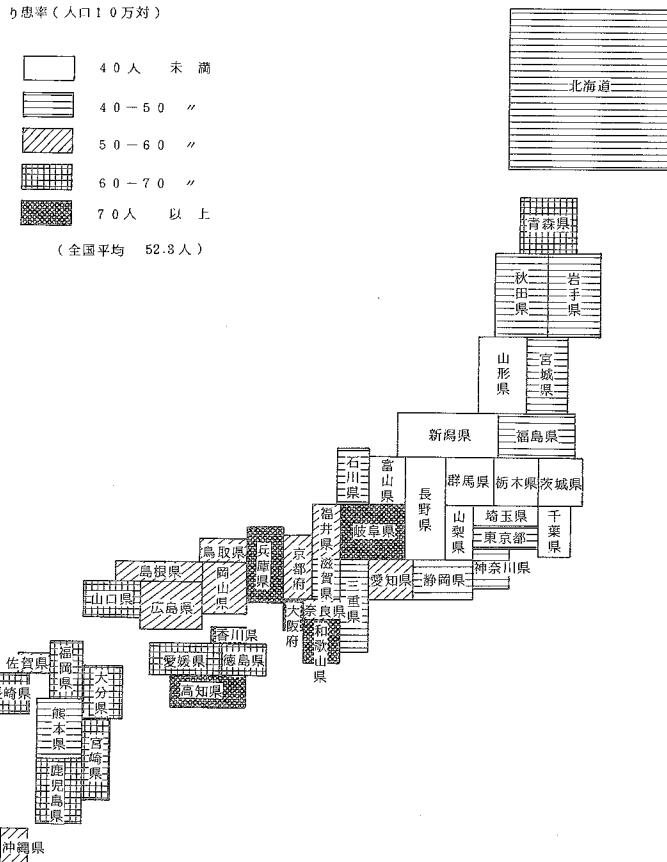


図13 結核り患率，都道府県別 —昭和59年—



III 統計表

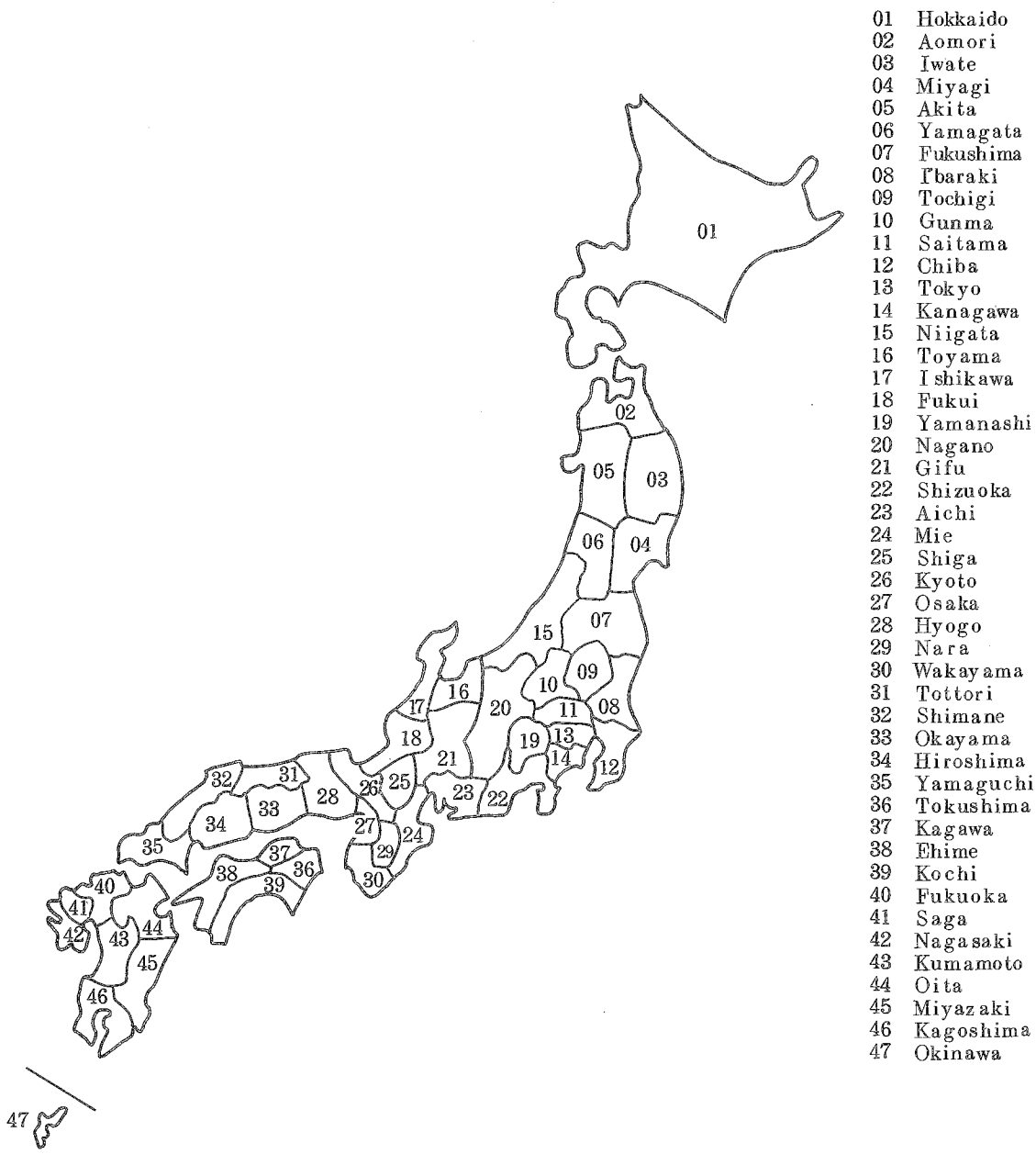
PART III STATISTICAL TABLES

III
統
計
表

表章記号の規約 SYMBOLS USED IN TABLES

計数のない場合	—
Magnitude zero	
計数不明の場合	...
Data not available	
統計項目のあり得ない場合	.
Category not applicable	
比率が微小(0.05未満)の場合	0.0
Magnitude less than half of unit employed	

Each prefectures, identified with its series number given here.



統計表一覧

表番号	患者数	罹患率	都道府県	指定都市	性別	年齢(5歳階級)	時系列			病類						備考	
							年	月	週	法定伝染病	指定伝染病	届出伝染病	住血吸虫病	性病	結核		ら
第1表	○	○					○			○							
2	○	○					○				○	○	○				○
3	○	○					○	○		○	○						
4	○	○					○	○			○	○					
5	○		○	○	○					○	○						
6		○	○	○	○					○	○						
7	○		○	○	○						○	○				○	病類の一部は性別・指定都市別なし
8		○	○	○	○						○	○				○	病類の一部は性別・指定都市別なし
9	○		○	○	○					○	○						患者住所地別
10	○		○	○	○						○	○					患者住所地別
11	○				○		○			○	○						
12		○			○		○			○	○						
13	○				○		○				○	○				○	病類の一部は性別なし
14		○			○		○				○	○				○	病類の一部は性別なし
15	○				○	○				○	○						
16		○			○	○				○	○						
17	○				○	○					○	○					病類の一部は性別なし
18		○			○	○					○	○					病類の一部は性別なし
19	○		○	○						○							細菌性赤痢の診断方法・菌型別
20	○		○	○						○							細菌性赤痢の菌群別構成割合
21	○								○	○	○						
22	○								○		○	○					
23	○						○			○	○						疑似症
24	○								○	○	○						〃
25	○	○					○						○				
26		○			○		○						○				
27	○	○	○										○				
28	○				○	○							○				
29		○			○	○							○				
30	○				○								○				職業別構成割合
31	○				○								○				感染源の構成割合
32	○	○					○										
33	○	○	○	○													

付録

本統計に掲載せず、当部に保存している統計表一覧

- 1 インフルエンザ患者数, 年齢階級・月別
- 2 インフルエンザ患者数, 年齢階級・都道府県—指定都市(再掲)別
- 3 日本脳炎患者数, 性・年齢階級・都道府県—指定都市(再掲)別
- 4 法定・指定伝染病患者数, 病類・発病から届出までの期間別
- 5 法定・指定伝染病患者数, 病類・診断方法別
- 6 届出伝染病患者数, 病類・都道府県—指定都市(再掲)別
- 7 性病患者数・構成割合, 病類・性・年齢階級別
- 8 性病患者数, 病類・性・患者の職業別
- 9 性病患者数, 病類・都道府県別
- 10 性病罹患率(人口10万対), 病類・都道府県別
- 11 性病患者数, 病類・予防法適用施設・都道府県別

1 法定・指定伝染病及び届出伝染病

伝染病
1表(2-1)

第1表 法定伝染病患者数・り患率

TABLE 1 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000)

年次 Year		コレラ		赤痢		腸チフス		パラチフス		痘そろう	
		Cholera		Dysentery		Typhoid fever		Paratyphoid fever		Smallpox	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1897	明治30年	894	...	91 077	...	26 998	41 946	...
98	31	655	...	90 976	...	25 297	1 752	...
99	32	829	...	108 713	...	27 673	1 215	...
1900	33	377	0.8	46 180	104.1	23 846	53.7	.	.	111	0.3
1	34	101	0.2	49 384	109.9	24 052	53.5	.	.	92	0.2
2	35	12 891	28.3	36 935	81.1	21 022	46.2	.	.	46	0.1
3	36	172	0.4	30 304	65.7	18 320	40.8	.	.	72	0.2
4	37	1	0.0	22 765	48.8	19 628	42.1	.	.	1 188	2.5
5	38	-	-	37 981	30.5	22 853	48.5	.	.	278	0.6
6	39	-	-	22 270	46.7	25 133	52.7	.	.	496	1.0
7	40	3 632	7.6	24 940	51.9	25 916	54.0	.	.	1 034	2.2
8	41	652	1.3	32 808	67.2	24 492	50.2	.	.	17 832	36.5
9	42	328	0.7	28 005	56.9	25 101	50.8	.	.	90	0.2
1910	43	2 849	5.7	31 958	63.9	35 378	70.8	.	.	80	0.2
11	44	9	0.0	27 466	53.9	34 088	66.9	2 112	4.1	202	0.4
12	大正 1年	2 614	5.1	25 666	49.7	31 519	61.0	4 046	7.8	14	0.0
13	2	78	0.1	16 777	32.0	27 705	52.9	3 867	7.4	108	0.2
14	3	5	0.0	26 121	49.2	35 368	66.6	6 827	12.8	435	0.9
15	4	-	-	21 136	39.2	36 417	67.7	7 034	13.0	17	0.0
16	5	10 371	19.0	22 449	41.1	41 846	76.3	6 775	12.4	264	0.5
17	6	894	1.6	14 940	26.9	35 176	63.4	5 730	10.3	5 121	9.2
18	7	-	-	13 997	25.4	43 072	78.2	5 791	10.5	1 467	2.7
19	8	407	0.7	12 891	23.3	54 595	98.6	7 396	13.4	4 054	7.3
1920	9	4 969	9.0	12 723	23.0	53 756	97.0	7 697	13.9	3 166	5.7
21	10	29	0.1	12 443	22.2	49 916	88.9	6 286	11.2	889	1.6
22	11	743	1.3	15 101	26.6	52 237	92.0	7 108	12.5	679	1.2
23	12	4	0.0	20 266	35.2	52 588	91.4	5 288	9.2	1 921	3.3
24	13	-	-	13 726	32.1	58 356	100.1	5 330	9.1	1 703	2.9
25	14	624	1.1	14 720	24.9	45 768	77.3	5 052	8.5	430	0.7
26	昭和 1年	25	0.0	17 135	28.5	43 938	73.0	4 451	7.4	1 256	2.1
27	2	2	0.0	21 396	35.0	37 503	61.4	4 736	7.8	352	0.6
28	3	1	0.0	25 196	40.6	41 996	67.7	4 887	7.9	723	1.2
29	4	205	0.3	30 230	48.1	37 262	59.3	4 189	6.7	114	0.2
1930	5	-	-	29 672	46.5	41 367	64.8	4 467	7.0	7	0.0
31	6	-	-	29 655	45.7	38 202	58.9	4 042	6.2	23	0.0
32	7	4	0.0	32 249	49.0	35 437	53.8	4 694	7.1	305	0.5
33	8	-	-	38 040	56.9	38 408	57.5	5 279	7.9	375	0.6
34	9	-	-	42 939	63.4	42 420	62.6	4 462	6.6	320	0.5
35	10	-	-	43 964	71.3	37 980	55.3	4 173	6.1	113	0.2
36	11	-	-	52 053	74.9	36 799	52.9	4 747	6.8	178	0.3
37	12	57	0.1	78 233	111.8	38 124	54.4	4 439	6.3	90	0.1
38	13	18	0.0	80 221	113.9	42 074	59.7	6 100	8.7	60	0.1
39	14	-	-	97 249	137.3	37 837	53.4	5 227	7.4	287	0.4
1940	15	-	-	83 639	117.3	40 706	57.0	6 251	8.8	575	0.8
41	16	-	-	58 803	82.7	40 595	57.1	6 233	8.8	654	0.9
42	17	-	-	55 785	77.7	35 589	49.6	6 218	8.7	381	0.5
43	18	-	-	50 188	69.4	52 519	72.6	12 332	17.1	546	0.8
44	19	-	-	55 196	76.2	57 448	79.3	14 819	20.4	311	0.4

資料 1) 明治30年~昭和12年: 内務省「衛生局年報」
2) 昭和13年~昭和34年: 厚生省「衛生年報」

COMMUNICABLE DISEASES

(人口 10 万 対), 病類・年次別

POPULATION) OF EACH DISEASE (LEGAL), 1897—1944

明治 30 年~昭和 19 年

発しんテフス		しょう紅熱		ジフテリア		流行性脳脊髄膜炎		ペ ス ト		日本 脳 炎	
Epidemic typhus		Scarlet fever		Diphtheria		Meningococcal meningitis		Plague		Japanese encephalitis	
患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率
Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates
58	15 488	1
41	19 692	—
55	21 033	62
73	0.2	77	0.2	17 873	40.3	.	.	168	0.4	.	.
21	0.0	46	0.1	14 876	33.1	.	.	3	0.0	.	.
22	0.0	125	0.3	14 998	32.9	.	.	14	0.0	.	.
8	0.0	123	0.3	13 681	29.7	.	.	58	0.1	.	.
35	0.1	102	0.2	12 630	27.1	.	.	1	0.0	.	.
2	0.0	133	0.3	13 153	27.9	.	.	282	0.6	.	.
4	0.0	255	0.5	14 090	29.5	.	.	498	1.0	.	.
8	0.0	522	1.1	14 729	30.7	.	.	646	0.9	.	.
3	0.0	860	1.8	17 718	36.3	.	.	347	0.7	.	.
3	0.0	1 537	3.1	13 022	36.5	.	.	339	0.8	.	.
5	0.0	2 359	4.7	19 013	38.0	.	.	49	0.1	.	.
3	0.0	1 339	2.6	20 030	39.3	.	.	—	—	.	.
1	0.0	1 207	2.3	19 178	37.1	.	.	—	—	.	.
—	—	1 293	2.5	19 014	36.3	.	.	27	0.1	.	.
7 309	13.8	1 250	2.4	18 250	34.3	.	.	83	0.2	.	.
499	0.9	1 145	2.1	19 643	36.4	.	.	20	0.0	.	.
602	1.1	1 056	1.9	16 197	29.6	.	.	77	0.1	.	.
219	0.4	1 257	2.3	17 446	31.4	.	.	25	0.0	.	.
229	0.4	1 018	1.8	15 701	28.5	1 054	1.9	1	0.0	.	.
225	0.4	1 325	2.4	14 228	25.7	2 456	4.4	3	0.0	.	.
66	0.1	1 368	2.5	15 113	27.3	949	1.7	22	0.0	.	.
171	0.3	1 589	2.8	14 449	25.7	772	1.4	2	0.0	.	.
23	0.0	1 656	2.9	13 696	24.1	939	1.6	118	0.2	.	.
14	0.0	1 562	2.7	12 729	22.1	708	1.2	1	0.0	.	.
14	0.0	1 843	3.2	13 081	22.4	1 348	2.3	7	0.0	.	.
23	0.0	2 573	4.3	13 775	23.3	445	0.8	—	—	.	.
36	0.1	3 319	5.5	13 621	22.6	408	0.7	8	0.0	.	.
7	0.0	4 148	6.8	15 172	24.8	330	0.5	—	—	.	.
23	0.0	5 727	9.2	17 526	28.3	294	0.5	—	—	.	.
15	0.0	5 663	9.0	19 674	31.3	352	0.6	—	—	.	.
1	0.0	6 025	9.4	18 522	29.0	275	0.4	—	—	.	.
3	0.0	6 480	10.0	21 048	32.4	280	0.4	—	—	.	.
3	0.0	8 257	12.5	21 811	33.1	238	0.4	—	—	.	.
4	0.0	12 631	18.9	28 500	42.6	359	0.5	—	—	.	.
26	0.0	16 688	24.6	29 992	44.3	1 186	1.8	—	—	.	.
18	0.0	16 506	24.0	28 054	40.9	1 304	1.9	—	—	.	.
1	0.0	16 707	24.0	28 117	40.4	1 003	1.4	—	—	.	.
17	0.0	17 602	25.1	28 003	40.0	839	1.2	—	—	.	.
—	—	19 002	27.0	28 323	40.2	995	1.4	—	—	.	.
5	0.0	19 907	28.1	35 803	50.6	1 632	2.3	—	—	.	.
3	0.0	19 325	27.1	38 303	53.7	1 350	1.9	—	—	.	.
87	0.1	14 997	21.1	40 442	56.9	1 160	1.6	—	—	.	.
100	0.1	12 688	17.7	44 431	61.9	823	1.1	—	—	.	.
1 374	1.9	9 891	13.7	63 756	88.2	1 113	1.5	—	—	.	.
3 941	5.4	6 354	8.8	94 274	130.1	1 468	2.0	—	—	.	.

伝染病
1表(2-2)

第1表 法定伝染病患者数・り患率

TABLE 1 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000)

年次 Year		コレラ Cholera		赤痢 Dysentery		腸チフス Typhoid fever		パラチフス Paratyphoid fever		痘そう Smallpox	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1945	昭和20年	—	—	96 462	134.0	57 933	80.5	10 059	14.0	1 614	2.2
46	21	1 245	1.7	88 214	120.7	44 658	61.1	9 154	12.5	17 954	24.6
47	22	—	—	39 219	50.2	17 809	22.8	4 728	6.1	386	0.5
48	23	—	—	14 665	18.3	9 486	11.9	2 917	3.6	29	0.0
49	24	—	—	23 961	29.3	6 391	7.8	2 189	2.7	124	0.2
1950	25	—	—	49 780	59.8	4 883	5.9	1 711	2.1	5	0.0
51	26	—	—	93 039	110.0	3 878	4.6	1 302	1.5	86	0.1
52	27	—	—	111 709	130.1	2 898	3.4	835	1.0	2	0.0
53	28	—	—	108 009	124.1	2 521	2.9	1 098	1.3	6	0.0
54	29	—	—	98 810	111.9	2 567	2.9	760	0.9	2	0.0
55	30	—	—	80 654	90.3	1 939	2.2	590	0.7	1	0.0
56	31	—	—	84 437	93.6	2 123	2.4	509	0.6	—	—
57	32	—	—	74 780	82.1	2 113	2.3	344	0.4	—	—
58	33	—	—	81 577	88.7	1 901	2.1	1 149	1.2	—	—
59	34	—	—	85 695	92.2	1 546	1.7	411	0.4	—	—
1960	35	—	—	93 971	100.6	1 572	1.7	319	0.3	—	—
61	36	—	—	91 538	97.1	1 061	1.1	213	0.2	—	—
62	37	—	—	73 999	77.7	910	1.0	203	0.2	—	—
63	38	1(1)	0.0	69 813	72.6	995	1.0	148	0.2	—	—
64	39	2(1)	0.0	52 420	53.9	890	0.9	148	0.2	—	—
65	40	—	—	48 621	49.5	789	0.8	71	0.1	—	—
66	41	—	—	65 131	65.8	893	0.9	119	0.1	—	—
67	42	—	—	30 097	30.0	511	0.5	138	0.1	—	—
68	43	—	—	17 792	17.5	390	0.4	102	0.1	—	—
69	44	—	—	12 954	12.6	417	0.4	81	0.1	—	—
1970	45	—	—	9 996	9.6	211	0.2	50	0.0	—	—
71	46	—	—	5 833	5.6	276	0.3	53	0.1	—	—
72	47	—	—	7 104	6.7	304	0.3	55	0.1	—	—
73	48	—	—	3 758	3.5	255	0.2	48	0.0	1	0.0
74	49	—	—	1 719	1.6	279	0.3	49	0.0	1	0.0
75	50	—	—	1 498	1.3	524	0.5	81	0.1	—	—
76	51	—	—	727	0.6	372	0.3	74	0.1	—	—
77	52	29(6)	0.0	737	0.6	346	0.3	77	0.1	—	—
78	53	34(2)	0.0	1 037	0.9	385	0.3	123	0.1	—	—
79	54	11(9)	0.0	1 313	1.1	391	0.3	135	0.1	—	—
1980	55	22(8)	0.0	951	0.8	294	0.3	123	0.1	—	—
81	56	19(4)	0.0	1 021	0.9	292	0.2	185	0.2	—	—
82	57	15(5)	0.0	1 260	1.1	247	0.2	201	0.2	—	—
83	58	35(24)	0.0	1 658	1.4	288	0.2	167	0.1	—	—
84	59	55(53)	0.0	997	0.8	196	0.2	142	0.1	—	—

注：コレラの()内の数値は、輸入例(再掲)である。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・年次別

POPULATION) OF EACH DISEASE (LEGAL), 1945-1984

昭和20年~昭和59年

発しんチフス Epidemic typhus		しょう紅熱 Scarlet fever		ジフテリア Diphtheria		流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis		ペスト Plague		日本脳炎 Japanese encephalitis	
患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
2 461	3.4	2 405	3.3	85 833	119.2	4 334	6.1	—	—	.	.
32 366	44.3	2 208	3.0	49 864	68.2	1 436	2.0	—	—	201	0.3
1 106	1.4	2 635	3.4	28 307	36.2	3 373	4.3	—	—	263	0.3
475	0.6	2 982	3.7	16 377	20.5	2 052	2.6	—	—	4 757	5.9
111	0.1	4 602	5.6	14 555	17.8	1 446	1.8	—	—	1 284	1.6
938	1.1	5 149	6.2	12 621	15.2	1 193	1.4	—	—	5 196	6.2
3	0.0	5 096	6.0	10 749	12.7	1 111	1.3	—	—	2 183	2.6
16	0.0	6 168	7.2	3 381	9.8	912	1.1	—	—	3 545	4.1
—	—	12 619	14.5	9 589	11.0	859	1.0	—	—	1 729	2.0
—	—	19 861	22.5	10 490	11.9	676	0.8	—	—	1 758	2.0
—	—	13 486	15.1	15 557	17.4	630	0.7	—	—	3 699	4.1
—	—	12 172	13.5	18 395	20.4	610	0.7	—	—	4 538	5.0
1	0.0	14 499	15.9	15 423	16.9	760	0.8	—	—	1 793	2.0
—	—	13 734	14.9	15 641	17.0	638	0.7	—	—	3 900	4.2
—	—	9 882	10.6	17 936	19.3	573	0.6	—	—	1 979	2.1
—	—	8 786	9.4	14 921	16.0	526	0.6	—	—	1 607	1.7
—	—	6 251	6.6	9 790	10.4	504	0.5	—	—	2 053	2.2
—	—	8 382	8.8	7 451	7.8	390	0.4	—	—	1 363	1.4
—	—	16 034	16.7	4 866	5.1	320	0.3	—	—	1 205	1.3
—	—	12 907	13.3	2 774	2.9	249	0.3	—	—	2 633	2.8
—	—	10 735	10.9	2 159	2.2	214	0.2	—	—	1 179	1.2
—	—	8 827	8.9	1 520	1.5	144	0.1	—	—	2 301	2.3
—	—	6 933	6.9	1 207	1.2	117	0.1	—	—	1 028	1.0
—	—	6 237	6.2	807	0.8	122	0.1	—	—	292	0.3
—	—	6 143	6.0	616	0.6	93	0.1	—	—	230	0.2
—	—	7 774	7.5	596	0.6	72	0.1	—	—	145	0.1
—	—	9 597	9.1	433	0.4	49	0.0	—	—	138	0.1
—	—	9 531	9.0	319	0.3	58	0.1	—	—	37	0.0
—	—	9 411	8.7	250	0.2	42	0.0	—	—	70	0.1
—	—	8 242	7.5	173	0.2	27	0.0	—	—	11	0.0
—	—	7 518	6.7	139	0.1	33	0.0	—	—	21	0.0
—	—	5 314	4.7	145	0.1	33	0.0	—	—	7	0.0
—	—	3 933	3.4	122	0.1	42	0.0	—	—	4	0.0
—	—	3 733	3.2	69	0.1	28	0.0	—	—	75	0.1
—	—	4 437	3.3	104	0.1	25	0.0	—	—	61	0.1
—	—	2 804	2.4	66	0.1	24	0.0	—	—	28	0.0
—	—	1 586	1.3	47	0.0	25	0.0	—	—	21	0.0
—	—	908	0.8	30	0.0	18	0.0	—	—	25	0.0
—	—	749	0.6	20	0.0	15	0.0	—	—	26	0.0
—	—	640	0.5	15	0.0	25	0.0	—	—	32	0.0

Note: Imported cases are secondary mentioned in the Parenthesis.

第2表 指定・届出伝染病患者数・

TABLE 2 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year		急性灰白髄炎 Acute poliomyelitis		ラッサ熱 Lassa fever		インフルエンザ Influenza		狂犬病 Rabies	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1926	昭和 1年
30	5
35	10
40	15
45	20
46	21
47	22	275	16 898	...	22	...
48	23	993	1.2	.	.	2 848	3.6	46	0.1
49	24	3 127	3.8	.	.	2 927	3.6	74	0.1
1950	25	3 212	3.9	.	.	39 324	47.3	57	0.1
51	26	4 233	5.0	.	.	5 958	7.0	13	0.0
52	27	2 317	2.7	.	.	1 634	1.9	5	0.0
53	28	2 286	2.6	.	.	89 942	103.3	3	0.0
54	29	1 921	2.2	.	.	4 444	5.0	1	0.0
55	30	1 314	1.5	.	.	18 639	20.9	—	—
56	31	1 497	1.7	.	.	24 991	27.7	1	0.0
57	32	1 718	1.9	.	.	983 105	1 079.3	—	—
58	33	2 610	2.8	.	.	32 944	35.8	—	—
59	34	2 917	3.1	.	.	19 401	20.9	—	—
1960	35	5 606	6.0	.	.	142 892	153.0	—	—
61	36	2 436	2.6	.	.	111 830	118.6	—	—
62	37	289	0.3	.	.	474 723	498.8	—	—
63	38	131	0.1	.	.	774	0.8	—	—
64	39	84	0.1	.	.	110 204	113.4	—	—
65	40	76	0.1	.	.	409 391	416.6	—	—
66	41	33	0.0	.	.	41 437	41.8	—	—
67	42	26	0.0	.	.	55 321	55.2	—	—
68	43	20	0.0	.	.	139 961	133.0	—	—
69	44	16	0.0	.	.	122 806	119.6	—	—
1970	45	8	0.0	.	.	173 371	166.9	1	0.0
71	46	6	0.0	.	.	39 474	37.6	—	—
72	47	7	0.0	.	.	58 294	54.8	—	—
73	48	6	0.0	.	.	201 034	184.9	—	—
74	49	4	0.0	.	.	22 203	20.2	—	—
75	50	4	0.0	.	.	36 250	32.4	—	—
76	51	—	—	.	.	321 601	284.4	—	—
77	52	—	—	.	.	198 427	173.8	—	—
78	53	—	—	.	.	119 812	104.0	—	—
79	54	—	—	.	.	12 524	10.8	—	—
1980	55	2	0.0	—	—	66 744	57.0	—	—
81	56	2	0.0	—	—	19 910	16.9	—	—
82	57	1	0.0	—	—	72 138	60.8	—	—
83	58	—	—	—	—	26 143	21.9	—	—
84	59	—	—	—	—	17 882	14.9	—	—

COMMUNICABLE DISEASES

り患率 (人口 10 万 対), 病類・年次別

OF EACH DISEASE (DESIGNATED, REPORTABLE), 1926-1984

昭和 1 年~昭和 5 9 年

炭 ぞ Anthrax		伝 染 性 下 痢 症 Infectious diarrhea		百 日 せ き Whooping cough		ま し ん Measles		破 傷 風 Tetanus	
患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
.
.
.
.
.
13	152 072	...	181 303	...	1 625	...
4	0.0	697	0.9	53 508	66.9	55 234	69.0	1 979	2.5
11	0.0	769	0.9	126 110	154.2	164 646	201.3	2 168	2.7
2	0.0	91	0.1	122 796	147.6	56 236	67.6	1 915	2.3
2	0.0	1 520	1.8	78 612	93.0	181 866	215.0	1 725	2.0
—	—	147	0.2	56 868	66.2	57 502	67.0	1 438	1.7
3	0.0	59	0.1	45 262	52.0	127 723	146.8	1 243	1.4
3	0.0	109	0.1	67 028	75.9	71 605	81.1	1 044	1.2
6	0.0	81	0.1	14 134	15.3	60 271	67.5	960	1.1
1	0.0	424	0.5	18 524	20.5	68 153	75.5	998	1.1
—	—	37	0.0	20 112	22.1	65 886	72.3	945	1.0
3	0.0	45	0.0	29 948	32.5	29 351	31.9	853	0.9
5	0.0	131	0.1	9 742	10.5	75 417	81.1	853	0.9
3	0.0	226	0.2	3 890	4.2	48 395	51.8	820	0.9
2	0.0	47	0.0	5 225	5.5	39 192	41.6	760	0.8
2	0.0	58	0.1	11 552	12.1	63 809	67.0	707	0.7
1	0.0	2	0.0	4 132	4.3	38 141	39.7	667	0.7
1	0.0	1	0.0	1 167	1.2	52 494	54.0	641	0.7
22	0.0	3	0.0	2 362	2.4	37 789	38.5	542	0.6
1	0.0	2	0.0	3 136	3.2	52 991	53.5	453	0.5
4	0.0	10	0.0	820	0.8	21 157	21.1	410	0.4
1	0.0	13	0.0	460	0.5	43 060	42.5	338	0.3
3	0.0	6	0.0	1 078	1.1	22 179	21.6	320	0.3
2	0.0	20	0.0	655	0.6	31 248	30.1	243	0.2
1	0.0	—	—	206	0.2	22 153	21.1	217	0.2
3	0.0	—	—	269	0.3	27 096	25.5	183	0.2
3	0.0	1	0.0	364	0.3	22 418	20.6	175	0.2
—	—	—	—	393	0.4	24 002	21.8	155	0.1
—	—	1	0.0	1 084	1.0	15 217	13.6	103	0.1
—	—	5	0.0	2 508	2.2	31 647	23.0	90	0.1
—	—	7	0.0	5 420	4.7	18 061	15.8	72	0.1
—	—	4	0.0	9 626	8.4	34 305	29.8	74	0.1
—	—	—	—	13 105	11.3	18 866	16.2	59	0.1
—	—	24	0.0	5 033	4.3	13 219	11.3	50	0.0
—	—	—	—	3 368	2.9	21 471	13.2	41	0.0
1	0.0	3	0.0	2 832	2.4	6 716	5.7	36	0.0
—	—	58	0.0	2 459	2.1	7 281	6.1	56	0.0
1	0.0	16	0.0	1 114	0.9	12 268	10.2	42	0.0

伝染病
2表(2-2)

第2表 指定・届出伝染病患者数・

TABLE 2 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year		マラリア Malaria		つつが虫病 Tsutsugamushi		フィラリア病 Filariasis		黄熱 Yellow fever	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1926	昭和 1年
30	5
35	10
40	15
45	20
46	21	28 210	38.6
47	22	11 825	15.1
48	23	4 953	6.2
49	24	3 716	4.5
1950	25	1 016	1.2	116	0.1	106	0.1	.	.
51	26	480	0.6	100	0.1	71	0.1	.	.
52	27	262	0.3	97	0.1	40	0.0	.	.
53	28	168	0.2	104	0.1	55	0.1	.	.
54	29	337	0.4	74	0.1	187	0.2	.	.
55	30	66	0.1	43	0.0	61	0.1	.	.
56	31	47	0.1	38	0.0	93	0.1	—	—
57	32	33	0.0	41	0.0	61	0.1	—	—
58	33	28	0.0	35	0.0	122	0.1	—	—
59	34	16	0.0	40	0.0	39	0.0	—	—
1960	35	16	0.0	63	0.1	59	0.1	—	—
61	36	22	0.0	109	0.1	80	0.1	—	—
62	37	18	0.0	72	0.1	1 536	1.6	—	—
63	38	16	0.0	39	0.0	126	0.1	—	—
64	39	10	0.0	19	0.0	639	0.7	—	—
65	40	6	0.0	8	0.0	118	0.1	—	—
66	41	15	0.0	13	0.0	14	0.0	—	—
67	42	12	0.0	6	0.0	19	0.0	—	—
68	43	19	0.0	5	0.0	13	0.0	—	—
69	44	16	0.0	3	0.0	61	0.1	—	—
1970	45	17	0.0	6	0.0	12	0.0	—	—
71	46	13	0.0	9	0.0	6	0.0	—	—
72	47	23	0.0	10	0.0	3	0.0	—	—
73	48	42	0.0	7	0.0	47	0.0	—	—
74	49	33	0.0	10	0.0	19	0.0	—	—
75	50	30	0.0	12	0.0	24	0.0	—	—
76	51	24	0.0	31	0.0	8	0.0	—	—
77	52	37	0.0	39	0.0	5	0.0	—	—
78	53	23	0.0	61	0.1	1	0.0	—	—
79	54	29	0.0	94	0.1	3	0.0	—	—
1980	55	55	0.0	212	0.2	2	0.0	—	—
81	56	41	0.0	338	0.3	4	0.0	—	—
82	57	49	0.0	508	0.4	1	0.0	—	—
83	58	54	0.0	672	0.6	1	0.0	—	—
84	59	69	0.1	957	0.8	1	0.0	—	—

COMMUNICABLE DISEASES

り患率(人口10万対), 病類・年次別

OF EACH DISEASE (DESIGNATED, REPORTABLE), 1926-1984

昭和1年~昭和59年

回 帰 熱		ト ラ ホ ーム		住 血 吸 虫 病		ら い	
Relapsing fever		Trachoma		Schistosoma japonicum		Leprosy	
患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率
Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates	Cases	Case rates
.
.
.
.
.
.	.	229 158	607	...
.	.	151 209	189.0	.	.	712	0.9
.	.	175 201	214.2	.	.	778	1.0
.	.	156 248	187.8	918	1.1	604	0.7
.	.	165 208	196.3	697	0.8	487	0.6
.	.	149 067	173.5	948	1.1	326	0.4
.	.	130 223	149.6	1 200	1.4	315	0.4
.	.	123 460	139.8	1 537	1.7	333	0.4
.	.	102 215	114.5	1 349	1.5	331	0.4
—	—	91 684	101.6	1 442	1.6	283	0.3
—	—	77 922	85.5	664	0.7	361	0.4
—	—	63 404	68.9	1 983	2.2	362	0.4
—	—	54 992	59.1	986	1.0	295	0.3
—	—	45 173	48.4	449	0.5	257	0.3
—	—	29 366	31.1	480	0.5	235	0.2
—	—	23 476	24.7	359	0.4	211	0.2
—	—	27 522	28.6	270	0.3	175	0.2
—	—	24 147	24.8	446	0.5	135	0.1
—	—	21 792	22.2	228	0.2	125	0.1
—	—	12 994	13.1	211	0.2	106	0.1
—	—	11 539	11.5	187	0.2	116	0.1
—	—	12 336	12.2	95	0.1	86	0.1
—	—	8 247	8.0	50	0.0	61	0.1
—	—	6 928	6.7	61	0.1	46	0.0
—	—	5 071	4.8	130	0.1	49	0.0
—	—	4 249	4.0	205	0.2	48	0.0
—	—	2 987	2.7	182	0.2	90	0.1
—	—	2 057	1.9	17	0.0	110	0.1
—	—	1 863	1.7	154	0.1	83	0.1
—	—	1 596	1.4	117	0.1	65	0.1
—	—	1 111	1.0	97	0.1	64	0.1
—	—	525	0.5	58	0.1	61	0.1
—	—	371	0.3	52	0.0	44	0.0
—	—	438	0.4	2	0.0	37	0.0
—	—	223	0.2	1	0.0	44	0.0
—	—	17	0.0	—	—	37	0.0
—	—	.	.	1	0.0	40	0.0
—	—	.	.	2	0.0	31	0.0

伝染病
3表(3-1)

第3表 法定・指定伝染病患者数・り患率

TABLE 3 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
赤痢 Dysentery														
1965	昭和40年	48 621	2 143	3 087	2 954	2 882	5 098	5 515	5 610	4 226	3 895	4 770	4 231	4 320
6	4 1	65 131	2 733	4 198	6 545	5 208	7 984	9 960	6 328	4 467	4 068	4 187	5 565	3 888
7	4 2	30 097	3 181	2 775	2 152	1 791	3 056	3 011	3 412	2 189	1 634	2 950	2 850	1 716
8	4 3	17 792	1 172	1 643	1 961	970	1 299	2 081	1 489	1 204	1 657	1 958	1 425	1 588
9	4 4	12 954	781	642	876	799	1 304	1 646	1 245	784	1 046	977	1 496	1 378
1970	4 5	9 996	422	561	922	688	985	840	1 460	646	627	328	844	1 178
1	4 6	5 833	306	674	344	269	604	631	475	448	335	533	752	462
2	4 7	7 104	368	282	354	318	631	789	720	465	989	681	963	594
3	4 8	3 758	513	159	134	200	263	512	395	458	236	361	421	106
4	4 9	1 719	69	59	136	106	175	125	224	100	123	239	190	173
5	5 0	1 498	51	74	214	98	124	292	152	209	111	44	91	38
6	5 1	727	26	38	44	46	41	75	60	112	88	102	65	35
7	5 2	737	50	76	38	73	49	77	71	102	76	49	40	36
8	5 3	1 037	46	31	30	50	77	137	58	132	147	74	124	81
9	5 4	1 313	59	66	85	369	81	75	172	100	49	65	108	84
1980	5 5	951	82	125	75	94	118	51	54	126	79	37	43	67
1	5 6	1 021	123	137	86	79	60	61	51	96	57	33	123	110
2	5 7	1 260	94	92	75	82	55	114	69	160	102	148	131	138
3	5 8	1 658	142	52	169	118	279	180	64	118	84	67	239	146
4	5 9	997	76	91	64	122	69	65	44	107	86	96	86	91
腸チフス Typhoid fever														
1965	昭和40年	789	41	40	28	30	46	42	61	64	79	59	118	186
6	4 1	893	68	78	115	149	110	106	74	45	42	29	37	40
7	4 2	511	52	37	37	31	29	54	48	36	98	41	17	36
8	4 3	390	25	26	50	48	32	39	28	30	38	16	34	29
9	4 4	417	42	49	57	31	45	32	30	21	60	24	10	16
1970	4 5	211	10	13	22	19	24	14	26	17	16	20	17	13
1	4 6	276	25	20	47	20	15	17	21	21	16	33	24	24
2	4 7	304	21	25	26	14	33	25	19	20	28	53	18	17
3	4 8	255	12	29	20	14	24	22	15	24	23	36	13	23
4	4 9	279	32	24	9	29	16	32	24	28	16	22	15	32
5	5 0	524	29	36	136	43	40	50	35	62	44	15	13	21
6	5 1	372	25	25	37	24	47	38	25	37	43	26	19	25
7	5 2	346	27	29	30	25	21	24	19	34	32	37	18	50
8	5 3	385	44	23	30	33	44	30	38	41	29	20	24	24
9	5 4	391	24	34	31	35	30	31	34	48	34	24	29	37
1980	5 5	294	29	27	26	20	23	26	29	19	30	26	14	20
1	5 6	232	18	24	30	33	45	26	23	28	14	17	17	12
2	5 7	247	10	12	12	21	15	15	16	32	31	21	35	27
3	5 8	233	29	35	40	43	21	21	15	21	21	18	13	11
4	5 9	196	11	16	12	17	15	24	19	17	13	18	15	19
パラチフス Paratyphoid fever														
1965	昭和40年	71	6	3	3	5	6	8	11	6	6	5	9	3
6	4 1	119	9	7	9	6	8	13	16	14	15	4	9	9
7	4 2	138	16	14	6	14	9	21	19	15	10	3	5	6
8	4 3	102	8	9	9	9	11	11	23	6	3	3	6	4
9	4 4	81	4	—	6	14	11	10	6	7	8	6	5	4
1970	4 5	50	2	3	4	4	5	15	3	5	4	1	2	2
1	4 6	58	5	4	2	3	2	7	12	6	7	2	3	—
2	4 7	55	1	4	2	2	7	6	17	3	5	4	3	1
3	4 8	48	2	2	6	3	2	7	4	4	6	3	3	6
4	4 9	49	3	1	6	1	3	12	4	8	2	2	2	5
5	5 0	81	2	4	6	7	6	11	3	14	9	7	9	3
6	5 1	74	7	4	1	20	7	3	5	3	8	5	9	2
7	5 2	77	7	3	8	4	9	5	14	9	7	5	2	4
8	5 3	123	9	9	6	8	9	9	12	18	7	17	10	9
9	5 4	135	8	11	6	5	12	16	25	19	12	4	14	3
1980	5 5	123	2	6	9	6	7	16	16	30	17	5	2	7
1	5 6	185	6	2	3	8	18	16	44	47	18	11	6	6
2	5 7	201	7	3	5	9	14	22	25	53	31	18	8	6
3	5 8	167	4	7	14	6	14	12	17	55	21	10	4	3
4	5 9	142	5	4	2	6	18	13	14	37	17	16	9	1

COMMUNICABLE DISEASES

(人口 10 万 対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY MONTH, 1965-1984

年 次		昭和40年~昭和59年												
Year	Total	1 月 Jan.	2 月 Feb.	3 月 Mar.	4 月 Apr.	5 月 May	6 月 June	7 月 July	8 月 Aug.	9 月 Sept.	10 月 Oct.	11 月 Nov.	12 月 Dec.	
赤痢 Dysentery														
1965	昭和40年	49.5	25.7	40.9	35.4	35.1	60.4	68.3	67.2	50.6	48.2	57.1	52.4	51.8
6	41	65.8	32.5	55.2	77.8	64.0	94.9	122.3	75.2	53.1	50.0	49.8	68.4	46.2
7	42	30.0	37.4	36.1	25.3	21.7	35.9	36.5	40.1	25.5	19.8	27.6	34.6	20.2
8	43	17.5	13.6	20.4	22.8	11.7	15.1	24.4	17.3	14.0	19.9	15.8	17.1	18.5
9	44	12.6	9.0	8.2	10.0	9.5	15.0	19.5	14.3	8.8	12.4	11.2	17.7	15.8
1970	45	9.6	4.8	7.0	10.5	8.1	11.2	9.3	16.6	7.3	7.3	9.4	9.9	13.3
1	46	5.6	3.4	8.4	3.9	3.1	6.8	7.3	5.3	5.0	3.9	6.0	8.7	5.2
2	47	6.7	4.1	3.3	3.9	3.7	7.0	9.1	8.0	5.2	10.8	7.6	11.1	6.6
3	48	3.5	5.6	1.9	1.5	2.2	2.8	5.7	4.3	5.0	2.6	3.9	4.7	1.1
4	49	1.6	0.7	0.7	1.5	1.2	1.9	1.4	2.4	1.1	1.4	2.6	2.1	1.9
5	50	1.3	0.5	0.9	2.3	1.1	1.3	3.2	1.6	2.2	1.2	0.5	1.0	0.4
6	51	0.6	0.3	0.4	0.5	0.5	0.4	0.8	0.6	1.2	0.9	1.1	0.7	0.4
7	52	0.6	0.5	0.9	0.4	0.8	0.5	0.8	0.7	1.1	0.8	0.5	0.4	0.4
8	53	0.9	0.5	0.4	0.3	0.5	0.8	1.4	0.6	1.9	1.6	0.8	1.3	0.8
9	54	1.1	0.6	0.7	0.9	3.9	0.8	0.8	1.7	1.0	0.5	0.7	1.1	0.9
1980	55	0.8	0.8	1.3	0.8	1.0	1.2	0.5	0.5	1.3	0.8	0.4	0.4	0.7
1	56	0.9	1.2	1.5	0.9	0.8	0.6	0.6	0.5	1.0	0.6	0.3	1.3	1.1
2	57	1.1	0.9	1.0	0.7	0.8	0.5	1.2	0.7	1.6	1.0	1.5	1.3	1.4
3	58	1.4	1.4	0.6	1.7	1.2	2.7	1.8	0.6	1.2	0.9	0.7	2.4	1.4
4	59	0.8	0.7	1.0	0.6	1.2	0.7	0.7	0.4	1.1	0.9	0.9	0.9	0.9

腸チフス Typhoid fever														
1965	昭和40年	0.8	0.5	0.5	0.3	0.4	0.6	0.5	0.7	0.8	1.0	0.7	1.4	2.2
6	41	0.9	0.8	1.0	1.4	1.8	1.3	1.3	0.9	0.5	0.5	0.3	0.5	0.5
7	42	0.5	0.6	0.5	0.4	0.4	0.3	0.7	0.5	0.4	0.5	0.5	0.2	0.4
8	43	0.4	0.3	0.3	0.6	0.5	0.4	0.5	0.3	0.3	0.5	0.2	0.4	0.3
9	44	0.4	0.5	0.6	0.7	0.4	0.5	0.4	0.3	0.2	0.7	0.3	0.1	0.2
1970	45	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
1	46	0.3	0.3	0.2	0.5	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3
2	47	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.6	0.2	0.2
3	48	0.2	0.1	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.1	0.3
4	49	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3
5	50	0.5	0.3	0.4	1.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.7	0.5	0.2	0.1	0.2
6	51	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.5	0.4	0.3	0.4	0.5	0.3	0.2	0.3
7	52	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	0.2	0.5
8	53	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2
9	54	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.5	0.4	0.2	0.3	0.4
1980	55	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2
1	56	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1
2	57	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3
3	58	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1
4	59	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2

パラチフス paratyphoid fever														
1965	昭和40年	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
6	41	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1
7	42	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.4	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1
8	43	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
9	44	0.1	0.0	-	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
1970	45	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
1	46	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	-
2	47	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
3	48	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
4	49	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
5	50	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
6	51	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0
7	52	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
8	53	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1
9	54	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0
1980	55	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.0	0.1
1	56	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.4	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1
2	57	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1
3	58	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.5	0.2	0.1	0.0	0.0
4	59	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.4	0.2	0.2	0.1	0.0

伝染病
3表(3-2)

第3表 法定・指定伝染病患者数・り患率

TABLE 3 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
Year	Total	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	
し よ う 紅 熱 Scarlet fever														
1965	昭和40年	10 735	931	1 160	851	657	860	933	714	397	404	894	1 426	1 508
6	4 1	8 827	381	1 095	1 093	875	803	710	515	308	309	601	791	841
7	4 2	6 933	537	655	844	577	577	460	426	215	297	671	841	833
8	4 3	6 237	440	469	498	391	524	503	455	175	285	552	914	1 031
9	4 4	6 143	485	471	428	324	459	707	448	161	278	557	820	1 005
1970	4 5	7 774	441	503	540	461	621	790	582	222	339	787	1 213	1 275
1	4 6	9 597	724	851	994	509	784	785	626	254	476	880	1 377	1 397
2	4 7	9 531	807	749	803	650	775	978	641	220	337	821	1 234	1 466
3	4 8	9 411	760	948	1 008	699	1 095	1 112	594	182	293	700	952	1 068
4	4 9	8 242	586	633	747	467	738	931	316	278	367	692	902	1 085
5	5 0	7 518	640	739	779	594	818	783	569	169	253	470	836	868
6	5 1	5 314	439	438	451	253	278	344	369	182	362	589	868	736
7	5 2	3 933	456	337	351	273	335	361	247	123	158	306	463	513
8	5 3	3 733	301	310	281	235	338	294	147	74	161	373	537	677
9	5 4	4 437	358	523	512	303	479	421	281	115	173	343	501	423
1980	5 5	2 304	301	294	237	174	232	240	171	84	155	205	374	307
1	5 6	1 586	133	181	167	135	137	145	87	31	51	142	192	135
2	5 7	908	79	77	75	61	73	58	64	26	46	85	126	138
3	5 8	749	75	56	87	53	87	69	80	26	31	48	67	70
4	5 9	640	46	53	67	49	64	43	33	16	21	75	98	75
ジ フ テ リ ア Diphtheria														
1965	昭和40年	2 159	214	246	291	159	185	166	156	110	114	162	158	198
6	4 1	1 520	127	145	163	150	149	128	82	81	104	115	138	138
7	4 2	1 207	98	100	128	101	125	100	82	78	65	100	115	115
8	4 3	807	115	73	74	81	69	44	66	37	48	72	59	69
9	4 4	616	64	55	48	56	54	47	57	41	45	60	47	42
1970	4 5	596	65	47	39	46	60	70	39	38	51	41	46	54
1	4 6	433	46	41	36	34	37	42	22	21	23	64	39	28
2	4 7	319	31	40	27	39	21	23	22	22	15	29	24	21
3	4 8	250	24	21	14	33	19	26	23	8	27	11	24	20
4	4 9	173	27	23	12	17	21	8	14	9	10	13	12	7
5	5 0	139	11	8	11	5	19	23	18	11	7	7	6	13
6	5 1	145	11	14	8	12	16	9	11	9	16	10	12	17
7	5 2	122	5	15	9	17	8	7	9	9	9	11	11	12
8	5 3	69	8	5	3	5	8	7	7	5	3	6	6	6
9	5 4	104	5	6	7	9	5	11	12	9	12	6	14	8
1980	5 5	66	11	7	4	4	8	12	3	5	3	1	3	5
1	5 6	47	3	1	6	5	2	8	2	3	2	2	3	3
2	5 7	30	1	2	1	4	4	2	2	4	3	3	1	3
3	5 8	20	—	2	2	3	3	—	—	3	—	1	2	—
4	5 9	15	—	2	—	3	1	2	2	1	—	1	1	2
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis														
1965	昭和40年	214	14	16	33	16	17	17	19	29	25	13	6	9
6	4 1	144	15	15	12	13	16	10	11	16	9	8	6	8
7	4 2	117	8	12	8	6	14	14	14	8	6	4	11	12
8	4 3	122	9	15	23	10	11	6	13	12	5	7	5	6
9	4 4	98	7	12	11	12	10	10	4	7	5	2	7	6
1970	4 5	72	15	7	11	6	7	4	8	4	1	1	2	6
1	4 6	49	3	4	4	7	5	5	2	3	6	4	4	2
2	4 7	58	1	9	7	11	9	5	3	2	1	2	5	3
3	4 8	42	1	5	7	2	2	3	5	5	5	2	2	3
4	4 9	27	4	2	3	—	2	4	1	1	2	2	4	2
5	5 0	33	6	1	7	4	1	5	2	1	—	1	4	1
6	5 1	33	3	8	3	5	2	5	2	—	2	1	—	2
7	5 2	42	6	8	11	4	3	2	—	1	2	—	1	4
8	5 3	23	3	6	6	1	2	1	—	3	2	1	1	2
9	5 4	25	8	2	1	—	4	3	1	2	—	1	1	2
1980	5 5	24	—	3	3	4	3	2	2	2	1	1	—	3
1	5 6	25	1	6	5	4	3	1	—	3	—	—	—	2
2	5 7	18	1	5	3	1	2	1	—	3	—	—	—	2
3	5 8	15	1	2	2	3	1	—	—	2	—	—	2	—
4	5 9	25	6	2	2	2	3	3	—	2	1	1	—	—

COMMUNICABLE DISEASES

(人口 10 万 対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY MONTH, 1965-1984

昭和40年~昭和59年

年次	Year	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
		Total	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
し よ う 紅 熱 Scarlet fever														
1965	昭和40年	10.9	11.2	15.4	10.2	8.1	10.3	11.6	8.6	4.8	5.0	10.7	17.7	18.1
6	41	8.9	10.5	11.4	13.1	10.7	9.5	8.7	6.1	3.7	3.8	7.1	9.7	10.0
7	42	6.9	6.3	8.5	9.9	7.0	6.8	5.6	5.0	2.5	3.6	7.9	10.2	9.8
8	43	6.2	5.1	5.8	5.8	4.7	6.1	6.1	5.3	2.0	3.4	6.4	11.0	12.0
9	44	6.0	5.6	6.0	4.9	3.8	5.3	8.4	5.1	1.8	3.3	6.4	9.7	11.5
1970		4.5	7.5	5.0	6.3	6.1	5.4	7.0	9.3	6.6	2.5	4.0	3.9	14.2
1	46	9.1	8.1	10.6	10.5	5.9	8.8	9.1	7.0	2.8	5.5	9.9	16.0	15.7
2	47	9.0	9.0	8.9	8.9	7.5	8.6	11.2	7.1	2.4	3.9	9.1	14.7	16.3
3	48	3.7	3.3	11.5	11.0	7.9	12.0	12.6	6.5	2.0	3.3	7.7	10.8	11.7
4	49	7.6	6.3	7.6	8.1	5.2	3.0	10.4	8.8	3.0	4.1	7.5	10.1	11.7
5	50	6.7	6.7	8.6	8.2	6.5	8.6	8.5	6.0	1.8	2.7	4.9	9.1	9.1
6	51	4.7	4.6	4.9	4.7	2.8	2.9	3.7	3.9	1.9	3.9	6.1	9.4	7.7
7	52	3.4	4.7	3.3	3.6	2.9	3.5	3.8	2.5	1.3	1.7	3.2	5.0	5.3
8	53	3.2	3.1	3.5	2.9	2.5	3.5	3.1	1.5	0.8	1.7	3.9	5.7	6.9
9	54	3.8	3.6	5.9	5.2	3.2	4.9	4.4	2.8	1.2	1.9	3.5	5.2	4.3
1980		5.5	2.4	3.0	3.2	2.4	1.8	2.6	2.5	1.7	0.8	1.6	2.1	3.9
1	56	1.3	1.3	2.0	1.7	1.4	1.4	1.5	0.9	0.3	0.5	1.4	2.0	1.8
2	57	0.8	0.8	0.8	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.3	0.5	0.8	1.3	1.4
3	58	0.6	0.7	0.6	0.9	0.5	0.9	0.7	0.8	0.3	0.3	0.5	0.7	0.7
4	59	0.5	0.5	0.6	0.7	0.5	0.6	0.4	0.3	0.2	0.2	0.7	1.0	0.7

ジ フ テ リ ア Diphtheria

1965	昭和40年	2.2	2.6	3.3	3.5	2.0	2.2	2.1	1.9	1.3	1.4	1.9	2.0	2.4
6	41	1.5	1.5	1.9	1.9	1.3	1.3	1.6	1.0	1.0	1.3	1.4	1.7	1.6
7	42	1.2	1.2	1.3	1.5	1.2	1.5	1.2	1.0	0.9	0.8	1.2	1.4	1.4
8	43	0.8	1.3	0.9	0.9	1.0	0.3	0.5	0.8	0.4	0.6	0.8	0.7	0.8
9	44	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.7	0.5	0.7	0.7	0.6	0.5
1970		4.5	0.6	0.7	0.6	0.4	0.5	0.7	0.8	0.4	0.4	0.6	0.5	0.5
1	46	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.2	0.2	0.3	0.7	0.5	0.3
2	47	0.3	0.3	0.5	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2
3	48	0.2	0.3	0.3	0.2	0.4	0.2	0.3	0.3	0.1	0.3	0.1	0.3	0.2
4	49	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
5	50	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
6	51	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2
7	52	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
8	53	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
9	54	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
1980		5.5	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
1	56	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
2	57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	58	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	—
4	59	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0

流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis

1965	昭和40年	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1
6	41	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
7	42	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
8	43	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
9	44	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
1970		4.5	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
1	46	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
2	47	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
3	48	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
4	49	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	50	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0
6	51	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0
7	52	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	—	0.0	0.0
8	53	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	54	0.0	0.1	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0
1980		5.5	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0
1	56	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	—	—	0.0
2	57	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—	0.0
3	58	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	—	—	—	0.0
4	59	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—

伝染病
3表(3-3)

第3表 法定・指定伝染病患者数・り患率

TABLE 3 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次	Year	総数	Total	1月	Jan.	2月	Feb.	3月	Mar.	4月	Apr.	5月	May	6月	June	7月	July	8月	Aug.	9月	Sept.	10月	Oct.	11月	Nov.	12月	Dec.
日 本 脳 炎 Japanese encephalitis																											
1965	昭和40年	1 179	—	1	1	—	—	4	6	125	564	988	90	39	11												
6	4 1	2 801	—	—	—	—	—	—	—	11	62	1 088	1 004	127	36	22											
7	4 2	1 028	1	—	—	—	—	2	19	93	510	314	71	14	4												
8	4 3	292	—	—	—	—	—	—	—	26	81	143	24	2	4												
9	4 4	280	—	—	—	—	—	—	—	7	26	64	114	13	4	—											
1970	4 5	145	—	1	—	—	—	—	—	2	12	44	72	13	1	—											
1	4 6	188	—	—	—	—	—	—	—	1	5	14	83	32	3	—											
2	4 7	37	—	—	—	—	—	—	—	—	1	10	11	4	1	—											
3	4 8	70	—	—	—	—	—	—	—	2	5	39	20	8	1	—											
4	4 9	11	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	2	4	2	2	—									
5	5 0	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	12	7	—	—	—	—									
6	5 1	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	1	—	—	—	—									
7	5 2	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—									
8	5 3	75	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—									
9	5 4	61	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37	34	3	1	—	—	—	—	—	—	
1980	5 5	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	11	14	1	—	—									
1	5 6	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	13	3	—	—									
2	5 7	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	10	6	—									
3	5 8	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	13	4	—									
4	5 9	32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	31	5	1	—	—	—	—	—	—	—	
急性灰白髄炎 Acute poliomyelitis																											
1965	昭和40年	76	3	3	4	2	6	8	14	18	4	4	4	6													
6	4 1	33	1	1	1	3	5	2	5	3	3	3	3	2													
7	4 2	26	—	1	2	1	2	4	5	2	2	2	2	3													
8	4 3	20	2	—	—	8	4	1	3	2	—	3	—	1													
9	4 4	16	2	2	—	—	1	5	1	—	1	—	—	—													
1970	4 5	8	1	2	—	1	1	—	2	—	—	—	—	—													
1	4 6	6	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	2	1	—	—	—									
2	4 7	7	1	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	1	1	1	—	—									
3	4 8	6	—	—	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	1	1	—	—									
4	4 9	4	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
5	5 0	4	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
6	5 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
7	5 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
8	5 3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
9	5 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
1980	5 5	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
1	5 6	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
2	5 7	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
3	5 8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
4	5 9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY MONTH, 1965-1984

昭和40年~昭和59年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
日本脳炎 Japanese encephalitis													
1965	昭和40年	1.2	—	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—
6	41	2.3	—	—	—	0.0	—	0.1	1.5	6.8	4.2	1.1	0.5
7	42	1.0	0.0	—	—	—	—	0.1	0.7	12.3	1.5	0.4	0.3
8	43	0.3	—	—	—	—	—	0.2	1.6	6.0	3.8	0.8	0.2
9	44	0.2	—	—	—	—	—	0.1	0.3	0.9	1.7	0.3	0.0
1970	45	0.1	—	0.0	—	—	—	0.0	0.1	0.5	0.8	0.1	0.0
1	46	0.1	—	—	—	—	0.0	0.1	0.2	0.9	0.4	0.0	—
2	47	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	—
3	48	0.1	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.4	0.2	0.0	—
4	49	0.0	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—	—
5	50	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.1	—	—	—
6	51	0.0	—	—	—	—	—	—	0.1	0.0	—	—	—
7	52	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—
8	53	0.1	—	—	—	—	—	—	0.4	0.4	0.0	0.0	—
9	54	0.1	—	—	—	—	—	—	0.2	0.8	0.1	0.0	0.0
1980	55	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	0.1	0.1	—	0.0
1	56	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.0	0.0	—
2	57	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	—	0.0
3	58	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	0.0	—
4	59	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.2	0.1	0.0	—

急性灰白髄炎 Acute poliomyelitis

1965	昭和40年	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0
6	41	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
7	42	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	43	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	44	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	0.1	0.0	—	0.0	—	0.0
1970	45	0.0	0.0	—	—	0.0	—	—	0.0	—	—	—	0.0
1	46	0.0	—	—	0.0	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—
2	47	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0	0.0	—	—	0.0
3	48	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	0.0	—
4	49	0.0	—	0.0	—	—	—	—	0.0	—	—	—	0.0
5	50	0.0	—	0.0	—	—	0.0	—	0.0	—	—	—	—
6	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	55	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—
1	56	0.0	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—
2	57	0.0	—	—	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—
3	58	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	59	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE 4 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
インフルエンザ Influenza														
1965	昭和40年	409 391	329	35 640	248 293	116 766	7 247	448	166	26	26	180	33	237
6	4 1	41 437	379	6 555	18 792	9 304	4 904	999	260	41	4	44	47	108
7	4 2	55 321	210	8 479	15 255	13 433	11 406	2 360	504	86	42	47	15	3 484
8	4 3	139 961	66 049	55 113	7 247	1 192	414	1 043	382	169	50	316	4 221	3 765
9	4 4	122 306	36 354	67 415	14 237	2 007	17	71	24	24	5	12	31	2 549
1970	4 5	173 371	71 999	85 345	13 917	1 800	107	10	20	41	1	35	19	77
1	4 6	39 474	592	9 796	20 652	6 723	1 365	110	34	159	3	1	5	29
2	4 7	58 294	1 504	27 912	25 319	2 692	255	7	2	1	1	85	8	8
3	4 8	201 034	2 618	15 447	7 507	576	3 396	17 901	18 267	367	1 261	20 984	47 240	70 470
4	4 9	22 203	9 323	7 471	2 731	1 710	636	52	15	8	1	16	124	116
5	5 0	36 250	2 593	20 359	9 617	705	122	3	16	3	2	6	248	2 576
6	5 1	321 601	228 581	76 324	15 132	340	234	51	25	27	16	27	226	118
7	5 2	198 427	34 333	128 429	31 331	2 631	60	46	16	1	2	1	68	904
8	5 3	119 812	31 104	71 320	17 186	146	3	—	4	1	—	1	29	18
9	5 4	12 524	568	1 163	4 509	1 463	4 154	207	4	17	2	21	36	370
1980	5 5	66 744	7 075	41 961	13 867	2 493	974	236	78	8	1	1	41	4
1	5 6	19 910	1 096	9 639	5 994	731	83	28	4	4	3	—	239	2 039
2	5 7	72 188	23 112	41 723	6 406	359	70	—	—	—	—	9	274	230
3	5 8	26 143	10 302	13 095	1 956	75	1	—	2	—	1	1	150	560
4	5 9	17 382	11 573	5 557	578	34	11	—	1	—	—	32	22	24

伝染性下痢症 Infectious diarrhea

1965	昭和40年	3	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	4 1	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	4 2	10	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	4 3	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	4 4	6	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
1970	4 5	20	—	—	3	—	—	—	17	—	—	—	—	—
1	4 6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	4 7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	4 8	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
4	4 9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	5 0	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
6	5 1	5	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	5 2	7	2	—	3	—	—	—	1	—	1	—	—	—
8	5 3	4	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	5 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	5 5	24	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	5 6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	5 7	3	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	1
3	5 8	53	—	13	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	5 9	16	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	1	12

百日せき Whooping cough

1965	昭和40年	2 362	55	61	32	93	130	172	286	438	571	231	163	130
6	4 1	3 136	150	202	225	309	335	338	330	369	425	205	154	94
7	4 2	820	72	70	78	57	45	70	71	85	79	58	96	39
8	4 3	460	19	16	18	40	52	58	55	81	30	44	24	23
9	4 4	1 073	32	27	7	24	53	114	81	230	166	85	219	40
1970	4 5	655	37	29	25	53	25	79	49	128	82	49	38	56
1	4 6	206	12	15	20	11	18	14	16	13	18	14	42	13
2	4 7	269	6	11	16	6	6	14	27	31	52	46	15	39
3	4 8	364	19	26	33	29	31	15	31	69	73	23	6	9
4	4 9	393	6	10	—	11	11	20	36	65	118	65	19	32
5	5 0	1 084	29	36	22	45	76	77	115	166	210	118	111	79
6	5 1	2 508	53	78	153	125	167	142	226	269	619	334	153	139
7	5 2	5 420	161	205	391	473	553	420	473	708	714	564	507	246
8	5 3	9 626	284	276	332	402	334	473	594	1 175	1 986	1 533	1 203	974
9	5 4	13 105	391	312	335	770	371	880	1 364	1 329	1 743	1 432	1 009	604
1980	5 5	5 033	547	373	471	535	426	331	432	412	437	392	305	172
1	5 6	3 363	223	145	153	250	244	236	250	337	511	400	233	211
2	5 7	2 332	240	196	255	236	340	217	269	239	295	264	181	100
3	5 8	2 459	106	131	170	138	254	266	225	224	234	279	180	152
4	5 9	1 114	60	114	118	116	91	105	87	97	109	32	60	75

COMMUNICABLE DISEASES

(人口 10 万 対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (REPORTABLE) BY MONTH, 1965-1984

昭和40年~昭和59年

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
インフルエンザ Influenza													
1965 昭和40年	416.6	3.9	472.7	2974.8	1445.6	88.8	5.5	2.0	0.3	0.3	2.2	0.4	2.8
6 4 1	41.8	4.5	86.3	223.4	114.3	58.3	12.3	3.1	0.5	0.0	0.5	0.6	1.3
7 4 2	55.2	2.5	110.3	178.8	163.0	184.0	28.6	5.9	1.0	0.5	0.6	0.2	40.9
8 4 3	136.0	769.0	685.9	84.4	14.3	4.8	12.5	4.4	2.0	0.6	3.7	50.8	43.8
9 4 4	119.6	417.0	856.1	164.0	23.8	0.2	0.8	0.3	0.3	0.1	0.1	0.4	29.2
1970	166.9	816.2	1071.1	157.8	21.1	1.2	0.1	0.2	0.5	0.0	0.4	0.2	0.9
1 4 6	37.6	6.6	121.6	231.6	78.0	15.3	1.3	0.4	1.8	0.0	0.0	0.1	0.3
2 4 7	54.8	16.7	331.5	286.9	30.9	2.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.9	0.1	0.1
3 4 8	186.6	28.6	186.9	82.1	6.5	37.1	202.2	145.0	4.0	14.2	229.4	533.6	770.3
4 4 9	20.4	100.7	89.3	29.5	19.1	6.9	0.6	0.2	0.1	0.0	0.2	1.4	1.3
5 5 0	32.4	27.3	237.1	101.2	7.7	1.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	2.7	27.1
6 5 1	284.4	2386.4	857.4	158.0	3.7	2.4	0.6	0.3	0.3	0.2	0.3	2.4	1.2
7 5 2	173.8	359.3	1466.6	323.7	28.6	0.6	0.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.7	9.3
8 5 3	104.0	318.0	807.2	175.7	1.5	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	0.3	0.2
9 5 4	10.8	5.8	18.1	45.7	15.3	42.2	2.2	0.0	0.2	0.0	0.2	0.4	3.8
1980	57.0	71.4	452.4	139.9	26.0	9.8	2.5	0.8	0.1	0.0	0.0	0.4	0.0
1 5 6	16.9	10.9	106.6	59.9	7.5	0.8	0.3	0.0	0.0	0.0	—	2.5	20.9
2 5 7	60.8	229.3	458.3	63.5	3.7	0.7	—	—	—	—	0.1	2.8	2.3
3 5 8	21.9	101.5	142.9	19.3	0.8	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	1.5	5.5
4 5 9	14.9	113.6	58.3	5.7	0.9	0.1	—	0.0	—	—	0.3	0.2	0.2

伝染性下痢症 Infectious diarrhea

1965 昭和40年	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—
6 4 1	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7 4 2	0.0	0.1	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—
8 4 3	0.0	—	—	0.0	—	—	0.1	0.0	—	—	—	—	—
9 4 4	0.0	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—
1970	0.0	—	—	0.0	—	—	—	0.2	—	—	—	—	—
1 4 6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 4 7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 4 8	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—
4 4 9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5 5 0	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—
6 5 1	0.0	—	—	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7 5 2	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0	—	0.0	—	—	—
8 5 3	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9 5 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1980	0.0	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1 5 6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 5 7	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	0.0
3 5 8	0.0	—	0.2	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 5 9	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	0.0	0.1

百日せき Whooping cough

1965 昭和40年	2.4	0.7	0.8	0.4	1.2	1.6	2.1	3.4	5.2	7.1	2.3	2.0	1.6
6 4 1	3.2	1.8	2.7	2.7	3.8	4.0	4.2	3.9	4.4	5.2	2.4	1.9	1.1
7 4 2	0.8	0.8	0.9	0.9	0.7	0.5	0.8	0.8	1.0	1.0	0.7	1.2	0.5
8 4 3	0.5	0.2	0.2	0.2	0.5	0.6	0.7	0.6	0.9	0.4	0.5	0.3	0.3
9 4 4	1.1	0.4	0.3	0.1	0.3	0.6	1.4	0.9	2.6	2.0	1.0	2.6	0.5
1970	0.6	0.4	0.4	0.3	0.7	0.3	0.9	0.6	1.5	1.0	0.6	0.4	0.6
1 4 6	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.5	0.1
2 4 7	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.6	0.5	0.2	0.4
3 4 8	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.8	0.8	0.3	0.1	0.1
4 4 9	0.4	0.1	0.1	—	0.1	0.1	0.2	0.4	0.7	1.3	0.7	0.2	0.3
5 5 0	1.0	0.3	0.4	0.2	0.5	0.8	0.8	1.2	1.7	2.3	1.2	1.2	0.8
6 5 1	2.2	0.6	0.9	1.6	1.3	1.7	1.5	2.4	2.8	6.7	3.5	1.7	2.0
7 5 2	4.7	1.7	2.3	4.0	5.1	5.7	4.5	4.9	7.3	7.6	5.8	5.4	2.5
8 5 3	8.4	2.9	3.1	3.4	4.2	3.9	5.0	6.1	12.0	21.0	15.7	12.7	10.0
9 5 4	11.3	9.0	9.1	8.5	8.1	8.8	9.2	13.8	18.5	18.3	15.1	10.6	6.1
1980	4.3	5.5	4.0	4.8	6.1	4.3	4.0	4.9	4.2	5.1	4.0	3.2	1.7
1 5 6	2.9	2.2	1.6	1.6	2.6	2.4	3.1	2.6	3.9	5.3	4.0	2.9	2.1
2 5 7	2.4	2.4	2.2	2.5	2.4	3.4	2.2	2.7	2.4	3.0	2.6	1.9	1.0
3 5 8	2.1	1.0	1.4	1.7	1.9	2.5	2.7	2.2	2.2	2.9	2.7	1.8	1.5
4 5 9	0.9	0.6	1.2	1.2	1.2	0.9	1.1	0.9	1.0	1.1	0.8	0.6	0.7

伝染病
4表(3-2)

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE 4 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
ま し ん Measles														
1965	昭和40年	37 789	2 352	2 794	3 238	4 507	6 200	6 528	4 690	2 273	816	1 034	1 239	2 118
6	4 1	52 991	2 376	4 130	5 512	5 307	10 285	10 855	6 139	3 229	1 129	1 009	1 337	1 153
7	4 2	21 157	1 581	2 013	2 649	2 560	4 331	3 133	1 833	362	380	332	549	334
8	4 3	43 060	1 127	1 858	2 856	3 892	7 295	9 006	7 150	3 504	990	1 585	1 712	2 105
9	4 4	22 179	1 502	1 268	1 489	1 642	2 715	2 825	2 634	1 706	1 205	1 005	1 703	2 485
1970	4 5	31 248	2 901	3 238	3 985	3 413	4 696	4 931	3 337	1 632	759	738	775	843
1	4 6	22 153	959	896	1 055	1 296	2 581	3 534	3 095	2 091	1 165	1 305	1 814	2 362
2	4 7	27 096	3 894	3 059	2 970	2 299	3 403	3 742	2 344	1 782	780	802	1 004	1 017
3	4 8	22 418	1 183	1 263	1 767	1 832	2 493	2 786	2 823	2 167	1 317	1 251	1 534	1 952
4	4 9	24 002	2 921	2 921	2 730	2 862	3 615	3 176	2 205	1 183	627	433	621	658
5	5 0	15 217	742	505	801	1 331	1 499	1 709	1 985	1 189	797	977	1 350	2 332
6	5 1	31 647	2 325	2 320	3 263	3 163	4 636	5 185	4 629	2 299	1 130	807	879	961
7	5 2	18 061	1 141	1 042	1 060	1 452	1 873	2 073	2 045	1 972	1 091	880	1 292	2 140
8	5 3	34 305	2 790	2 641	2 706	3 056	5 024	5 169	3 525	2 465	1 515	983	1 746	2 634
9	5 4	18 866	3 450	2 670	1 974	1 685	1 907	2 020	1 831	1 324	582	484	419	520
1980	5 5	13 219	695	676	747	742	981	1 340	1 602	1 480	973	935	1 203	1 795
1	5 6	21 471	2 211	2 272	2 266	2 241	3 013	3 015	2 217	1 515	872	613	571	665
2	5 7	6 716	827	649	911	864	898	750	537	359	150	154	258	359
3	5 8	7 281	372	445	618	626	888	1 046	912	821	403	297	418	435
4	5 9	12 268	848	1 127	1 642	2 138	2 158	1 513	905	621	467	197	297	355
破 傷 風 Tetanus														
1965	昭和40年	542	24	35	38	48	52	48	42	53	68	61	40	33
6	4 1	453	30	24	31	34	48	51	34	53	45	46	30	27
7	4 2	410	27	23	29	31	44	43	40	50	42	31	29	21
8	4 3	333	21	17	19	28	32	35	45	37	29	24	35	16
9	4 4	320	24	19	9	23	34	39	28	43	33	29	22	17
1970	4 5	243	12	14	13	29	23	27	25	21	23	23	17	16
1	4 6	217	24	15	13	14	20	19	26	22	24	16	12	12
2	4 7	183	10	14	10	11	20	30	21	16	20	10	8	13
3	4 8	175	11	7	17	11	16	19	18	14	23	18	10	11
4	4 9	155	7	11	13	13	14	13	12	17	14	13	13	15
5	5 0	103	7	7	9	10	7	13	6	12	9	6	8	9
6	5 1	90	6	8	4	8	11	9	7	7	14	7	6	3
7	5 2	72	1	2	2	8	9	5	8	8	6	3	11	9
8	5 3	74	10	3	4	5	5	7	14	8	6	4	5	3
9	5 4	59	3	1	2	4	6	4	6	6	7	10	6	4
1980	5 5	50	2	4	1	4	7	6	9	2	2	8	3	2
1	5 6	41	3	—	5	—	5	4	5	9	1	2	5	2
2	5 7	36	4	4	3	—	3	1	1	5	5	4	3	3
3	5 8	56	4	1	2	5	11	7	4	6	5	4	3	4
4	5 9	42	3	2	1	1	4	8	1	8	4	1	6	8
マ ラ リ ア Malaria														
1965	昭和40年	6	—	—	—	—	—	1	—	1	1	1	2	—
6	4 1	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	4 2	12	—	1	—	—	—	—	—	2	2	—	2	2
8	4 3	19	—	—	1	—	—	3	1	1	3	4	1	3
9	4 4	16	—	1	3	—	—	2	1	—	2	2	2	2
1970	4 5	17	1	—	—	—	—	1	6	1	1	1	4	2
1	4 6	13	1	—	1	—	—	3	1	1	3	—	—	2
2	4 7	23	2	1	1	—	—	2	3	2	3	5	1	2
3	4 8	42	2	3	3	—	—	4	6	2	10	4	—	1
4	4 9	33	2	3	1	2	4	3	—	4	2	6	1	7
5	5 0	30	2	2	3	2	4	3	5	3	3	—	—	3
6	5 1	24	1	—	1	—	—	2	4	3	3	4	—	3
7	5 2	37	1	3	3	3	2	3	3	7	3	2	2	5
8	5 3	23	—	1	2	1	4	2	1	7	1	1	1	2
9	5 4	29	3	2	2	1	5	2	1	2	3	4	1	3
1980	5 5	55	3	6	3	5	6	4	5	2	1	4	9	7
1	5 6	41	9	5	1	1	3	2	6	1	7	2	4	—
2	5 7	49	2	3	2	3	8	7	6	6	6	2	5	3
3	5 8	54	4	4	2	4	4	9	6	3	5	6	3	4
4	5 9	69	7	4	4	4	6	6	4	15	1	7	3	4

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (REPORTABLE) BY MONTH, 1965-1984

昭和40年~昭和59年

年次	Year	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
		Total	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
ま し ん Measles														
1965	昭和40年	38.5	28.2	37.1	38.8	55.8	74.3	80.8	56.2	27.2	10.1	12.4	15.3	25.4
6	41	58.5	28.2	54.4	65.5	71.3	122.0	133.3	73.6	38.4	13.9	12.0	16.4	13.7
7	42	21.1	23.6	26.2	31.1	31.1	50.9	38.0	22.1	10.1	4.6	3.9	6.7	10.4
8	43	42.5	13.1	23.1	33.3	46.8	84.9	103.3	33.2	40.8	11.9	18.2	20.6	24.5
9	44	21.6	17.2	16.1	17.1	19.5	31.1	33.5	30.2	19.6	14.3	11.5	20.2	23.5
1970	45	30.1	32.9	40.6	44.6	40.0	53.2	57.8	37.8	19.1	8.9	8.4	9.1	9.6
1	46	21.1	10.8	11.1	11.8	15.0	23.9	40.9	34.7	23.4	13.5	14.6	21.0	26.5
2	47	25.5	37.7	36.3	33.0	26.4	37.8	43.0	31.6	19.8	8.9	8.9	11.5	11.3
3	48	20.6	12.8	15.1	19.1	21.1	27.0	31.2	30.6	23.5	14.7	13.5	17.2	21.1
4	49	21.8	31.3	34.6	29.2	31.6	33.7	35.1	23.6	12.7	6.9	5.2	6.9	7.0
5	50	13.6	7.8	5.9	8.4	14.5	15.8	18.6	20.9	12.5	8.7	10.3	14.7	24.5
6	51	28.0	24.3	25.9	34.1	34.1	48.4	55.9	48.3	24.0	12.7	8.4	9.5	10.0
7	52	15.8	11.8	11.9	10.9	15.5	19.3	22.1	21.1	20.3	11.6	9.1	13.8	22.1
8	53	29.8	28.5	29.9	27.7	32.3	51.4	54.6	36.0	25.2	16.0	10.0	18.4	27.4
9	54	16.2	35.0	30.0	20.0	17.7	19.3	21.2	18.6	13.4	6.1	4.9	4.4	5.3
1980	55	11.3	7.0	7.3	7.5	7.7	9.9	14.0	16.2	14.9	10.1	9.9	12.5	18.1
1	56	18.2	22.1	25.1	22.6	23.1	30.1	31.1	22.1	15.1	9.0	6.1	5.9	6.6
2	57	5.7	8.2	7.1	9.0	8.9	8.9	7.7	5.3	3.6	1.5	1.5	2.6	3.6
3	58	6.1	3.7	4.9	6.1	6.4	8.8	10.7	9.0	8.1	4.1	2.9	4.3	4.3
4	59	10.2	8.3	11.8	16.1	21.7	21.2	15.4	8.9	6.1	4.7	1.9	3.0	3.5

破 傷 風 Tetanus

1965	昭和40年	0.6	0.3	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.8	0.7	0.5	0.4
6	41	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.6	0.6	0.4	0.6	0.6	0.5	0.4	0.3
7	42	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.4	0.4	0.2
8	43	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.8	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2
9	44	0.3	0.3	0.2	0.1	0.3	0.4	0.5	0.3	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2
1970	45	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2
1	46	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1
2	47	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
3	48	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1
4	49	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2
5	50	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
6	51	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0
7	52	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
8	53	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
9	54	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
1980	55	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
1	56	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
2	57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
3	58	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
4	59	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1

マ ラ リ ア Malaria

1965	昭和40年	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	—
6	41	0.0	—	—	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0
7	42	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	0.0	0.0
8	43	0.0	—	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	44	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0
1970	45	0.0	0.0	—	—	—	—	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	46	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0
2	47	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
3	48	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	—	0.0
4	49	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
5	50	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	—	—	0.0
6	51	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0
7	52	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
8	53	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
9	54	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1980	55	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
1	56	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	—
2	57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	—	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
3	58	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
4	59	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0

伝染病
4表(3-3)

第4表 届出伝染病患者数・り患率

TABLE 4 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION)

年次 Year	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
つつが虫病 Tsutsugamushi													
1965	昭和40年	8	-	-	-	-	-	-	4	3	-	-	1
6	41	13	-	-	-	-	-	2	3	-	1	1	
7	42	6	1	1	1	3	-	-	-	1	1	2	
8	43	5	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	
9	44	3	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	
1970	45	6	-	-	-	-	1	-	1	3	1	-	
1	46	9	-	-	-	1	-	2	1	1	1	2	
2	47	10	2	-	-	1	-	5	-	-	2	-	
3	48	7	-	-	-	-	-	1	-	3	1	2	
4	49	10	-	-	-	-	-	-	1	1	-	8	
5	50	12	-	-	-	-	2	-	-	-	1	9	
6	51	31	-	-	-	-	1	1	1	3	3	16	
7	52	39	-	-	-	-	-	1	8	7	8	5	
8	53	61	-	2	-	-	1	8	4	2	17	16	
9	54	94	1	-	-	5	4	2	3	5	12	40	
1980	55	212	2	-	-	1	9	16	8	2	5	25	30
1	56	388	15	-	-	3	20	30	8	8	3	32	162
2	57	508	10	6	4	11	45	32	5	9	2	29	197
3	58	672	16	2	1	12	48	29	3	5	40	47	223
4	59	957	20	18	6	8	50	92	24	13	8	31	378
フィラリア病 Filariasis													
1965	昭和40年	118	1	5	2	5	2	3	4	4	4	1	34
6	41	14	-	-	2	2	2	1	3	-	1	2	
7	42	19	1	2	1	3	3	6	-	-	-	1	
8	43	13	-	-	-	3	4	1	1	-	2	1	
9	44	61	-	-	1	1	6	8	22	16	5	-	
1970	45	12	-	-	-	3	-	2	4	-	1	-	
1	46	6	-	-	-	-	1	1	1	1	-	2	
2	47	3	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	
3	48	47	7	-	9	-	2	-	-	3	2	14	
4	49	19	1	-	2	2	-	1	5	-	1	2	
5	50	24	1	-	-	-	1	-	2	-	18	-	
6	51	8	-	-	-	-	1	1	1	6	-	2	
7	52	5	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	
8	53	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
9	54	3	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	
1980	55	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	
1	56	4	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	
2	57	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
3	58	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
4	59	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
住血吸虫病 Schistosoma japonicum													
1965	昭和40年	228	82	15	4	2	4	3	9	3	41	25	29
6	41	211	3	118	16	20	11	12	7	4	11	2	6
7	42	187	57	3	12	12	1	6	1	-	4	1	77
8	43	95	12	1	17	-	5	2	2	3	12	1	40
9	44	50	2	4	-	-	3	1	2	-	1	-	37
1970	45	61	-	-	5	3	1	2	3	-	9	7	30
1	46	130	4	19	9	21	5	9	11	4	7	10	11
2	47	205	25	20	28	3	-	1	51	14	24	21	6
3	48	182	11	9	24	2	31	8	2	23	13	19	2
4	49	17	4	2	1	-	6	1	1	2	-	-	1
5	50	154	2	-	18	-	1	-	-	-	16	21	1
6	51	117	4	3	14	5	9	9	23	16	7	10	5
7	52	97	13	4	10	17	3	9	8	10	8	9	6
8	53	58	10	8	5	6	4	10	3	4	4	2	2
9	54	52	3	3	1	10	-	3	-	9	1	16	4
1980	55	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
1	56	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
2	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	58	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4	59	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・月・年次別

OF EACH DISEASE (REPORTABLE) BY MONTH, 1965-1984

昭和40年~昭和59年

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
Year	Total	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
つ っ が 虫 病 Tsutsugamushi													
1965	昭和40年	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	0.0
6	41	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0
7	42	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0
8	43	0.0	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	—	—	—	0.0
9	44	0.0	—	—	—	0.0	—	0.0	—	0.0	—	—	—
1970	45	0.0	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—	—
1	46	0.0	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	47	0.0	0.0	—	—	0.0	—	0.1	—	—	0.0	—	—
3	48	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—
4	49	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	0.1	—
5	50	0.0	—	—	—	—	0.0	—	—	—	0.0	0.1	—
6	51	0.0	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0
7	52	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
8	53	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.2	0.1
9	54	0.1	0.0	—	—	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.4	0.2
1980	55	0.2	0.0	—	—	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.3	0.3
1	56	0.8	0.1	—	—	0.0	0.2	0.3	0.1	0.1	0.0	0.3	1.7
2	57	0.4	0.1	0.1	0.0	0.4	0.3	0.0	0.1	0.0	0.3	2.0	1.7
3	58	0.6	0.2	0.0	0.0	0.5	0.3	0.0	0.0	0.4	0.5	2.3	2.4
4	59	0.8	0.8	0.2	0.1	0.1	0.5	0.9	0.2	0.1	0.1	0.3	3.0

フィラリア病 Filariasis

1965	昭和40年	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
6	41	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0	0.0
7	42	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	—	—	—	—	0.0	0.0	
8	43	0.0	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	
9	44	0.1	—	—	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	—	0.0	
1970	45	0.0	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	
1	46	0.0	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	
2	47	0.0	—	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	
3	48	0.0	0.1	—	0.1	—	—	—	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	
4	49	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	0.1	—	0.0	0.0	0.0	
5	50	0.0	0.0	—	—	—	0.0	—	—	0.2	—	—	—	
6	51	0.0	0.0	—	—	0.0	—	0.0	—	—	0.1	—	—	
7	52	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0	—	—	—	0.0	—	
8	53	0.0	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	
9	54	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—	
1980	55	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—	
1	56	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—	
2	57	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—	
3	58	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	
4	59	0.0	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	

住血吸虫病 Schistosoma japonicum

1965	昭和40年	0.2	1.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.5	0.3	0.4	0.1
6	41	0.2	0.0	1.5	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1
7	42	0.2	0.7	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	—	0.0	0.0	0.9	0.2
8	43	0.1	0.1	0.0	0.2	—	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	—	0.5
9	44	0.0	0.0	0.1	—	—	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	—	0.4
1970	45	0.1	—	—	0.1	0.0	0.0	0.0	—	—	0.1	0.1	0.4	0.0
1	46	0.1	0.0	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2
2	47	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1	—	0.0	0.6	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1
3	48	0.2	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.1	0.0	0.3	0.1	0.2	0.0	0.4
4	49	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.1	0.0	—	0.0	—	—	0.0	—
5	50	0.1	0.0	—	0.2	—	0.0	—	—	—	0.2	0.2	0.0	1.0
6	51	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
7	52	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	—	0.1
8	53	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0
9	54	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	—	0.0	—	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0
1980	55	0.0	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—
1	56	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—
2	57	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	58	0.0	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—
4	59	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	0.0	—

第5表 法定・指定伝染病

TABLE 5 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES

都道府県 指定都市 Prefecture	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery									腸チフス Typhoid fever		
	Cholera			総数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む。 Shigellosis(include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery			Typhoid fever		
	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
全 All Japan	55	23	32	997	574	423	895	491	404	102	83	19	196	109	87
01 北海道	—	—	—	23	19	4	22	18	4	1	1	—	6	3	3
02 青森	1	—	1	2	—	2	2	—	2	—	—	—	1	1	—
03 岩手	1	1	—	4	2	2	4	2	2	—	—	—	1	1	—
04 宮城	2	—	2	11	3	8	11	3	8	—	—	—	3	1	2
05 秋田	6	2	4	5	5	—	5	5	—	—	—	—	1	1	—
06 山形	—	—	—	30	14	16	30	14	16	—	—	—	4	1	3
07 福島	1	1	—	9	7	2	9	7	2	—	—	—	2	2	—
08 茨城	—	—	—	10	3	7	10	3	7	—	—	—	3	2	1
09 栃木	4	2	2	10	7	3	10	7	3	—	—	—	—	—	—
10 群馬	—	—	—	8	6	2	8	6	2	—	—	—	—	—	—
11 埼玉県	1	1	—	34	21	13	33	20	13	1	1	—	1	1	—
12 千葉県	2	1	1	45	24	21	42	22	20	3	2	1	6	5	1
13 東京都	11	4	7	222	137	85	202	118	84	20	19	1	21	15	6
14 神奈川県	—	—	—	75	50	25	54	34	20	21	16	5	16	8	8
15 新潟県	—	—	—	7	5	2	7	5	2	—	—	—	5	2	3
16 富山県	—	—	—	7	5	2	7	5	2	—	—	—	8	3	5
17 石川県	—	—	—	7	2	5	7	2	5	—	—	—	3	—	3
18 福井県	—	—	—	4	3	1	3	3	—	1	—	1	—	—	—
19 山梨県	1	1	—	3	2	1	3	2	1	—	—	—	—	—	—
20 長野県	—	—	—	5	4	1	5	4	1	—	—	—	4	2	2
21 岐阜県	2	1	1	19	9	10	18	9	9	1	—	1	2	1	1
22 静岡県	3	2	1	29	11	18	29	11	18	—	—	—	10	5	5
23 愛知県	7	2	5	44	18	26	44	18	26	—	—	—	11	8	3
24 三重県	2	2	—	8	3	5	7	2	5	1	1	—	3	3	—
25 滋賀県	4	1	3	4	2	2	4	2	2	—	—	—	1	1	—
26 京都府	3	—	3	70	36	34	70	36	34	—	—	—	6	5	1
27 大阪府	2	1	1	124	78	46	92	52	40	32	26	6	10	9	1
28 兵庫県	—	—	—	40	27	13	35	23	12	5	4	1	11	9	2
29 奈良県	1	1	—	7	5	2	7	5	2	—	—	—	4	4	—
30 和歌山県	—	—	—	1	1	—	—	—	—	1	1	—	1	—	1
31 鳥取県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1
32 島根県	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	3	3	—
33 岡山県	1	—	1	41	19	22	41	19	22	—	—	—	3	1	2
34 広島県	—	—	—	9	4	5	7	3	4	2	1	1	4	1	3
35 山口県	—	—	—	14	6	8	14	6	8	—	—	—	3	2	1
36 徳島県	—	—	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—
37 香川県	—	—	—	5	4	1	3	2	2	2	2	—	8	2	6
38 愛媛県	—	—	—	3	3	—	2	2	—	1	1	—	5	4	1
39 高知県	—	—	—	1	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—
40 福岡県	—	—	—	33	19	14	25	12	13	8	7	1	11	2	9
41 佐賀県	—	—	—	12	5	7	12	5	7	—	—	—	—	—	—
42 長門県	—	—	—	3	1	2	3	1	2	—	—	—	6	3	3
43 熊本県	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	6	2	4
44 大分県	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	1	—	—
45 宮崎県	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
46 鹿児島県	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
47 沖縄県	—	—	—	3	—	2	3	—	2	2	1	1	1	—	1
Designated city Secondary mentioned	—	—	—	20	16	4	19	15	4	1	1	—	2	1	1
札幌市	—	—	—	30	20	10	28	18	10	2	2	—	6	2	4
仙台市	—	—	—	8	5	3	7	4	3	1	1	—	3	2	2
宇都宮市	3	1	2	11	4	7	11	4	7	—	—	—	6	4	2
東京市	2	—	2	69	36	33	69	36	33	—	—	—	5	4	1
大阪市	1	—	—	72	46	26	50	28	22	18	4	4	5	4	1
神戸市	—	—	—	18	11	7	18	7	11	5	4	1	7	4	3
広島市	—	—	—	5	3	2	5	3	2	—	—	—	3	1	2
北広島市	—	—	—	6	3	3	5	3	2	—	—	—	3	—	3
福岡市	—	—	—	10	8	2	8	5	3	2	2	—	6	2	4

注：痘そう，発しんチフス，ペスト，急性灰白髄炎，ラッサ熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数， 病類・性・都道府県一指定都市（再掲）別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和59年
1984

パラチフス			しよう紅熱			ジフテリア			流行性脳脊髄膜炎			日本脳炎		
Paratyphoid fever			Scarlet fever			Diphtheria			Meningococcal meningitis			Japanese encephalitis		
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
142	78	64	640	361	279	15	7	8	25	14	11	32	20	12
2	1	1	200	102	98	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	2	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
2	—	—	36	14	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	2	—	5	2	3	—	—	—	1	—	1	—	—	—
4	3	1	245	154	91	2	—	2	—	—	—	—	—	—
4	3	1	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	1	—	2	1	1	1	—	—	1	1	—	—	—	—
2	1	1	—	—	—	1	1	—	1	—	1	—	—	—
11	4	7	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—
2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	1	1	1	—	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—
32	18	14	65	39	26	1	1	—	2	2	—	1	1	—
9	3	6	37	20	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	1	6	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	5	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	2	3	2	1	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	2	—	21	13	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	6	1	3	1	2	—	—	—	1	1	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—
5	5	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—
1	—	1	5	2	3	1	—	1	2	2	—	—	—	—
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	1	—	15	10	5	—	—	—	3	—	3	7	4	3
3	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	1	—	—	—	—	3	2	1	1	1	—	—	—	—
2	1	1	—	—	—	3	1	2	1	—	1	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	2	—	—	—	—	1	1	—	2	1	1	5	5	—
4	4	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	9	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—
2	—	2	—	—	—	—	—	—	4	2	2	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	1	—	197	99	98	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	1	2	34	19	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	—	1	3	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	3	2	1	—	—	—	—	—	—
3	—	3	—	—	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague, Acute poliomyelitis and Lassa fever in this year.

第6表 法定・指定伝染病り患率

TABLE 6 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH DISEASE

都道府県 指定都市 Prefecture	コレラ			赤痢 Dysentery									腸チフス		
	Cholera			総数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む) Shigellosis(include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery			Typhoid fever		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
	Total	Male	Female	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
全 国 All Japan	0.0	0.0	0.1	0.8	1.0	0.7	0.7	0.8	0.7	0.1	0.1	0.0	0.2	0.2	0.1
01 北海道	—	—	—	0.4	0.7	0.1	0.4	0.6	0.1	0.0	0.0	—	0.1	0.1	0.1
02 青森	0.1	—	0.1	0.1	—	0.3	0.1	—	0.3	—	—	—	—	—	—
03 岩手	0.1	0.1	—	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	—	—	—	0.1	0.1	—
04 宮城	0.1	—	—	0.2	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	—	—	—	0.1	0.1
05 秋田	0.5	0.3	0.6	0.4	0.8	—	0.4	0.8	—	—	—	—	0.1	0.2	—
06 山形	—	—	—	2.4	2.3	2.5	2.4	2.3	2.5	—	—	—	0.3	0.2	0.5
07 福島	0.0	0.1	—	0.4	0.2	0.7	0.4	0.2	0.7	—	—	—	0.1	0.2	—
08 茨城	—	—	—	0.4	0.5	0.2	0.4	0.5	0.2	—	—	—	0.1	0.1	0.1
09 栃木	0.2	0.2	0.2	0.5	0.8	0.3	0.5	0.8	0.3	—	—	—	—	—	—
10 群馬	—	—	—	0.4	0.6	0.2	0.4	0.6	0.2	—	—	—	—	—	—
11 埼玉県	0.0	0.0	—	0.6	0.7	0.5	0.6	0.7	0.5	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—
12 千葉県	0.0	0.0	0.0	0.9	0.9	0.8	0.8	0.9	0.8	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0
13 東京都	0.1	0.1	0.1	1.9	2.3	1.5	1.7	2.0	1.4	0.2	0.3	0.0	0.2	0.3	0.1
14 茨城	—	—	—	1.0	1.3	0.7	0.7	0.9	0.6	0.3	0.4	0.1	0.2	0.2	0.2
15 新潟	—	—	—	0.3	0.4	0.2	0.3	0.4	0.2	—	—	—	0.2	0.2	0.2
16 富山	—	—	—	0.6	0.9	0.3	0.6	0.9	0.3	—	—	—	0.7	0.6	0.9
17 石川	—	—	—	0.6	0.4	0.8	0.6	0.4	0.8	—	—	—	0.3	—	0.5
18 福井	—	—	—	0.5	0.8	0.2	0.4	0.8	—	0.1	—	0.2	—	—	—
19 山梨	0.1	0.3	—	0.4	0.5	0.2	0.4	0.5	0.2	—	—	—	—	—	—
20 長野	—	—	—	0.2	0.4	0.1	0.2	0.4	0.1	—	—	—	0.2	0.2	0.2
21 岐阜	0.1	0.1	0.1	0.9	0.9	1.0	0.9	0.9	0.9	0.0	—	0.1	0.1	0.1	0.1
22 静岡県	0.1	0.1	0.1	0.8	0.6	1.0	0.8	0.6	1.0	—	—	—	0.3	0.3	0.3
23 愛知県	0.1	0.1	0.2	0.7	0.6	0.8	0.7	0.6	0.8	—	—	—	0.2	0.2	0.1
24 三重	0.1	0.2	—	0.5	0.4	0.6	0.4	0.2	0.6	0.1	0.1	—	0.2	0.4	—
25 滋賀	0.4	0.2	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	—	—	—	0.1	0.2	—
26 京都府	0.1	—	0.2	2.7	2.8	2.6	2.7	2.8	2.6	—	—	—	0.2	0.4	0.1
27 大阪府	0.0	0.0	0.0	1.4	1.8	1.1	1.1	1.2	0.9	0.4	0.6	0.1	0.1	0.2	0.0
28 兵庫県	—	—	—	0.8	1.1	0.5	0.7	0.9	0.4	0.1	0.2	0.0	0.2	0.4	0.1
29 奈良	0.1	0.2	—	0.5	0.8	0.3	0.5	0.8	0.3	—	—	—	0.3	—	0.6
30 和歌山	—	—	—	0.1	0.2	—	—	—	—	0.1	0.2	—	0.1	—	0.2
31 鳥取	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	0.3	0.3
32 島根	—	—	—	0.1	0.3	—	0.1	0.3	—	—	—	—	0.4	0.8	—
33 岡山	0.1	—	0.1	2.2	2.1	2.2	2.1	2.2	2.2	—	—	—	0.2	0.1	0.2
34 広島	—	—	—	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2
35 山口	—	—	—	0.9	0.8	1.0	0.9	0.8	1.0	—	—	—	0.2	0.3	0.1
36 徳島	—	—	—	0.1	—	0.2	0.1	—	0.2	—	—	—	—	—	—
37 香川県	—	—	—	0.5	0.8	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2	0.4	—	0.8	0.4	1.1
38 愛媛	—	—	—	0.2	0.4	—	0.1	0.3	—	0.1	0.1	—	0.3	0.6	0.1
39 高松	—	—	—	0.1	—	0.2	0.1	—	0.2	—	—	—	—	—	—
40 福岡	—	—	—	0.7	0.8	0.6	0.5	0.5	0.5	0.2	0.3	0.0	0.2	0.1	0.4
41 佐賀	—	—	—	1.4	1.2	1.5	1.4	1.2	1.5	—	—	—	—	—	—
42 長門	—	—	—	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	—	—	—	0.4	0.4	0.4
43 熊野	—	—	—	0.1	0.1	—	0.1	0.1	—	—	—	—	0.3	0.2	0.4
44 大分	—	—	—	0.1	0.2	—	0.1	0.2	—	—	—	—	0.1	—	0.2
45 宮崎	—	—	—	0.1	0.2	—	0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—
46 鹿児島	—	—	—	0.1	—	0.1	0.1	—	0.1	—	—	—	—	—	—
47 沖縄	—	—	—	0.3	0.2	0.3	0.1	—	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	—	0.2
Designated city Secondary mentioned															
札幌市	—	—	—	1.3	2.1	0.5	1.2	2.0	0.5	0.1	0.1	—	0.1	0.1	0.1
仙台市	—	—	—	1.0	1.3	0.7	1.0	1.2	0.7	0.1	0.1	—	0.2	0.1	0.3
宇都宮市	—	—	—	0.7	0.9	0.6	0.6	0.7	0.6	0.1	0.2	—	0.3	0.2	0.4
（再掲） 名古屋	0.1	0.1	0.2	0.5	0.4	0.7	0.5	0.4	0.7	—	—	—	0.3	0.4	0.2
京都市	0.1	—	0.3	4.6	4.9	4.3	4.6	4.9	4.3	—	—	—	0.3	0.5	0.1
大阪市	0.0	0.1	—	2.7	3.6	1.9	1.9	2.2	1.6	0.8	1.4	0.3	0.2	0.3	0.1
神戸市	—	—	—	1.3	1.6	1.0	0.9	1.0	0.8	0.4	0.6	0.1	0.5	0.9	0.1
北九州市	—	—	—	0.5	0.7	0.4	0.5	0.7	0.4	—	—	—	0.3	0.2	0.4
福岡市	—	—	—	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.5	0.1	0.2	—	0.3	—	0.5
北九州	—	—	—	0.9	1.4	0.3	0.7	1.1	0.3	0.2	0.4	—	0.5	0.4	0.7

注：第5表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・性・都道府県—指定都市(再掲)別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和59年
1984

パラチフス Paratyphoid fever			しょう紅熱 Scarlet fever			ジフテリア Diphtheria			流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis			日本脳炎 Japanese encephalitis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
0.1	0.1	0.1	0.5	0.6	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	3.5	3.7	3.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.3	0.1	—	—	—	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	2.5	2.0	3.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.2	—	0.2	0.2	0.3	—	—	—	0.0	—	0.1	—	—	—
0.3	0.5	0.2	19.6	25.7	13.9	0.2	—	0.3	—	—	—	—	—	—
0.3	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.0	0.1	—	0.1	0.1	0.1	0.0	—	0.1	0.0	0.1	—	—	—	—
0.1	0.1	0.1	—	—	—	0.0	0.1	—	0.0	—	0.1	—	—	—
0.6	0.4	0.8	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	—	—	—	—
0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—
0.3	0.3	0.2	0.6	0.7	0.4	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—	0.0	0.0	—
0.1	0.1	0.2	0.5	0.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.3	0.1	0.5	—	—	—	—	—	—	0.0	—	0.1	—	—	—
0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1.5	1.3	1.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.2	0.3	0.1	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	0.1	0.1	0.1	—	—	—	0.0	0.1	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	—	0.6	0.7	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.1	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.0	—	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—
0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.2	—	1.2	1.6	0.8	—	—	—	0.2	—	0.5	—	—	—
0.3	0.4	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6	0.8	0.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	0.1	—	—	—	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	0.2	0.1	0.2	0.1	—	0.1	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.5	—	—	—	—	0.1	0.3	—	—	—	—	—	—	—
0.1	—	0.2	—	—	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3	0.2	0.4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.9	1.0	0.7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	—	—	—	—	—	—	—	0.1	—	0.1	—	—	—
0.2	—	0.3	—	—	—	—	—	—	0.3	0.3	0.3	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	—	12.9	13.3	12.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.3	0.2	0.4	3.2	3.4	2.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.3	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.0	—	0.1	0.1	0.1	0.1	—	—	—	0.0	0.1	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	0.3	0.4	0.2	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.3	—	0.5	—	—	—	—	—	—	0.2	0.2	0.2	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.2	—

Note: See Note of p.61.

第7表 届出伝染病患者数,

TABLE 7 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES

都道府県 指定都市 Prefecture	インフルエンザ Influenza	炭 ぞ Anthrax	伝 染 性 下 痢 症 Infectious diarrhea			百 日 せ き Whooping cough			ま し ん Measles			
			総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.				
全 国 All Japan	17 882	1	16	7	9	1 114	561	553	12 268			
01 北海道	122	—	1	—	1	87	39	48	580			
02 青森	—	—	—	—	—	1	—	1	257			
03 岩手	11	—	—	—	—	2	—	2	157			
04 宮城	1	—	—	—	—	—	—	—	6			
05 秋田	984	—	—	—	—	2	—	2	405			
06 山形	—	—	—	—	—	4	—	4	264			
07 福島	66	—	—	—	—	49	30	19	367			
08 茨城	—	1	—	—	—	36	15	21	492			
09 栃木	—	—	—	—	—	—	—	—	18			
10 群馬	8	—	—	—	—	18	10	8	448			
11 埼玉県	—	—	—	—	—	25	12	13	131			
12 千葉県	10	—	—	—	—	4	1	3	179			
13 東京都	5	—	—	—	—	19	14	5	314			
14 神奈川県	422	—	—	—	—	41	21	20	53			
15 新潟	52	—	—	—	—	3	1	2	301			
16 富山	507	—	—	—	—	20	7	13	1 007			
17 石川	357	—	—	—	—	—	—	—	52			
18 福井	313	—	—	—	—	14	9	5	185			
19 山梨	53	—	—	—	—	2	—	2	10			
20 長野	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
21 岐阜	3 092	—	—	—	—	7	3	4	161			
22 静岡県	503	—	—	—	—	75	51	24	623			
23 愛知県	378	—	—	—	—	227	123	104	742			
24 三重	—	—	3	1	2	—	—	—	—			
25 滋賀	—	—	—	—	—	—	—	—	41			
26 京都	288	—	—	—	—	—	—	—	29			
27 大阪	55	—	—	—	—	13	6	7	162			
28 兵庫県	417	—	—	—	—	14	7	7	587			
29 奈良	1 260	—	—	—	—	7	5	2	266			
30 和歌山	734	—	—	—	—	2	—	2	157			
31 鳥取	29	—	—	—	—	41	17	24	164			
32 島根	10	—	—	—	—	—	—	—	7			
33 岡山	410	—	—	—	—	6	4	2	259			
34 広島	1 813	—	—	—	—	15	12	3	1 423			
35 山口	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
36 徳島	45	—	—	—	—	—	—	—	7			
37 香川県	559	—	4	—	4	1	—	1	87			
38 愛媛	306	—	—	—	—	—	—	—	1			
39 高知県	49	—	—	—	—	45	16	29	172			
40 福岡	403	—	8	6	2	13	5	8	133			
41 佐賀	1 397	—	—	—	—	1	1	—	178			
42 長門	22	—	—	—	—	49	17	32	147			
43 熊本	9	—	—	—	—	—	—	—	2			
44 大分	2 886	—	—	—	—	101	53	48	990			
45 宮崎	—	—	—	—	—	83	39	44	173			
46 鹿児島	222	—	—	—	—	45	22	23	450			
47 沖縄	84	—	—	—	—	42	21	21	176			
Designated city Secondary mentioned												
札幌市	86	—	—	—	—	1	1	—	4			
横濱市	—	—	—	—	—	—	—	—	19			
名古屋市	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
京都市	—	—	—	—	—	4	3	1	58			
神戸市	—	—	—	—	—	—	—	—	4			
大阪市	54	—	—	—	—	3	2	1	154			
広島市	57	—	—	—	—	3	1	2	77			
仙台市	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
北九州	329	—	—	—	—	—	—	—	37			
福岡市	—	—	—	—	—	13	5	8	—			

資料：「らい」は厚生省報告例（衛生関係）による。
注：狂犬病，黄熱，回帰熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

病類・性・都道府県一指定都市（再掲）別

(REPORTABLE) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和59年
1984

破 傷 風			マ ラ リ ア Malaria	つ つ が 虫 病 Tsutsuga- mashi	フィラリア病 Filariasis	住 血 吸 虫 病 Schistosoma Japonicum			ら い Leprosy
総 数 T.	男 M.	女 F.				総 数 T.	男 M.	女 F.	
42	23	19	69	957	1	2	2	-	31
4	4	-	3	-	-	-	-	-	-
2	1	1	1	4	-	-	-	-	-
1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	3	2	-	-	-	-	-
1	-	1	-	60	-	-	-	-	-
-	-	-	-	7	-	-	-	-	-
2	1	1	-	1	-	-	-	-	-
2	1	1	6	4	-	-	-	-	-
1	1	-	1	5	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	17	-	-	-	-	-
2	2	-	2	1	-	-	-	-	-
2	1	1	3	58	-	1	1	-	-
3	1	2	21	27	-	1	1	-	5
1	-	1	7	9	-	-	-	-	-
2	-	2	-	82	-	-	-	-	-
1	-	1	-	17	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
2	1	1	-	20	-	-	-	-	-
-	-	-	-	53	-	-	-	-	-
3	2	1	2	8	-	-	-	-	-
1	-	1	-	5	-	-	-	-	-
1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	3	4	-	-	-	-	-
-	-	-	7	-	-	-	-	-	-
2	2	-	1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
1	1	-	1	-	-	-	-	-	1
-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
3	-	3	-	2	-	-	-	-	-
1	1	-	-	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
1	1	-	3	161	1	-	-	-	-
1	-	1	1	396	-	-	-	-	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	3	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	-	-	-	-	-	-

Source: "Leprosy" Statistical Report on public Health Services.
 Note: None case of Rabies, Yellow fever and Relapsing fever in this year.

第8表 届出伝染病り患率 (人口

TABLE 8 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH

都道府県 指定都市 Prefecture	インフルエンザ Influenza	炭 素 Anthrax	伝 染 性 下 痢 症 Infectious diarrhea			百 日 せ き Whooping cough			ま し ん Measles						
			総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.							
										伝 染 性 下 痢 症			百 日 せ き		
										伝 染 性 下 痢 症			百 日 せ き		
全 国 All Japan	14.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.9	0.9	10.2						
01 北海道	2.1	—	0.0	—	0.0	1.5	1.4	1.7	9.3						
02 青森県	—	—	—	—	—	0.1	—	0.1	16.8						
03 岩手県	0.8	—	—	—	—	0.1	—	0.3	11.0						
04 宮城県	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.3						
05 秋田県	78.5	—	—	—	—	0.2	—	0.3	32.3						
06 山形県	—	—	—	—	—	0.3	—	0.6	21.0						
07 福島県	3.2	—	—	—	—	2.4	3.0	1.8	17.7						
08 茨城県	—	0.0	—	—	—	1.3	1.1	1.6	18.3						
09 栃木県	—	—	—	—	—	—	—	—	1.0						
10 群馬県	0.4	—	—	—	—	0.9	1.1	0.8	23.5						
11 埼玉県	—	—	—	—	—	0.4	0.4	0.5	2.3						
12 千葉県	0.2	—	—	—	—	0.1	0.0	0.1	3.5						
13 東京都	0.0	—	—	—	—	0.2	0.2	0.1	2.7						
14 神奈川県	5.8	—	—	—	—	0.6	0.6	0.6	0.7						
15 新潟県	2.1	—	—	—	—	0.1	0.1	0.2	12.2						
16 富山県	45.5	—	—	—	—	1.8	1.3	2.3	90.3						
17 石川県	31.3	—	—	—	—	—	—	—	4.6						
18 福井県	38.7	—	—	—	—	1.7	2.3	1.2	16.7						
19 山梨県	6.5	—	—	—	—	0.2	—	0.5	1.2						
20 長野県	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
21 岐阜県	158.5	—	—	—	—	0.3	0.3	0.4	8.0						
22 静岡県	14.2	—	—	—	—	2.1	2.9	1.3	17.6						
23 愛知県	5.9	—	—	—	—	3.5	3.8	3.3	11.6						
24 三重県	—	—	0.2	0.1	0.2	—	—	—	—						
25 滋賀県	—	—	—	—	—	—	—	—	3.6						
26 京都府	11.1	—	—	—	—	—	—	—	1.1						
27 大阪府	0.6	—	—	—	—	0.2	0.1	0.2	1.9						
28 兵庫県	7.9	—	—	—	—	0.3	0.3	0.3	11.2						
29 奈良県	97.5	—	—	—	—	0.5	0.8	0.3	20.6						
30 和歌山県	67.3	—	—	—	—	0.2	—	0.4	14.4						
31 鳥取県	4.7	—	—	—	—	6.7	5.8	7.5	26.8						
32 島根県	1.3	—	—	—	—	—	—	—	0.9						
33 岡山県	21.6	—	—	—	—	0.3	0.4	0.2	13.6						
34 広島県	64.6	—	—	—	—	0.5	0.9	0.2	50.7						
35 山口県	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
36 徳島県	5.4	—	—	—	—	—	—	—	0.8						
37 香川県	54.9	—	0.4	—	0.8	0.1	—	0.2	8.5						
38 愛媛県	20.1	—	—	—	—	—	—	—	0.1						
39 高知県	5.9	—	—	—	—	5.4	4.0	6.6	20.6						
40 福岡県	8.6	—	0.2	0.3	0.1	0.3	0.2	0.3	2.8						
41 佐賀県	159.5	—	—	—	—	0.1	0.2	—	20.3						
42 長門県	1.4	—	—	—	—	3.1	2.2	3.8	9.2						
43 熊本市	0.5	—	—	—	—	—	—	—	0.1						
44 大分県	282.0	—	—	—	—	8.1	9.0	7.3	79.6						
45 宮崎県	—	—	—	—	—	7.1	7.0	7.2	15.2						
46 鹿児島県	12.3	—	—	—	—	2.5	2.6	2.4	24.9						
47 沖縄県	7.2	—	—	—	—	3.6	3.7	3.6	15.2						
Designated city															
Secondary mentioned															
札幌市	5.6	—	—	—	—	0.1	0.1	—	0.3						
横濱市	—	—	—	—	—	—	—	—	0.6						
川崎市	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
名古屋市	—	—	—	—	—	0.2	0.3	0.1	2.7						
京都市	—	—	—	—	—	—	—	—	0.3						
大阪市	2.1	—	—	—	—	0.1	0.2	0.1	5.9						
神戸市	4.1	—	—	—	—	0.2	0.1	0.3	5.5						
広島市	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
北九州市	31.0	—	—	—	—	—	—	—	3.5						
福岡市	—	—	—	—	—	1.1	0.9	1.4	—						

注：第7表の資料，注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

10万対), 病類・性・都道府県一指定都市(再掲)別

DISEASE (REPORTABLE) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和59年
1984

破 傷 風 Tetanus			マ ラ リ ア Malaria	つ つ が 虫 病 Tsutsuga- mushi	フ ィ ラ リ ア 病 Filariasis	住 血 吸 虫 病 Schistosoma Japonicum			ら い Leprosy
総 数 T.	男 M.	女 F.				総 数 T.	男 M.	女 F.	
0.0	0.0	0.0	0.1	0.8	0.0	0.0	0.0	-	0.0
0.1	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	-	-	-	-	-
0.1	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-
0.1	-	0.2	-	4.8	-	-	-	-	-
-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	-	-	-	-	-
0.1	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-
0.0	0.0	0.0	0.1	1.1	-	0.0	0.0	-	-
0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	-	0.0	0.0	-	0.0
0.0	-	0.0	0.1	0.1	-	-	-	-	-
0.1	-	0.2	-	3.8	-	-	-	-	-
0.1	-	0.2	-	1.5	-	-	-	-	-
0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	-	0.9	-	-	-	-	-
-	-	-	-	2.6	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	-	-	-	-	-
0.0	-	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-
0.1	0.1	-	-	0.1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
0.1	0.3	-	0.1	-	-	-	-	-	0.0
-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-
0.3	-	0.7	-	0.2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
0.1	0.1	-	-	0.2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
-	-	-	-	13.7	-	-	-	-	-
0.1	0.1	-	0.2	21.9	0.1	-	-	-	-
0.1	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	2.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.3	-	0.2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.1	0.0	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-
-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-

Note: See Source and Note of p.65.

第9表 法定・指定伝染病患者数,

TABLE 9 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES

都道府県 指定都市 Prefecture	コレラ			赤痢 Dysentery									腸チフス		
	Cholera			総数 Total			細菌性赤痢(疫病を含む) Shigellosis (include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery			Typhoid fever		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
	Total	Male	Female	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.	T.	M.	F.
全 国 All Japan	55	23	32	997	574	423	895	491	404	102	83	19	196	109	87
01 北海道	—	—	—	24	20	4	23	19	4	1	1	—	6	3	3
02 青森	—	—	—	2	—	2	2	—	2	—	—	—	—	—	—
03 岩手	1	1	—	4	2	2	4	2	2	—	—	—	1	1	—
04 宮城	2	—	2	12	3	9	12	3	9	—	—	—	3	1	2
05 秋田	6	2	4	5	5	—	5	5	—	—	—	—	2	1	1
06 山形	—	—	—	30	14	16	30	14	16	—	—	—	3	1	2
07 福島	1	1	—	9	2	7	9	2	7	—	—	—	3	3	—
08 茨城	—	—	—	11	8	3	10	7	3	1	1	—	3	2	1
09 栃木	4	2	2	10	7	3	10	7	3	—	—	—	—	—	—
10 群馬	—	—	—	7	5	2	7	5	2	—	—	—	—	—	—
11 埼玉県	1	1	—	33	19	14	31	17	14	2	2	—	2	2	—
12 千葉県	2	1	—	46	24	22	42	21	21	4	3	1	7	5	2
13 東京都	11	4	7	214	132	82	197	116	81	17	16	1	17	12	5
14 神奈川県	—	—	—	77	51	26	56	35	21	21	16	5	15	7	8
15 新潟県	—	—	—	7	5	2	7	5	2	—	—	—	4	1	3
16 富山県	—	—	—	7	5	2	7	5	2	—	—	—	3	3	—
17 石川県	—	—	—	7	2	5	7	2	5	—	—	—	3	—	3
18 福井県	—	—	—	4	3	1	3	3	—	1	—	—	—	—	—
19 山梨県	1	1	—	3	2	1	3	2	1	—	—	—	—	—	—
20 長野県	—	—	—	5	4	1	5	4	1	—	—	—	4	2	2
21 岐阜県	2	1	1	19	9	10	18	9	9	1	—	1	2	1	1
22 静岡県	3	2	1	28	11	17	28	11	17	—	—	—	10	5	5
23 愛知県	7	2	5	45	18	27	45	18	27	—	—	—	10	7	3
24 三重県	2	2	—	10	5	5	9	4	5	1	1	—	3	3	—
25 滋賀県	4	1	3	4	2	2	4	2	2	—	—	—	1	1	—
26 京都府	3	—	3	71	37	34	70	36	34	1	1	—	6	5	1
27 大阪府	2	1	1	121	75	46	92	52	40	29	23	—	10	9	1
28 兵庫県	—	—	—	38	25	13	33	21	12	5	4	1	6	4	2
29 奈良県	1	1	—	8	6	2	7	5	2	1	1	—	4	4	—
30 和歌山県	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
31 鳥取県	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	2	1	1
32 島根県	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	2	2	—
33 岡山県	1	—	—	41	19	22	41	19	22	—	—	—	3	1	2
34 広島県	—	—	—	10	5	5	8	4	4	2	1	—	4	1	3
35 山口県	—	—	—	12	6	6	12	6	6	—	—	—	3	2	1
36 徳島県	—	—	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—
37 香川県	—	—	—	5	4	1	3	2	1	2	2	—	8	2	6
38 愛媛県	—	—	—	4	4	—	3	3	—	1	1	—	4	4	—
39 高知県	—	—	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—
40 福岡県	—	—	—	35	20	15	27	13	14	8	7	1	13	3	10
41 佐賀県	—	—	—	12	5	7	12	5	7	—	—	—	1	1	—
42 長門県	—	—	—	2	1	1	2	1	1	—	—	—	5	2	3
43 熊本県	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	5	1	4
44 大分県	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
45 宮崎県	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
46 鹿児島県	—	—	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—
47 沖縄県	—	—	—	3	1	2	3	1	2	1	1	—	1	—	1
48 指定都市	—	—	—	8	2	1	2	1	1	1	1	—	11	10	1
Designated city															
Secondary mentioned															
札幌市	—	—	—	19	15	4	18	14	4	1	—	—	2	1	1
仙台市	—	—	—	28	19	9	26	17	9	2	1	—	6	2	4
宇都宮市	—	—	—	8	5	3	7	4	3	1	—	—	2	—	2
市川市	—	—	—	13	5	8	13	5	8	—	—	—	2	2	—
大宮市	—	—	—	69	36	33	69	36	33	—	—	—	4	4	—
大塚市	—	—	—	66	41	25	50	28	22	16	13	3	4	3	1
北千代田市	—	—	—	16	9	7	12	6	6	4	3	1	2	1	1
北浦市	—	—	—	5	3	2	5	3	2	—	—	—	3	1	2
北水市	—	—	—	7	4	3	6	3	3	1	1	—	2	—	2
北福市	—	—	—	10	8	2	8	6	2	2	2	—	5	2	3

注：痘そう，発しんチフス，ベスト，急性灰白髄炎，ラッサ熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

病類・性・患者住所都道府県—指定都市（再掲）別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和59年
1984

パラチフス Paratyphoid fever			しろう紅熱 Scarlet fever			ジフテリア Diphtheria			流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis			日本脳炎 Japanese encephalitis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
142	78	64	640	361	279	15	7	8	25	14	11	32	20	12
2	1	1	200	102	98	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	2	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	32	12	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	2	—	9	4	5	—	—	—	1	—	1	—	—	—
4	3	1	245	154	91	2	—	2	—	—	—	—	—	—
3	3	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	1	—	2	1	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—
3	1	2	—	—	—	1	1	—	1	—	1	—	—	—
10	4	6	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—
2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	3	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1	—
2	1	1	1	—	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—
32	18	14	65	40	25	2	1	1	2	2	—	—	—	—
9	3	6	36	19	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	1	7	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	5	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	2	3	2	1	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	2	—	21	13	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	6	1	3	1	2	—	—	—	1	1	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—
5	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	—	—	5	2	3	1	—	1	2	2	—	—	—	—
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	—	1	15	10	5	—	—	—	3	—	3	7	4	3
3	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	1	1	—	—	—	3	—	—	1	—	—	—	—	—
2	1	1	—	—	—	3	2	1	1	1	1	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
4	—	4	—	—	—	1	—	1	2	1	1	5	5	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	9	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—
2	—	2	—	—	—	—	—	—	4	2	—	—	—	—
1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	1	—	197	99	98	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	1	—	5	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	1	2	29	14	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	—	1	3	1	2	—	—	—	1	1	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	3	2	1	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—
3	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Note: None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague, Acute poliomyelitis and Lassa fever in this year.

第10表 届出伝染病患者数,

TABLE 10 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES

都道府県 指定都市 Prefecture	伝染性下痢症 Infectious diarrhea			百日せき Whooping cough		
	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 T.	男 M.	女 P.
全 国 All Japan	16	7	9	1 114	561	553
01 北海道	—	—	—	—	—	—
02 北海	1	—	1	87	39	48
03 道	—	—	—	1	—	1
04 青森	—	—	—	2	—	2
05 岩手	—	—	—	—	—	—
06 秋田	—	—	—	2	—	2
07 山形	—	—	—	—	—	—
08 福島	—	—	—	4	—	4
09 茨城	—	—	—	48	29	19
10 栃木	—	—	—	38	16	22
11 群馬	—	—	—	—	—	—
12 山梨	—	—	—	18	10	8
13 東京	—	—	—	24	12	12
14 神奈川	—	—	—	4	1	3
15 新潟	—	—	—	20	15	5
16 富山	—	—	—	43	22	21
17 石川	—	—	—	3	1	2
18 福井	—	—	—	—	—	—
19 山梨	—	—	—	20	7	13
20 長野	—	—	—	—	—	—
21 岐阜	—	—	—	6	3	3
22 静岡	—	—	—	71	47	24
23 愛知	—	—	—	227	123	104
24 三重	3	—	—	—	—	—
25 滋賀	—	1	2	—	—	—
26 京都	—	—	—	—	—	—
27 大阪	—	—	—	14	7	7
28 奈良	—	—	—	14	7	7
29 和歌山	—	—	—	6	4	2
30 鳥取	—	—	—	2	—	2
31 島根	—	—	—	—	—	—
32 岡山	—	—	—	37	16	21
33 広島	—	—	—	—	—	—
34 山口	—	—	—	12	5	7
35 徳島	—	—	—	14	12	2
36 香川	—	—	—	—	—	—
37 愛媛	4	—	4	1	—	1
38 高松	—	—	—	—	—	—
39 福岡	—	—	—	45	16	29
40 佐賀	8	6	2	15	6	9
41 長門	—	—	—	—	—	—
42 熊本	—	—	—	1	1	—
43 鹿本	—	—	—	49	17	32
44 大分	—	—	—	1	1	—
45 宮崎	—	—	—	97	50	47
46 鹿児島	—	—	—	83	39	44
47 沖縄	—	—	—	44	22	22
47 沖縄外	—	—	—	42	21	21
Designated city Secondary mentioned						
札幌市	—	—	—	1	1	—
仙台市	—	—	—	1	—	—
横浜市	—	—	—	1	—	1
名古屋市	—	—	—	4	3	1
京都市	—	—	—	—	—	—
大阪市	—	—	—	3	2	1
神戸市	—	—	—	6	4	2
広島市	—	—	—	—	—	—
北九州市	—	—	—	—	—	—
福岡市	—	—	—	12	5	7

注：黄熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

病類・性・患者住所地都道府県一指定都市（再掲）別

(REPORTABLE) BY SEX IN EACH PREFECTURE

昭和59年
1984

破 傷 風 Tetanus			住 血 吸 虫 病 Schistosoma japonicum		
総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
42	23	19	2	2	-
4	4	--	--	--	--
2	1	1	--	--	--
1	--	1	--	--	--
1	--	1	--	--	--
--	--	--	--	--	--
2	1	1	--	--	--
2	1	1	--	--	--
1	1	--	--	--	--
--	--	--	--	--	--
2	2	--	--	--	--
2	1	1	--	--	--
3	1	2	1	1	--
1	--	1	--	--	--
2	--	2	--	--	--
1	--	1	--	--	--
1	--	--	--	--	--
1	1	--	--	--	--
--	--	--	--	--	--
2	2	--	--	--	--
--	--	--	--	--	--
--	--	--	--	--	--
1	1	--	--	--	--
--	--	--	--	--	--
--	--	--	--	--	--
1	1	--	--	--	--
--	--	--	--	--	--
3	--	3	--	--	--
1	1	--	--	--	--
--	--	--	--	--	--
1	1	1	--	--	--
1	--	1	--	--	--
--	--	--	--	--	--
2	2	--	--	--	--
--	--	--	--	--	--
--	--	--	--	--	--
--	--	--	--	--	--
--	--	--	--	--	--
--	--	--	--	--	--
--	--	--	--	--	--

Note: None case of Yellow fever in this year.

第11表 法定・指定伝染病

TABLE11 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
コレラ Cholera	55	23	32	1	1	—	—	—
赤痢 Dysentery	997	574	423	76	44	32	91	47
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis(include Ekiri)	895	491	404	65	35	30	84	41
疫痢(再掲) Ekiri(Secondary mentioned)	—	—	—	—	—	—	—	—
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	102	83	19	11	9	2	7	6
腸チフス Typhoid fever	196	109	87	11	8	3	16	10
パラチフス Paratyphoid fever	142	78	64	5	3	2	4	3
しようれん熱 Scarlet fever	640	361	279	46	29	17	53	25
ジフテリア Diphtheria	15	7	8	—	—	—	2	—
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	25	14	11	6	2	4	2	1
日本脳炎 Japanese encephalitis	32	20	12	—	—	—	—	—

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
コレラ Cholera	1	1	—	2	1	1	6	4
赤痢 Dysentery	44	27	17	107	65	42	86	55
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis(include Ekiri)	29	16	13	101	60	41	79	48
疫痢(再掲) Ekiri(Secondary mentioned)	—	—	—	—	—	—	—	—
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	15	11	4	6	5	1	7	7
腸チフス Typhoid fever	19	9	10	17	10	7	13	7
パラチフス Paratyphoid fever	14	6	8	37	18	19	17	10
しようれん熱 Scarlet fever	33	17	16	16	9	7	21	11
ジフテリア Diphtheria	2	1	1	1	—	1	—	—
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	3	1	2	2	1	1	1	1
日本脳炎 Japanese encephalitis	—	—	—	—	—	—	23	13

注：痘そう，発しんチフス，ペスト，急性灰白髄炎，ラッサ熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・性・月別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX AND MONTH

昭和59年
1984

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June		
女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	2	1	1
44	64	37	27	122	65	57	69	42	27	65	38	27
43	58	32	26	113	58	55	57	32	25	57	34	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	6	5	1	9	7	2	12	10	2	8	4	4
6	12	6	6	17	10	7	15	11	4	24	7	17
1	2	1	1	6	3	3	18	8	10	13	9	4
28	67	37	30	49	21	28	64	38	26	43	28	15
2	-	-	-	3	1	2	1	1	-	2	1	1
1	2	2	-	2	2	-	3	1	2	3	2	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.		
女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
2	22	4	18	19	9	10	-	-	-
31	96	57	39	86	51	35	91	46	45
31	90	51	39	78	43	35	84	41	43
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	6	6	-	8	8	-	7	5	2
6	18	9	9	15	10	5	19	12	7
7	16	11	5	9	5	4	1	1	-
10	75	44	31	98	62	36	75	40	35
-	1	1	-	1	1	-	2	1	1
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
10	8	6	2	1	1	-	-	-	-

Note : None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague, Acute poliomyelitis and Lassa fever in this year.

第12表 法定・指定伝染病

TABLE12 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
コレラ Cholera	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	—	—	—
赤痢 Dysentery	0.8	1.0	0.7	0.7	0.9	0.6	1.0	1.0
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis(include Ekiri)	0.7	0.8	0.7	0.6	0.7	0.6	0.9	0.9
疫痢(再掲) Ekiri(Secondary mentioned)	—	—	—	—	—	—	—	—
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1
腸チフス Typhoid fever	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2
パラチフス Paratyphoid fever	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
しようれん熱 Scarlet fever	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.3	0.6	0.5
ジフテリア Diphtheria	0.0	0.0	0.0	—	—	—	0.0	—
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0
日本脳炎 Japanese encephalitis	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—

病 類 Kind of disease	7 月 July			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
コレラ Cholera	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1
赤痢 Dysentery	0.4	0.5	0.3	1.1	1.3	0.8	0.9	1.1
細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis(include Ekiri)	0.3	0.3	0.3	1.0	1.2	0.8	0.8	1.0
疫痢(再掲) Ekiri(Secondary mentioned)	—	—	—	—	—	—	—	—
アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
腸チフス Typhoid fever	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
パラチフス Paratyphoid fever	0.1	0.1	0.2	0.4	0.4	0.4	0.2	0.2
しようれん熱 Scarlet fever	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2
ジフテリア Diphtheria	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	—
流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日本脳炎 Japanese encephalitis	—	—	—	—	—	—	0.2	0.3

注：第11表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

り 患 率 (人口10万対), 病類・性・月別

DISEASE (LEGAL, DESIGNATED) BY SEX AND MONTH

昭和59年
1984

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May			6 月 June		
女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
-	0.0	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0
0.9	0.6	0.7	0.5	1.2	1.3	1.1	0.7	0.8	0.5	0.7	0.8	0.5
0.9	0.6	0.6	0.5	1.1	1.2	1.1	0.6	0.6	0.5	0.6	0.7	0.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1
0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3
0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1
0.6	0.7	0.7	0.6	0.5	0.4	0.6	0.6	0.8	0.5	0.4	0.6	0.3
0.0	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.		
女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
0.0	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	-	-	-
0.6	0.9	1.1	0.8	0.9	1.1	0.7	0.9	0.9	0.9
0.6	0.9	1.0	0.8	0.8	0.9	0.7	0.8	0.8	0.8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	0.1	0.1	-	0.1	0.2	-	0.1	0.1	0.0
0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1
0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	-
0.2	0.7	0.9	0.6	1.0	1.3	0.7	0.7	0.8	0.7
-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0
-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-

Note : See Note of p.73.

第13表 届出伝染病

TABLE 13 NUMBER OF EACH DISEASE—

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
インフルエンザ Influenza	17 882	.	.	11 573	.	.	5 557	.
炭 ぞ Anthrax	1	.	.	—	.	.	—	.
伝染性下痢症 Infectious diarrhea	16	7	9	—	—	—	—	—
百日せき Whooping cough	1 114	561	553	60	36	24	114	55
ましん Measles	12 268	.	.	846	.	.	1 127	.
破 傷 風 Tetanus	42	23	19	3	1	2	2	2
マ ラ リ ア Malaria	69	.	.	7	.	.	4	.
つつが虫病 Tsutsugamushi	957	.	.	29	.	.	18	.
フィラリア病 Filariasis	1	.	.	—	.	.	—	.
住血吸虫病 Schistosoma Japonicum	2	2	—	—	—	—	—	—
ら い Leprosy	31	.	.	—	.	.	—	.

病 類 Kind of disease	7 月 July.			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
インフルエンザ Influenza	1	.	.	—	.	.	—	.
炭 ぞ Anthrax	1	.	.	—	.	.	—	.
伝染性下痢症 Infectious diarrhea	—	—	—	—	—	—	—	—
百日せき Whooping cough	87	38	49	97	56	41	109	57
ましん Measles	905	.	.	621	.	.	467	.
破 傷 風 Tetanus	1	1	—	3	3	—	4	1
マ ラ リ ア Malaria	4	.	.	15	.	.	1	.
つつが虫病 Tsutsugamushi	24	.	.	13	.	.	8	.
フィラリア病 Filariasis	—	.	.	—	.	.	—	.
住血吸虫病 Schistosoma Japonicum	—	—	—	1	1	—	—	—
ら い Leprosy	—	.	.	—	.	.	—	.

資料：「らい」は厚生省報告例（衛生関係）による。
注：狂犬病、黄熱、回帰熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・性・月別

CASES (REPORTABLE) BY SEX AND MONTH

昭和59年
1984

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May.			6 月 June.			
	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.
.		578	.	.	84	.	.	11	.	.	—	.	.
.		—	.	.	—	.	.	—	.	.	—	.	.
—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	2
59		118	60	58	116	58	58	91	43	48	105	58	52
.		1 642	.	.	2 138	.	.	2,158	.	.	1 513	.	.
—		1	1	—	1	—	1	4	2	2	8	4	4
.		4	.	.	4	.	.	6	.	.	6	.	.
.		6	.	.	8	.	.	50	.	.	92	.	.
.		1	.	.	—	.	.	—	.	.	—	.	.
—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
.		—	.	.	—	.	.	—	.	.	—	.	.

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.			
	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.
.		32	.	.	22	.	.	24	.	.
.		—	.	.	—	.	.	—	.	.
—		—	—	—	1	—	1	12	6	6
52		82	41	41	60	28	32	75	36	39
.		197	.	.	297	.	.	355	.	.
3		1	1	—	6	3	3	8	4	4
.		7	.	.	8	.	.	3	.	.
.		31	.	.	300	.	.	378	.	.
.		—	.	.	—	.	.	—	.	.
—		—	—	—	1	1	—	—	—	—
.		—	.	.	—	.	.	31	.	.

Source: "Leprosy" Statistical Report on Public Health Services.

Note: None case of Rabies, Yellow fever and Relapsing fever in this year.

第14表 届出伝染病り患率

TABLE 14 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF

病 類 Kind of disease	総 数 Total			1 月 Jan.			2 月 Feb.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
インフルエンザ Influenza	14.9	.	.	113.6	.	.	58.3	.
炭 ぞ Anthrax	0.0	.	.	—	.	.	—	.
伝染性下痢症 Infectious diarrhea	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—
百日せき Whooping cough	0.9	0.9	0.9	0.6	0.7	0.5	1.2	1.2
ましん Measles	10.2	.	.	8.3	.	.	11.8	.
破傷風 Tetanus	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
マラリア Malaria	0.1	.	.	0.1	.	.	0.0	.
つつが虫病 Tsutsugamushi	0.8	.	.	0.3	.	.	0.2	.
フィラリア病 Filariasis	0.0	.	.	—	.	.	—	.
住血吸虫 Schistosoma japonicum	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—
ら い Leprosy	0.0	.	.	—	.	.	—	.

病 類 Kind of disease	7 月 July.			8 月 Aug.			9 月 Sept.	
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.
インフルエンザ Influenza	0.0	.	.	—	.	.	—	.
炭 ぞ Anthrax	0.0	.	.	—	.	.	—	.
伝染性下痢症 Infectious diarrhea	—	—	—	—	—	—	—	—
百日せき Whooping cough	0.9	0.8	0.9	1.0	1.1	0.8	1.1	1.2
ましん Measles	8.9	.	.	6.1	.	.	4.7	.
破傷風 Tetanus	0.0	0.0	—	0.0	0.1	—	0.0	0.0
マラリア Malaria	0.0	.	.	0.1	.	.	0.0	.
つつが虫病 Tsutsugamushi	0.2	.	.	0.1	.	.	0.1	.
フィラリア病 Filariasis	—	.	.	—	.	.	—	.
住血吸虫 Schistosoma japonicum	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—
ら い Leprosy	—	.	.	—	.	.	—	.

注：第13表の資料，注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・性・月別

EACH DISEASE (REPORTABLE) BY SEX AND MONTH

昭和59年
1984

月	3 月 Mar.			4 月 Apr.			5 月 May.			6 月 June.		
女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 M.	男 M.	女 F.
.	5.7	.	.	0.9	.	.	0.1	.	.	—	.	.
.	—	.	.	—	.	.	—	.	.	—	.	.
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0
1.2	1.2	1.2	1.1	1.2	1.2	1.2	0.9	0.9	0.9	1.1	1.1	1.0
.	16.1	.	.	21.7	.	.	21.2	.	.	15.4	.	.
—	0.0	0.0	—	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
.	0.0	.	.	0.0	.	.	0.1	.	.	0.1	.	.
.	0.1	.	.	0.1	.	.	0.5	.	.	0.9	.	.
.	0.0	.	.	—	.	.	—	.	.	—	.	.
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
.	—	.	.	—	.	.	—	.	.	—	.	.

月	10 月 Oct.			11 月 Nov.			12 月 Dec.		
女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.
.	0.8	.	.	0.2	.	.	0.2	.	.
.	—	.	.	—	.	.	—	.	.
—	—	—	—	0.0	—	0.0	0.1	0.1	0.1
1.0	0.8	0.8	0.8	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.8
.	1.9	.	.	3.0	.	.	3.5	.	.
0.1	0.0	0.0	—	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
.	0.1	.	.	0.1	.	.	0.0	.	.
.	0.8	.	.	3.0	.	.	3.7	.	.
.	—	.	.	—	.	.	—	.	.
—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—
.	—	.	.	—	.	.	—	.	.

Note : See Source and Note of p.77.

TABLE 15 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES (LEGAL,

年 齢 Age	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery									腸チフス Typhoid fever		
	Total			細菌性赤痢(疫痢を含む) Shigellosis (include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic Dysentery			Total					
				総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.				総数 T.	男 M.	女 F.
総数 All ages	55	23	32	997	574	423	895	491	404	102	83	19	196	109	87
0 ~ 4歳 years old	—	—	—	61	32	29	61	32	29	—	—	—	12	6	6
0	—	—	—	2	1	1	2	1	1	—	—	—	2	2	—
1	—	—	—	7	4	3	7	4	3	—	—	—	4	3	1
2	—	—	—	14	7	7	14	7	7	—	—	—	3	—	3
3	—	—	—	14	8	6	14	8	6	—	—	—	1	1	—
4	—	—	—	24	12	12	24	12	12	—	—	—	2	—	2
5 ~ 9	—	—	—	94	55	39	94	55	39	—	—	—	12	2	10
5	—	—	—	24	17	7	24	17	7	—	—	—	3	1	2
6	—	—	—	33	16	17	33	16	17	—	—	—	2	—	2
7	—	—	—	9	4	5	9	4	5	—	—	—	4	—	4
8	—	—	—	16	9	7	16	9	7	—	—	—	1	—	1
9	—	—	—	12	9	3	12	9	3	—	—	—	2	1	1
10 ~ 14	—	—	—	53	31	22	52	30	22	1	1	—	10	8	2
10	—	—	—	16	9	7	16	9	7	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	21	14	7	21	14	7	—	—	—	2	1	1
12	—	—	—	8	4	4	8	4	4	—	—	—	1	1	—
13	—	—	—	2	—	2	2	—	2	—	—	—	3	3	—
14	—	—	—	6	4	2	5	3	2	1	1	—	4	3	1
15 ~ 19	—	—	—	39	21	18	35	19	16	4	2	2	12	7	5
20 ~ 24	2	—	2	180	110	70	172	102	70	8	8	—	29	24	5
25 ~ 29	2	1	1	150	79	71	135	68	67	15	11	4	12	6	6
30 ~ 34	3	2	1	86	39	47	80	35	45	6	4	2	10	7	3
35 ~ 39	3	2	1	70	40	30	62	32	30	8	8	—	16	10	6
40 ~ 44	3	1	2	46	37	9	37	29	8	9	8	1	11	7	4
45 ~ 49	7	2	5	47	30	17	34	20	14	13	10	3	11	7	4
50 ~ 54	4	1	3	25	17	8	20	13	7	5	4	1	10	5	5
55 ~ 59	7	2	5	33	19	14	25	13	12	8	6	2	9	3	6
60 ~ 64	8	2	6	31	15	16	22	8	14	9	7	2	8	3	5
65 ~ 69	9	4	5	23	14	9	18	10	8	5	4	1	9	6	3
70 ~ 74	7	6	1	26	14	12	21	9	12	5	5	—	10	4	6
75 ~ 79	—	—	—	18	12	6	13	7	6	5	5	—	9	3	6
80 ~ 84	—	—	—	10	8	2	10	8	2	—	—	—	4	1	3
85 ~	—	—	—	5	1	4	4	1	3	1	—	1	2	—	2
不詳 Unknown	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

注：痘そう，発しんチフス，ペスト，急性灰白髄炎，ラッサ熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 病類・性・年齢(5歳階級)別

DESIGNATED) BY SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和59年
1984

パラチフス Paratyphoid fever			しろう紅熱 Scarlet fever			ジフテリア Diphtheria			流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis			日本脳炎 Japanese encephalitis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
142	78	64	640	361	279	15	7	8	25	14	11	32	20	12
37	21	16	201	121	80	3	1	2	5	3	2	5	5	-
2	2	-	1	-	1	1	1	-	2	1	1	3	3	-
8	2	6	4	4	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
7	5	2	38	23	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	7	3	41	22	19	1	-	1	1	-	1	-	-	-
10	5	5	117	72	45	-	-	-	2	2	-	2	2	-
26	19	7	378	208	170	-	-	-	2	1	1	2	2	-
9	6	3	149	85	64	-	-	-	-	-	-	2	2	-
5	5	-	104	61	43	-	-	-	1	1	-	-	-	-
5	4	1	66	32	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	3	2	29	14	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	30	16	14	-	-	-	1	-	1	-	-	-
8	4	4	53	28	25	2	2	-	5	4	1	-	-	-
3	2	1	19	13	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	14	6	8	-	-	-	2	2	-	-	-	-
3	-	3	11	5	6	1	1	-	1	-	1	-	-	-
-	-	-	4	2	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-
1	1	-	5	2	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-
2	1	1	3	2	1	2	-	2	2	1	1	-	-	-
5	4	1	3	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
11	4	7	-	-	-	3	2	1	-	-	-	1	1	-
4	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2	-
4	4	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	2	1	1
7	4	3	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	2	2
7	5	2	-	-	-	1	-	1	2	-	2	1	1	-
4	2	2	-	-	-	-	-	-	4	3	1	1	-	1
4	1	3	1	-	1	1	-	1	1	-	1	4	2	2
6	2	4	-	-	-	2	1	1	1	-	1	1	-	1
3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
6	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3	3
3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note : None case of Smallpox, Epidemic typhus, Plague, Acute poliomyelitis and Lassa fever in this year.

第16表 法定・指定伝染病り患率

TABLE 16 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH DISEASE

年 齢 Age	コレラ Cholera			赤痢 Dysentery									腸チフス Typhoid fever		
				総 数 Total			細菌性赤痢(疫痢を含む。) Shigellosis (include Ekiri)			アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery					
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
総 数 All ages	0.0	0.0	0.1	0.8	1.0	0.7	0.7	0.8	0.7	0.1	0.1	0.0	0.2	0.2	0.1
0 ~ 4 歳 years old	—	—	—	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	—	—	—	0.2	0.2	0.2
0	—	—	—	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	—	—	—	0.1	0.3	—
1	—	—	—	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	—	—	—	0.3	0.4	0.1
2	—	—	—	0.9	0.9	1.0	0.9	0.9	1.0	—	—	—	0.2	—	0.4
3	—	—	—	0.9	1.0	0.8	0.9	1.0	0.8	—	—	—	0.1	0.1	—
4	—	—	—	1.5	1.5	1.6	1.5	1.5	1.6	—	—	—	0.1	—	0.3
5 ~ 9	—	—	—	1.1	1.2	0.9	1.1	1.2	0.9	—	—	—	0.1	0.0	0.2
5	—	—	—	1.5	2.0	0.9	1.5	2.0	0.9	—	—	—	0.2	0.1	0.3
6	—	—	—	1.9	1.8	2.0	1.9	1.3	2.0	—	—	—	0.1	—	0.2
7	—	—	—	0.5	0.4	0.6	0.5	0.4	0.6	—	—	—	0.2	—	0.5
8	—	—	—	0.9	1.0	0.8	0.9	1.0	0.8	—	—	—	0.1	—	0.1
9	—	—	—	0.6	0.9	0.3	0.6	0.9	0.3	—	—	—	0.1	0.1	0.1
10 ~ 14	—	—	—	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.0	0.0	—	0.1	0.2	0.0
10	—	—	—	0.8	0.9	0.7	0.8	0.9	0.7	—	—	—	—	—	—
11	—	—	—	1.0	1.3	0.7	1.0	1.3	0.7	—	—	—	0.1	0.1	0.1
12	—	—	—	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	—	—	—	0.0	0.1	—
13	—	—	—	0.1	—	0.2	0.1	—	0.2	—	—	—	0.2	0.3	—
14	—	—	—	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	—	0.2	0.3	0.1
15 ~ 19	—	—	—	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1
20 ~ 24	0.0	—	0.1	2.2	2.7	1.8	2.1	2.5	1.8	0.1	0.2	—	0.4	0.6	0.1
25 ~ 29	0.0	0.0	0.0	1.9	2.0	1.8	1.7	1.7	1.7	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2
30 ~ 34	0.0	0.0	0.0	0.9	0.8	1.0	0.8	0.7	0.9	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
35 ~ 39	0.0	0.0	0.0	0.7	0.8	0.6	0.6	0.6	0.6	0.1	0.2	—	0.2	0.2	0.1
40 ~ 44	0.0	0.0	0.0	0.5	0.3	0.2	0.4	0.6	0.2	0.1	0.2	0.0	0.1	0.2	0.1
45 ~ 49	0.1	0.0	0.1	0.6	0.7	0.4	0.4	0.5	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1
50 ~ 54	0.1	0.0	0.1	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
55 ~ 59	0.1	0.1	0.1	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2
60 ~ 64	0.2	0.1	0.2	0.6	0.7	0.5	0.4	0.4	0.5	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2
65 ~ 69	0.2	0.2	0.2	0.6	0.8	0.4	0.4	0.6	0.3	0.1	0.2	0.0	0.2	0.3	0.1
70 ~ 74	0.2	0.4	0.0	0.7	0.9	0.6	0.6	0.6	0.6	0.1	0.3	—	0.3	0.3	0.3
75 ~ 79	—	—	—	0.8	1.2	0.4	0.6	0.7	0.4	0.2	0.5	—	0.4	0.3	0.4
80 ~ 84	—	—	—	0.7	1.5	0.2	0.7	1.5	0.2	—	—	—	0.3	0.2	0.4
85歳以上	—	—	—	0.7	0.4	0.8	0.6	0.4	0.6	0.1	—	0.2	0.3	—	0.4
不 詳 Unknown

注：第15表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・性・年齢(5歳階級)別

(LEGAL, DESIGNATED) BY SEX AND AGE GROUP OF 5 - YEARS

昭和59年
1984

パラチフス Paratyphoid fever			しろう紅熱 Scarlet fever			ジフテリア Diphtheria			流行性脳脊髄膜炎 Meningococcal meningitis			日本脳炎 Japanese encephalitis		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
0.1	0.1	0.1	0.5	0.6	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.5	0.5	0.4	2.6	3.1	2.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-
0.1	0.3	-	0.1	-	0.1	0.1	0.1	-	0.1	0.1	0.1	0.2	0.4	-
0.5	0.3	0.8	0.3	0.5	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-
0.5	0.6	0.8	2.5	3.0	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.7	0.9	0.4	2.7	2.8	2.6	0.1	-	0.1	0.1	-	0.1	-	-	-
0.6	0.6	0.7	7.4	8.9	5.9	-	-	-	0.1	0.2	-	0.1	0.2	-
0.3	0.4	0.2	4.3	4.6	3.9	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
0.6	0.7	0.4	9.1	10.2	8.1	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-
0.3	0.6	-	6.1	7.0	5.2	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
0.3	0.4	0.1	3.8	3.6	4.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.3	0.3	0.2	1.6	1.5	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.1	1.6	1.6	1.5	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-
0.1	0.1	0.1	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-
0.1	0.2	0.1	0.9	1.2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	-	0.7	0.6	0.8	-	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-
0.1	-	0.3	0.5	0.5	0.6	0.0	0.1	-	0.0	-	0.1	-	-	-
-	-	-	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	-	0.1	0.1	-	-	-	-
0.1	0.1	-	0.3	0.2	0.3	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-
0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	0.2	-	-	-	0.0	0.1	0.0	-	-	-	0.0	0.0	-
0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-
0.0	0.1	-	0.0	-	0.0	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0
0.1	0.1	0.0	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-
0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.0	0.0	-	0.0
0.1	0.0	0.1	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.1	0.1	0.1
0.1	0.1	0.1	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0
0.1	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.0
0.2	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.0
0.2	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3	0.2
0.2	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
...

Note: See Note of p.81.

TABLE 17 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES

年 齢 Age	インフルエンザ Influenza	伝 染 性 下 痢 症 Infectious diarrhea			百 日 せ き Whooping cough		
		総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.
総 数 All ages	17 882	16	7	9	1 114	561	553
0 ~ 4 歳 years old	1 395	12	6	6	952	478	474
0	80	7	5	2	309	168	141
1	203	3	1	2	352	166	186
2	243	1	—	1	177	90	87
3	326	1	—	1	65	30	35
4	548	—	—	—	49	24	25
5 ~ 9	5 859	—	—	—	136	72	64
5	861	—	—	—	25	14	11
6	583	—	—	—	36	22	14
7	1 408	—	—	—	28	12	16
8	1 364	—	—	—	29	17	12
9	1 643	—	—	—	18	7	11
10 ~ 14	6 699	—	—	—	19	9	10
10	1 782	—	—	—	8	4	4
11	1 611	—	—	—	6	3	3
12	1 423	—	—	—	1	—	1
13	956	—	—	—	3	2	1
14	927	—	—	—	1	—	1
15 ~ 19	1 082	—	—	—	—	—	—
20 ~ 24	352	1	—	1	4	—	4
25 ~ 29	514	—	—	—	1	—	1
30 ~ 34	455	—	—	—	1	1	—
35 ~ 39	343	—	—	—	—	—	—
40 ~ 44	227	—	—	—	—	—	—
45 ~ 49	178	1	—	1	—	—	—
50 ~ 54	182	1	1	—	—	—	—
55 ~ 59	175	—	—	—	1	1	—
60 ~ 64	124	—	—	—	—	—	—
65 ~ 69	110	—	—	—	—	—	—
70 ~ 74	88	1	—	1	—	—	—
75 ~ 79	61	—	—	—	—	—	—
80 ~ 84	25	—	—	—	—	—	—
85 歳 以上	7	—	—	—	—	—	—
不 詳 Unknown	6	—	—	—	—	—	—

注：(1) ましんの15~19歳の行は、15歳以上と読み替える。
(2) 黄熱は本年発生がなかった。

COMMUNICABLE DISEASES

者数, 病類・性・年齢(5歳階級)別

(REPORTABLE) BY SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和59年
1984

ま し ん Measles	破 傷 風 Tetanus			住 血 吸 虫 病 Schistosoma Japonicum		
	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
	12 268	42	23	19	2	2
8 949	—	—	—	—	—	—
1 253	—	—	—	—	—	—
3 784	—	—	—	—	—	—
1 902	—	—	—	—	—	—
1 133	—	—	—	—	—	—
877	—	—	—	—	—	—
2 547	—	—	—	—	—	—
794	—	—	—	—	—	—
586	—	—	—	—	—	—
413	—	—	—	—	—	—
426	—	—	—	—	—	—
323	—	—	—	—	—	—
672	1	1	—	—	—	—
251	—	—	—	—	—	—
173	—	—	—	—	—	—
116	1	1	—	—	—	—
71	—	—	—	—	—	—
56	—	—	—	—	—	—
93	—	—	—	—	—	—
.	1	—	1	—	—	—
.	—	—	—	—	—	—
.	1	1	—	—	—	—
.	1	1	—	—	—	—
.	3	—	3	—	—	—
.	1	1	—	—	—	—
.	11	7	4	2	2	—
.	4	1	3	—	—	—
.	4	2	2	—	—	—
.	3	2	1	—	—	—
.	6	3	3	—	—	—
.	4	2	2	—	—	—
.	1	1	—	—	—	—
.	1	1	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—

Note: (1) Age group of 15~19 Years in Measles, means the total case of over 15 years old.

(2) None case of Yellow fever in this year.

第18表 届出伝染病り患率

TABLE 18 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH DISEASE

年 齡 Age	インフルエンザ Influenza	伝 染 性 下 痢 症 Infectious diarrhea			百 日 せ き Whooping cough		
		総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 T.	男 M.	女 F.
総 数 All ages	14.9	0.0	0.0	0.0	0.9	0.9	0.9
0 ~ 4歳 years old	18.3	0.2	0.2	0.2	12.5	12.2	12.8
0	5.3	0.5	0.7	0.3	20.6	21.8	19.3
1	13.4	0.2	0.1	0.3	23.3	21.4	25.3
2	16.1	0.1	—	0.1	11.7	11.6	11.8
3	21.3	0.1	—	0.1	4.3	3.8	4.7
4	34.4	—	—	—	3.1	3.0	3.3
5 ~ 9	66.2	—	—	—	1.5	1.6	1.5
5	52.8	—	—	—	1.5	1.7	1.4
6	34.2	—	—	—	2.1	2.5	1.7
7	80.6	—	—	—	1.6	1.3	1.9
8	74.3	—	—	—	1.6	1.3	1.3
9	85.3	—	—	—	0.9	0.7	1.2
10 ~ 14	66.8	—	—	—	0.2	0.2	0.2
10	87.7	—	—	—	0.4	0.4	0.4
11	77.9	—	—	—	0.3	0.3	0.3
12	70.2	—	—	—	0.0	—	0.1
13	48.3	—	—	—	0.2	0.2	0.1
14	48.2	—	—	—	0.1	—	0.1
15 ~ 19	12.3	—	—	—	—	—	—
20 ~ 24	4.4	0.0	—	0.0	0.0	—	0.1
25 ~ 29	6.5	—	—	—	0.0	—	0.0
30 ~ 34	4.8	—	—	—	0.0	0.0	—
35 ~ 39	3.4	—	—	—	—	—	—
40 ~ 44	2.4	—	—	—	—	—	—
45 ~ 49	2.2	0.0	—	0.0	—	—	—
50 ~ 54	2.3	0.0	0.0	—	—	—	—
55 ~ 59	2.6	—	—	—	0.0	0.0	—
60 ~ 64	2.4	—	—	—	—	—	—
65 ~ 69	2.7	—	—	—	—	—	—
70 ~ 74	2.5	0.0	—	0.0	—	—	—
75 ~ 79	2.6	—	—	—	—	—	—
80 ~ 84	1.3	—	—	—	—	—	—
85 歳 以上	1.0	—	—	—	—	—	—
不 詳 Unknown

注：第17表の注と同じ。

COMMUNICABLE DISEASES

(人口10万対), 病類・性・年齢(5歳階級)別

(REPORTABLE) BY SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和59年
1984

ま し ん Measles	破 傷 風 Tetanus			住 血 吸 虫 病 Schistosma Japonicum		
	総 数 T.	男 M.	女 F.	総 数 T.	男 M.	女 F.
	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
117.3	-	-	-	-	-	-
83.6	-	-	-	-	-	-
250.4	-	-	-	-	-	-
125.7	-	-	-	-	-	-
74.1	-	-	-	-	-	-
55.5	-	-	-	-	-	-
28.8	-	-	-	-	-	-
48.7	-	-	-	-	-	-
34.4	-	-	-	-	-	-
23.6	-	-	-	-	-	-
28.2	-	-	-	-	-	-
17.0	-	-	-	-	-	-
6.7	0.0	0.0	-	-	-	-
12.3	-	-	-	-	-	-
8.6	-	-	-	-	-	-
5.7	0.0	0.1	-	-	-	-
3.6	-	-	-	-	-	-
2.9	-	-	-	-	-	-
1.1	-	-	-	-	-	-
.	0.0	-	0.0	-	-	-
.	-	-	-	-	-	-
.	0.0	0.0	-	-	-	-
.	0.0	0.0	-	-	-	-
.	0.0	-	0.1	-	-	-
.	0.0	0.0	-	-	-	-
.	0.1	-0.2	0.1	0.0	0.1	-
.	0.1	0.0	0.1	-	-	-
.	0.1	0.1	0.1	-	-	-
.	0.1	0.1	0.0	-	-	-
.	0.2	0.2	0.1	-	-	-
.	0.2	0.2	0.1	-	-	-
.	0.1	0.2	-	-	-	-
.	0.1	0.4	-	-	-	-
...

Note: See Note of p.85.

第19表 細菌性赤痢 (疫痢を含む)

TABLE 19 NUMBER OF SHIGELLOSIS-CASES OF BACILLUS IN EACH PREFECTURE

都道府県 指定都市 Prefecture	総数 Total	菌 検										総数 Total	1 a	1 b
		A 群 A group												
		総数 Total	1	2	3	4	5	6	7	不明 Unknown				
全 国 All Japan	395 (2)	23	7	5	1	3	-	-	-	-	7	324 (2)	13	42
01 北海道	22	3	1	-	-	-	-	-	-	-	2	5	1	1
02 青森	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
03 岩手	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	3
04 宮城	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
05 秋田	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1
06 山形	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	1
07 福島	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
08 茨城	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
09 栃木	10	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	5
10 群馬	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1
11 埼玉県	33	3	-	1	-	1	-	-	-	-	1	9	-	2
12 千葉県	42	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	2
13 東京都	202 ¹⁾	8	1	4	-	-	-	-	-	-	3	76	2	12
14 神奈川県	54	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	1	2
15 新潟	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
16 富山	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
17 石川	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
18 福井	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
19 山梨	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 長野	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
21 岐阜	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
22 静岡県	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	5	1
23 愛知県	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	2
24 三重	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
25 滋賀	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
26 京都府	70	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	11	-	-
27 大阪府	92	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	2
28 兵庫県	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	3
29 奈良	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
30 和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 鳥取	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 島根	1 (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 (1)	-	-
33 岡山	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1
34 広島	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 山口	14	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	3	1	-
36 徳島	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
37 香川県	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38 愛媛	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
39 高知県	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40 福岡	25	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	18	2	2
41 佐賀	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
42 長門	3 (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 (1)	-	-
43 熊本	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
44 大分	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 宮崎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
46 鹿児島	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
47 沖縄	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Designated city														
Secondary mentioned														
(再掲)														
札幌市	19	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	-
仙台市	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	1	2
横浜市	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
名古屋	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
京都市	69	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	11	-	-
大阪市	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1
神戸市	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	2
広島市	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
北九州市	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
福岡市	8	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	2

注：()内の数字は、日本に住所を有しないものの届出を受理した患者数の再掲である。

COMMUNICABLE DISEASES

患者数, 診断方法・菌型・都道府県一指定都市(再掲)別

(INCLUDE EKIRI), BY TYPES OF EXAMINATION, TYPES

昭和59年
1984

査

Bacillary test

B 群 B group														不明	
1	2 a	2 b	2	3 a	3 b	3	4 a	4 b	4 c	4	5	6	X	Y	Unknown
3	112	20	9 (1)	26	5	5	4	1	-	11 (1)	2	27	1	2	41
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
-	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	5	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
1	17	6	-	11	2	2	1	-	-	3	1	1	-	-	10
-	15	1	1	3	1	-	-	1	-	-	1	8	-	-	12
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	12	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	7	-	-	1
-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	8	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	4	-	-	-
-	1	3	1 (1)	3	1	1	1	-	-	1	-	1	1	1	2
-	1	2	1	2	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1 (1)	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
-	5	1	-	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	10
-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	4	-	-	1
-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1

伝染病
19表(2-2)
20表

第19表 細菌性赤痢(疫痢を含む)患者数, 診断方法・菌型・都道府県-指定都市(再掲)別

TABLE 19 NUMBER OF SHIGELLOSIS-CASES (INCLUDE EKIRI), BY TYPES OF EXAMINATION, TYPES OF BACILLUS IN EACH PREFECTURE

昭和59年1984

都道府県 指定都市 Prefecture	菌検査 Bacillary test											臨床 決定 Clinical diag- nosis	その他 Other		
	総数 Total	C 群 C group							D 群 D- group	不明 Un- known	その他 Other				
		1	2	3	4	5	6	7							
全 国 All Japan	36	4	4	-	14	-	-	2	12	464	24	-	24	-	
01 北海道 02 青森 03 岩手 04 宮城 05 秋田	2 - - - 1	- - - - -	- - - 1 -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	2 - - 4 1	12 - - 4 -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -
06 山形 07 福島 08 茨城 09 栃木 10 群馬	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	12 3 3 1 -	- - 1 - 2	- - - - -	9 - 3 - 1	- - - - -	- - - - -
11 埼玉県 12 千葉県 13 東京都 14 神奈川県 15 新潟	3 1 4 1 1	2 - 1 - 1	1 - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- 1 2 1 -	18 27 111 15 2	- - 1 - 2	- - - - -	- - 2 - -	- - - - -	- - - - -
16 富山 17 石川 18 福井 19 山梨 20 長野	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	1 5 - 1 4	- 1 1 2 -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -
21 岐阜 22 静岡県 23 愛知県 24 三重 25 滋賀	- 4 1 - 1	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- 4 - - 1	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - 1 - -	16 9 17 3 -	- 5 1 - -	- - - - -	1 - - 1 -	- - - - -	- - - - -
26 東京都 27 大阪府 28 兵庫県 29 奈良 30 和歌山	8 3 1 1 -	- - - - -	- 2 - - -	- - - - -	6 1 - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - -	2 - 1 1 -	48 72 20 5 -	- - - - -	- - - - -	1 - 1 - -	- - - - -	- - - - -
31 鳥取 32 島根 33 岡山 34 広島 35 山口	- - 1 - 1	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - 1	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - 1 - -	- - 35 5 8	- - - 2 -	- - - - -	- - 1 - -	- - - - -	- - - - -
36 徳島 37 香川県 38 愛媛 39 高松 40 福岡	- 1 - - 1	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - - 1	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- 1 - - -	1 1 1 3 -	1 1 - 1 -	- - - - -	1 - - - 1	- - - - -	- - - - -
41 佐賀 42 長門 43 熊本 44 大分 45 宮崎 46 鹿児島 47 沖縄	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	3 - - - - - -	- - - - - - -
Designated city Secondary mentioned															
(再掲) 札幌市 仙台市 横濱市 名古屋市 京都市 大阪市 神戸市 広島市 北九州市 福岡市	2 - - - 7 1 1 - - 1	- - - - - - - - - -	- - - - - 1 - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - 6 - - - - 1	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	2 - - - 1 1 - - - -	11 4 2 9 48 44 6 5 1 1	- - - - - - - - - 1	- - - - - - - - - -	- - - - 1 - - - - 1	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -

第20表 細菌性赤痢(疫痢を含む)患者数・構成割合, 菌群・都道府県-指定都市(再掲)別

TABLE 20 NUMBER OF CASES, PERCENTAGE OF SHIGELLOSIS (INCLUDE EKIRI) BY GROUPS OF BACILLUS IN EACH PREFECTURE

昭和59年1984

都道府県 指定都市 Prefecture	患者数 Cases							構成割合(%) Percentage						
	総数 Total	A群 A-group	B群 B-group	C群 C-group	D群 D-group	不明 Un-known	その他 other	総数 Total	A群 A-group	B群 B-group	C群 C-group	D群 D-group	不明 Un-known	その他 Other
全 国 All Japan	871	23	324	36	464	24	—	100.0	2.6	37.2	4.1	53.3	2.8	—
01 北海道	22	3	5	2	12	—	—	100.0	13.6	22.7	9.1	54.5	—	—
02 青森県	2	—	—	—	—	—	—	100.0	—	—	—	—	—	—
03 岩手県	4	—	4	—	—	—	—	100.0	—	100.0	—	—	—	—
04 宮城県	11	—	7	—	4	—	—	100.0	—	63.6	—	36.4	—	—
05 秋田県	5	—	3	1	1	—	—	100.0	—	60.0	20.0	20.0	—	—
06 山形県	21	—	9	—	12	—	—	100.0	—	42.9	—	57.1	—	—
07 福島県	9	—	3	—	3	—	—	100.0	—	66.7	—	33.3	—	—
08 茨城県	7	—	3	—	3	1	—	100.0	—	42.9	—	42.9	14.3	—
09 栃木県	10	1	8	—	1	—	—	100.0	10.0	80.0	—	10.0	—	—
10 群馬県	7	—	5	—	—	2	—	100.0	—	71.4	—	—	28.6	—
11 埼玉県	33	3	9	3	18	—	—	100.0	9.1	27.3	9.1	54.5	—	—
12 千葉県	42	—	13	1	27	1	—	100.0	—	31.0	2.4	64.3	2.4	—
13 東京都	200	8	76	4	111	1	—	100.0	4.0	38.0	2.0	55.5	0.5	—
14 神奈川県	54	—	38	1	15	—	—	100.0	—	70.4	1.9	27.8	—	—
15 新潟県	7	—	2	—	2	—	—	100.0	—	28.6	14.3	28.6	28.6	—
16 富山県	7	—	6	—	1	—	—	100.0	—	85.7	—	14.3	—	—
17 石川県	7	—	1	—	5	1	—	100.0	—	14.3	—	71.4	14.3	—
18 福井県	3	—	2	—	—	1	—	100.0	—	66.7	—	—	33.3	—
19 山梨県	3	—	—	—	1	2	—	100.0	—	—	—	33.3	66.7	—
20 長野県	5	—	1	—	4	—	—	100.0	—	20.0	—	80.0	—	—
21 岐阜県	18	—	2	—	16	—	—	100.0	—	11.1	—	88.9	—	—
22 静岡県	23	—	10	4	9	5	—	100.0	—	35.7	14.3	32.1	17.9	—
23 愛知県	44	—	25	1	17	1	—	100.0	—	56.8	2.3	38.6	2.3	—
24 三重県	6	—	3	—	3	—	—	100.0	—	50.0	—	50.0	—	—
25 滋賀県	4	—	3	1	—	—	—	100.0	—	75.0	25.0	—	—	—
26 京都府	69	2	11	8	48	—	—	100.0	2.9	15.9	11.6	69.6	—	—
27 大阪府	92	2	15	3	72	—	—	100.0	2.2	16.3	3.3	78.3	—	—
28 兵庫県	34	—	13	1	20	—	—	100.0	—	38.2	2.9	58.8	—	—
29 奈良県	7	—	1	1	5	—	—	100.0	—	14.3	14.3	71.4	—	—
30 和歌山県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31 鳥取県	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32 島根県	1	—	1	—	—	—	—	100.0	—	100.0	—	—	—	—
33 岡山県	40	—	4	1	35	—	—	100.0	—	10.0	2.5	87.5	—	—
34 広島県	7	—	—	—	5	2	—	100.0	—	—	—	71.4	28.6	—
35 山口県	14	2	3	1	8	—	—	100.0	14.3	21.4	7.1	57.1	—	—
36 徳島県	1	—	1	—	—	—	—	100.0	—	100.0	—	—	—	—
37 香川県	3	—	—	1	1	1	—	100.0	—	—	33.3	33.3	33.3	—
38 愛媛県	1	—	2	—	—	—	—	100.0	—	100.0	—	—	—	—
39 高知県	1	—	—	—	1	—	—	100.0	—	—	—	100.0	—	—
40 福岡県	24	1	18	1	3	1	—	100.0	4.2	75.0	4.2	12.5	4.2	—
41 佐賀県	9	—	7	—	1	1	—	100.0	—	77.8	—	11.1	11.1	—
42 長門県	3	—	2	—	—	1	—	100.0	—	66.7	—	—	33.3	—
43 熊本県	1	—	1	—	—	—	—	100.0	—	100.0	—	—	—	—
44 大分県	1	—	—	—	—	1	—	100.0	—	—	—	—	100.0	—
45 宮崎県	1	—	1	—	—	—	—	100.0	—	100.0	—	—	—	—
46 鹿児島県	1	1	—	—	—	—	—	100.0	100.0	—	—	—	—	—
47 沖縄県	1	—	1	—	—	—	—	100.0	—	100.0	—	—	—	—
Designated city Secondary mentioned														
(再掲)														
札幌市	19	2	4	2	11	—	—	100.0	10.5	21.1	10.5	57.9	—	—
仙台市	28	—	24	—	4	—	—	100.0	—	85.7	—	14.3	—	—
宇都宮市	7	—	5	—	2	—	—	100.0	—	71.4	—	28.6	—	—
水戸市	11	—	2	—	9	—	—	100.0	—	18.2	—	81.8	—	—
東京市	68	2	11	7	48	—	—	100.0	2.9	16.2	10.3	70.6	—	—
大津市	50	—	5	1	44	—	—	100.0	—	10.0	2.0	88.0	—	—
京都市	13	—	5	—	6	—	—	100.0	—	46.2	7.7	46.2	—	—
神戸市	5	—	—	—	5	—	—	100.0	—	—	—	100.0	—	—
大阪市	4	—	3	—	1	—	—	100.0	—	75.0	—	25.0	—	—
北九州市	8	1	4	1	1	1	—	100.0	12.5	50.0	12.5	12.5	12.5	—

注: 構成割合の数値は四捨五入しているため, 内訳の合計が総数に合わない場合もある。
Note: Figures of percentage may not add up to totals because of rounding.

伝染病
21表
22表

第21表 法定・指定伝染病患者数，病類・週別

TABLE21 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES
(LEGAL, DESIGNATED) BY WEEK

昭和59年
1984

週 Week	コレラ Cholera	赤痢 Dysentery			腸チフス Typhoid fever	パラチフス Paratyphoid fever	しよ紅熱 Scarlet fever	ジフテリア Diphtheria	流行性髄膜炎 Meningococcal meningitis	日本脳炎 Japanese encephalitis
		総数 Total	細菌性赤痢 (疫痢を含む) Shigellosis (include Ekiri)	アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery						
総数	55	997	895	102	196	142	640	15	25	32
第1週	1	13	13	—	3	—	13	—	—	—
2	—	28	26	2	1	2	10	—	—	—
3	—	19	11	8	3	—	13	—	2	—
4	—	10	9	1	4	1	6	—	2	—
5	—	27	25	2	4	2	6	—	2	—
6	—	20	18	2	5	1	10	—	—	—
7	—	11	10	1	1	2	21	—	1	—
8	—	31	29	2	5	1	13	1	—	—
9	—	11	9	2	4	—	14	1	1	—
10	—	14	13	1	2	—	13	—	1	—
11	1	16	14	2	2	—	26	—	1	—
12	—	9	8	1	2	1	14	—	—	—
13	—	22	22	—	3	1	7	—	—	—
14	—	31	26	5	6	—	8	—	—	—
15	—	40	38	2	5	—	14	1	1	—
16	—	26	26	—	3	4	14	1	1	—
17	—	24	22	2	3	2	13	1	—	—
18	—	10	10	—	3	1	8	—	1	—
19	—	21	17	4	—	9	16	—	1	—
20	1	20	14	6	3	4	11	—	—	—
21	—	16	15	1	6	2	19	1	1	—
22	—	4	3	1	7	5	14	—	2	—
23	—	14	13	1	5	3	12	—	—	—
24	1	10	8	2	9	2	8	—	—	—
25	1	18	17	1	2	2	13	—	—	—
26	—	22	18	4	4	3	6	2	1	—
27	—	11	4	7	2	2	9	—	1	—
28	—	12	10	2	6	2	3	1	1	—
29	1	5	3	2	5	6	11	—	—	—
30	—	10	7	3	4	3	9	1	1	—
31	—	19	16	3	4	5	4	1	—	—
32	—	16	14	2	7	6	2	—	1	—
33	1	26	24	2	1	10	1	—	—	—
34	—	31	31	—	4	11	7	—	1	—
35	1	26	26	—	4	7	4	—	—	—
36	2	31	30	1	2	10	3	—	—	6
37	2	15	12	3	3	5	6	—	1	4
38	—	15	13	2	6	—	4	—	—	6
39	2	19	18	1	—	1	7	—	—	7
40	1	17	16	1	8	6	9	—	—	5
41	1	14	12	2	2	5	17	1	—	2
42	—	24	23	1	4	2	12	—	—	—
43	—	26	25	1	5	2	25	—	1	1
44	25	45	41	4	1	1	16	1	—	—
45	—	24	24	—	4	2	23	—	—	—
46	3	9	7	2	1	2	22	—	—	—
47	11	14	13	1	3	3	23	—	—	—
48	—	11	8	3	6	2	30	—	—	1
49	—	38	38	5	5	1	20	1	—	—
50	—	22	21	1	3	—	23	—	—	—
51	—	14	14	—	6	—	15	1	—	—
52	—	10	10	—	3	—	13	—	—	—
53	—	6	6	—	2	—	—	—	—	—

第22表 届出伝染病患者数, 病類・週別

TABLE 22 NUMBER OF EACH DISEASE—CASES
(REPORTABLE) BY WEEK昭和59年
1984

週 Week	インフル エンザ Influenza	炭 そ Anthrax	伝 染 性 下 痢 症 Infectious diarrhea	百日せき Whoopi- ng cough	ましん Measles	破 傷 風 Tetanus	マ ラ リ ア Malaria	つつが虫病 Tsutsug- amushi	フィラリア病 Filaria- sis
総 数	17 882	1	16	1 114	12 268	42	69	957	1
第 1 週	498	—	—	15	202	—	2	9	—
2	396	—	—	19	311	1	2	7	—
3	1 487	—	—	13	145	1	—	1	—
4	6 812	—	—	7	152	1	1	11	—
5	3 694	—	—	23	304	1	5	2	—
6	2 602	—	—	59	286	1	1	2	—
7	1 335	—	—	15	289	—	—	6	—
8	245	—	—	11	157	—	—	5	—
9	343	—	—	27	377	—	—	5	—
10	146	—	—	36	371	1	1	1	—
11	147	—	—	29	444	—	—	3	—
12	3	—	—	22	264	—	2	1	—
13	—	—	—	16	315	—	1	—	1
14	49	—	—	17	807	—	2	—	—
15	27	—	—	24	510	—	—	—	—
16	8	—	—	15	379	1	1	7	—
17	—	—	—	48	427	—	1	1	—
18	—	—	—	30	469	—	1	—	—
19	3	—	—	38	675	—	1	6	—
20	1	—	—	10	449	1	1	13	—
21	7	—	—	7	346	2	3	15	—
22	—	—	—	25	420	2	1	20	—
23	—	—	—	36	455	1	2	33	—
24	—	—	—	12	432	1	3	15	—
25	—	—	3	29	263	4	—	23	—
26	—	—	—	21	147	1	—	17	—
27	—	—	—	17	219	1	2	12	—
28	—	—	—	33	267	—	—	6	—
29	1	—	—	11	174	—	2	2	—
30	—	1	—	14	168	—	—	3	—
31	—	—	—	30	177	—	2	2	—
32	—	—	—	29	196	—	6	4	—
33	—	—	—	6	126	3	4	2	—
34	—	—	—	27	123	—	1	4	—
35	—	—	—	18	110	—	2	3	—
36	—	—	—	45	149	1	—	2	—
37	—	—	—	24	68	—	—	2	—
38	—	—	—	29	172	—	—	3	—
39	—	—	—	8	44	3	1	—	—
40	—	—	—	25	51	—	2	2	—
41	—	—	—	24	60	—	1	2	—
42	6	—	—	14	29	—	3	10	—
43	1	—	—	9	38	1	1	8	—
44	27	—	—	19	59	1	1	28	—
45	—	—	—	27	38	1	1	36	—
46	—	—	1	10	94	1	2	55	—
47	—	—	—	10	51	1	2	88	—
48	30	—	—	8	79	2	2	138	—
49	1	—	—	20	66	2	1	135	—
50	—	—	12	27	95	—	—	108	—
51	5	—	—	21	134	4	1	68	—
52	8	—	—	4	55	2	1	30	—
53	—	—	—	1	—	—	—	1	—

伝染病
23表
24表

第23表 法定・指定伝染病疑似症患者数, 病類・年次別

TABLE 23 NUMBER OF EACH DISEASE—SUSPECTED CASES
(LEGAL, DESIGNATED), 1966—1984

昭和41年～昭和59年

年次 Year	コレラ Cholera	赤痢 Dysentery		腸チフス Typhoid fever	パラチフス Paratyphoid fever	しろう紅熱 Scarlet fever	ジフテリア Diphtheria	流行性髄膜炎 Meningococcal meningitis	日本脳炎 Japanese encephalitis	急性灰白髄炎 Acute Polio-myelitis	痘そう Smallpox	発しんチフス Epidemic typhus	ペスト Plague	
		細菌性痢赤 (疫病を含む。) Shigellosis (include Ekiri)	アメーバ性痢赤 Amoebic dysentery											
1966	昭和41年	—	10 250	2	88	17	360	59	24	2 573	14	—	—	—
67	42	—	6 865	4	78	3	232	55	28	1 892	10	—	—	—
68	43	—	4 856	2	68	3	176	37	11	593	9	—	—	—
69	44	—	3 909	2	38	5	189	18	12	359	4	—	—	—
1970	45	—	3 300	2	29	7	141	18	11	286	3	—	—	—
71	46	—	2 278	6	38	4	156	16	10	179	1	—	—	—
72	47	—	2 553	4	39	5	126	14	5	84	—	—	—	—
73	48	—	2 069	9	41	3	101	18	7	112	7	—	—	—
74	49	—	2 145	5	59	6	123	19	9	89	3	1	—	—
75	50	—	1 920	4	41	10	188	10	7	90	1	—	—	—
76	51	—	1 581	4	41	6	80	12	6	66	—	—	—	—
77	52	22	1 528	6	32	9	97	5	6	41	—	—	—	—
78	53	5	1 305	4	44	11	127	9	11	100	—	—	—	—
79	54	4	1 000	5	48	23	76	5	10	82	1	—	—	—
1980	55	3	774	2	56	12	52	3	10	45	1	—	—	—
81	56	1	668	6	29	15	16	4	4	34	1	—	—	—
82	57	10	491	1	32	16	5	5	4	22	—	—	—	—
83	58	3	437	2	26	9	3	3	4	20	—	—	—	—
84	59	3	295	6	14	8	5	1	2	25	—	—	—	—

COMMUNICABLE DISEASES

第24表 法定・指定伝染病疑似症患者数, 病別・週別

TABLE24 NUMBER OF EACH DISEASE-SUSPECTED CASES (LEGAL, DESIGNATED) BY WEEK

昭和59年
1984

週 Week	コレラ Cholera	赤痢 Dysentery		腸チフス Typhoid fever	パラチフス Paratyphoid fever	しょう紅熱 Scarlet fever	ジフテリア Diphtheria	流行性脳脊髄炎 Meningococcal meningitis	日本脳炎 Japanese encephalitis	急性灰白髄炎 Acute poliomyelitis	痘そう Smallpox	発しんチフス Epidemic typhus	ペスト Plague
		細菌性赤痢 (疫痢を含む。) Shigellosis (include Etkiri)	アメーバ性赤痢 Amoebic dysentery										
総数	3	295	6	14	8	5	1	2	25	-	-	-	-
第1週	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	5	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
4	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
5	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	1	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	-	9	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	13	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	-	7	-	1	1	-	-	-	5	-	-	-	-
31	-	15	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
32	-	11	1	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-
33	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	-	8	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
35	-	7	-	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-
36	-	18	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
37	-	9	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-
38	-	3	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
39	-	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
40	1	11	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
41	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
46	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
48	-	15	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
50	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2 性 病

性病
25表
26表

第25表 性病患者数・り患率(人口10万対), 病類・年次別

TABLE 25 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH VENEREAL DISEASE, 1947-1984 昭和22年~昭和59年

年次 Year		総数 Total		梅毒 Syphilis		りん病 Gonorrhea		軟性下かん Chancroid		そけいりんば肉芽しん症 Lymphogranuloma inguinale	
		患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates	患者数 Cases	り患率 Case rates
1947	昭和22年	402 734	515.7	148 191	189.7	212 784	272.4	40 836	52.3	923	1.2
48	23	473 822	592.3	216 617	270.8	219 745	274.7	36 753	45.9	707	0.9
49	24	386 990	473.3	185 785	227.1	178 901	218.7	21 669	26.5	635	0.8
1950	25	316 044	379.9	121 461	146.0	173 273	214.3	15 820	19.0	490	0.6
51	26	271 024	320.5	77 044	91.1	177 774	210.2	15 903	18.8	303	0.4
52	27	224 315	261.3	50 528	58.9	158 670	184.8	14 909	17.4	208	0.2
53	28	191 856	220.4	38 721	44.5	140 458	161.4	12 514	14.4	163	0.2
54	29	184 115	208.5	33 829	38.3	141 416	160.2	8 745	9.9	125	0.1
55	30	167 950	188.1	28 673	32.1	134 571	150.7	4 636	5.2	70	0.1
56	31	144 273	159.9	24 323	26.9	116 342	129.5	3 068	3.4	40	0.0
57	32	106 447	116.9	13 011	19.8	86 195	94.6	2 216	2.4	25	0.0
58	33	38 324	41.7	13 211	14.4	24 367	26.5	733	0.8	13	0.0
59	34	21 710	23.4	11 468	12.3	9 970	10.7	266	0.3	6	0.0
1960	35	19 086	20.4	10 126	10.8	8 736	9.4	214	0.2	10	0.0
61	36	13 889	14.7	7 313	7.8	6 364	6.7	207	0.2	5	0.0
62	37	11 687	12.3	6 301	6.6	5 125	5.4	256	0.3	5	0.0
63	38	10 154	10.6	5 761	6.0	4 166	4.3	221	0.2	6	0.0
64	39	9 540	9.8	5 326	5.5	4 041	4.2	169	0.2	4	0.0
65	40	10 849	11.0	6 001	6.1	4 663	4.7	179	0.2	6	0.0
66	41	18 071	18.2	10 321	10.9	6 951	7.0	288	0.3	11	0.0
67	42	24 125	24.1	11 755	11.8	11 374	11.8	490	0.5	6	0.0
68	43	18 753	18.5	8 348	8.7	9 592	9.5	316	0.3	2	0.0
69	44	17 641	17.2	7 767	7.6	9 645	9.4	226	0.2	3	0.0
1970	45	14 641	14.0	6 138	5.9	8 349	8.0	151	0.1	3	0.0
71	46	12 547	11.8	5 105	4.8	7 299	6.9	137	0.1	6	0.0
72	47	12 707	11.9	5 449	5.1	7 097	6.7	157	0.1	4	0.0
73	48	11 791	10.9	4 915	4.6	6 741	6.3	134	0.1	1	0.0
74	49	9 268	8.5	3 320	3.5	5 322	4.9	124	0.1	2	0.0
75	50	8 360	7.9	3 635	3.2	5 127	4.6	97	0.1	1	0.0
76	51	8 392	7.4	3 284	2.9	5 037	4.5	69	0.1	2	0.0
77	52	7 949	7.0	3 026	2.7	4 858	4.3	63	0.1	2	0.0
78	53	8 083	7.0	2 374	2.5	5 130	4.5	76	0.1	3	0.0
79	54	9 114	7.8	2 444	2.1	6 581	5.7	88	0.1	1	0.0
1980	55	9 819	8.4	2 081	1.8	7 661	6.5	75	0.1	2	0.0
81	56	10 490	8.9	1 627	1.4	8 777	7.4	86	0.1	—	—
82	57	12 166	10.2	1 663	1.4	10 409	8.8	89	0.1	—	—
83	58	14 055	11.8	1 687	1.4	12 291	10.3	74	0.1	3	0.0
84	59	15 268	12.7	1 642	1.4	13 511	11.2	106	0.1	9	0.0

第26表 性病り患率(人口10万対), 病類・性・年次別

TABLE 26 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH VENEREAL DISEASE BY SEX, 1950-1984 昭和25年~昭和59年

年次 Year		総数 Total		梅毒 Syphilis		りん病 Gonorrhea		軟性下かん Chancroid	
		男 Male	女 Female	男 M.	女 F.	男 M.	女 F.	男 M.	女 F.
1950	昭和25年	351.3	394.5	137.7	143.9	133.2	239.2	29.3	11.2
51	26	249.3	377.2	80.2	94.3	143.7	268.7	24.8	14.1
52	27	168.3	349.9	49.7	64.2	97.0	270.7	21.1	14.9
53	28	120.9	310.6	34.3	51.5	68.4	248.3	17.8	10.7
54	29	92.4	311.8	25.8	47.1	53.6	257.2	12.8	6.9
55	30	77.7	294.2	20.0	43.6	51.7	247.1	6.0	3.5
56	31	61.4	252.1	15.8	37.2	41.5	213.1	4.0	1.8
57	32	50.6	179.0	12.8	25.8	34.7	152.2	3.1	1.1
58	33	27.1	55.0	10.8	17.5	15.5	37.3	0.9	0.1
59	34	19.4	25.3	9.5	14.6	9.7	10.6	0.2	0.1
1960	35	19.9	19.0	9.2	11.5	10.6	7.4	0.1	0.1
61	36	15.1	14.4	6.8	8.7	7.9	5.6	0.4	0.1
62	37	13.3	11.3	6.1	7.1	6.6	4.2	0.5	0.0
63	38	12.2	9.0	5.8	6.1	5.9	2.8	0.4	0.1
64	39	10.9	8.8	5.2	5.7	5.3	3.0	0.3	0.1
65	40	12.5	9.7	6.0	6.2	6.2	3.3	0.3	0.1
66	41	22.8	13.8	11.2	10.7	11.1	3.1	0.5	0.1
67	42	33.0	15.4	12.5	11.0	19.6	4.3	0.9	0.1
68	43	25.0	12.2	8.8	8.6	15.6	3.5	0.6	0.1
69	44	24.0	10.6	7.6	7.5	16.0	3.0	0.4	0.1
1970	45	20.2	8.2	6.0	5.8	13.9	2.4	0.3	0.0
71	46	17.5	6.6	4.9	4.8	12.3	1.8	0.2	0.0
72	47	17.3	6.8	5.1	5.1	11.9	1.6	0.3	0.0
73	48	16.1	5.9	4.7	4.4	11.2	1.5	0.2	0.0
74	49	12.7	4.4	3.8	3.2	8.7	1.2	0.2	0.0
75	50	11.8	4.2	3.6	2.9	8.0	1.2	0.2	0.0
76	51	11.3	3.6	3.2	2.6	8.0	1.1	0.1	0.0
77	52	10.6	3.4	3.0	2.3	7.5	1.1	0.1	0.0
78	53	11.0	3.2	3.0	2.0	7.9	1.1	0.1	0.0
79	54	12.7	3.1	2.5	1.8	10.1	1.3	0.1	0.0
1980	55	13.7	3.2	2.0	1.5	11.5	1.6	0.1	0.0
81	56	15.0	3.0	1.6	1.1	13.2	1.8	0.1	0.0
82	57	17.4	3.3	1.7	1.1	15.6	2.1	0.1	0.0
83	58	19.8	4.0	1.7	1.1	18.0	2.9	0.1	0.0
84	59	21.6	4.1	1.7	1.0	19.7	3.1	0.2	0.0

第 27 表 性病患者数・り患率

TABLE 27 NUMBER OF CASES, CASE RATES(PER 100,000 POPULATION)

都 道 府 県 Prefecture	患 者 数 Cases				
	総 数 Total	梅毒 Syphilis	り ん 病 Gonorrhea	軟 性 下 かん Chancroid	そ け い り ん ば 肉 芽 し ゅ 症 Lymphogranuloma inguinale
全 国 All Japan	15 268	1 642	13 511	106	9
01 北海道	1 297	72	1 225	—	—
02 青森	241	6	233	2	—
03 岩手	458	14	433	11	—
04 宮城	3	3	—	—	—
05 秋田	1	—	1	—	—
06 山形	38	10	28	—	—
07 福島	3	3	—	—	—
08 茨城	2	2	—	—	—
09 栃木	505	18	487	—	—
10 群馬	13	—	13	—	—
11 埼玉	133	32	101	—	—
12 千葉	1 627	33	1 579	13	2
13 東京都	1 899	285	1 598	16	7
14 神奈川県	340	145	676	12	—
15 新潟	412	6	404	2	—
16 富山	12	3	9	—	—
17 石川	44	2	42	—	—
18 福井	21	2	19	—	—
19 山梨	45	38	7	—	—
20 長野	181	30	151	—	—
21 岐阜	98	8	89	1	—
22 静岡	22	3	19	—	—
23 愛知	491	35	453	3	—
24 三重	11	2	9	—	—
25 滋賀	89	6	83	—	—
26 京都	346	36	310	—	—
27 大阪	1 117	515	597	5	—
28 兵庫県	390	41	345	4	—
29 奈良	—	—	—	—	—
30 和歌山	254	9	242	3	—
31 鳥取	6	—	6	—	—
32 島根	9	—	9	—	—
33 岡山	—	—	—	—	—
34 広島	104	27	77	—	—
35 山口	439	3	429	7	—
36 徳島	1	1	—	—	—
37 香川	13	—	13	—	—
38 愛媛	266	47	218	1	—
39 高松	113	11	101	1	—
40 福岡	1 766	43	1 720	3	—
41 佐賀	7	—	7	—	—
42 長門	2	2	—	—	—
43 熊本	5	1	3	1	—
44 大分	164	26	129	9	—
45 宮崎	64	1	57	6	—
46 鹿児島	371	7	361	3	—
47 沖縄	845	114	728	3	—

VENEREAL DISEASES

(人口10万対), 病類・都道府県別

OF EACH VENEREAL DISEASE IN EACH PREFECTURE

昭和59年
1984

Case rates				
総数 Total	梅毒 Syphilis	淋病 Gonorrhea	軟性下かん Chancroid	そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale
12.7	1.4	11.2	0.1	0.0
22.8	1.3	21.6	—	—
15.8	0.4	15.2	0.1	—
32.0	1.0	30.3	0.8	—
0.1	0.1	—	—	—
0.1	—	0.1	—	—
3.0	0.8	2.2	—	—
0.1	0.1	—	—	—
0.1	0.1	—	—	—
27.4	1.0	26.4	—	—
0.7	—	0.7	—	—
2.3	0.6	1.7	—	—
32.1	0.7	31.1	0.3	0.0
16.1	2.4	13.5	0.1	—
11.5	2.0	9.3	0.2	0.1
16.7	0.2	16.3	0.1	—
1.1	0.3	0.8	—	—
3.9	0.2	3.7	—	—
2.6	0.2	2.3	—	—
5.5	4.6	0.9	—	—
8.5	1.4	7.1	—	—
4.9	0.4	4.4	0.0	—
0.6	0.1	0.5	—	—
7.7	0.5	7.1	0.0	—
0.6	0.1	0.5	—	—
7.8	0.5	7.3	—	—
13.4	1.4	12.0	—	—
12.9	6.0	6.9	0.1	—
7.4	0.8	6.6	0.1	—
—	—	—	—	—
23.3	0.8	22.2	0.3	—
1.0	—	1.0	—	—
1.1	—	1.1	—	—
—	—	—	—	—
3.7	1.0	2.7	—	—
27.4	0.2	26.8	0.4	—
0.1	0.1	—	—	—
1.3	—	1.3	—	—
17.5	3.1	14.3	0.1	—
13.5	1.3	12.1	0.1	—
37.6	0.9	36.6	0.1	—
0.8	—	0.8	—	—
0.1	0.1	—	—	—
0.3	0.1	—	—	—
13.2	2.1	10.4	0.1	—
5.5	0.1	4.9	0.5	—
48.1	0.4	47.6	0.2	—
72.8	9.8	62.7	0.3	—

TABLE 28 NUMBER OF EACH VENEREAL DISEASE—CASES

年 齡 Age	總 數 Total			梅					
	總 數 Total	男 Male	女 Female	總 數 Total			初 期 Primary		
				總 數 T.	男 M.	女 F.	總 數 T.	男 M.	女 F.
總 數 All ages	15 268	12 787	2 481	1 642	1 035	607	305	312	73
0 ~ 4 歲 years old	2	—	2	1	—	1	—	—	—
5 ~ 9	2	—	2	—	—	—	—	—	—
10 ~ 14	22	5	17	—	—	—	—	—	—
15 ~ 19	1 261	958	303	26	10	16	7	4	3
20 ~ 24	3 254	2 515	739	142	65	77	62	37	25
25 ~ 29	3 167	2 746	421	154	116	38	71	60	11
30 ~ 34	2 608	2 314	294	169	117	52	77	62	15
35 ~ 39	1 997	1 791	206	204	141	63	57	48	9
40 ~ 44	1 076	978	98	143	110	33	39	36	3
45 ~ 49	681	605	76	133	94	39	30	27	3
50 ~ 54	385	328	57	108	69	39	19	16	3
55 ~ 59	292	221	71	146	84	62	10	9	1
60 ~ 64	156	103	53	100	51	49	7	7	—
65 ~ 69	109	69	40	81	42	39	4	4	—
70 ~ 74	94	57	37	86	49	37	—	—	—
75 ~ 79	74	47	27	68	42	26	—	—	—
80 ~ 84	42	23	19	42	23	19	—	—	—
85 ~	31	15	16	31	15	16	—	—	—
不 詳 Unknown	15	12	3	8	7	1	2	2	—

年 齡 Age	梅 毒 Syphilis						總 數		
	先 天 性 Congenital			不 詳 Unknown			總 數 Total		
	總 數 T.	男 M.	女 F.	總 數 T.	男 M.	女 F.	總 數 T.	男 M.	女 F.
總 數 All ages	65	21	44	259	136	123	13 511	11 647	1 864
0 ~ 4 歲 years old	1	—	1	—	—	—	1	—	1
5 ~ 9	—	—	—	—	—	—	2	—	2
10 ~ 14	—	—	—	—	—	—	22	5	17
15 ~ 19	2	1	1	4	1	3	1 226	943	283
20 ~ 24	5	1	4	8	2	6	3 087	2 427	660
25 ~ 29	5	2	3	6	4	2	2 988	2 606	382
30 ~ 34	5	3	2	12	5	7	2 415	2 173	242
35 ~ 39	17	3	14	19	7	12	1 778	1 636	142
40 ~ 44	5	2	3	17	11	6	927	863	64
45 ~ 49	9	4	5	14	7	7	540	504	36
50 ~ 54	4	3	1	19	12	7	275	257	18
55 ~ 59	9	1	8	25	15	10	146	137	9
60 ~ 64	1	—	1	22	13	9	55	51	4
65 ~ 69	1	—	1	19	10	9	28	27	1
70 ~ 74	—	—	—	37	22	15	8	8	—
75 ~ 79	1	1	—	22	10	12	6	5	1
80 ~ 84	—	—	—	22	13	9	—	—	—
85 ~	—	—	—	12	4	8	—	—	—
不 詳 Unknown	—	—	—	1	—	1	7	5	2

VENEREAL DISEASES

病類・性・年齢（5歳階級）別

BY STAGE, SEX AND AGE GROUP OF 5-YEARS

昭和59年
1984

毒 Syphilis											
第二期 Secondary			早期潜伏 Early latent			後期潜伏 Late latent			晩期 Late		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
191	118	73	172	109	63	451	268	183	119	71	48
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	2	6	4	1	3	1	1	—	—	—	—
37	14	23	22	8	14	7	2	5	1	1	—
35	26	9	20	10	10	17	14	3	—	—	—
33	20	13	16	11	5	25	15	10	1	1	—
26	22	4	45	33	12	38	27	11	2	1	1
17	13	4	19	15	4	39	27	12	7	6	1
11	6	5	19	16	3	46	32	14	4	2	2
8	4	4	8	6	2	42	24	18	8	4	4
5	4	1	5	1	4	76	42	34	16	12	4
3	1	2	5	2	3	50	24	26	12	4	8
2	2	—	2	1	1	37	18	19	16	7	9
3	2	1	1	—	1	32	17	15	13	8	5
2	2	—	3	3	—	25	16	9	15	10	5
1	—	1	2	1	1	8	6	2	9	3	6
—	—	—	—	—	—	7	2	5	12	9	3
—	—	—	1	1	—	1	1	—	3	3	—

ん 病 Gonorrhoea						軟性下かん Chancroid			そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale		
急性 Acute			慢性 Chronic								
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
13 294	11 457	1 827	217	180	37	106	96	10	9	9	—
—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—
2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	5	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1 204	928	276	22	15	7	9	5	4	—	—	—
3 047	2 396	651	40	31	9	22	20	2	3	3	—
2 944	2 566	378	44	40	4	23	22	1	2	2	—
2 886	2 150	236	29	23	6	22	22	—	2	2	—
1 749	1 609	140	29	27	2	15	14	1	—	—	—
907	845	62	20	18	2	5	4	1	1	1	—
523	491	32	17	13	4	7	6	1	1	1	—
268	251	17	7	6	1	2	2	—	—	—	—
141	133	8	5	4	1	—	—	—	—	—	—
53	49	4	2	2	—	1	1	—	—	—	—
28	27	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	4	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	5	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—

第29表 性病り患率(人口10万対),

TABLE 29 CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF EACH VENEREAL

年 齢 Age	總 数 Total			梅 Total					
	總 数 Total	男 Male	女 Female	總 数 Total			初 期 Primary		
				總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.
總 数 All ages	12.7	21.6	4.1	1.4	1.7	1.0	0.3	0.5	0.1
0 ~ 4 歳 years old	0.0	—	0.1	0.0	—	0.0	—	—	—
5 ~ 9	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—
10 ~ 14	0.2	0.1	0.3	—	—	—	—	—	—
15 ~ 19	14.3	21.2	7.0	0.3	0.2	0.4	0.1	0.1	0.1
20 ~ 24	40.5	61.5	18.7	1.8	1.6	2.0	0.3	0.9	0.6
25 ~ 29	40.0	68.9	10.7	1.9	2.9	1.0	0.9	1.5	0.3
30 ~ 34	27.3	48.3	6.2	1.8	2.4	1.1	0.8	1.3	0.3
35 ~ 39	19.7	35.2	4.1	2.0	2.8	1.3	0.6	0.9	0.2
40 ~ 44	11.5	21.0	2.1	1.5	2.4	0.7	0.4	0.8	0.1
45 ~ 49	8.3	14.8	1.8	1.6	2.3	0.9	0.4	0.7	0.1
50 ~ 54	4.9	8.5	1.4	1.4	1.8	1.0	0.2	0.4	0.1
55 ~ 59	4.3	6.7	2.0	2.1	2.5	1.8	0.1	0.3	0.0
60 ~ 64	3.0	4.6	1.8	1.9	2.3	1.7	0.1	0.3	—
65 ~ 69	2.7	4.0	1.7	2.0	2.4	1.7	0.1	0.2	—
70 ~ 74	2.7	3.9	1.8	2.5	3.3	1.8	—	—	—
75 ~ 79	3.1	4.9	2.0	2.9	4.3	1.9	—	—	—
80 ~ 84	3.1	4.4	2.2	3.1	4.4	2.2	—	—	—
85 ~	4.3	6.4	3.3	4.3	6.4	3.3	—	—	—
不詳 Unknown

年 齢 Age	梅 毒 Syphilis						b		
	先 天 性 Congenital			不 詳 Unknown			總 数 Total		
	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.	總 数 T.	男 M.	女 F.
總 数 All ages	0.1	0.0	0.1	0.2	0.2	0.2	11.2	19.7	3.1
0 ~ 4 歳 years old	0.0	—	0.0	—	—	—	0.0	—	0.0
5 ~ 9	—	—	—	—	—	—	0.0	—	0.0
10 ~ 14	—	—	—	—	—	—	0.2	0.1	0.3
15 ~ 19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	13.9	20.8	6.6
20 ~ 24	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.2	38.4	59.4	16.7
25 ~ 29	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	37.8	65.4	9.7
30 ~ 34	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	25.3	45.3	5.1
35 ~ 39	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.2	17.6	32.2	2.8
40 ~ 44	0.1	0.0	0.1	0.2	0.2	0.1	9.9	18.6	1.4
45 ~ 49	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	6.6	12.4	0.9
50 ~ 54	0.1	0.1	0.0	0.2	0.3	0.2	3.5	6.6	0.5
55 ~ 59	0.1	0.0	0.2	0.4	0.5	0.3	2.1	4.1	0.3
60 ~ 64	0.0	—	0.0	0.4	0.6	0.3	1.1	2.3	0.1
65 ~ 69	0.0	—	0.0	0.5	0.6	0.4	0.7	1.6	0.0
70 ~ 74	—	—	—	1.1	1.5	0.7	0.2	0.5	—
75 ~ 79	0.0	0.1	—	0.9	1.0	0.9	0.3	0.5	0.1
80 ~ 84	—	—	—	1.6	2.5	1.1	—	—	—
85 ~	—	—	—	1.7	1.7	1.7	—	—	—
不詳 Unknown

注：總数のり患率には年齢不詳を含む。

VENEREAL DISEASES

病類・性・年齢（5歳階級）別

DISEASE BY STAGE, SEX AND AGE GROUP OF 5 - YEARS

昭和59年
1984

梅毒 Syphilis											
第二期 Secondary			早期潜伏 Early latent			後期潜伏 Late latent			晩期 Late		
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.4	0.5	0.3	0.1	0.1	0.1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	—	—	—	—
0.5	0.3	0.6	0.3	0.2	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	—
0.4	0.7	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.4	0.1	—	—	—
0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.0	0.0	—
0.3	0.4	0.1	0.4	0.6	0.2	0.4	0.5	0.2	0.0	0.0	0.0
0.2	0.3	0.1	0.2	0.3	0.1	0.4	0.6	0.3	0.1	0.1	0.0
0.1	0.1	0.1	0.2	0.4	0.1	0.6	0.8	0.3	0.0	0.0	0.0
0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.5	0.6	0.5	0.1	0.1	0.1
0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	1.1	1.3	1.0	0.2	0.4	0.1
0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	1.0	1.1	0.9	0.2	0.2	0.3
0.0	0.1	—	0.0	0.1	0.0	0.9	1.0	0.8	0.4	0.4	0.4
0.1	0.1	0.0	0.0	—	0.0	0.9	1.1	0.7	0.4	0.5	0.2
0.1	0.2	—	0.1	0.3	—	1.1	1.7	0.7	0.6	1.0	0.4
0.1	—	0.1	0.1	0.2	0.1	0.6	1.2	0.2	0.7	0.6	0.7
—	—	—	—	—	—	1.0	0.9	1.0	1.7	3.8	0.6
...

淋病 Gonorrhoea						軟性下かん Chancroid			そけいりんば肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale		
急性 Acute			慢性 Chronic								
総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.	総数 T.	男 M.	女 F.
11.1	19.4	3.0	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	—
—	—	—	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—
0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.1	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13.6	20.5	6.4	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	—	—	—
37.9	58.6	16.5	0.5	0.8	0.2	0.3	0.5	0.1	0.0	0.1	—
37.2	64.4	9.6	0.6	1.0	0.1	0.3	0.6	0.0	0.0	0.1	—
25.0	44.8	5.0	0.3	0.5	0.1	0.2	0.5	—	0.0	0.0	—
17.3	31.6	2.8	0.3	0.5	0.0	0.1	0.3	0.0	—	—	—
9.7	18.2	1.3	0.2	0.4	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	—
6.4	12.0	0.8	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	—
3.4	6.5	0.4	0.1	0.2	0.0	0.0	0.1	—	—	—	—
2.1	4.0	0.2	0.1	0.1	0.0	—	—	—	—	—	—
1.0	2.2	0.1	0.0	0.1	—	0.0	0.0	—	—	—	—
0.7	1.6	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.2	0.4	0.1	0.0	0.1	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
...

Note: Total case rate includes ageunknown cases.

第 30 表 性病患者数・構成割合，病類・性・職業別

TABLE 30 NUMBER OF CASES, PERCENTAGE OF VENEREAL DISEASE BY SEX AND OCCUPATION

昭和 59 年
1984

病 類 Kind of disease		総 数 Total	事務・専 門技術 従事者 (1)	販 売 従事者 (2)	農林・ 漁 業 従事者 (3)	運輸・ 通 信 従事者 (4)	工員・単 純労働 者，採 鉱・採 石従 事者 (5)	サービ ス 従事者 (6)	分類不 能の職 業，不 詳 (7)	無 職 (8)		
										家 事 従事者 (9)	その他 (10)	
患者数 Number of cases	総 数 Total	総 数 Total	15 268	6 960	1 062	332	396	1 968	1 458	870	465	1 739
		梅 毒 Syphilis	1 642	529	55	22	30	167	129	76	134	500
		り ん 病 Gonorrhoea	13 511	6 374	1 000	307	362	1 803	1 323	788	326	1 228
		軟性下かん Chancroid	106	50	6	3	4	16	5	6	5	11
		そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	9	7	1	—	—	—	1	—	—	—
	男 Male	総 数 Total	12 787	6 622	984	316	396	1 946	598	751	—	1 174
		梅 毒 Syphilis	1 035	464	41	20	30	151	39	47	—	243
		り ん 病 Gonorrhoea	11 647	6 102	936	293	362	1 779	553	698	—	924
		軟性下かん Chancroid	96	49	6	3	4	16	5	6	—	7
		そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	9	7	1	—	—	—	1	—	—	—
	女 Female	総 数 Total	2 481	338	78	16	—	40	860	119	465	565
		梅 毒 Syphilis	607	65	14	2	—	16	90	29	134	257
		り ん 病 Gonorrhoea	1 864	272	64	14	—	24	770	90	326	304
		軟性下かん Chancroid	10	1	—	—	—	—	—	—	5	4
		そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	構成割合 Percent- age	総 数 Total	総 数 Total	100.0	45.6	7.0	2.2	2.6	13.0	9.5	5.7	3.0
梅 毒 Syphilis			100.0	32.2	3.3	1.3	1.8	10.2	7.9	4.6	3.2	30.5
り ん 病 Gonorrhoea			100.0	47.2	7.4	2.3	2.7	13.3	9.8	5.8	2.4	9.1
軟性下かん Chancroid			100.0	47.2	5.7	2.8	3.8	15.1	4.7	5.7	4.7	10.4
そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale			100.0	77.8	11.1	—	—	—	11.1	—	—	—
男 Male		総 数 Total	100.0	51.8	7.7	2.5	3.1	15.2	4.7	5.9	—	9.2
		梅 毒 Syphilis	100.0	44.8	4.0	1.9	2.9	14.6	3.8	4.5	—	23.5
		り ん 病 Gonorrhoea	100.0	52.4	8.0	2.5	3.1	15.3	4.7	6.0	—	7.9
		軟性下かん Chancroid	100.0	51.0	6.3	3.1	4.2	16.7	5.2	5.3	—	7.3
		そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	100.0	77.8	11.1	—	—	—	11.1	—	—	—
女 Female		総 数 Total	100.0	13.6	3.1	0.6	—	1.6	34.7	4.8	18.7	22.8
		梅 毒 Syphilis	100.0	10.7	2.3	0.3	—	2.6	14.8	4.8	22.1	42.3
		り ん 病 Gonorrhoea	100.0	14.6	3.4	0.8	—	1.3	41.3	4.8	17.5	16.3
		軟性下かん Chancroid	100.0	10.0	—	—	—	—	—	—	50.0	40.0
		そけいりんば 肉芽しゅ症 Lymphogranuloma inguinale	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Note : (1) Clerical and related workers, Professional and technical workers
 (2) Sales workers
 (3) Agricultural, Forestry and Fisheries workers
 (4) Workers in transport and communications occupations
 (5) Factory workers, Labourers, Workers of mining and quarrying
 (6) Service workers
 (7) Not classifiable by occupations and Unknown
 (8) Without occupations
 (9) Domestic workers
 (10) Others
 (11) Congenital Syphilis

VENEREAL DISEASES

第 31 表 性病患者数・構成割合, 患者の職業・性・感染源者の職業別
 TABLE 31 NUMBER OF CASES, PERCENTAGE OF CASES—OCCUPATION BY SEX AND OCCUPATION OF INFECTION—SOURCE

昭和 59 年
1984

職業	業	總數	感染源の職業 Occupation of infection-source									先天性梅毒 (1)
			事務・専門技術従事者	販売従事者	農林・漁業従事者	運輸・通信従事者	工員・単純労働者・採石者	サービス従事者	分類不能の職業, 不詳	無職 (8) 家事従事者	その他 (9)	
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(9)	(10)	
總數 Total	總數 Total	15 268	489	77	16	12	81	7 008	7 013	70	357	65
	事務・専門技術従事者 (1)	6 960	217	19	2	4	15	3 897	2 677	21	89	19
	販売従事者 (2)	1 062	40	19	1	1	4	651	311	2	29	4
	農林・漁業従事者 (3)	332	5	1	7	—	—	191	117	3	8	—
	運輸・通信従事者 (4)	396	12	—	—	—	1	219	150	8	5	1
	工員・単純労働者・採石者 (5)	1 986	38	8	2	—	10	1 121	781	18	52	6
	サービス従事者 (6)	1 458	45	14	—	4	11	381	968	4	29	2
	分類不能の職業, 不詳 (7)	870	18	6	—	—	—	240	589	7	15	—
	無職 (8) { 家事従事者 (9) その他 (9)	465 1 789	51 68	6 4	2 2	1 2	15 25	1 387	1 1 103	367 6	1 128	2 14
患者数 Number of cases	總數 Total	12 787	289	52	4	1	10	7 086	5 012	66	296	21
	事務・専門技術従事者 (1)	6 622	149	15	—	1	3	3 888	2 458	21	81	11
	販売従事者 (2)	984	34	12	—	—	—	650	259	2	26	1
	農林・漁業従事者 (3)	316	5	1	2	—	—	191	106	3	8	—
	運輸・通信従事者 (4)	396	12	—	—	—	1	219	150	8	5	1
	工員・単純労働者・採石者 (5)	1 946	36	7	2	—	5	1 120	702	17	52	5
	サービス従事者 (6)	598	22	9	—	—	1	354	183	3	26	—
	分類不能の職業, 不詳 (7)	751	11	6	—	—	—	237	478	7	12	—
	無職 (8) { 家事従事者 (9) その他 (9)	— 1 174	— 20	— 2	— —	— —	— —	— 377	— 681	— 5	— 86	— 3
女 Female	總數 Total	2 481	200	25	12	11	71	52	2 001	4	61	44
	事務・専門技術従事者 (1)	338	68	4	2	3	12	9	224	—	8	8
	販売従事者 (2)	78	6	7	1	1	4	1	52	—	3	3
	農林・漁業従事者 (3)	16	—	—	5	—	—	—	11	—	—	—
	運輸・通信従事者 (4)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	工員・単純労働者・採石者 (5)	40	2	1	—	—	5	1	29	1	—	1
	サービス従事者 (6)	360	23	5	—	4	10	27	785	1	3	2
	分類不能の職業, 不詳 (7)	119	2	—	—	—	—	3	111	—	3	—
	無職 (8) { 家事従事者 (9) その他 (9)	465 565	51 48	6 2	2 2	1 2	15 25	1 10	367 422	1 1	2 42	2 11
總數 Total	總數 Total	100.0	3.2	0.5	0.1	0.1	0.5	46.4	45.9	0.5	2.3	0.4
	事務・専門技術従事者 (1)	100.0	3.1	0.3	0.0	0.1	0.2	56.0	38.5	0.3	1.3	0.3
	販売従事者 (2)	100.0	3.8	1.8	0.1	0.1	0.4	61.3	29.3	0.2	2.7	0.4
	農林・漁業従事者 (3)	100.0	1.5	0.3	2.1	—	—	57.5	35.2	0.9	2.4	—
	運輸・通信従事者 (4)	100.0	3.0	—	—	—	0.3	55.3	37.9	2.0	1.3	0.3
	工員・単純労働者・採石者 (5)	100.0	1.9	0.4	0.1	—	0.5	56.4	36.8	0.9	2.6	0.3
	サービス従事者 (6)	100.0	3.1	1.0	—	0.3	0.8	26.1	66.4	0.3	2.0	0.1
	分類不能の職業, 不詳 (7)	100.0	1.5	0.7	—	—	—	27.6	67.7	0.8	1.7	—
	無職 (8) { 家事従事者 (9) その他 (9)	100.0	11.0	1.3	0.4	0.2	3.2	0.2	78.9	0.2	0.4	4.1
男 Male	總數 Total	100.0	3.9	0.2	0.1	0.1	1.4	22.3	63.4	0.3	7.4	0.8
	事務・専門技術従事者 (1)	100.0	2.3	0.4	0.0	0.0	0.1	55.0	39.2	0.5	2.3	0.2
	販売従事者 (2)	100.0	2.3	0.2	—	0.0	0.0	58.7	37.0	0.3	1.2	0.2
	農林・漁業従事者 (3)	100.0	3.5	1.2	—	—	—	66.1	26.3	0.2	2.6	0.1
	農林・漁業従事者 (3)	100.0	1.6	0.3	0.6	—	—	60.4	33.5	0.9	2.5	—
	運輸・通信従事者 (4)	100.0	3.0	—	—	—	0.3	55.3	37.9	2.0	1.3	0.3
	工員・単純労働者・採石者 (5)	100.0	1.8	0.4	0.1	—	0.3	57.6	36.1	0.9	2.7	0.3
	サービス従事者 (6)	100.0	3.7	1.5	—	—	0.2	59.2	30.6	0.5	4.3	—
	分類不能の職業, 不詳 (7)	100.0	1.5	0.8	—	—	—	31.6	63.6	0.9	1.6	—
女 Female	總數 Total	100.0	1.7	0.2	—	—	—	32.1	58.0	0.4	7.3	0.3
	事務・専門技術従事者 (1)	100.0	8.1	1.0	0.5	0.4	2.9	2.1	80.7	0.2	2.5	1.8
	販売従事者 (2)	100.0	7.7	9.0	1.3	1.3	5.1	1.3	66.7	—	3.8	3.8
	農林・漁業従事者 (3)	100.0	—	—	—	31.3	—	—	68.8	—	—	—
	運輸・通信従事者 (4)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	工員・単純労働者・採石者 (5)	100.0	5.0	2.5	—	—	12.5	2.5	72.5	2.5	—	2.5
	サービス従事者 (6)	100.0	2.7	0.6	—	0.5	1.2	3.1	91.3	0.1	0.3	0.2
	分類不能の職業, 不詳 (7)	100.0	1.7	—	—	—	—	2.5	98.3	—	2.5	—
	無職 (8) { 家事従事者 (9) その他 (9)	100.0	11.0	1.3	0.4	0.2	3.2	0.2	78.9	0.2	0.4	4.1

3 結 核

結核
32表
33表

第32表 結核患者数・り患率(人口10万対), 年次別

TABLE 32 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF TUBERCULOSIS, 1947-1984

昭和22年~昭和59年

年 次		患 者 数	り 患 率
Year		Cases	Case rates
1947	昭和22	317 397	...
48	23	382 810	478.5
49	24	464 903	568.5
1950	25	528 829	635.6
51	26	590 684	698.4
52	27	586 651	683.3
53	28	507 244	582.8
54	29	523 556	593.0
55	30	517 477	579.6
56	31	518 142	574.1
57	32	520 899	571.9
58	33	498 779	542.1
59	34	499 873	537.7
1960	35	489 715	524.2
61	36	420 460	445.9
62	37	387 767	407.4
63	38	380 603	395.8
64	39	355 500	365.8
65	40	315 006	320.5
66	41	286 563	289.3
67	42	258 935	258.3
68	43	232 196	229.0
69	44	202 204	197.0
1970	45	180 833	174.1
71	46	157 684	150.2
72	47	147 035	138.2
73	48	128 811	118.5
74	49	117 728	107.0
75	50	110 118	98.4
76	51	100 376	88.8
77	52	92 219	80.8
78	53	84 260	73.2
79	54	78 956	68.0
1980	55	73 230	62.6
81	56	68 318	58.0
82	57	66 740	56.2
83	58	63 789	53.4
84	59	62 842	52.3

TUBERCULOSIS

第33表 結核患者数・り患率(人口10万対), 病型・都道府県一指定都市(再掲)別

TABLE 33 NUMBER OF CASES, CASE RATES (PER 100,000 POPULATION) OF TUBERCULOSIS BY FORMS IN EACH PREFECTURE

昭和59年
1984

都道府県 指定都市 Prefecture	患者数 Cases			り患率 Case rates		
	総数 All forms	呼吸器系の結核 Tbc. of respiratory system	その他の結核 Other forms	総数 All forms	呼吸器系の結核 Tbc. of respiratory system	その他の結核 Other forms
全 国 All Japan	62 842	56 880	5 962	52.3	47.3	5.0
01 北海道	2 648	2 201	447	46.6	38.8	7.9
02 青森	1 008	853	155	65.9	55.8	10.1
03 岩手	594	508	86	41.5	35.5	6.0
04 宮城	936	844	92	43.3	39.1	4.3
05 秋田	625	546	79	49.9	43.6	6.3
06 山形	458	396	62	36.4	31.5	4.9
07 福島	881	787	94	42.6	38.1	4.5
08 茨城	1 067	948	119	39.7	35.2	4.4
09 栃木	696	606	90	37.7	32.9	4.9
10 群馬	756	627	129	39.7	32.9	6.8
11 埼玉県	1 995	1 902	93	34.5	32.9	1.6
12 千葉県	1 675	1 518	157	33.0	29.9	3.1
13 東京都	4 819	4 456	363	40.8	37.8	3.1
14 神奈川県	3 171	2 802	369	43.4	38.4	5.1
15 新潟	977	893	84	39.5	36.1	3.4
16 富山	440	381	59	39.5	34.2	5.3
17 石川	550	497	53	48.2	43.5	4.6
18 福井	424	377	47	52.4	46.6	5.8
19 山梨	259	223	36	31.6	27.2	4.4
20 長野	660	529	131	31.1	24.9	6.2
21 岐阜	1 737	1 610	127	36.2	29.9	6.3
22 静岡県	1 749	1 569	180	49.4	44.4	5.1
23 愛知県	3 475	3 187	288	54.3	49.8	4.5
24 三重	337	264	73	48.3	44.1	4.2
25 滋賀	553	531	22	48.6	46.6	1.9
26 京都府	1 492	1 383	109	57.7	53.5	4.2
27 大阪府	6 425	6 034	391	74.4	69.8	4.5
28 兵庫県	4 018	3 744	274	76.4	71.2	5.2
29 奈良	700	612	88	54.2	47.4	6.8
30 和歌山	907	825	82	33.2	25.7	7.5
31 鳥取	321	268	53	52.4	43.7	8.6
32 島根	406	366	40	51.5	46.4	5.1
33 岡山	1 009	937	72	53.0	49.3	3.8
34 広島	1 580	1 450	130	56.3	51.7	4.6
35 山口	978	873	105	61.1	54.5	6.6
36 徳島	548	478	70	65.9	57.5	8.4
37 香川県	925	828	97	90.9	81.3	9.5
38 愛媛	957	869	88	62.9	57.1	5.8
39 高知県	663	607	56	79.4	72.7	6.7
40 福岡	2 983	2 662	321	63.4	56.6	6.8
41 佐賀	665	635	30	75.9	72.5	3.4
42 長門	1 062	950	112	66.5	59.5	7.0
43 熊本	866	793	73	47.4	43.4	4.0
44 大分	782	704	79	62.9	56.6	6.4
45 宮崎	757	699	58	64.5	59.5	4.9
46 鹿児島	1 113	1 002	111	61.5	55.4	6.1
47 沖縄	694	606	88	59.8	52.2	7.6
Designated city Secondary mentioned						
(再掲)						
札幌市	653	562	91	42.8	36.9	6.0
仙台市	1 448	1 279	169	49.2	43.5	5.7
宇都宮市	492	443	49	45.7	41.1	4.5
名古屋	1 503	1 380	123	71.2	65.4	5.8
京都市	924	852	72	62.1	57.3	4.8
大阪市	2 696	2 595	101	102.5	98.6	3.8
神戸市	1 373	1 283	90	97.7	91.3	6.4
広島市	525	474	51	56.1	51.3	5.4
北九州市	730	638	92	68.8	60.1	8.7
福岡市	643	555	88	55.8	48.1	7.6

IV 報告書の利用上の注意

- 1 本書に用いた表章区分の、年次及び月別については保健所長が医師からの届出を受理した年・月の区分により、年齢別については、保健所長が医師からの届出を受理した時点での患者の満年齢によっている。また、都道府県・指定都市別については、統計表第9表及び第10表のみ「患者住所地」によって表章しているが、それ以外の表については「患者届出地」により表章している。
- 2 り患率の算出は次式によった。

$$\text{年間り患率} = \frac{\text{その年の患者数}}{\text{その年の人口}} \times 100,000$$

$$\text{年換算月別り患率} = \frac{\text{その月の患者数} \times \frac{\text{その年の日数}}{\text{その月の日数}}}{\text{その年の人口}} \times 100,000$$

り患率の算出に用いた人口は、総理府統計局発表「昭和59年10月1日現在、推計人口（総人口）」120,235,000人である。

3 参考資料

昭和59年10月1日現在推計人口（総人口）	都道府県・指定都市別人口
昭和59年10月1日現在推計人口（総人口）	年齢階級別人口
赤痢菌国際分類表	

参 考 資 料

昭和59年10月1日現在推計人口(総人口)
都道府県一指定都市別人口

(単位:千人)

	総 数	男	女
全 国	120 235	59 155	61 080
北海道	5 677	2 776	2 900
青森	1 530	735	794
岩手	1 431	691	740
宮城	2 160	1 064	1 096
秋田	1 253	600	653
山形	1 257	607	650
福島	2 068	1 007	1 061
茨城	2 690	1 340	1 350
栃木	1 844	912	932
群馬	1 908	937	966
埼玉県	5 776	2 919	2 857
千葉県	5 071	2 550	2 520
東京都	11 797	5 960	5 837
神奈川県	7 305	3 739	3 566
新潟	2 472	1 203	1 269
富山	1 115	538	577
石川	1 142	553	589
福井	809	392	417
山梨	820	400	420
長野	2 121	1 028	1 093
岐阜	2 014	979	1 034
静岡県	3 537	1 738	1 799
愛知県	6 405	3 205	3 200
三重	1 732	839	893
滋賀	1 139	559	580
京都府	2 584	1 266	1 317
大阪府	8 640	4 235	4 355
兵庫県	5 256	2 562	2 694
奈良	1 292	627	665
和歌山	1 090	523	567
鳥取	613	295	319
島根	739	379	410
岡山	1 902	913	988
広島	2 306	1 168	1 438
山口	1 601	763	837
徳島	831	398	433
香川県	1 018	490	528
愛媛	1 522	724	797
高松	835	396	438
福岡	4 702	2 269	2 432
佐賀	876	415	460
長崎	1 596	760	836
熊本	1 323	669	654
大分	1 244	590	654
宮崎	1 174	559	615
鹿児島	1 310	651	659
沖縄	1 161	573	589
札幌市	1 524	747	776
仙台市	2 943	1 508	1 435
川崎市	1 077	564	514
横浜市	2 110	1 054	1 055
名古屋市	1 488	729	759
京都市	2 631	1 290	1 341
大阪市	1 406	681	725
神戸市	936	461	475
広島市	1 061	511	550
北九州市	1 153	567	586
福岡市			

昭和59年10月1日現在推計人口(総人口)
年齢階級別人口

(単位:千人)

	総 数	男	女
総 数	120 235	59 155	61 080
0~4歳	7 631	3 917	3 714
0	1 498	769	729
1	1 511	776	736
2	1 513	777	736
3	1 529	786	743
4	1 579	810	769
5~9	8 844	4 534	4 310
5	1 632	837	794
6	1 703	872	831
7	1 747	895	852
8	1 836	942	895
9	1 926	968	959
10~14	10 029	5 144	4 886
10	2 033	1 043	990
11	2 068	1 058	1 009
12	2 026	1 040	986
13	1 980	1 015	965
14	1 922	987	935
15~19	8 830	4 525	4 305
20~24	8 031	4 088	3 943
25~29	7 908	3 987	3 921
30~34	9 545	4 795	4 750
35~39	10 120	5 085	5 034
40~44	9 323	4 651	4 677
45~49	8 198	4 079	4 119
50~54	7 304	3 863	3 936
55~59	6 832	3 311	3 521
60~64	5 130	2 234	2 946
65~69	4 033	1 736	2 297
70~74	3 485	1 479	2 006
75~79	2 351	967	1 384
80~84	1 370	521	849
85歳以上	717	234	484

注:単位未満は四捨五入してあるので個々の数字の合計は必ずしも総数に一致しない。

赤痢菌国際分類表

(日本学術振興会呼称のものと比較)

分類型式	日本名	日本学振会の呼称
Group A Type Shigella dysenterias1	A群 型 志賀菌 1	志賀赤痢菌 大野赤痢菌
2	2	
3	3	
4	4	
5	5	
6	6	
7	7	
Group B Type Subtype S. flexneri 1	B群 型 フレキシネル菌 1 1 a	中村赤痢菌 昭和赤痢菌
1 a	1 b	駒込 B III 赤痢菌
2	2 a	
2 b	2 b	
3	3 a	川瀬赤痢菌
3 b	3 b	
4	4 a	西貢赤痢菌
4 b	4 b	
4 c	4 c	
5	5	駒込 A 赤痢菌
6	6	箕田居石赤痢菌
Variant X	フレキシネル	
Y	変異菌	駒込 B I 赤痢菌
Group C Type S. boydii 1	C群 型 ボイド菌 1	
2	2	
3	3	
4	4	
5	5	
6	6	
7	7	
Group D S. sonnei	D群 ゾンネ菌	大原赤痢菌

昭和 60 年 9 月 25 日 印刷
昭和 60 年 9 月 30 日 発行

昭和 59 年

伝 染 病 統 計

編集・発行 厚生省大臣官房統計情報部
電話 03(260)3191 内線 295

印 刷 株式会社 じんのう