

Bacteria isolation from human sources, by month, 2013-1
(Prefectural/municipal public health institutes and health centers)



(2014/7/9)

	TOTAL	1 JAN	2 FEB	3 MAR	4 APR	5 MAY	6 JUN	7 JUL	8 AUG	9 SEP	10 OCT	11 NOV	12 DEC
<i>Escherichia coli</i>	1563 (13)	30	35 (2)	24 (2)	33 (3)	50	125 (2)	292	385 (1)	268 (1)	159 (1)	87 (1)	75
<i>Shigella</i>													
<i>Shigella dysenteriae</i>	1 (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1 (1)	-
<i>Shigella flexneri</i>	17 (5)	2 (2)	-	3	2	1	-	2	1	-	3 (2)	3 (1)	-
<i>Shigella boydii</i>	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
<i>Shigella sonnei</i>	34 (16)	1 (1)	4 (2)	2 (1)	1	2 (2)	5 (4)	6 (1)	6 (3)	3 (2)	1	1	2
<i>Salmonella</i>													
<i>Salmonella</i> Typhi	22 (14)	2 (2)	1 (1)	2 (2)	2	-	-	2 (2)	4 (2)	4 (1)	3 (2)	2 (2)	-
<i>Salmonella</i> Paratyphi A	13 (12)	-	1 (1)	4 (3)	1 (1)	1 (1)	1 (1)	-	2 (2)	-	1 (1)	1 (1)	1 (1)
<i>Salmonella</i> O4	127 (2)	6	4	14 (1)	8	8	10	12	23	16	18 (1)	3	5
<i>Salmonella</i> O7	133 (2)	9	2	11 (2)	-	10	5	13	15	28	11	14	15
<i>Salmonella</i> O8	54	2	2	2	1	4	5	5	12	7	5	6	3
<i>Salmonella</i> O9	122 (2)	1	1	5 (2)	4	2	20	8	25	27	19	7	3
<i>Salmonella</i> O3,10	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
<i>Salmonella</i> O1,3,19	3	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-
<i>Salmonella</i> O13	3	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
<i>Salmonella</i> O28	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
<i>Salmonella</i> O30	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
<i>Salmonella</i> group NT	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-
<i>V.cholerae</i> O1:El.Ogawa,CT+	3 (3)	-	-	-	-	1 (1)	-	-	1 (1)	-	1 (1)	-	-
<i>V.cholerae</i> non-O1&O139	5	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	-
<i>Vibrio parahaemolyticus</i>	36	-	1	-	-	-	-	1	14	18	2	-	-
<i>Aeromonas hydrophila</i>	3	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-
<i>Campylobacter jejuni</i>	693	33	21	36	54	63	65	57	74	58	79	79	74
<i>Campylobacter coli</i>	26	1	1	1	1	2	6	-	4	2	2	4	2
<i>Campylobacter jejuni/coli</i>	3	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1
<i>Staphylococcus aureus</i>	263	8	28	23	12	14	33	53	51	2	2	4	33
<i>Clostridium perfringens</i>	253	1	1	2	4	33	1	113	13	34	8	-	43
<i>Bacillus cereus</i>	9	-	-	2	-	-	3	-	2	2	-	-	-
<i>Listeria monocytogenes</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
<i>Yersinia enterocolitica</i>	40	2	1	1	21	1	1	4	2	5	-	2	-
<i>Entamoeba histolytica</i>	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

() : Imported cases included in the total