

※報告件数154件(報告人数154人)の内訳

グラフ内に表示されている件数:135件

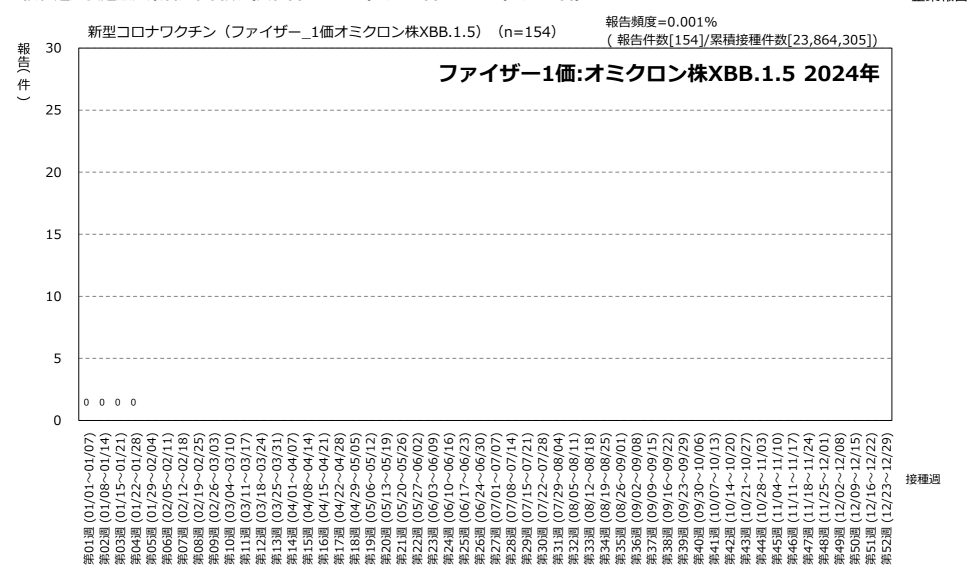
グラフ内に表示されている期間よりも以前の接種日:0件

接種日不明:19件

※複数の接種日が報告された場合は、該当する疫学週にそれぞれ集計

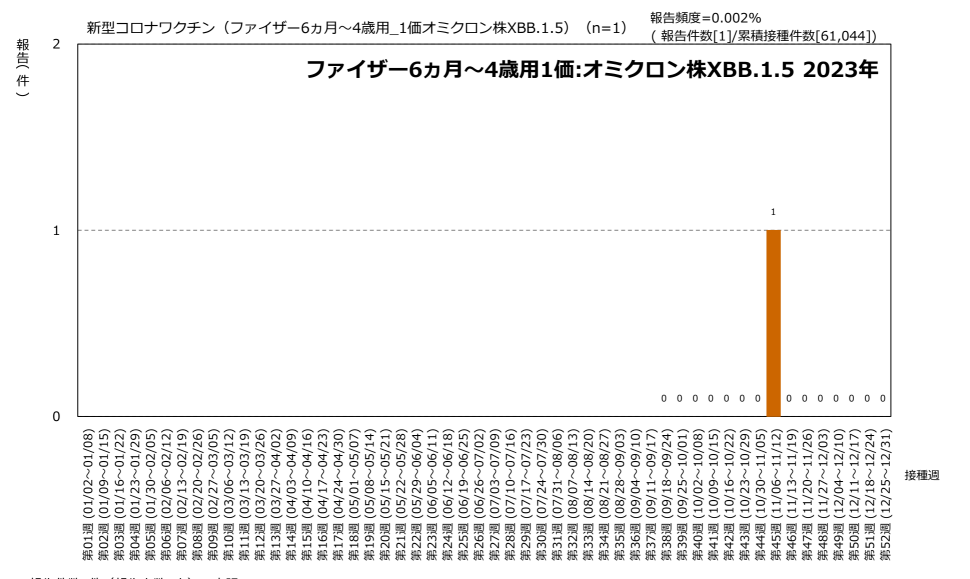
※複数のワクチンが報告された場合は、該当するワクチンにそれぞれ集計

※2023年4月28日(第17週)以降の累積接種件数の算出方法を変更



※複数のワクチンが報告された場合は、該当するワクチンにそれぞれ集計

※2023年4月28日(第17週)以降の累積接種件数の算出方法を変更



※報告件数1件(報告人数1人)の内訳

グラフ内に表示されている件数:1件

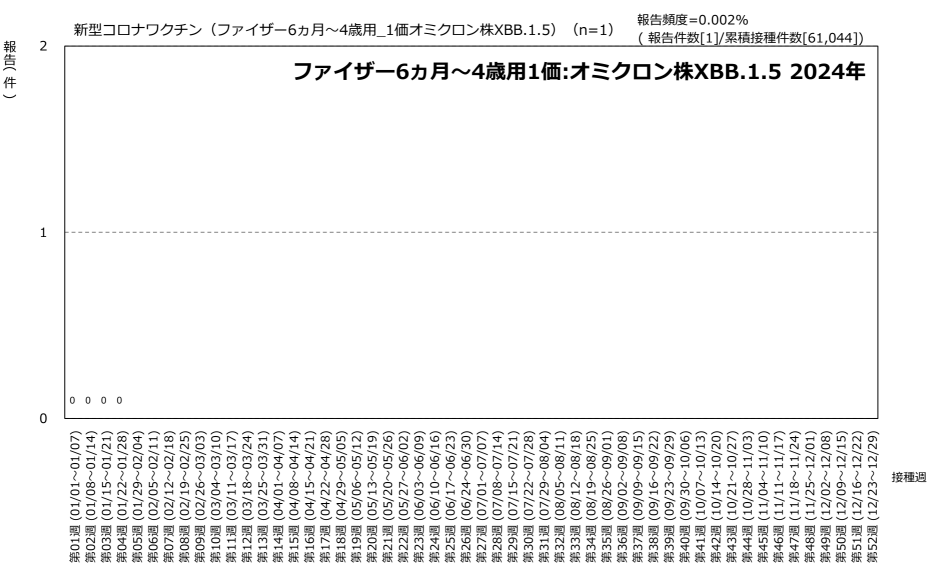
グラフ内に表示されている期間よりも以前の接種日:0件

接種日不明:0件

※複数の接種日が報告された場合は、該当する疫学週にそれぞれ集計

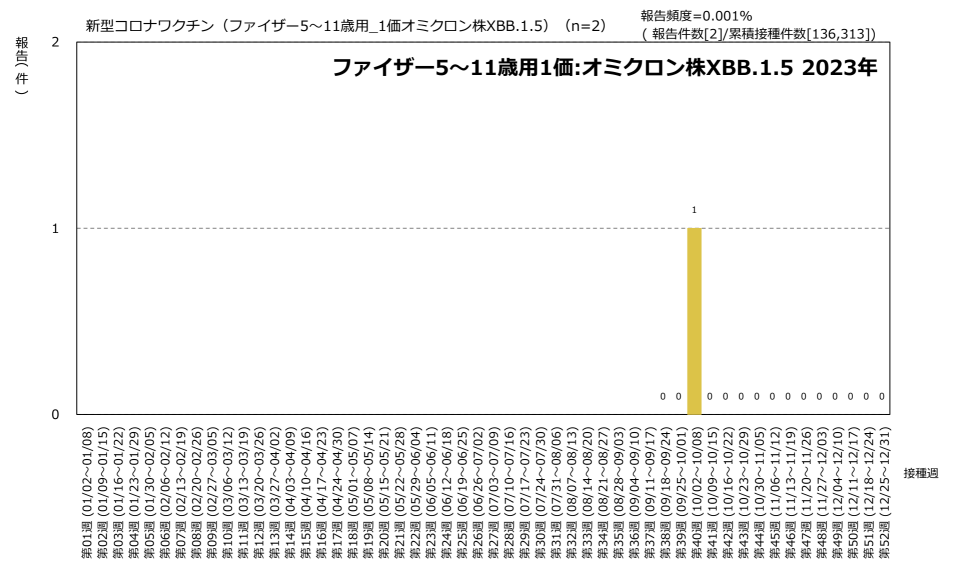
※複数のワクチンが報告された場合は、該当するワクチンにそれぞれ集計

※2023年4月28日(第17週)以降の累積接種件数の算出方法を変更



※複数のワクチンが報告された場合は、該当するワクチンにそれぞれ集計

※2023年4月28日(第17週)以降の累積接種件数の算出方法を変更



※報告件数2件(報告人数2人)の内訳

グラフ内に表示されている件数:1件

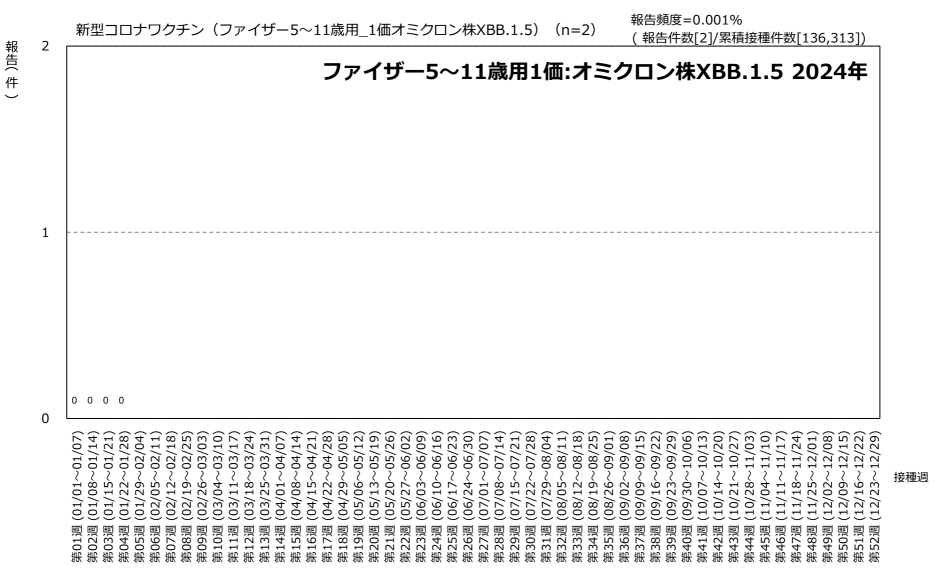
グラフ内に表示されている期間よりも以前の接種日:0件

接種日不明:1件

※複数の接種日が報告された場合は、該当する疫学週にそれぞれ集計

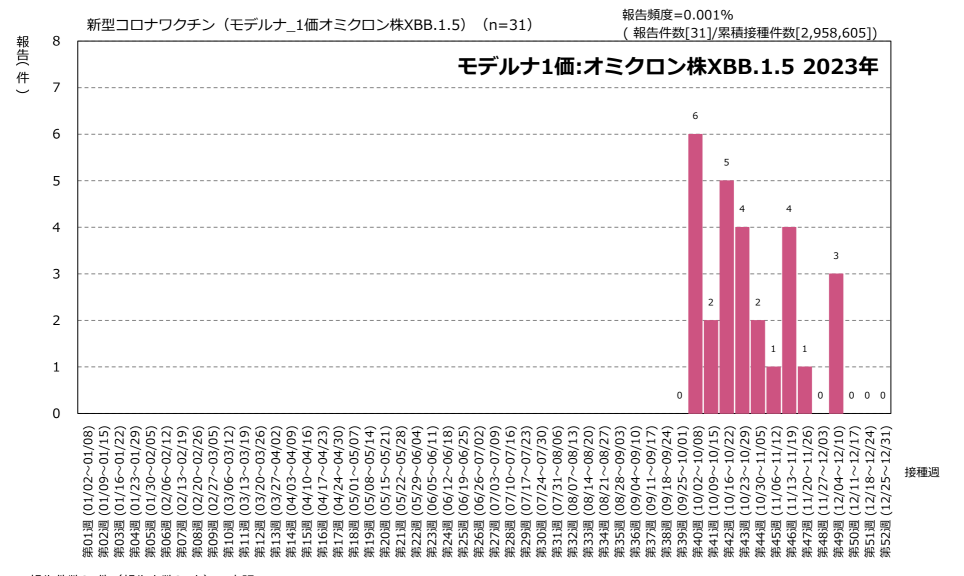
※複数のワクチンが報告された場合は、該当するワクチンにそれぞれ集計

※2023年4月28日(第17週)以降の累積接種件数の算出方法を変更



※複数のワクチンが報告された場合は、該当するワクチンにそれぞれ集計

※2023年4月28日(第17週)以降の累積接種件数の算出方法を変更



※報告件数31件(報告人数31人)の内訳

グラフ内に表示されている件数:28件

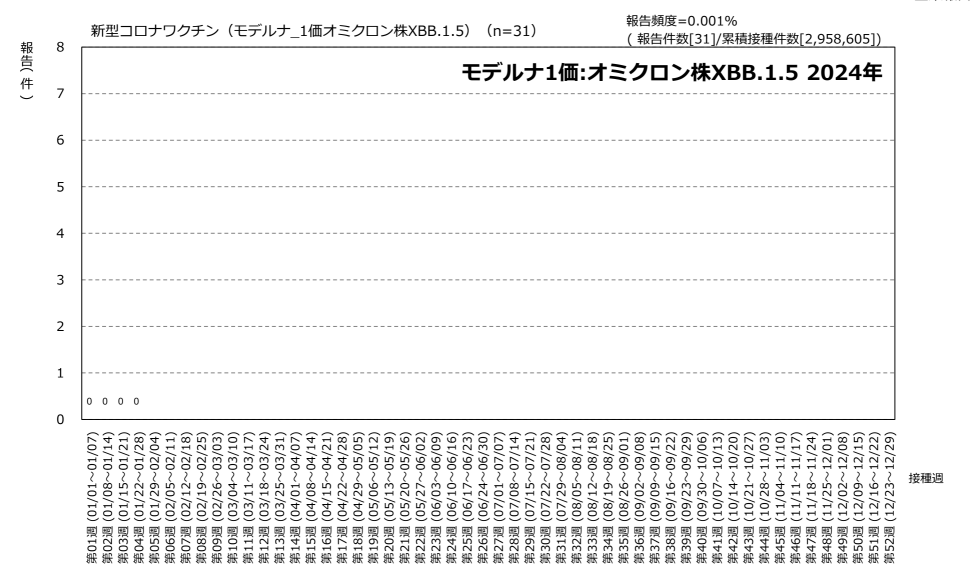
グラフ内に表示されている期間よりも以前の接種日:0件

接種日不明:3件

※複数の接種日が報告された場合は、該当する疫学週にそれぞれ集計

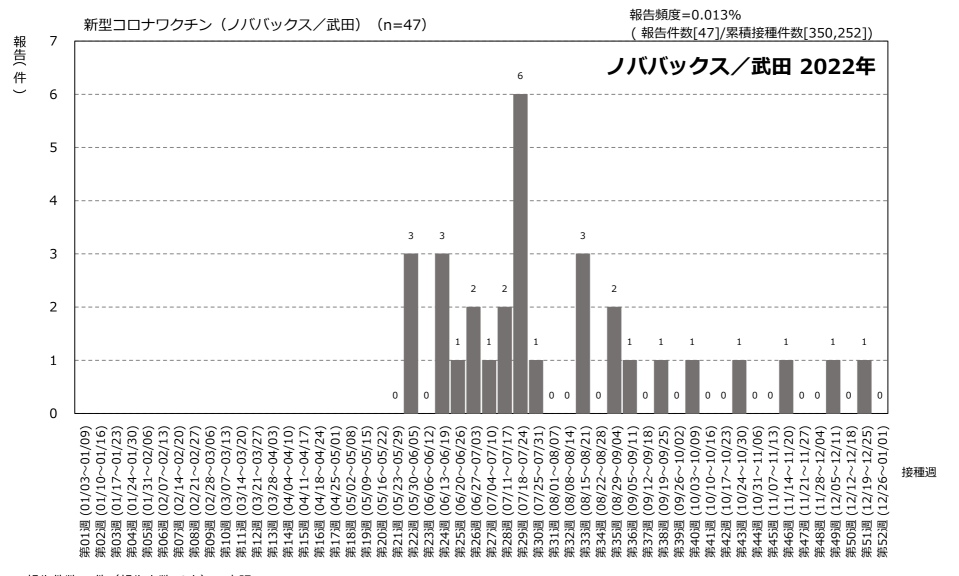
※複数のワクチンが報告された場合は、該当するワクチンにそれぞれ集計

※2023年4月28日(第17週)以降の累積接種件数の算出方法を変更



[※]複数のワクチンが報告された場合は、該当するワクチンにそれぞれ集計

^{※2023}年4月28日(第17週)以降の累積接種件数の算出方法を変更



※報告件数47件(報告人数40人)の内訳

グラフ内に表示されている件数:34件

グラフ内に表示されている期間よりも以前の接種日:0件

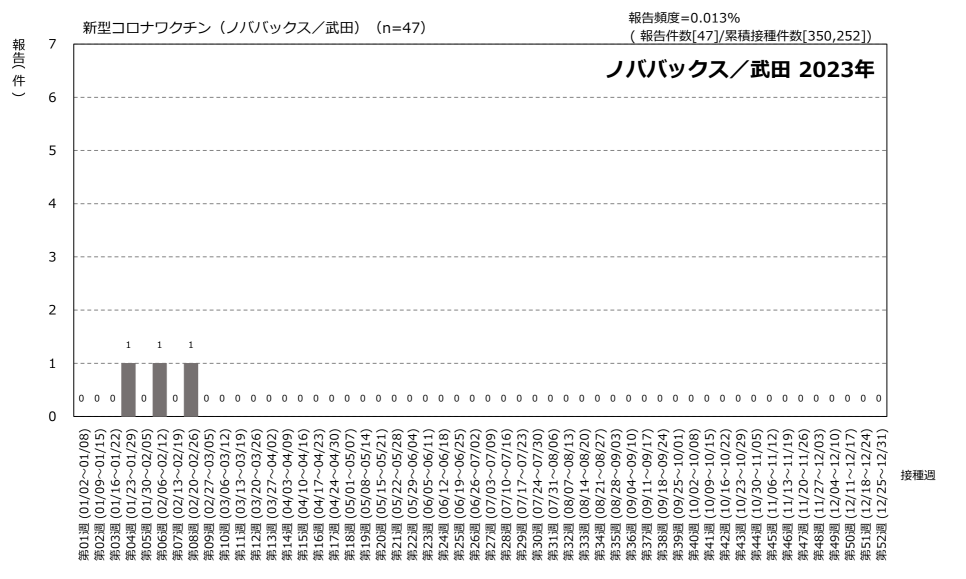
接種日不明:13件

※複数の接種日が報告された場合は、該当する疫学週にそれぞれ集計

※複数のワクチンが報告された場合は、該当するワクチンにそれぞれ集計

※2023年4月28日(第17週)以降の累積接種件数の算出方法を変更

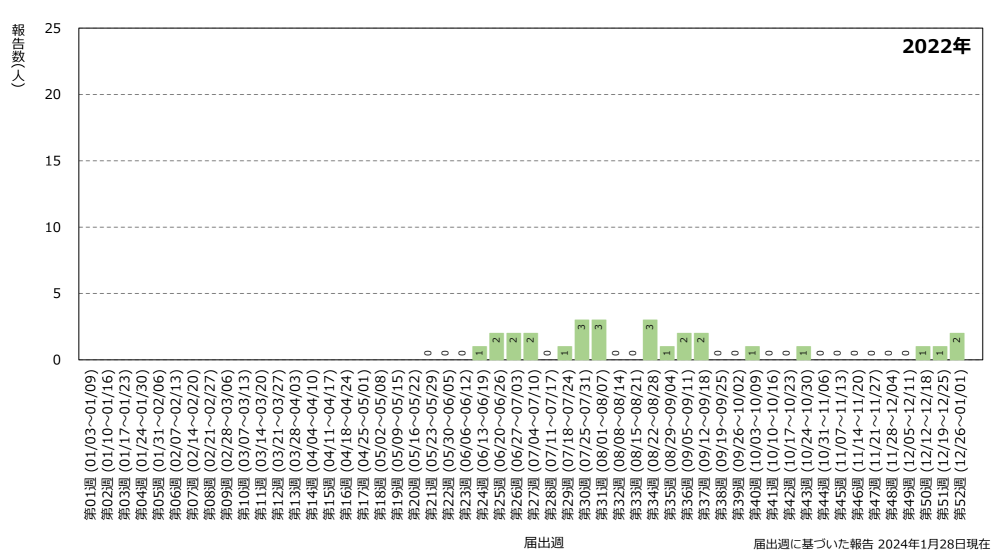
※2023年12月26日以降、供給終了により有効期限内ワクチンの流通なし



[※]複数のワクチンが報告された場合は、該当するワクチンにそれぞれ集計

^{※2023}年4月28日(第17週)以降の累積接種件数の算出方法を変更

^{※2023}年12月26日以降、供給終了により有効期限内ワクチンの流通なし

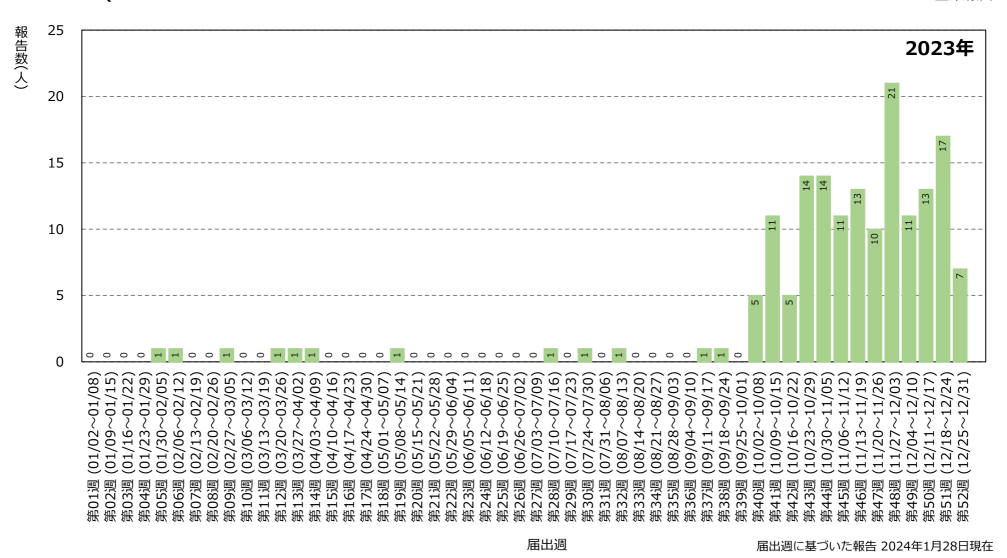


※集計対象の新型コロナワクチン:

ノババックス/武田(接種開始日:2022年5月25日)、ファイザー1価オミクロン株XBB.1.5(接種開始日:2023年9月20日)、

ファイザー6ヵ月~4歳用1価オミクロン株XBB.1.5(接種開始日:2023年9月20日)、ファイザー5~11歳用1価オミクロン株XBB.1.5(接種開始日:2023年9月20日)、

モデルナ1価オミクロン株XBB.1.5 (接種開始日:2023年9月25日)、第一三共1価オミクロン株XBB.1.5 (接種開始日:2023年12月4日)

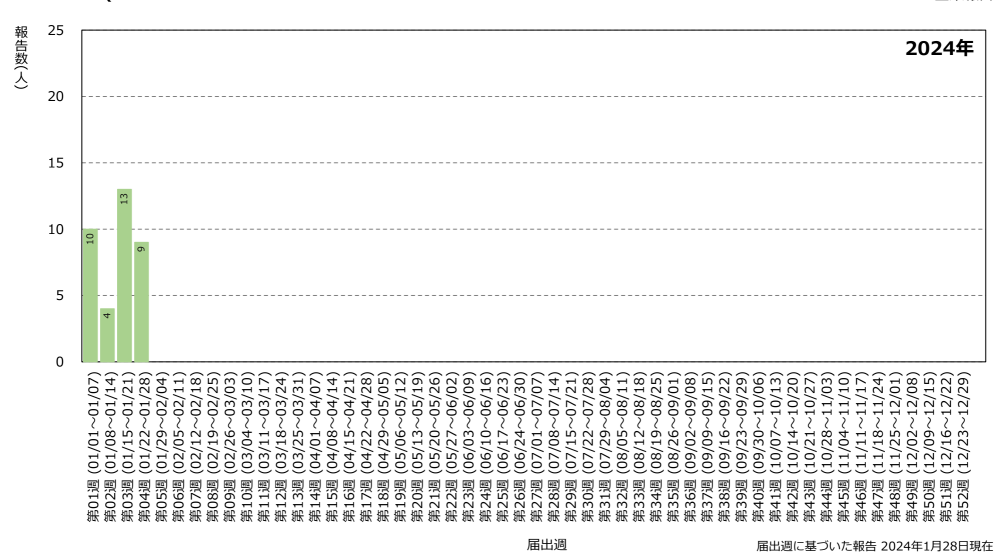


※集計対象の新型コロナワクチン:

ノババックス/武田(接種開始日:2022年5月25日)、ファイザー1価オミクロン株XBB.1.5(接種開始日:2023年9月20日)、

ファイザー6ヵ月~4歳用1価オミクロン株XBB.1.5(接種開始日:2023年9月20日)、ファイザー5~11歳用1価オミクロン株XBB.1.5(接種開始日:2023年9月20日)、

モデルナ1価オミクロン株XBB.1.5 (接種開始日:2023年9月25日)、第一三共1価オミクロン株XBB.1.5 (接種開始日:2023年12月4日)

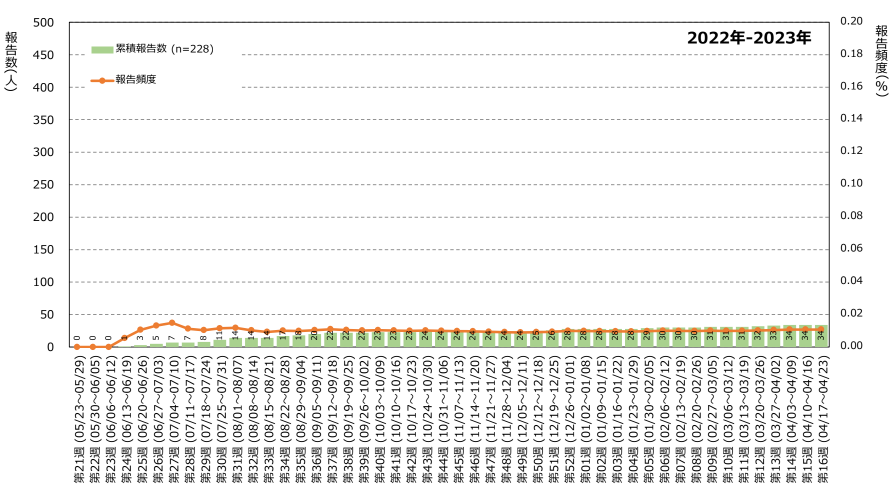


※集計対象の新型コロナワクチン:

ノババックス/武田(接種開始日:2022年5月25日)、ファイザー1価オミクロン株XBB.1.5(接種開始日:2023年9月20日)、

ファイザー6ヵ月~4歳用1価オミクロン株XBB.1.5(接種開始日:2023年9月20日)、ファイザー5~11歳用1価オミクロン株XBB.1.5(接種開始日:2023年9月20日)、

モデルナ1価オミクロン株XBB.1.5(接種開始日:2023年9月25日)、第一三共1価オミクロン株XBB.1.5(接種開始日:2023年12月4日)



届出週

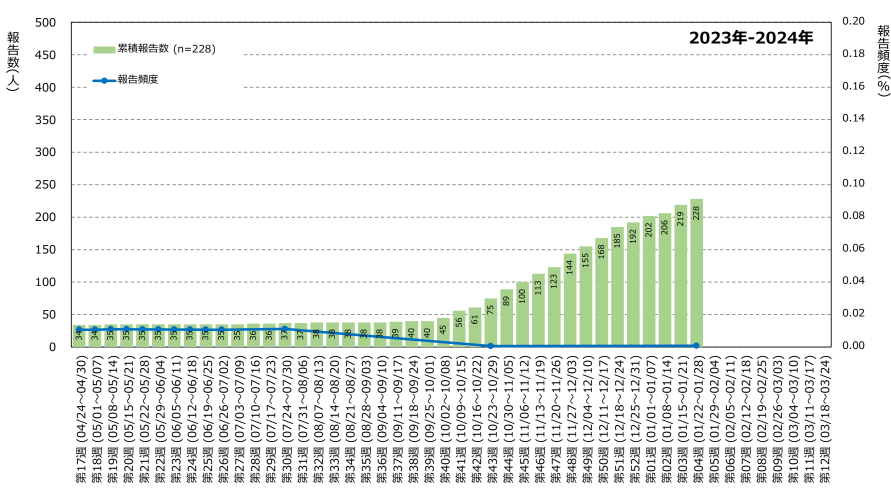
届出週に基づいた報告 2024年1月28日現在

※集計対象の新型コロナワクチン:

第一三共1価オミクロン株XBB.1.5 (接種開始日:2023年12月4日)

ノババックス/武田(接種開始日:2022年5月25日)、ファイザー1価オミクロン株XBB.1.5(接種開始日:2023年9月20日)、ファイザー6ヵ月~4歳用1価オミクロン株XBB.1.5(接種開始日:2023年9月20日)、ファイザー5~11歳用1価オミクロン株XBB.1.5(接種開始日:2023年9月20日)、モデルナ1価オミクロン株XBB.1.5(接種開始日:2023年9月25日)、

※報告頻度(=累積報告数/累積接種件数X100)算出に使用する累積接種件数について、2023年4月28日(第17週)以降の算出方法を変更



届出週

届出週に基づいた報告 2024年1月28日現在

※集計対象の新型コロナワクチン:

第一三共1価オミクロン株XBB.1.5(接種開始日:2023年12月4日)

ノババックス/武田(接種開始日:2022年5月25日)、ファイザー1価オミクロン株XBB.1.5(接種開始日:2023年9月20日)、ファイザー6ヵ月〜4歳用1価オミクロン株XBB.1.5(接種開始日:2023年9月20日)、ファイザー5〜11歳用1価オミクロン株XBB.1.5(接種開始日:2023年9月20日)、モデルナ1価オミクロン株XBB.1.5(接種開始日:2023年9月25日)、

※報告頻度(= 累積報告数 / 累積接種件数 X100)算出に使用する累積接種件数について、2023年4月28日(第17週)以降の算出方法を変更

※1 報告に複数の症状があった場合は、該当する症状にそれぞれ集計 ※同じ種類のプラチンを複数節制種した場合は、終日等のフラナンにそれを無計 ※徴数のプラチンが報合された場合は、該当するプラチンにそれぞれ無計 ※彼状名 (下TS) (血栓症・血栓薬栓症 (血が規心)を等う) は、2021年8月3日より、予防接極法に基づく締合基準に追加 (接種から28日以内の発症)、未累では2021年8月3日以降の秘告を集計、 ※彼状名 (心部) 「心態力」は、2021年1月3日日本、予防経験法に基づく締合基準に追加 (接種から28日以内の発症)。未業では2021年2月17日以降の秘告を無計。 ※症状名 (心部) 「心態力」は、2022年10月24日より、予防接極法に基づく報告基準に追加(接種から2日以内の発症)。未累では2022年10月24日以降の秘告を集計。

Part	新型コロナワクチン		0.81	4D ##-														接種が	ら発症	走での脚	1887U\$6	告数(件	‡)													左記のうち
7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-7-	(ファイザー_	合計 報告数 (人)	症状	\$35.9	0B 1	18 :	2日	3B	4日	5日	6B 7B	8日	9日	10日	11日 12	3 13日	14日							21日 22日	23日	24日	25日	26日 27日	28日	29E	30-60E	61-90	91⊟	不明	発症後接種	対象外報告数
72																																				(件)
	TS	1	1	1																																
March	筋炎	3	3	3	1												L										1		L	ľ				1		
Column	膜炎																																			
25 - CAUSAN 1	性けいれん	1	1	1	1																															
25 - CAUSAN 1		_																																		
Management Man		3	3	3	2	1																								-	_					
MICHAEL MARKET M			5	5		1	2																											2		
Column C					-	-				-																				+						
Marging Marg			1	1				1																												
The control of the	小板減少症		5	5		1	2					1		1																1	1	1		1		
SERIORIANE SERIORIA S	ic	2	2	2				1																										1		
	管炎	2	2	2	1		1																													
MAY TAME																																				
8 - ME					_					_												L .														
## METERS COMPO 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1	1	-	-				-												1								+						
MEMBER 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			2	2	1	1				-		1																		+				1		
MAY MAY NEW PART OF THE PART O	神経脊髓炎(NMO)	1	1	1	-	+	-	\dashv		-		1																	H	F				- 4		
### MASSAC	神経炎	1	1	1																																
SCAMPANIE	神経周囲炎											L					L	L		L		L			L				L				L			
MEANMENT 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	面神経麻痺	6	6	6		1	3			1				1																						
## PRINCES 2 2 2 3 4 5 5 2 5 5 5 5 5 5 5	管迷走神経反射_失神を伴う					\Box		\Box	\Box	\Box																							\perp			
### MINISTRATION		- 2	2			1	4	4	-	_																										
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##			5	,				1				_					1	_		_		_			-						1		1	2		
## MINISTRUM 1	伊寸削の状態	4	2	2	2																															
## MINISTRUM 1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·											T					1	1		1		1			1					Т .	1	Т	1			
開始の合称										-																				+						
度性の信仰を																																				
度性の原列	血症性心筋炎																																			
RECORDE RECORD RECORDE RECORDE RECORDE RECORDE RECORDE RECORDE RECORDE RECORDE	性心筋炎																																			
開行の原 所が存	类																																			
## 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					_					_																										
日から																														-	_					
주승 경 2 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1	1	1																															
の母の人名字			2	2	1					-																	1			+				1		
原発 2 2 1 1	の他の心不全						1																													
H-2-2-Keige	筋梗塞	2	2	2			1																											1		
報告と経信	筋症																																			
短います 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1																																				
照照権																																				
					_					_																				+		-				
性			1	1	-	-				-					1															+						
整照 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	性大動脈症候群				_	+																								1						
程度	整脈	2	2	2																														2		
総称函位官	の他の不整脈							1			1																									
短野郎住宅	栓症	2	2	2																														2		
の他の極極響血栓症						4																														
部等価値度 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1																1														_	1					
新発展的性質			1	1	1																															
の他の最終度				-	-	+										+	+																			
接管	の他の血栓症																																			
悪症 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	栓症																																			
の他の種様度	塞栓症	1	1	1													L												L	ľ				1		
世界下記由	の他の塞栓症																																			
の他の脳出血 摂塞 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2	2	2	1	1																							╚							
程基 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1																																				
の中の経験基 (2) 1			2	2		2	-	1					1																							
灰 塞 双性肺炎 6 6 1 2 2 1 1		1	2	2			1																											1		
阿朗 茨 6 6 1 2 2 1 1																																				
	質性肺炎	6	6	6	1	2			2			1																		1						
	性呼吸窮迫症候群(ARDS)	<u> </u>							1																											
	紋筋融解症	3	3	3	1	1									1															t						
BK	節炎					T				7																										
	状疱疹	1	1	1	1																															
D电D 椰状斑疹	の他の帯状疱疹																																			
整天	垂炎																			1		1														

※1報告に複数の症状があった場合は、該当する症状にそれぞれ集計

※同じ種類のワクチンを複数回接種した場合は、各接種日から発症までの期間にそれぞれ集計

※関助のアナンが報告されに考え、無当するワクチンとそそれ独称 ※複数のフクチンが報告されに考え、無当するワクチンとそそれ独称 ※産状名「TTS」(血栓症・血栓悪栓症 (血小板型やを作う) は、2021年8月3日より、予防接種法に基づく報告基準に追加(接種から28日以内の発症)、未順では2021年8月3日以降の報告を集計、 ※産状名「彷疮坎」「心膜炎」は、2021年12月6日より、予防接種法に基づく報告基準に追加(接種から28日以内の発症)。未順では2021年2月17日以降の報告を集計。 ※産状名「治格性がれた」は、2022年10月24日より、予防接種法に基づく報告基準に追加(接種から7日以内の発症)、未順では2022年10月24日以降の格告を集計。

※症状名「熱性けいれん」は、2022年10月24	日より、予防法	接種法に基づく	く報告基	準に追加	旧(接種	から7日	以内のチ	EAL)	本票 ごは	20224	-10/-12-	тымпч	оэнкш	G-1401+																								
新型コロナワクチン (ファイザー6ヵ月~4歳用_	合計 報告数	合計報告																接種力	ら発症	までの期	9183SV46	告数(作	‡)															左記のうち 対象外
1価オミクロン株XBB.1.5)	(人)	症状数 (件)	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日 :	2日 :	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30-60E	61-90日	≥91日	不明	発症後接種	報告数
アナフィラキシー																									_	_												(件)
アナフィラキシー TTS																																						
心筋炎																								\vdash	-	-												
心膜炎																						_			_	_												
																								-	-	_												
熱性けいれん																																						
けいれん																																						
ギラン・バレ症候群																																						
急性散在性脳脊髓炎(ADEM)																																						
血栓性血小板减少性紫斑病																									_	_			-									
血小板减少性紫斑病																									-													
血小板减少症																									_													
DIC																																						
血管炎																																						
毛細血管漏出症候群																																						
無菌性脉膜炎																																						
髄膜炎																																						
脳炎・脳症																									I													
脊髓炎																																						
视神経脊髓炎(NMO)					oxdot	Ш														oxdot					$oldsymbol{\bot} oldsymbol{\top}$	\Box												
視神経炎																																						
視神経周囲炎						Ш																			$\perp T$	J												
類面神経麻痺																																						
血管迷走神経反射_失神を伴う																																						
血管迷走神経反射																																						
失神																																						
失神寸前の状態																																						
好酸球性心筋炎																																						
免疫性心筋炎																																						
巨細胞性心筋炎																																						
敗血症性心筋炎																																						
慢性心筋炎																																						
心炎																																						
胸膜心膜炎																																						
免疫性心膜炎																																						
収縮性心膜炎																																						
急性心不全																																						
心不全																																						
その他の心不全																									_													
心筋梗塞																																						
心筋症				-																					_	_												
ストレス心筋症																						_			_	_												
拡張型心筋症 不整脈原性右室心筋症																																						
个型原原性石至心助症 心筋損傷																						_			_	_												
																									-	-												
大動脈解離 急性大動脈症候群			-	-	-								_							-	-	-	-		_	_			_	_		-	—	-	-			_
悪性大動脈症候群 不整脈																									+	-												
个型原 その他の不整脈																																						
血栓症																									-	-												
大脳静脈河血栓症																										+												
大脳静脈血栓症																									+	-			-	-								
その他の脳動静脈血栓症																										_												
での他の個別所面性症 深部静脈血栓症																										-												
四肢静脈血栓症																										+												
その他の血栓症																																						
塞栓症																										7												
肺塞栓症																										-												
その他の塞栓症																																						
総出血																										-												
くも膜下出血																																						
その他の脳出血																										1												
版梗塞																										7												
その他の脳梗塞																																						
肺梗塞																									-	-												
間質性肺炎																										1												
急性呼吸窮迫症候群(ARDS)																									-	-												
横紋筋融解症																																						
関節炎					1																					-												
																				+					+	-						-	+					_
帯状疱疹																																						
帯状疱疹 その他の帯状疱疹																																						
帯状疱疹 その他の帯状疱疹 虫垂炎																																						

※1 報告に複数の症状があった場合は、該当する症状にそれぞれ集計 ※同じ種類のプラチンを複数節制種した場合は、終日等のフラナンにそれを無計 ※徴数のプラチンが報合された場合は、該当するプラチンにそれぞれ無計 ※彼状名 (下TS) (血栓症・血栓薬栓症 (血が規心)を等う) は、2021年8月3日より、予防接極法に基づく締合基準に追加 (接種から28日以内の発症)、未累では2021年8月3日以降の秘告を集計、 ※彼状名 (心部) 「心態力」は、2021年1月3日日本、予防経験法に基づく締合基準に追加 (接種から28日以内の発症)。未業では2021年2月17日以降の秘告を無計。 ※症状名 (心部) 「心態力」は、2022年10月24日より、予防接極法に基づく報告基準に追加(接種から2日以内の発症)。未累では2022年10月24日以降の秘告を集計。

新型コロナワクチン	合計	合計報告																接種力	ら発症	までの期	9897948	告数(作	‡)															左記のうち 対象外
(ファイザー5〜11歳用_ 1価オミクロン株XBB.1.5)	報告数 (人)	症状数 (件)	0日	18	2日	3日	4日	5日	6日 7	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日						21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30-60F	61-90E	≥91日	不明	発症後接種	報告数
アナフィラキシー																																	+					(件)
TTS										_	_																					-	+					
心筋炎	1	1								_	_	1																					+-					
心膜炎												-																										
熱性けいれん																						1											-	1				
けいれん																																						
ギラン・バレ症候群																																	ـــــ					
急性散在性脳脊髓炎(ADEM)																																	+					
血栓性血小板减少性紫斑病 血小板减少性紫斑病																																	-					
血小板减少症率对两										-																							+					
DIC										_	_																						+					
血管炎										_													1										+					
毛細血管漏出症候群										_																							+					
無菌性脉膜炎																																	1					
髄膜炎																																						
脳炎・脳症																																						
脊髓炎										I																												
視神経脊髓炎(NMO)									$\perp T$	\Box	┚																						匸					
視神経炎										4																												
視神経周囲炎					<u> </u>	_				_										_		_	_				_					<u> </u>	₩	_	<u> </u>			
原面神経麻痺										4	4																						4					
血管迷走神経反射_失神を伴う 血管迷走神経反射				1	-	_																-										-	₩	-	-			
血管迷定神経反射 失神				+						+												+											+	+				
失神寸前の状態										_	_																					-	+					_
A11-750000																																						
好酸球性心筋炎																																	$\overline{}$					
免疫性心筋炎										_																							+					
巨細胞性心筋炎																																	1					
敗血症性心筋炎																																						
慢性心筋炎																																						
心炎																																						
胸膜心膜炎																																						
免疫性心膜炎																																						
収縮性心膜炎																																	<u> </u>					
急性心不全																																	+					
心不全										_																							_					
その他の心不全 心筋梗塞																																	+					
心筋症										_	_																					-	+					_
ストレス心筋症										-													-										+					
拡張型心筋症																																						
不整脈原性右室心筋症										_																							T					
心筋損傷																																						
大動脈解離																																						
急性大動脈症候群																							L															
不整脈										I	J																											
その他の不整脈																		2																				
血栓症										_[[$oxed{\Box}$						[╨					
大脳静脈河血栓症										4																							4					
大脳静脈血栓症 その他の脳動静脈血栓症						_				_										_			_										_					
その他の脳動静脈血栓症 深部静脈血栓症											-												1										4					
四肢静脈血栓症										+																							-					
とMXRFMIIII社会 その他の血栓症																																						
塞栓症																																	=					
肺塞栓症										+																							_					
その他の塞栓症																																						
膨出血																																						
くも膜下出血																																						
その他の脳出血																																						
脳梗塞										$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $													L															
その他の脳梗塞																																						
肺梗塞																																	\perp					
間質性肺炎																																						
急性呼吸窮迫症候群(ARDS)					<u> </u>	_														_		<u> </u>										<u> </u>	₩	<u> </u>	<u> </u>			
横紋筋酸解症										4																							4					
関節炎 帯状疱疹										_													1									<u> </u>	₩					
																																	1					
その他の帯状疱疹 虫垂炎										-	_																						#					
エエベ					Ĺ	1				- 1			Ì	1			l	ĺ	ĺ	1	1	1	1	1		ĺ	l	1	1			1	1	1	Ĺ	1		1

※1 報告に複数の症状があった場合は、該当する症状にそれぞれ集計 ※同じ種類のプラチンを複数即移種した場合は、各時種日から発症までの期間にそれぞれ集計 ※複数のプラチンが移合された場合は、該当すのプラチンとそれぞれ維計 ※彼状名 (下TS) (血栓症・血栓薬栓症 (血)・収収少を守う) は、2021年8月3日より、予防接極法に基づく場合基準に追加 (接種から28日以内の発症)、未累では2021年8月3日以降の報告を集計、 ※症状名 (心部) 「心態力」は、2021年1月9日より、予防接極法に基づく線色基準に追加 (接種から28日以内の発症)、未累では2021年7月7日以降の場合を集計。 ※症状名 (治性けいれん) は、2022年10月24日より、予防接極法に基づく報合基準に追加 (接種から7日以内の発症)、未累では2022年10月24日以降の場合を集計。

TYPY - MET CONTINE - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	新型コロナワクチン	合計	合計報告																接種から発症	までの其	AUSCAN	告数(件	‡)														左記のうち 対象外
1	利望コロアフクテン (モデルナ_1価オミクロン株XBB.1.5)	報告数	症状数	0日	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日						21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30-60日	61-90日 ≥91日	不明	発症後接種	AD M- Wh
	アナフィラキシー	7		7 7	7																																
MACHINES	TTS																							1													
March Marc	心筋炎	1		1	1																														ш		
The content	心膜炎																																		\sqcup		4
	熱性けいれん																																		ш		لــــــ
	(+1 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	2		2 2																																	$\overline{}$
		,		3 3	,																														\vdash		+
RECONSTRUCTION OR THE STATE OF	急性散在性脳脊髓炎(ADEM)																																				_
	血栓性血小板减少性紫斑病																																				1
Company	血小板减少性紫斑病																																				
## MATERIAL PROPERTY OF THE PR	血小板减少症																																				1
MEMORIAN A 10	DIC																																				
	血管炎																																		ш		
MAX 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10																																			\vdash		4
5. USA 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1																																			\sqcup		
MAIN CANCEL COLUMN AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN				-																															\vdash		+
Memory	育髓炎																																		\vdash	_	\vdash
Marie																																			\vdash		
MERICAN NEW PART OF THE PART O	視神経炎																																				
READMENT (AMPO) M	視神経周囲炎																																				
REAMENTS # 1	质面神経麻痺																																				
## PROPERTY OF THE PROPERTY OF	血管迷走神経反射_失神を伴う																																				
MISCARI	血管迷走神経反射																																				
MECHINE STATE OF THE PROPERTY	失神																																		ш		
### PARTICLES	失神寸前の状態																																		ш		
### PARTICLES																																					
																																			\vdash		
対していません。																																			\vdash		+
## CASE FOR PROPERTY OF PROP																																			\vdash		_
RECORD STATE OF THE PROPERTY O	慢性心筋炎			+																																	+
## MET NAME	心炎																																				
## CAPE MATERIAL PROPERTY OF THE PROPERTY OF	胸膜心膜炎																																				1
50년 5년	免疫性心膜炎																																				
주는 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이	収縮性心膜炎																																				
### PART	急性心不全																																				
Marie Mari	心不全																																		$ldsymbol{\sqcup}$		
照信	その他の心不全																																		\vdash		
N-CADIGIT																																			\vdash		
類型の経験性質などの性																																			\vdash		+
Misself part Miss																																			\vdash		_
변하여 변하여 변하는 전혀 보고 있는데 보고 있다. 되었다고 있는데 보고 있는데 보고 있는데 보고 있는데 보고 있다. 되었다고 있는데 보고 있는데 보고 있다. 되었다고 있는데 보고 있는데 보고 있다. 되었다고 있는데 보고 있다고 있다고 있다고 있다고 있다고 있다고 있다고 있다고 있다고 있다	不整脈原性右室心筋症																																				+
1	心筋損傷																																				
변경 변	大動脈解離	1		1 1	ı																																1
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	急性大動脈症候群																																				
程度	不整脈																																		┕┚		
開発的性性				1	l .																																
総称他性症	血栓症																																		ш		
の他の解析機能性																																			\blacksquare		-
部務的性理																																					\vdash
特殊的性症 (深部静脉血栓症																																				+
の他の曲栓壁	四肢静脉血栓症																																				+-
整理	その他の血栓症																																				
基性度	塞栓症																																				
出位	肺瘍栓症																																		П		
世界下出血 受薬 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	その他の塞栓症																																				
の他の機能値 使基 で表 で表 で表 で表 で表 で表 で表 で表 で表 で表	脳出血																																		ш		
度審 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	くも膜下出血																																				
の他の解釋																																					
要素		1		1			1																														_
解音解子																																					-
性甲吸尿血性疾病 (ARDS) 放药酚酸啶					-	-	-													-	-														\vdash		+-
放防解除 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1																																					+
形文 代表現 (本のの軟状現存	機紋筋融解症	1		1						1																											+-
状態	関節炎																																				_
O他O帯状態9	举 状疱疹																																				
	その他の帯状疱疹																																				
	虫垂炎				L	L	L													L	L																

※1 報告に複数の症状があった場合は、該当する症状にそれぞれ集計 ※同じ種類のプラチンを複数節制種した場合は、終日等のフラナンにそれを無計 ※徴数のプラチンが報合された場合は、該当するプラチンにそれぞれ無計 ※彼状名 (下TS) (血栓症・血栓薬栓症 (血が規心)を等う) は、2021年8月3日より、予防接極法に基づく締合基準に追加 (接種から28日以内の発症)、未累では2021年8月3日以降の秘告を集計、 ※彼状名 (心部) 「心態力」は、2021年1月3日日本、予防経験法に基づく締合基準に追加 (接種から28日以内の発症)。未業では2021年2月17日以降の秘告を無計。 ※症状名 (心部) 「心態力」は、2022年10月24日より、予防接極法に基づく報告基準に追加(接種から2日以内の発症)。未累では2022年10月24日以降の秘告を集計。

新型コロナワクチン	合計	合計報告																接種か	ら発症	までの期	189394R	告数(作	‡)															左記のうち
新型コロナリクチン (ノババックス/武田)	報告数 (人)	症状数 (件)	0日	1日	2日	3⊟	4日	5日	6日 7	B 8	BB	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日		18日	_		21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30-60日	61-90日	≥91日	不明	発症後接種	対象外 報告数 (件)
アナフィラキシー	16	5 1	17 1	14																				1												2		,
TTS																																						
心筋炎	2	2	2	1																																1	L	
心膜炎																																						
熱性けいれん																																		Щ.				
けいれん	1 2		2	2																				1 1										_			_	_
ギラン・バレ症候群				-							_																							—				-
急性散在性脳脊髓炎(ADEM)											_																											
血栓性血小板减少性紫斑病					1						_											1												†				
血小板减少性紫斑病																																						
血小板减少症																																						
DIC																																						
血管炎																																		<u> </u>			ь—	
毛細血管漏出症候群																																		_				
無菌性腫膜炎										_	_																							ـــــ			—	
脳炎・脳症								-		-	-			-								+			-					-				+			_	
育額炎																																		\vdash				
視神経脊髓炎(NMO)											+	+													-					-								
视神経炎											1																											
視神経周囲炎										1	7	7													_	7												
质面神経麻痺	1	ı	1	1																																		
血管迷走神経反射_失神を伴う											Ⅱ																											
血管迷走神経反射	1	1	1	1							1	1																										
失神	1	l.	1	1																																		
失神寸前の状態																																						
								- 1						-								_				-												
好酸球性心筋炎 免疫性心筋炎																																					—	
完設性心助炎 巨細胞性心筋炎											_																							+				
敗血症性心筋炎										_	_														_	_								₩			_	
慢性心筋炎								-		-	-			-								+			-					-				+			_	-
心炎			1		1																																	
胸膜心膜炎																																		—				-
免疫性心膜炎																																						
収縮性心膜炎																																						
急性心不全																																						
心不全																																					L	
その他の心不全																																		4				
心筋梗塞																																		ь				
心筋症 ストレス心筋症																																		_				
拡張型心筋症										_																								_				
不整脈原性右室心筋症			-								-																							-			_	_
心筋損傷																																		—				
大動脈解離																																		_				
急性大動脈症候群												\dashv													_				\rightarrow									
不整脈	1	ı	1	1						1	7	\dashv														7												
その他の不整脈				1																																		
血栓症											I	I																										
大脳静脈河血栓症																																						
大脳静脈血栓症				1																									_					ــــ				
その他の脳動静脈血栓症											4	4																										4
深部静脉血栓症 四肢静脉血栓症										_												-	_											₩	-		_	
四枝静原血栓症 その他の血栓症																																						
その他の曲程症 塞栓症											-	-																						-				
肺塞栓症										+	+	-													-					-				_				-
その他の事栓症																																						
総出血											7	7														\neg												
くも膜下出血																																						
その他の脳出血																																						
脳梗塞										I	I	I													\Box	J					_							
その他の脳梗塞																																						
肺梗塞									$\perp T$		\Box	\Box													\Box	┚								┖				
間質性肺炎	1	l .	2																																1	1		
急性呼吸窮迫症候群(ARDS)					_	<u> </u>					_									<u> </u>		_	_	\perp	_									ــــ	<u> </u>		<u> </u>	
機紋筋融解症 関節炎										-	4														-	_			_					1				
関節炎 帯状疱疹				+						-	_	_										-								_				₩				
帯状矩診 その他の帯状疱疹																																						
七の他の申収拠が 虫垂炎										+	+																							+				
AEA					1	1	1		- 1	- 1	1							1		1	ı	1	1	1 1								ı	ĺ	1	1	1	i	1