

《表-1》 報告週対応表(令和元年)

月・週		期間	月・週		期間
1月	第1週	12月 31日 ~ 1月 6日	7月	第27週	7月 1日 ~ 7月 7日
	第2週	1月 7日 ~ 1月 13日		第28週	7月 8日 ~ 7月 14日
	第3週	1月 14日 ~ 1月 20日		第29週	7月 15日 ~ 7月 21日
	第4週	1月 21日 ~ 1月 27日		第30週	7月 22日 ~ 7月 28日
	第5週	1月 28日 ~ 2月 3日		第31週	7月 29日 ~ 8月 4日
2月	第6週	2月 4日 ~ 2月 10日	8月	第32週	8月 5日 ~ 8月 11日
	第7週	2月 11日 ~ 2月 17日		第33週	8月 12日 ~ 8月 18日
	第8週	2月 18日 ~ 2月 24日		第34週	8月 19日 ~ 8月 25日
	第9週	2月 25日 ~ 3月 3日		第35週	8月 26日 ~ 9月 1日
3月	第10週	3月 4日 ~ 3月 10日		9月	第36週
	第11週	3月 11日 ~ 3月 17日	第37週		9月 9日 ~ 9月 15日
	第12週	3月 18日 ~ 3月 24日	第38週		9月 16日 ~ 9月 22日
	第13週	3月 25日 ~ 3月 31日	第39週		9月 23日 ~ 9月 29日
4月	第14週	4月 1日 ~ 4月 7日	10月		第40週
	第15週	4月 8日 ~ 4月 14日		第41週	10月 7日 ~ 10月 13日
	第16週	4月 15日 ~ 4月 21日		第42週	10月 14日 ~ 10月 20日
	第17週	4月 22日 ~ 4月 28日		第43週	10月 21日 ~ 10月 27日
	第18週	4月 29日 ~ 5月 5日	11月	第44週	10月 28日 ~ 11月 3日
5月	第19週	5月 6日 ~ 5月 12日		第45週	11月 4日 ~ 11月 10日
	第20週	5月 13日 ~ 5月 19日		第46週	11月 11日 ~ 11月 17日
	第21週	5月 20日 ~ 5月 26日		第47週	11月 18日 ~ 11月 24日
	第22週	5月 27日 ~ 6月 2日	第48週	11月 25日 ~ 12月 1日	
6月	第23週	6月 3日 ~ 6月 9日	12月	第49週	12月 2日 ~ 12月 8日
	第24週	6月 10日 ~ 6月 16日		第50週	12月 9日 ~ 12月 15日
	第25週	6月 17日 ~ 6月 23日		第51週	12月 16日 ~ 12月 22日
	第26週	6月 24日 ~ 6月 30日		第52週	12月 23日 ~ 12月 29日

《表-2-1》全数把握対象感染症の診断年別報告数の年次推移

全数把握対象感染症		診断年 <sup>(注1)</sup>											
		平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	
二類	結核	399	360	464	452	379	431	344	337	372	339	332	
	肺結核	274	233	240	209	219	239	187	190	185	171	166	
	その他の結核	125	127	224	243	160	192	157	147	187	168	166	
三類	コレラ	1											
	細菌性赤痢	1	2	2	1	4	1	3		2	2	1	
	ディセンテリ												
	フレキシネル	1			1	3	1			1		1	
	ソルネ		2	2		1		3		1	2		
	腸管出血性大腸菌感染症	93	34	34	27	46	35	26	29	23	32	43	
	O8											1	
	O26	8	1			6	6		3		12		
	O69							1					
	O78						1						
	O86			1									
	O91	1									1	1	
	O103		1					3	1			19	
	O111	3	2	1					1				
	O121	1										1	
	O128											1	
	O145	1		1	1	7			2		1	1	
	O146									3	1	1	
	O157	79	30	30	23	33	24	20	23	20	13	17	
	O165				1			1					
	不明			1	2		1	2	1		3	2	
腸チフス					3	2	1	3	1		1		
パラチフス		2		1	2	1							
四類	E型肝炎						1		1	1	2	2	
	A型肝炎	4	3	1	1	2	3		3	4	14	7	
	オウム病			1						1		1	
	重症熱性血小板減少症候群								1				
	チクングニア熱			(注6)			1						
	デング熱	2	4	3	7	11	5	11	5	5	3	9	
	デング熱	2	4	2	6	9	5	11	5	5	3	9	
	デング出血熱			1	1	2							
	日本紅斑熱			1				1		1		3	
	日本脳炎											1	
	マラリア		5	1	2	1	3		3	4	1	1	
	三日熱		1				1						
	四日熱											1	
	卵形		1										
	熱帯熱		3	1	2	1	1		3	3	1		
	不明						1			1			
	ライム病				1								
	レジオネラ症	6	10	12	7	8	16	28	17	17	29	33	
	肺炎型	6	10	11	7	7	16	28	17	17	28	31	
	ボンテアック型			1		1					1	2	
	レプトスピラ症									1	1		
五類	アメーバ赤痢	14	18	21	15	13	16	22	21	19	20	12	
	腸管アメーバ症	13	13	17	12	13	15	19	20	15	18	11	
	腸管外アメーバ症		5	2	2			3	1	2	2	1	
	腸管及び腸管外アメーバ症	1		2	1		1			2			
	ウイルス性肝炎	5	2	4	1	8	3	1	3	1	5	3	
	B型肝炎	3	2	3		7	3	1	3	1	5	2	
	C型肝炎	2				1						1	
	急性ウイルス性肝炎(その他)			1	1								
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症						(注9)	9	34	30	35	47	44
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。)										(注11)	3	1
	急性脳炎	6	9	3	4			1	3	8	3	2	5
	クロイツフェルト・ヤコブ病	2	3	4	2			3	2	3	4	4	2
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	2	4	6			4	2	6	9	7	9
	後天性免疫不全症候群 <sup>(注2)</sup>	22	17	15	9	19	15	14	16	19	18	15	
	無症候性キャリア	11	8	9	5	11	7	7	6	6	9	12	
	AIDS	10	6	5	4	5	4	6	5	9	6	3	
	その他	1	3	1		3	4	1	5	4	3		
	ジアルジア症	1	1	2	1	1	2		4	1		2	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					(注8)	2	3	6	10	3	7	9
	侵襲性髄膜炎菌感染症					(注8)		1	4		1	1	
	侵襲性肺炎球菌感染症					(注8)	15	40	51	77	63	73	73
水痘(入院例に限る)					(注9)	2	1	3	2	3	8		
梅毒	3	6	7	8	8	11	38	51	71	65	66		
早期顕症：I期	1	1		5	2	4	9	21	33	21	28		
早期顕症：II期	1	2	6	1	5	3	16	18	22	22	22		
晩期顕症		2				1	1	3	1	3	1		
無症候	1	1	1	2	1	3	12	9	15	19	15		
播種性クリプトコックス症					(注9)		1		2	2	1		
破傷風				1		1	1		1	1			
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	3		3	3			1	1	1	2	1		
百日咳										(注10)	87	113	
風しん	1			26	210	1	1			14	11		
麻疹	4	2		1	3	4		2	1	1	2		
薬剤耐性アシネトバクター感染症					(注9)		1	7					
(注4) 新型インフルエンザ	(注5)	81											

(注1) 診断年月日での集計結果であり、過去の事業報告書の結果とは異なる部分がある。(注2) 後天性免疫不全症候群のみ、報告年月日での集計結果である。  
(注3) 結核については、平成19年4月から二類感染症に追加された。(注4) 分類名は、「新型インフルエンザ等」である。  
(注5) 新型インフルエンザ(A/H1N1)は、平成21年4月29日から平成21年7月23日まで全数把握対象感染症に追加された。  
(注6) 平成23年2月から全数把握対象の四類感染症に追加された。(注7) 平成25年3月から全数把握対象の五類感染症に追加された。  
(注8) 平成25年4月から全数把握対象の五類感染症に追加された。(注9) 平成26年9月から全数把握対象の五類感染症に追加された。  
(注10) 平成30年1月から全数把握対象の五類感染症に追加された。(注11) 平成30年5月から全数把握対象の五類感染症に追加された。

《表-2-2》全数把握対象感染症の診断月別報告数

全数把握対象感染症		合計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
二類	結核	332	23	20	28	30	29	30	20	28	28	33	33	30
	肺結核	166	8	13	10	19	14	14	11	16	13	14	20	14
	その他	166	15	7	18	11	15	16	9	12	15	19	13	16
三類	細菌性赤痢	1		1										
	フレキシネル	1		1										
	腸管出血性大腸菌感染症	43	1		2	1	3	7	16	7	5	1		
	O8	1			1									
	O91	1							1					
	O103	18						6	11	1				
	O128	1					1							
	O145	1						1						
	O146	1	1											
	O157	18				1	1		4	6	5	1		
不明	2			1			1							
腸チフス	1							1						
四類	E型肝炎	2	1										1	
	A型肝炎	7		1	1				1				2	2
	オウム病	1	1											
	デング熱	9			2				2	3		1		1
	デング熱	9			2				2	3		1		1
	日本紅斑熱	3	1	2										
	日本脳炎	1											1	
	マラリア	1		1										
	四日熱	1		1										
	レジオネラ症	33	2	1	1	3		6	3	5	1	2	7	2
	肺炎型	31	1	1	1	3		6	3	5	1	2	6	2
	ボンティアック型	2	1										1	
五類	アメーバ赤痢	12	1	1	1		1	2		2	1	1	2	
	腸管アメーバ症	11	1	1	1		1	2		2	1	1	1	
	腸管外アメーバ症	1											1	
	ウイルス性肝炎	3	1							1	1			
	B型	2								1	1			
	C型	1	1											
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	44	6	4	1	4	3	2	1	4	5	5	2	7
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。)	1												1
	急性脳炎	5		1	1		2			1				
	クロイツフェルト・ヤコブ病	2	1									1		
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	9	3	1				1	1		1			2
	後天性免疫不全症候群	15	1	2	2	3		2	2	1			1	1
	無症候性キャリア	12		2	1	2		2	2	1			1	1
	AIDS	3	1		1	1								
	ジアルジア症	2	1	1										
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	9	3					1	1	4				
	侵襲性髄膜炎菌感染症	1			1									
	侵襲性肺炎球菌感染症	73	11	9	7	10	8	4	1	3	4	4	6	6
	水痘(入院例に限る)	8	3	2		1					1			1
	梅毒	66	3	8	7	4	6	9	7	3	5	7	4	3
	早期顕症: I期	28	3	3	1	2	4	2	2	3	2	3	1	2
	早期顕症: II期	22		3	2	1	1	3	3		3	3	2	1
晩期顕症	1			1										
無症候	15		2	3	1	1	4	2			1	1		
播種性クリプトコックス症	1								1					
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	1								1					
百日咳	113	8	7	6	7	11	20	17	12	1	6	13	5	
風しん	11	1	6	2		2								
検査診断例	11	1	6	2		2								
麻疹	2	1	1											
検査診断例	2	1	1											
五類感染症 合計	378	44	43	28	29	33	41	31	32	20	23	31	23	

《表-2-3》全数把握対象感染症の行政区別報告数

全数把握対象感染症		合計	北	上京	左京	中京	東山	山科	下京	南	右京	伏見	西京
二類	結核	332	20	13	31	30	8	43	20	20	31	74	42
	肺結核	166	13	6	19	16	3	20	7	11	16	36	19
	その他	166	7	7	12	14	5	23	13	9	15	38	23
三類	細菌性赤痢	1		1									
	フレキシネル	1		1									
	腸管出血性大腸菌感染症	43	1	1	2	24		4	3	1	2	2	3
	O8	1							1				
	O91	1											
	O103	18				16				1	1		
	O128	1			1								
	O145	1						1					
	O146	1											1
	O157	18	1	1		8		2	2		1	1	2
不明	2			1							1		
腸チフス	1						1						
四類	E型肝炎	2	1										1
	A型肝炎	7		1	2	1			1				2
	オウム病	1											1
	デング熱	9		2		7							
	デング熱	9		2		7							
	日本紅斑熱	3		2			1						
	日本脳炎	1			1								
	マラリア	1				1							
	四日熱	1				1							
	レジオネラ症	33	2	3	4	6		4	3			5	6
	肺炎型	31	2	3	4	6		4	3			5	4
	ポンティアック型	2											2
五類	アメーバ赤痢	12				2	1	1		1	1	3	3
	腸管アメーバ症	11				1	1	1		1	1	3	3
	腸管外アメーバ症	1				1							
	ウイルス性肝炎	3		1			1		1				
	B型	2		1					1				
	C型	1					1						
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	44		5	5	5	5	8			1	4	11
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。)	1				1							
	急性脳炎	5			2	2							1
	クロイツフェルト・ヤコブ病	2		1	1								
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	9		4	1			3	1				
	後天性免疫不全症候群	15		4	3	5	1				1	1	
	無症候性キャリア	12		4	3	3	1				1		
	AIDS	3				2						1	
	ジアルジア症	2		1		1							
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	9		2	1	1			1			2	2
	侵襲性髄膜炎菌感染症	1				1							
	侵襲性肺炎球菌感染症	73		15		18	10	5	3		1	12	9
	水痘(入院例に限る)	8		3	1			1	1			1	1
	梅毒	66	1	6	5	22	2	5	4	7	4	6	4
	早期顕症: I期	28		1	2	8	1	3	3	3	3	3	1
	早期顕症: II期	22	1	3	1	7	1	1	1	3	1	2	1
晩期顕症	1		1										
無症候	15		1	2	7	1			1		1	2	
播種性クリプトコックス症	1		1										
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	1											1	
百日咳	113	9	3	7	9	1	1	3	13	11	45	11	
風しん	11		2		3		3	2			1		
検査診断例	11		2		3		3	2			1		
麻疹	2		1		1								
検査診断例	2		1		1								
	378	10	49	26	71	20	28	16	21	19	77	41	



《表-2-5》全数把握対象感染症の感染地域(推定を含む)

	全数把握対象感染症	合計	国内	海外							不明		
				海外計	インド	カンボジア	コンゴ	スリランカ	中華人民共和国 タイ	ネパール		バングラデシュ	フィリピン
二類	結核*	333	314	13	1			6	1	2	2	1	6
	肺結核	167	156	8				5		1	2		3
	その他	166	158	5	1			1	1	1		1	3
三類	細菌性赤痢	1		1	1								
	フレキシネル	1		1	1								
	腸管出血性大腸菌感染症	43	38										5
	O8	1											1
	O91	1	1										
	O103	18	18										
	O128	1											1
	O145	1	1										
	O146	1	1										
O157	18	16										2	
不明	2	1										1	
四類	E型肝炎	2	2										
	A型肝炎	8	5	3	1				1	1			
	オウム病	1	1										
	デング熱	8		8	2	1	1			4			
	デング熱	9		9	2	1	1			4	1		
	日本紅斑熱	3	3										
	日本脳炎	1	1										
	マラリア	1		1		1							
	四日熱	1		1		1							
	レジオネラ症	33	29	1					1				3
肺炎型	31	27	1					1				3	
ポンティアック型	2	2											
五類	アメーバ赤痢	12	7										5
	腸管アメーバ症	11	7										4
	腸管外アメーバ症	1											1
	ウイルス性肝炎	3	3										
	B型	2	2										
	C型	1	1										
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	44	43										1
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。)	1	1										
	急性脳炎	5	4										1
	クロイツフェルト・ヤコブ病	2											2
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	9	9										
	後天性免疫不全症候群	15	8	1					1				6
	無症候性キャリア	12	7	1					1				4
	AIDS	3	1										2
	ジアルジア症	2		2	2								
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	9	9										
	侵襲性髄膜炎菌感染症	1	1										
	侵襲性肺炎球菌感染症	73	72										1
	水痘(入院例に限る)	8	7										1
	梅毒	66	55	2				1	1				9
	早期顕症: I期	28	22										6
	早期顕症: II期	22	21										1
	晩期顕症	1	1										
無症候	15	11	2				1	1				2	
播種性クリプトコックス症	1	1											
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	1	1											
百日咳	113	108										5	
風しん	11	9										2	
検査診断例	11	9										2	
麻疹	2	1	1	1									
検査診断例	2	1	1	1									
五類感染症 合計	378	339	6	2	1		1	2					33

(\*)推定感染地域が複数のため実際の報告数とは異なる。  
結核:国内、フィリピン

《表-2-6》全数把握対象感染症の感染経路(推定を含む)

	全数把握対象感染症	合計	推定感染経路																	
			飛沫・ 飛沫核	再燃	経口	接触	性的 接触	水系	媒介 動物	創傷 感染	塵埃	医療 器具	手術 部位	以前から の保菌	家族内 感染	院内 感染	流行	その他	不明	
二類	結核	332	268	20														3	41	
	肺結核	166	134	14															1	17
	その他	166	134	6															2	24
三類	細菌性赤痢	1			1															
	フレキシネル	1			1															
	腸管出血性大腸菌感染症*	45			12	18		1												14
	O8	1																		1
	O91	1																		1
	O103	20			2	16														2
	O128	1																		1
	O145	1																		1
	O146	1																		1
	O157	18			9	2		1												6
不明	2			1															1	
腸チフス	1			1																
E型肝炎	2			1																1
A型肝炎*	10			6		3														1
オウム病	1						1													
デング熱	9							9												
デング熱	9							9												
日本紅斑熱	3								3											
日本脳炎	1								1											
マラリア	1								1											
四日熱	1								1											
レジオネラ症	33							11		5										17
肺炎型	31							11		5										15
ボンティアック型	2																			2
アメーバ赤痢	12			1		2														9
腸管アメーバ症	11			1		2														8
腸管外アメーバ症	1																			1
ウイルス性肝炎	3					2														1
B型	2					2														
C型	1																			1
カルバペネム耐性 腸内細菌科細菌感染症*	46									7	3	22		2				5	7	
急性弛緩性麻痺 (急性灰白髄炎を除く。)	1																			1
急性脳炎	5																			4
クロイツフェルト・ヤコブ病	2																			2
劇症型溶血性 レンサ球菌感染症*	10				1					6										3
後天性免疫不全症候群	15					9														6
無症候性キャリア	12					8														4
AIDS	3					1														2
ジアルジア症*	4			2		1	1													
侵襲性 インフルエンザ菌感染症	9	3																		6
侵襲性髄膜炎菌感染症	1	1																		
侵襲性肺炎球菌感染症	73	24			2															8
水痘(入院例に限る)	8	1													2					5
梅毒	66																			5
早期顕症: I期	28																			3
早期顕症: II期	22																			
晩期顕症	1																			
無症候	15																			2
播種性クリプトコックス症	1																			1
バンコマイシン耐性 腸球菌感染症	1																			1
百日咳*	119													54			25			40
風しん*	12	3			1															8
検査診断例	12	3			1															8
麻しん	2	1																		1
検査診断例	2	1																		1
五類感染症 合計	390	33		3	4	75	1	6	7	3	22	54	2			19			134	

(\*)推定感染経路が複数のため、実際の報告数とは異なる。

腸管出血性大腸菌感染症(O103): 経口感染かつ接触感染2例

A型肝炎: 経口感染かつ性的接触1例, 経口感染かつ性的接触かつその他1例

カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症: 以前からの保菌かつ手術部位感染1例,

以前からの保菌かつ院内感染1例

劇症型溶血性レンサ球菌感染症: 接触感染かつ創傷感染1例

ジアルジア症: 経口感染かつ性的接触1例, 経口感染かつ水系感染1例

百日咳: 家族内感染かつ流行6例

風しん: 飛沫・飛沫核感染かつ接触感染1例

《表-3》 定点数の年次推移

年\定点	インフルエンザ	小児科	眼科	基幹*1	性感染症*2	疑似症*3
昭和57年		48	3	1		
昭和58年		48	3	1		
昭和59年		48	3	1		
昭和60年		48	3	1		
昭和61年		48	3	1		
昭和62年		46	3	6	10	
昭和63年		46	3	6	10	
平成元年		46	3	6	10	
平成2年		46	3	6	9	
平成3年		46	3	6	9	
平成4年		46	3	6	9	
平成5年		43	3	6	9	
平成6年		42	3	6	9	
平成7年		49	3	6	12	
平成8年		49	3	6	12	
平成9年		49	3	6	12	
平成10年		49	3	6	12	
平成11年3月まで		49	3	6	12	
平成11年4月から	68	41	10	1	13	
平成12年	68	41	10	1	13	
平成13年	68	41	10	1	13	
平成14年	68	41	10	1	13	
平成15年	68	41	10	1	13	
平成16年	68	41	10	1	13	
平成17年	68	41	10	1	13	
平成18年	68	41	10	1	13	
平成19年	68	41	10	1	13	
平成20年	68	41	10	1	13	90
平成21年	68	41	10	1	13	89
平成22年	68	41	10	1	13	89
平成23年	67	40	10	1	13	88
平成24年*4*5*6	(64)(65)68	(37)(38)41	10	1	13	(85)(86)90
平成25年*7*8*9*10	(67)68	(40)41	10	1	13	(89)90
平成26年	68	41	10	1	13	90
平成27年	68	41	10	1	13	90
平成28年*11	(68)69	(41)42	10	1	13	(90)91
平成29年*12*13	69	(42)43	10	1	13	(91)90
平成30年	69	43	10	1	13	90
令和元年*14	69	43	10	1	13	13

\*1：平成11年3月までは病院定点である。

\*2：性器クラミジア感染症の定点数は、平成11年4月から平成14年までは東山区、下京区を除く11定点で、平成15年から平成16年までは下京区を除く12定点である。また、淋菌感染症の定点数は、平成11年4月から平成16年までは下京区を除く12定点である。

\*3：平成20年4月1日から指定。

\*4：平成24年1月2日（第1週）から、インフルエンザ定点64定点、小児科定点37定点、疑似症定点85定点である。

\*5：平成24年2月13日（第7週）から、インフルエンザ定点65定点、小児科定点38定点、疑似症定点86定点である。

\*6：平成24年3月12日（第11週）から、インフルエンザ定点68定点、小児科定点41定点、疑似症定点90定点である。

\*7：平成24年12月31日（第1週）から、インフルエンザ定点67定点、疑似症定点89定点である。

\*8：平成25年4月1日（第14週）から、インフルエンザ定点68定点、疑似症定点90定点である。

\*9：平成25年7月1日（第27週）から、インフルエンザ定点67定点、小児科定点40定点、疑似症定点89定点である。

\*10：平成25年8月5日（第32週）から、インフルエンザ定点68定点、小児科定点41定点、疑似症定点90定点である。

\*11：平成28年4月4日（第14週）から、インフルエンザ定点69定点、小児科定点42定点である。

\*12：平成29年6月19日（第25週）から、疑似症定点90定点である。

\*13：平成29年9月4日（第36週）から、小児科定点43定点である。

\*14：令和元年5月15日（第20週）から、疑似症定点13定点である。

《表-4-1》 感染症別報告数の年次推移（定点把握対象五類感染症）

①インフルエンザ定点

年次	インフルエンザ
平成21年	31,991
平成22年	2,139
平成23年	10,191
平成24年	17,351
平成25年	13,538
平成26年	20,657
平成27年	10,130
平成28年	17,989
平成29年	15,552
平成30年	20,649
令和元年	20,435

②小児科定点

年次	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳（注1）	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計
平成21年	158	107	1,372	9,852	1,608	513	65	797	29	581	522	15,604
平成22年	474	185	1,326	13,232	2,385	1,618	497	796	31	849	1,834	23,227
平成23年	295	352	1,418	10,243	1,771	3,469	685	785	27	1,092	611	20,748
平成24年	835	253	2,422	14,227	1,916	433	161	768	16	780	372	22,183
平成25年	792	570	2,014	10,497	1,862	2,747	48	784	5	1,140	144	20,603
平成26年	928	934	2,191	13,683	1,310	641	141	796	7	1,345	230	22,206
平成27年	1,004	609	2,567	11,847	722	5,526	766	792	13	635	575	25,056
平成28年	797	817	2,495	15,246	651	1,178	383	775	10	1,081	1,782	25,215
平成29年	1,340	746	2,802	13,310	528	3,861	57	822	8	1,002	499	24,975
平成30年	1,110	493	2,577	12,190	522	1,364	195	787		947	127	20,312
令和元年	1,134	802	2,780	10,883	744	4,039	1,877	655		809	99	23,822

（注1）平成30年1月1日（1週）から全数把握対象感染症に変更となった。

《表-4-2》 感染症別報告数の年次推移（定点把握対象五類感染症）

③眼科定点

感染症名 年次	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	合計
平成21年	4	250	254
平成22年	1	263	264
平成23年	10	293	303
平成24年	3	269	272
平成25年	1	338	339
平成26年	7	375	382
平成27年	3	205	208
平成28年	1	157	158
平成29年	2	255	257
平成30年	-	237	237
令和元年	-	142	142

④性感染症定点

感染症名 年次	性器クラミジア感染症	性器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンジローマ	淋菌感染症	合計
平成21年	233	114	42	42	431
平成22年	240	120	34	38	432
平成23年	314	141	45	46	546
平成24年	315	110	43	51	519
平成25年	292	87	58	48	485
平成26年	261	80	45	50	436
平成27年	230	85	51	48	414
平成28年	266	105	54	38	463
平成29年	235	108	26	44	413
平成30年	246	78	30	41	395
令和元年	200	97	39	35	371

⑤基幹定点

感染症名 年次	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	感染性胃腸炎(注3) (病原体がロタウイルス であるものに限る)	メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	薬剤耐性アシネトバクター 感染症(注2)(注4)	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計
平成21年	-	-	-	-	/	-	-	/	-	-
平成22年	-	-	-	-	/	-	-	/	-	-
平成23年	-	2	3	-	/	-	-	/	-	5
平成24年	-	-	12	-	/	-	-	/	-	12
平成25年	1	12	3	3	-	-	-	-	-	19
平成26年	-	16	1	-	-	-	-	-	-	17
平成27年	-	1	5	-	-	-	-	/	1	7
平成28年	-	2	7	-	-	-	-	/	-	9
平成29年	1	1	3	-	-	-	-	/	-	5
平成30年	-	-	-	-	-	-	-	/	-	-
令和元年	-	1	2	-	-	-	-	/	-	3

(注2)平成23年2月1日(5週)から基幹定点把握対象感染症となった。

(注3)平成25年10月14日(42週)から基幹定点把握対象感染症となった。

(注4)平成26年9月19日(38週)から全数把握対象感染症に変更となった。

《表-5-1》 感染症別定点当たり報告数の年次推移（定点把握対象五類感染症）

①インフルエンザ定点

年次	インフルエンザ
平成21年	470.46
平成22年	31.46
平成23年	152.10
平成24年	266.57
平成25年	186.83
平成26年	303.78
平成27年	148.97
平成28年	264.08
平成29年	225.39
平成30年	299.26
令和元年	296.16
過去5年平均値との比	1.19
前年比	0.99

②小児科定点

年次	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計
平成21年	3.85	2.61	33.46	240.29	39.22	12.51	1.59	19.44	0.71	14.17	12.73	380.59
平成22年	11.71	4.53	32.48	324.75	58.45	39.47	12.22	19.49	0.76	20.72	44.86	569.44
平成23年	7.49	8.83	35.69	257.45	44.67	87.19	17.19	19.79	0.68	27.35	15.38	521.71
平成24年	20.56	6.23	60.02	353.52	47.67	10.87	4.01	18.99	0.39	19.03	9.26	550.55
平成25年	19.32	13.93	49.23	256.34	45.48	67.45	1.17	19.17	0.12	28.18	3.52	503.91
平成26年	22.63	22.78	53.44	333.73	31.95	15.63	3.44	19.41	0.17	32.80	5.61	512.34
平成27年	24.49	14.85	62.61	288.95	17.61	134.78	18.68	19.32	0.32	15.49	14.02	611.12
平成28年	19.04	19.55	59.89	365.18	15.61	28.05	9.23	18.54	0.24	25.75	42.59	603.67
平成29年	29.05	17.68	66.26	290.82	12.45	91.53	1.35	19.43	0.19	23.58	11.83	564.17
平成30年	25.81	11.47	59.93	283.49	12.14	31.72	4.53	18.30		22.02	2.95	472.37
令和元年	26.37	18.65	64.65	253.09	17.30	93.93	43.65	15.23		18.81	2.30	554.00
過去5年平均値との比	1.09	1.08	1.07	0.81	0.96	1.56	5.86	0.80		0.79	0.15	1.00
前年比	1.02	1.63	1.08	0.89	1.43	2.96	9.63	0.83		0.85	0.78	1.17



《表-6-1》 月別の報告数（定点把握対象五類感染症）

①インフルエンザ定点

月	インフルエンザ
1月	11,729
2月	2,938
3月	486
4月	445
5月	292
6月	106
7月	35
8月	31
9月	225
10月	126
11月	259
12月	3,763
合計	20,435

②小児科定点

月	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計
1月	34	48	253	1,472	46	14	153	42	4	8	2,074
2月	44	41	214	999	18	14	135	41	4	11	1,521
3月	32	40	184	1,072	40	16	124	53	4	7	1,572
4月	33	34	200	1,587	48	34	145	85	7	7	2,180
5月	18	51	253	1,135	71	167	180	70	34	8	1,987
6月	15	77	254	876	63	1,417	227	52	198	10	3,189
7月	71	116	208	731	58	1,664	320	67	257	7	3,499
8月	184	88	151	404	27	198	152	61	96	9	1,370
9月	398	94	264	581	78	249	198	46	133	10	2,051
10月	165	35	182	440	50	138	93	52	47	8	1,210
11月	70	84	267	516	106	60	75	47	16	4	1,245
12月	70	94	350	1,070	139	68	75	39	9	10	1,924
合計	1,134	802	2,780	10,883	744	4,039	1,877	655	809	99	23,822

《表-6-2》 月別の報告数（定点把握対象五類感染症）

③眼科定点

感染症名	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	合計
月			
1月	-	12	12
2月	-	8	8
3月	-	1	1
4月	-	15	15
5月	-	11	11
6月	-	14	14
7月	-	22	22
8月	-	16	16
9月	-	22	22
10月	-	10	10
11月	-	3	3
12月	-	8	8
合計	-	142	142

④性感染症定点

感染症名	性器クラミジア感染症	性器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンジローマ	淋菌感染症	合計
月					
1月	22	9	4	6	41
2月	20	6	5	5	36
3月	14	6	1	-	21
4月	17	9	2	3	31
5月	20	12	3	5	40
6月	16	7	4	-	27
7月	11	7	3	6	27
8月	13	8	5	3	29
9月	18	10	4	1	33
10月	17	8	2	-	27
11月	14	6	3	1	24
12月	18	9	3	5	35
合計	200	97	39	35	371

⑤基幹定点

感染症名	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 （オウム病を除く）	感染性胃腸炎 （病原体がロタウイルスで あるものに限る）	メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計
月									
1月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6月	-	1	2	-	-	-	-	-	3
7月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	1	2	-	-	-	-	-	3

《表-7-1》 月別の定点当たり報告数（定点把握対象五類感染症）

①インフルエンザ定点

感染症名 インフルエンザ	月
1月	169.99
2月	42.58
3月	7.04
4月	6.45
5月	4.23
6月	1.54
7月	0.51
8月	0.45
9月	3.26
10月	1.83
11月	3.75
12月	54.54
合計	296.16

②小児科定点

感染症名	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計
月											
1月	0.79	1.12	5.88	34.23	1.07	0.33	3.56	0.98	0.09	0.19	48.23
2月	1.02	0.95	4.98	23.23	0.42	0.33	3.14	0.95	0.09	0.26	35.37
3月	0.74	0.93	4.28	24.93	0.93	0.37	2.88	1.23	0.09	0.16	36.56
4月	0.77	0.79	4.65	36.91	1.12	0.79	3.37	1.98	0.16	0.16	50.70
5月	0.42	1.19	5.88	26.40	1.65	3.88	4.19	1.63	0.79	0.19	46.21
6月	0.35	1.79	5.91	20.37	1.47	32.95	5.28	1.21	4.60	0.23	74.16
7月	1.65	2.70	4.84	17.00	1.35	38.70	7.44	1.56	5.98	0.16	81.37
8月	4.28	2.05	3.51	9.40	0.63	4.60	3.53	1.42	2.23	0.21	31.86
9月	9.26	2.19	6.14	13.51	1.81	5.79	4.60	1.07	3.09	0.23	47.70
10月	3.84	0.81	4.23	10.23	1.16	3.21	2.16	1.21	1.09	0.19	28.14
11月	1.63	1.95	6.21	12.00	2.47	1.40	1.74	1.09	0.37	0.09	28.95
12月	1.63	2.19	8.14	24.88	3.23	1.58	1.74	0.91	0.21	0.23	44.74
合計	26.37	18.65	64.65	253.09	17.30	93.93	43.65	15.23	18.81	2.30	554.00

《表-7-2》 月別の定点当たり報告数（定点把握対象五類感染症）

③眼科定点

感染症名	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	合計
月			
1月	-	1.20	1.20
2月	-	0.80	0.80
3月	-	0.10	0.10
4月	-	1.50	1.50
5月	-	1.10	1.10
6月	-	1.40	1.40
7月	-	2.20	2.20
8月	-	1.60	1.60
9月	-	2.20	2.20
10月	-	1.00	1.00
11月	-	0.30	0.30
12月	-	0.80	0.80
合計	-	14.20	14.20

④性感染症定点

感染症名	性器クラミジア感染症	性器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンジローマ	淋菌感染症	合計
月					
1月	1.69	0.69	0.31	0.46	3.15
2月	1.54	0.46	0.38	0.38	2.77
3月	1.08	0.46	0.08	-	1.62
4月	1.31	0.69	0.15	0.23	2.38
5月	1.54	0.92	0.23	0.38	3.08
6月	1.23	0.54	0.31	-	2.08
7月	0.85	0.54	0.23	0.46	2.08
8月	1.00	0.62	0.38	0.23	2.23
9月	1.38	0.77	0.31	0.08	2.54
10月	1.31	0.62	0.15	-	2.08
11月	1.08	0.46	0.23	0.08	1.85
12月	1.38	0.69	0.23	0.38	2.69
合計	15.38	7.46	3.00	2.69	28.54

⑤基幹定点

感染症名	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	感染性胃腸炎 (病原体が あるものに 限る)	メチシリン 黄色ブドウ 球菌感染症	ペニシリン 耐性 肺炎球菌 感染症	薬剤耐性 緑膿菌 感染症	合計
月									
1月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6月	-	1.00	2.00	-	-	-	-	-	3.00
7月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	1.00	2.00	-	-	-	-	-	3.00



《表-8-2》 感染症別の月別割合(%) (定点把握対象五類感染症)

③眼科定点

感染症名 月	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	全体
1月	-	8.5	8.5
2月	-	5.6	5.6
3月	-	0.7	0.7
4月	-	10.6	10.6
5月	-	7.7	7.7
6月	-	9.9	9.9
7月	-	15.5	15.5
8月	-	11.3	11.3
9月	-	15.5	15.5
10月	-	7.0	7.0
11月	-	2.1	2.1
12月	-	5.6	5.6
合計	-	100	100

④性感染症定点

感染症名 月	性器クラミジア感染症	性器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンジローマ	淋菌感染症	全体
1月	11.0	9.3	10.3	17.1	11.1
2月	10.0	6.2	12.8	14.3	9.7
3月	7.0	6.2	2.6	-	5.7
4月	8.5	9.3	5.1	8.6	8.4
5月	10.0	12.4	7.7	14.3	10.8
6月	8.0	7.2	10.3	-	7.3
7月	5.5	7.2	7.7	17.1	7.3
8月	6.5	8.2	12.8	8.6	7.8
9月	9.0	10.3	10.3	2.9	8.9
10月	8.5	8.2	5.1	-	7.3
11月	7.0	6.2	7.7	2.9	6.5
12月	9.0	9.3	7.7	14.3	9.4
合計	100	100	100	100	100

《表-9-1》 月別の感染症別割合(%) (定点把握対象五類感染症)

①小児科定点

感染症名 月	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計
1月	1.6	2.3	12.2	71.0	2.2	0.7	7.4	2.0	0.2	0.4	100
2月	2.9	2.7	14.1	65.7	1.2	0.9	8.9	2.7	0.3	0.7	100
3月	2.0	2.5	11.7	68.2	2.5	1.0	7.9	3.4	0.3	0.4	100
4月	1.5	1.6	9.2	72.8	2.2	1.6	6.7	3.9	0.3	0.3	100
5月	0.9	2.6	12.7	57.1	3.6	8.4	9.1	3.5	1.7	0.4	100
6月	0.5	2.4	8.0	27.5	2.0	44.4	7.1	1.6	6.2	0.3	100
7月	2.0	3.3	5.9	20.9	1.7	47.6	9.1	1.9	7.3	0.2	100
8月	13.4	6.4	11.0	29.5	2.0	14.5	11.1	4.5	7.0	0.7	100
9月	19.4	4.6	12.9	28.3	3.8	12.1	9.7	2.2	6.5	0.5	100
10月	13.6	2.9	15.0	36.4	4.1	11.4	7.7	4.3	3.9	0.7	100
11月	5.6	6.7	21.4	41.4	8.5	4.8	6.0	3.8	1.3	0.3	100
12月	3.6	4.9	18.2	55.6	7.2	3.5	3.9	2.0	0.5	0.5	100
合計	4.8	3.4	11.7	45.7	3.1	17.0	7.9	2.7	3.4	0.4	100

《表-9-2》 月別の感染症別割合(%) (定点把握対象五類感染症)

②眼科定点

感染症名 月	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	合計
1月	-	100	100
2月	-	100	100
3月	-	100	100
4月	-	100	100
5月	-	100	100
6月	-	100	100
7月	-	100	100
8月	-	100	100
9月	-	100	100
10月	-	100	100
11月	-	100	100
12月	-	100	100
合計	-	100	100

③性感染症定点

感染症名 月	性器クラミジア感染症	性器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンジローマ	淋菌感染症	合計
1月	53.7	22.0	9.8	14.6	100
2月	55.6	16.7	13.9	13.9	100
3月	66.7	28.6	4.8	-	100
4月	54.8	29.0	6.5	9.7	100
5月	50.0	30.0	7.5	12.5	100
6月	59.3	25.9	14.8	-	100
7月	40.7	25.9	11.1	22.2	100
8月	44.8	27.6	17.2	10.3	100
9月	54.5	30.3	12.1	3.0	100
10月	63.0	29.6	7.4	-	100
11月	58.3	25.0	12.5	4.2	100
12月	51.4	25.7	8.6	14.3	100
合計	53.9	26.1	10.5	9.4	100

《表-10》 小児科定点における月別の主要5感染症とその占める割合

(%)

	1位	2位	3位	4位	5位
1月	感染性胃腸炎 (71.0)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (12.2)	伝染性紅斑 (7.4)	咽頭結膜熱 (2.3)	水痘 (2.2)
2月	感染性胃腸炎 (65.7)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (14.1)	伝染性紅斑 (8.9)	RSウイルス感染症 (2.9)	咽頭結膜熱及び突発性発しん (2.7)
3月	感染性胃腸炎 (68.2)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (11.7)	伝染性紅斑 (7.9)	突発性発しん (3.4)	咽頭結膜熱及び水痘 (2.5)
4月	感染性胃腸炎 (72.8)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (9.2)	伝染性紅斑 (6.7)	突発性発しん (3.9)	水痘 (2.2)
5月	感染性胃腸炎 (57.1)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (12.7)	伝染性紅斑 (9.1)	手足口病 (8.4)	水痘 (3.6)
6月	手足口病 (44.4)	感染性胃腸炎 (27.5)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (8.0)	伝染性紅斑 (7.1)	ヘルパンギーナ (6.2)
7月	手足口病 (47.6)	感染性胃腸炎 (20.9)	伝染性紅斑 (9.1)	ヘルパンギーナ (7.3)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (5.9)
8月	感染性胃腸炎 (29.5)	手足口病 (14.5)	RSウイルス感染症 (13.4)	伝染性紅斑 (11.1)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (11.0)
9月	感染性胃腸炎 (28.3)	RSウイルス感染症 (19.4)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (12.9)	手足口病 (12.1)	伝染性紅斑 (9.7)
10月	感染性胃腸炎 (36.4)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (15.0)	RSウイルス感染症 (13.6)	手足口病 (11.4)	伝染性紅斑 (7.7)
11月	感染性胃腸炎 (41.4)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (21.4)	水痘 (8.5)	咽頭結膜熱 (6.7)	伝染性紅斑 (6.0)
12月	感染性胃腸炎 (55.6)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (18.2)	水痘 (7.2)	咽頭結膜熱 (4.9)	伝染性紅斑 (3.9)
年間	感染性胃腸炎 (45.7)	手足口病 (17.0)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (11.7)	伝染性紅斑 (7.9)	RSウイルス感染症 (4.8)

《表-11-1》 年齢階級別の報告数（定点把握対象五類感染症）

①インフルエンザ<sup>a</sup>定点

年齢	インフルエンザ
-5箇月	66
-11箇月	230
1歳	779
2歳	938
3歳	1,051
4歳	1,105
5歳	1,232
6歳	1,167
7歳	1,232
8歳	1,096
9歳	869
10-14歳	3,024
15-19歳	926
20-29歳	1,349
30-39歳	1,418
40-49歳	1,502
50-59歳	899
60-69歳	577
70-79歳	521
80歳以上	454
合計	20,435

②小児科定点

年齢	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計
-5箇月	202	2	8	124	7	35	2	6	5	-	391
-11箇月	227	61	35	729	18	477	19	201	91	-	1,858
1歳	417	194	132	1,637	44	1,541	92	355	233	9	4,654
2歳	195	149	175	1,337	36	857	141	63	183	11	3,147
3歳	63	128	309	1,229	62	469	257	21	125	1	2,664
4歳	16	95	341	999	89	254	339	9	59	17	2,218
5歳	7	76	378	834	91	157	312	-	34	10	1,899
6歳	2	31	328	672	96	86	249	-	29	7	1,500
7歳	1	22	255	529	82	34	146	-	9	20	1,098
8歳	1	10	213	419	84	21	119	-	8	6	881
9歳	1	9	138	363	45	17	68	-	8	7	656
10-14歳	-	13	269	994	80	36	93	-	10	9	1,504
15-19歳	-	1	23	165	6	7	4	-	3	1	210
20歳以上	2	11	176	852	4	48	36	-	12	1	1,142
合計	1,134	802	2,780	10,883	744	4,039	1,877	655	809	99	23,822

《表-11-2》 年齢階級別の報告数（定点把握対象五類感染症）

③眼科定点

年齢	感染症名	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	合計
		-5箇月	-	1
-11箇月	-	1	1	
1歳	-	3	3	
2歳	-	4	4	
3歳	-	2	2	
4歳	-	2	2	
5歳	-	7	7	
6歳	-	2	2	
7歳	-	1	1	
8歳	-	-	-	
9歳	-	-	-	
10-14歳	-	2	2	
15-19歳	-	6	6	
20-29歳	-	30	30	
30-39歳	-	32	32	
40-49歳	-	23	23	
50-59歳	-	9	9	
60-69歳	-	6	6	
70歳以上	-	11	11	
合計	-	142	142	

④性感染症定点

年齢	感染症名	性器クラミジア感染症	性器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンジローマ	淋菌感染症	合計
		0歳	-	-	-	-
1-4歳	-	1	-	-	1	
5-9歳	-	-	-	-	-	
10-14歳	-	-	-	-	-	
15-19歳	15	3	2	1	21	
20-24歳	80	15	13	14	122	
25-29歳	45	17	6	4	72	
30-34歳	29	10	2	2	43	
35-39歳	16	17	3	7	43	
40-44歳	8	8	1	2	19	
45-49歳	4	5	4	1	14	
50-54歳	1	3	2	3	9	
55-59歳	2	4	1	-	7	
60-64歳	-	4	2	1	7	
65-69歳	-	5	-	-	5	
70歳以上	-	5	3	-	8	
合計	200	97	39	35	371	

⑤基幹定点

年齢	感染症名	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	感染性胃腸炎 (病原体がロタウイルスで あるものに限る)	メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計
		0歳	-	-	-	-	-	-	-	-
1-4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5-9歳	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
10-14歳	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
15-19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20-24歳	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
25-29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30-34歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
35-39歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40-44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
45-49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
50-54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
55-59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
60-64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
65-69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
70歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
合計	-	1	2	-	-	-	-	-	3	

《表-12-1》 年齢階級別の定点当たり報告数（定点把握対象五類感染症）

①インフルエンザ定点

年齢	インフルエンザ
-5箇月	0.96
-11箇月	3.33
1歳	11.29
2歳	13.59
3歳	15.23
4歳	16.01
5歳	17.86
6歳	16.91
7歳	17.86
8歳	15.88
9歳	12.59
10-14歳	43.83
15-19歳	13.42
20-29歳	19.55
30-39歳	20.55
40-49歳	21.77
50-59歳	13.03
60-69歳	8.36
70-79歳	7.55
80歳以上	6.58
合計	296.16

②小児科定点

年齢	R S ウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計
-5箇月	4.70	0.05	0.19	2.88	0.16	0.81	0.05	0.14	0.12	-	9.09
-11箇月	5.28	1.42	0.81	16.95	0.42	11.09	0.44	4.67	2.12	-	43.21
1歳	9.70	4.51	3.07	38.07	1.02	35.84	2.14	8.26	5.42	0.21	108.23
2歳	4.53	3.47	4.07	31.09	0.84	19.93	3.28	1.47	4.26	0.26	73.19
3歳	1.47	2.98	7.19	28.58	1.44	10.91	5.98	0.49	2.91	0.02	61.95
4歳	0.37	2.21	7.93	23.23	2.07	5.91	7.88	0.21	1.37	0.40	51.58
5歳	0.16	1.77	8.79	19.40	2.12	3.65	7.26	-	0.79	0.23	44.16
6歳	0.05	0.72	7.63	15.63	2.23	2.00	5.79	-	0.67	0.16	34.88
7歳	0.02	0.51	5.93	12.30	1.91	0.79	3.40	-	0.21	0.47	25.53
8歳	0.02	0.23	4.95	9.74	1.95	0.49	2.77	-	0.19	0.14	20.49
9歳	0.02	0.21	3.21	8.44	1.05	0.40	1.58	-	0.19	0.16	15.26
10-14歳	-	0.30	6.26	23.12	1.86	0.84	2.16	-	0.23	0.21	34.98
15-19歳	-	0.02	0.53	3.84	0.14	0.16	0.09	-	0.07	0.02	4.88
20歳以上	0.05	0.26	4.09	19.81	0.09	1.12	0.84	-	0.28	0.02	26.56
合計	26.37	18.65	64.65	253.09	17.30	93.93	43.65	15.23	18.81	2.30	554.00

《表-12-2》 年齢階級別の定点当たり報告数（定点把握対象五類感染症）

③眼科定点

感染症名 年齢	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	合計
-5箇月	-	0.10	0.10
-11箇月	-	0.10	0.10
1歳	-	0.30	0.30
2歳	-	0.40	0.40
3歳	-	0.20	0.20
4歳	-	0.20	0.20
5歳	-	0.70	0.70
6歳	-	0.20	0.20
7歳	-	0.10	0.10
8歳	-	-	-
9歳	-	-	-
10-14歳	-	0.20	0.20
15-19歳	-	0.60	0.60
20-29歳	-	3.00	3.00
30-39歳	-	3.20	3.20
40-49歳	-	2.30	2.30
50-59歳	-	0.90	0.90
60-69歳	-	0.60	0.60
70歳以上	-	1.10	1.10
合計	-	14.20	14.20

④性感染症定点

感染症名 年齢	性器クラミジア感染症	性器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンジローマ	淋菌感染症	合計
0歳	-	-	-	-	-
1-4歳	-	0.08	-	-	0.08
5-9歳	-	-	-	-	-
10-14歳	-	-	-	-	-
15-19歳	1.15	0.23	0.15	0.08	1.62
20-24歳	6.15	1.15	1.00	1.08	9.38
25-29歳	3.46	1.31	0.46	0.31	5.54
30-34歳	2.23	0.77	0.15	0.15	3.31
35-39歳	1.23	1.31	0.23	0.54	3.31
40-44歳	0.62	0.62	0.08	0.15	1.46
45-49歳	0.31	0.38	0.31	0.08	1.08
50-54歳	0.08	0.23	0.15	0.23	0.69
55-59歳	0.15	0.31	0.08	-	0.54
60-64歳	-	0.31	0.15	0.08	0.54
65-69歳	-	0.38	-	-	0.38
70歳以上	-	0.38	0.23	-	0.62
合計	15.38	7.46	3.00	2.69	28.54

⑤基幹定点

感染症名 年齢	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	感染性胃腸炎 (病原体がロタウイルスで あるものに限る)	メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計
0歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9歳	-	-	1.00	-	-	-	-	-	1.00
10-14歳	-	-	1.00	-	-	-	-	-	1.00
15-19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24歳	-	1.00	-	-	-	-	-	-	1.00
25-29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	1.00	2.00	-	-	-	-	-	3.00



《表-13-2》 感染症別の年齢階級別割合(%) (定点把握対象五類感染症)

③眼科定点

感染症名 年齢	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	全体
-5箇月	-	0.7	0.7
-11箇月	-	0.7	0.7
1歳	-	2.1	2.1
2歳	-	2.8	2.8
3歳	-	1.4	1.4
4歳	-	1.4	1.4
5歳	-	4.9	4.9
6歳	-	1.4	1.4
7歳	-	0.7	0.7
8歳	-	-	-
9歳	-	-	-
10-14歳	-	1.4	1.4
15-19歳	-	4.2	4.2
20-29歳	-	21.1	21.1
30-39歳	-	22.5	22.5
40-49歳	-	16.2	16.2
50-59歳	-	6.3	6.3
60-69歳	-	4.2	4.2
70歳以上	-	7.7	7.7
合計	-	100	100

④性感染症定点

感染症名 年齢	性器クラミジア感染症	性器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンジローマ	淋菌感染症	全体
0歳	-	-	-	-	-
1-4歳	-	1.0	-	-	0.3
5-9歳	-	-	-	-	-
10-14歳	-	-	-	-	-
15-19歳	7.5	3.1	5.1	2.9	5.7
20-24歳	40.0	15.5	33.3	40.0	32.9
25-29歳	22.5	17.5	15.4	11.4	19.4
30-34歳	14.5	10.3	5.1	5.7	11.6
35-39歳	8.0	17.5	7.7	20.0	11.6
40-44歳	4.0	8.2	2.6	5.7	5.1
45-49歳	2.0	5.2	10.3	2.9	3.8
50-54歳	0.5	3.1	5.1	8.6	2.4
55-59歳	1.0	4.1	2.6	-	1.9
60-64歳	-	4.1	5.1	2.9	1.9
65-69歳	-	5.2	-	-	1.3
70歳以上	-	5.2	7.7	-	2.2
合計	100	100	100	100	100

⑤基幹定点

感染症名 年齢	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	感染性胃腸炎 (病原体が あるものに 限る)	メチシリン 黄色ブドウ 球菌感染症	ペニシリン 耐性 肺炎球菌 感染症	薬剤耐性 緑膿菌 感染症	全体
0歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9歳	-	-	50.0	-	-	-	-	-	33.3
10-14歳	-	-	50.0	-	-	-	-	-	33.3
15-19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24歳	-	100	-	-	-	-	-	-	33.3
25-29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	100	100	-	-	-	-	-	100

《表-14-1》 年齢階級別の感染症別割合(%) (定点把握対象五類感染症)

①小児科定点

年齢	感染症名	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計
-5箇月		51.7	0.5	2.0	31.7	1.8	9.0	0.5	1.5	1.3	-	100
-11箇月		12.2	3.3	1.9	39.2	1.0	25.7	1.0	10.8	4.9	-	100
1歳		9.0	4.2	2.8	35.2	0.9	33.1	2.0	7.6	5.0	0.2	100
2歳		6.2	4.7	5.6	42.5	1.1	27.2	4.5	2.0	5.8	0.3	100
3歳		2.4	4.8	11.6	46.1	2.3	17.6	9.6	0.8	4.7	0.0	100
4歳		0.7	4.3	15.4	45.0	4.0	11.5	15.3	0.4	2.7	0.8	100
5歳		0.4	4.0	19.9	43.9	4.8	8.3	16.4	-	1.8	0.5	100
6歳		0.1	2.1	21.9	44.8	6.4	5.7	16.6	-	1.9	0.5	100
7歳		0.1	2.0	23.2	48.2	7.5	3.1	13.3	-	0.8	1.8	100
8歳		0.1	1.1	24.2	47.6	9.5	2.4	13.5	-	0.9	0.7	100
9歳		0.2	1.4	21.0	55.3	6.9	2.6	10.4	-	1.2	1.1	100
10-14歳		-	0.9	17.9	66.1	5.3	2.4	6.2	-	0.7	0.6	100
15-19歳		-	0.5	11.0	78.6	2.9	3.3	1.9	-	1.4	0.5	100
20歳以上		0.2	1.0	15.4	74.6	0.4	4.2	3.2	-	1.1	0.1	100
全体		4.8	3.4	11.7	45.7	3.1	17.0	7.9	2.7	3.4	0.4	100

《表-14-2》 年齢階級別の感染症別割合(%) (定点把握対象五類感染症)

②眼科定点

年齢	感染症名	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	合計
-5箇月	-	100	100	
-11箇月	-	100	100	
1歳	-	100	100	
2歳	-	100	100	
3歳	-	100	100	
4歳	-	100	100	
5歳	-	100	100	
6歳	-	100	100	
7歳	-	100	100	
8歳	-	-	-	
9歳	-	-	-	
10-14歳	-	100	100	
15-19歳	-	100	100	
20-29歳	-	100	100	
30-39歳	-	100	100	
40-49歳	-	100	100	
50-59歳	-	100	100	
60-69歳	-	100	100	
70歳以上	-	100	100	
全体	-	100	100	

③性感染症定点

年齢	感染症名	性器クラミジア感染症	性器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンジローマ	淋菌感染症	合計
0歳	-	-	-	-	-	-
1-4歳	-	100.0	-	-	-	100
5-9歳	-	-	-	-	-	-
10-14歳	-	-	-	-	-	-
15-19歳	71.4	14.3	9.5	4.8	100	
20-24歳	65.6	12.3	10.7	11.5	100	
25-29歳	62.5	23.6	8.3	5.6	100	
30-34歳	67.4	23.3	4.7	4.7	100	
35-39歳	37.2	39.5	7.0	16.3	100	
40-44歳	42.1	42.1	5.3	10.5	100	
45-49歳	28.6	35.7	28.6	7.1	100	
50-54歳	11.1	33.3	22.2	33.3	100	
55-59歳	28.6	57.1	14.3	-	100	
60-64歳	-	57.1	28.6	14.3	100	
65-69歳	-	100.0	-	-	100	
70歳以上	-	62.5	37.5	-	100	
全体	53.9	26.1	10.5	9.4	100	

④基幹定点

年齢	感染症名	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	感染性胃腸炎 (病原体がロタウイルスで あるものに限る)	メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計
0歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-4歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9歳	-	-	100	-	-	-	-	-	-	100
10-14歳	-	-	100	-	-	-	-	-	-	100
15-19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24歳	-	100	-	-	-	-	-	-	-	100
25-29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
全体	-	33.3	66.7	-	-	-	-	-	-	100

《表-15-1》 行政区別の報告数（定点把握対象五類感染症）

①インフルエンザ定点

行政区	インフルエンザ
北	1,110
上京	1,141
左京	2,690
中京	1,152
東山	722
山科	2,220
下京	568
南	2,553
右京	2,773
伏見	3,412
西京	2,094
合計	20,435

②小児科定点

行政区	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計
北	39	26	30	112	6	35	19	10	11	1	289
上京	38	30	194	428	54	176	104	33	32	-	1,089
左京	142	62	288	1,274	123	569	315	98	85	6	2,962
中京	77	45	150	508	26	250	84	22	139	9	1,310
東山	105	16	39	805	8	60	18	10	21	2	1,084
山科	138	64	182	228	39	438	154	103	93	16	1,455
下京	2	-	2	39	3	27	9	7	9	1	99
南	21	39	158	686	75	301	188	26	118	7	1,619
右京	241	240	1,030	1,850	149	640	332	101	65	10	4,658
伏見	275	218	538	3,665	177	1,167	476	205	177	32	6,930
西京	56	62	169	1,288	84	376	178	40	59	15	2,327
合計	1,134	802	2,780	10,883	744	4,039	1,877	655	809	99	23,822

《表-15-2》 行政区別の報告数（定点把握対象五類感染症）

③眼科定点

感染症名 行政区	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	合計
北	-	24	24
上京	-	10	10
左京	-	4	4
中京	-	5	5
東山	-	-	-
山科	-	33	33
下京	-	-	-
南	-	-	-
右京	-	45	45
伏見	-	17	17
西京	-	4	4
合計	-	142	142

④性感染症定点

感染症名 行政区	性器クラミジア感染症	性器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンジローマ	淋菌感染症	合計
北	4	12	-	1	17
上京	-	1	-	-	1
左京	23	-	6	9	38
中京	47	2	-	5	54
東山	10	9	17	1	37
山科	21	3	2	1	27
下京	11	19	2	1	33
南	27	36	5	1	69
右京	-	1	1	-	2
伏見	46	14	4	16	80
西京	11	-	2	-	13
合計	200	97	39	35	371

⑤基幹定点

感染症名 行政区	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	感染性胃腸炎 (病原体がロタウイルスで あるものに限る)	メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計
北	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
左京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中京	-	1	2	-	-	-	-	-	3
東山	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山科	-	-	-	-	-	-	-	-	-
下京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
南	-	-	-	-	-	-	-	-	-
右京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伏見	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	1	2	-	-	-	-	-	3

《表-16-1》 行政区別の定点当たり報告数（定点把握対象五類感染症）

①インフルエンザ定点

感染症名 行政区	インフルエンザ
北	158.57
上京	228.20
左京	384.29
中京	230.40
東山	240.67
山科	317.14
下京	189.33
南	510.60
右京	346.63
伏見	310.18
西京	261.75
全体	296.16

②小児科定点

感染症名 行政区	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計
北	9.75	6.50	7.50	28.00	1.50	8.75	4.75	2.50	2.75	0.25	72.25
上京	12.67	10.00	64.67	142.67	18.00	58.67	34.67	11.00	10.67	-	363.00
左京	35.50	15.50	72.00	318.50	30.75	142.25	78.75	24.50	21.25	1.50	740.50
中京	25.67	15.00	50.00	169.33	8.67	83.33	28.00	7.33	46.33	3.00	436.67
東山	52.50	8.00	19.50	402.50	4.00	30.00	9.00	5.00	10.50	1.00	542.00
山科	27.60	12.80	36.40	45.60	7.80	87.60	30.80	20.60	18.60	3.20	291.00
下京	1.00	-	1.00	19.50	1.50	13.50	4.50	3.50	4.50	0.50	49.50
南	7.00	13.00	52.67	228.67	25.00	100.33	62.67	8.67	39.33	2.33	539.67
右京	48.20	48.00	206.00	370.00	29.80	128.00	66.40	20.20	13.00	2.00	931.60
伏見	39.29	31.14	76.86	523.57	25.29	166.71	68.00	29.29	25.29	4.57	990.00
西京	11.20	12.40	33.80	257.60	16.80	75.20	35.60	8.00	11.80	3.00	465.40
全体	26.37	18.65	64.65	253.09	17.30	93.93	43.65	15.23	18.81	2.30	554.00

《表-16-2》 行政区別の定点当たり報告数（定点把握対象五類感染症）

③眼科定点

感染症名 行政区	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	合計
北	-	24.00	24.00
上京	-	10.00	10.00
左京	-	4.00	4.00
中京	-	2.50	2.50
東山	-	-	-
山科	-	33.00	33.00
下京	-	-	-
南	-	-	-
右京	-	45.00	45.00
伏見	-	8.50	8.50
西京	-	4.00	4.00
全体	-	14.20	14.20

④性感染症定点

感染症名 行政区	性器クラミジア感染症	性器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンジローマ	淋菌感染症	合計
北	4.00	12.00	-	1.00	17.00
上京	-	1.00	-	-	1.00
左京	23.00	-	6.00	9.00	38.00
中京	23.50	1.00	-	2.50	27.00
東山	10.00	9.00	17.00	1.00	37.00
山科	21.00	3.00	2.00	1.00	27.00
下京	11.00	19.00	2.00	1.00	33.00
南	27.00	36.00	5.00	1.00	69.00
右京	-	1.00	1.00	-	2.00
伏見	23.00	7.00	2.00	8.00	40.00
西京	11.00	-	2.00	-	13.00
全体	15.38	7.46	3.00	2.69	28.54

⑤基幹定点

感染症名 行政区	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 （オウム病を除く）	感染性胃腸炎 （病原体がロタウイルスで あるものに限る）	メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計
北	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
左京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中京	-	1.00	2.00	-	-	-	-	-	3.00
東山	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山科	-	-	-	-	-	-	-	-	-
下京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
南	-	-	-	-	-	-	-	-	-
右京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伏見	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
全体	-	1.00	2.00	-	-	-	-	-	3.00



《表-17-2》 感染症別の行政区別割合(%) (定点把握対象五類感染症)

③眼科定点

感染症名 行政区	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	全体
北	-	16.9	16.9
上京	-	7.0	7.0
左京	-	2.8	2.8
中京	-	3.5	3.5
東山	-	-	-
山科	-	23.2	23.2
下京	-	-	-
南	-	-	-
右京	-	31.7	31.7
伏見	-	12.0	12.0
西京	-	2.8	2.8
合計	-	100	100

④性感染症定点

感染症名 行政区	性器クラミジア感染症	性器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンジローマ	淋菌感染症	全体
北	2.0	12.4	-	2.9	4.6
上京	-	1.0	-	-	0.3
左京	11.5	-	15.4	25.7	10.2
中京	23.5	2.1	-	14.3	14.6
東山	5.0	9.3	43.6	2.9	10.0
山科	10.5	3.1	5.1	2.9	7.3
下京	5.5	19.6	5.1	2.9	8.9
南	13.5	37.1	12.8	2.9	18.6
右京	-	1.0	2.6	-	0.5
伏見	23.0	14.4	10.3	45.7	21.6
西京	5.5	-	5.1	-	3.5
合計	100	100	100	100	100

《表-18-1》 行政区別の感染症別割合(%) (定点把握対象五類感染症)

①小児科定点

感染症名 行政区	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計
北	13.5	9.0	10.4	38.8	2.1	12.1	6.6	3.5	3.8	0.3	100
上京	3.5	2.8	17.8	39.3	5.0	16.2	9.6	3.0	2.9	-	100
左京	4.8	2.1	9.7	43.0	4.2	19.2	10.6	3.3	2.9	0.2	100
中京	5.9	3.4	11.5	38.8	2.0	19.1	6.4	1.7	10.6	0.7	100
東山	9.7	1.5	3.6	74.3	0.7	5.5	1.7	0.9	1.9	0.2	100
山科	9.5	4.4	12.5	15.7	2.7	30.1	10.6	7.1	6.4	1.1	100
下京	2.0	-	2.0	39.4	3.0	27.3	9.1	7.1	9.1	1.0	100
南	1.3	2.4	9.8	42.4	4.6	18.6	11.6	1.6	7.3	0.4	100
右京	5.2	5.2	22.1	39.7	3.2	13.7	7.1	2.2	1.4	0.2	100
伏見	4.0	3.1	7.8	52.9	2.6	16.8	6.9	3.0	2.6	0.5	100
西京	2.4	2.7	7.3	55.4	3.6	16.2	7.6	1.7	2.5	0.6	100
全体	4.8	3.4	11.7	45.7	3.1	17.0	7.9	2.7	3.4	0.4	100

《表-18-2》 行政区別の感染症別割合(%) (定点把握対象五類感染症)

②眼科定点

感染症名 行政区	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	合計
北	-	100	100
上京	-	100	100
左京	-	100	100
中京	-	100	100
東山	-	-	-
山科	-	100	100
下京	-	-	-
南	-	-	-
右京	-	100	100
伏見	-	100	100
西京	-	100	100
全体	-	100	100

③性感染症定点

感染症名 行政区	性器クラミジア感染症	性器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンジローマ	淋菌感染症	合計
北	23.5	70.6	-	5.9	100
上京	-	100	-	-	100
左京	60.5	-	15.8	23.7	100
中京	87.0	3.7	-	9.3	100
東山	27.0	24.3	45.9	2.7	100
山科	77.8	11.1	7.4	3.7	100
下京	33.3	57.6	6.1	3.0	100
南	39.1	52.2	7.2	1.4	100
右京	-	50.0	50.0	-	100
伏見	57.5	17.5	5.0	20.0	100
西京	84.6	-	15.4	-	100
全体	53.9	26.1	10.5	9.4	100

④基幹定点

感染症名 行政区	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	感染性胃腸炎 (病原体がロタウイルスで あるものに限る)	メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計
北	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
左京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中京	-	33.3	66.7	-	-	-	-	-	100
東山	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山科	-	-	-	-	-	-	-	-	-
下京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
南	-	-	-	-	-	-	-	-	-
右京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伏見	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
全体	-	33.3	66.7	-	-	-	-	-	100

図-1 定点あたり報告数の年次推移

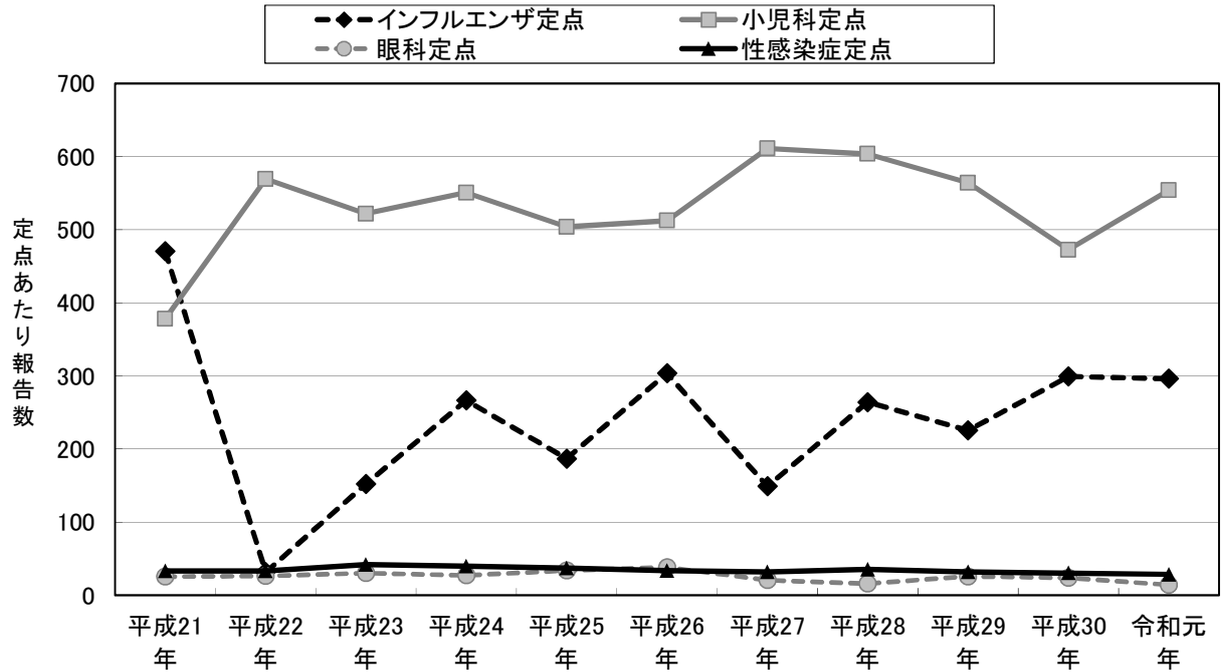


図-2 感染症別の年間定点あたり報告数  
(インフルエンザ・小児科・眼科定点)

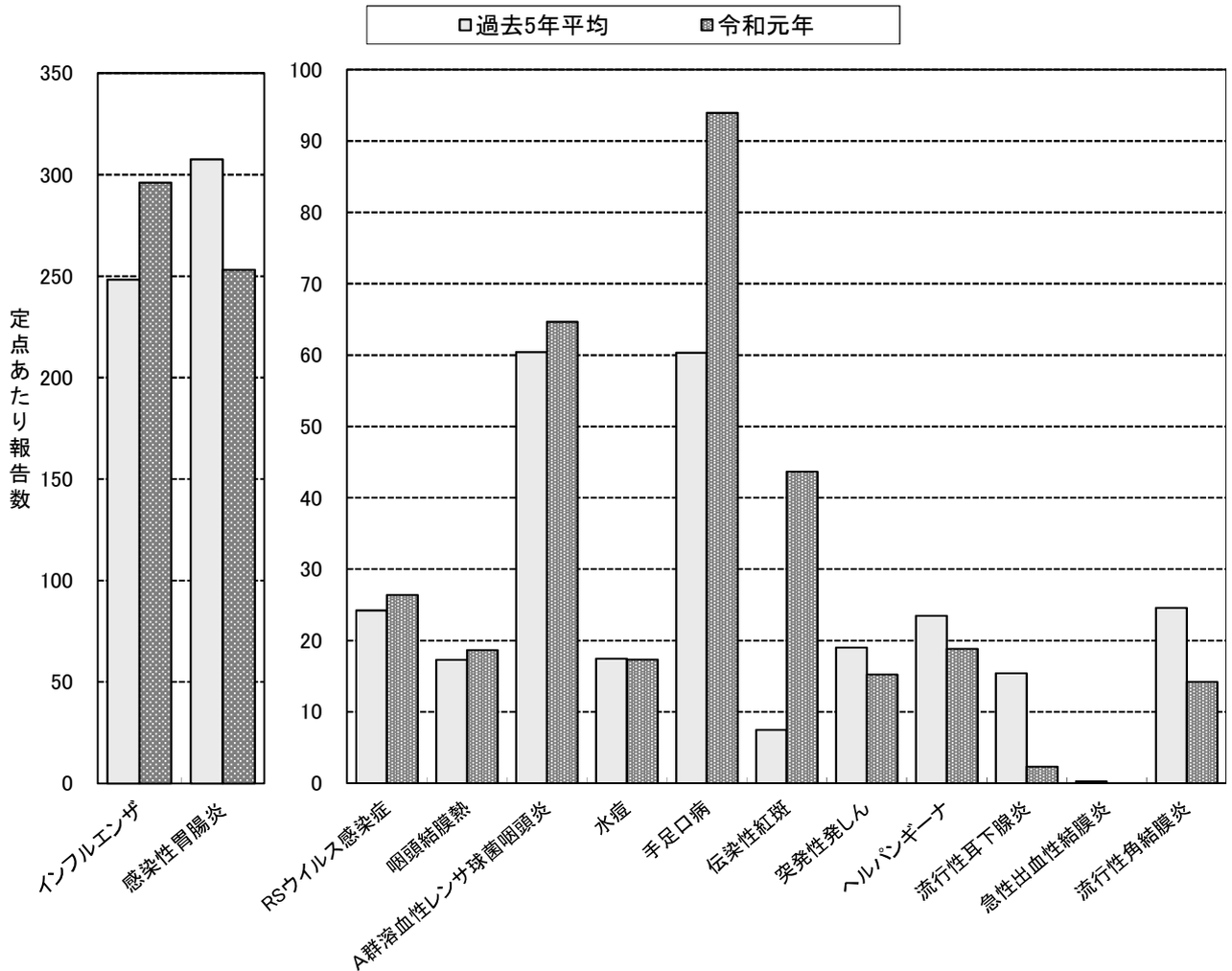
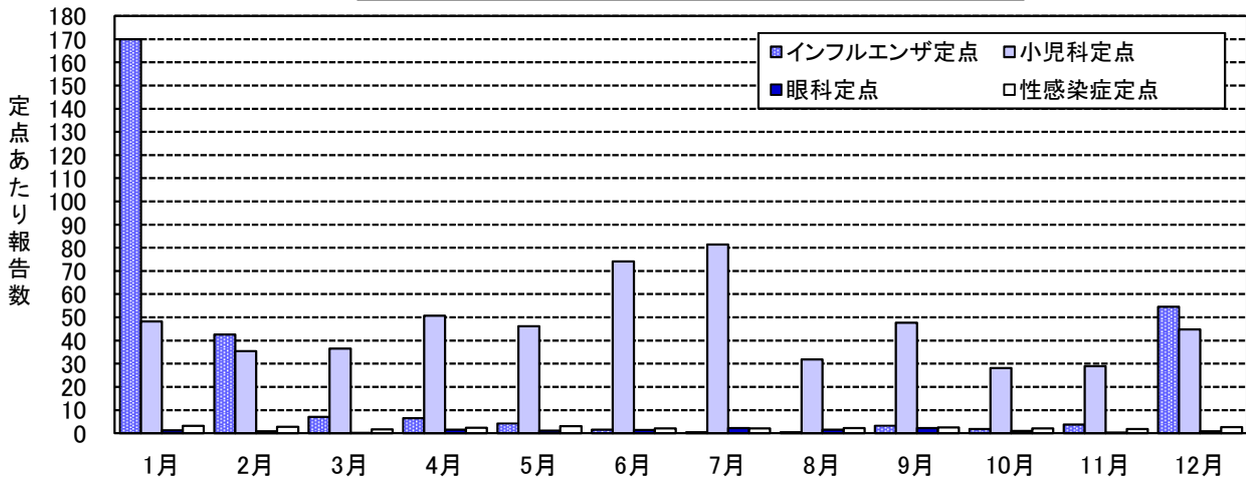
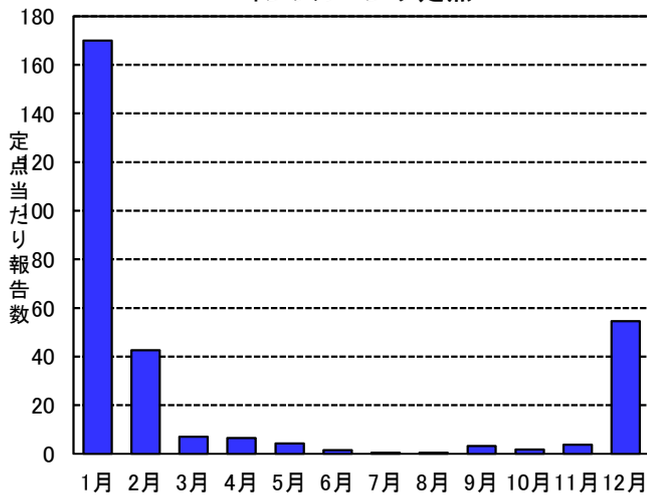


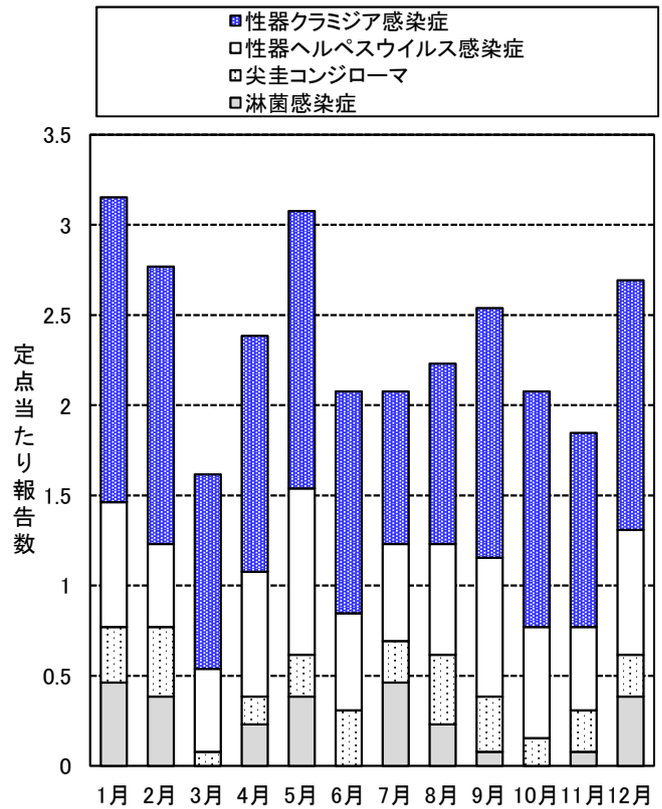
図-3 月別の定点当たり報告数  
(インフルエンザ・小児科・眼科定点・性感染症定点)



インフルエンザ定点



性感染症定点



眼科定点

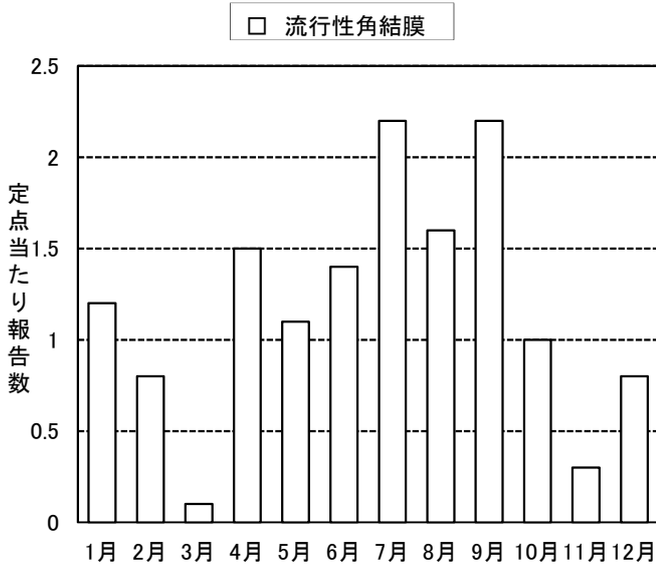
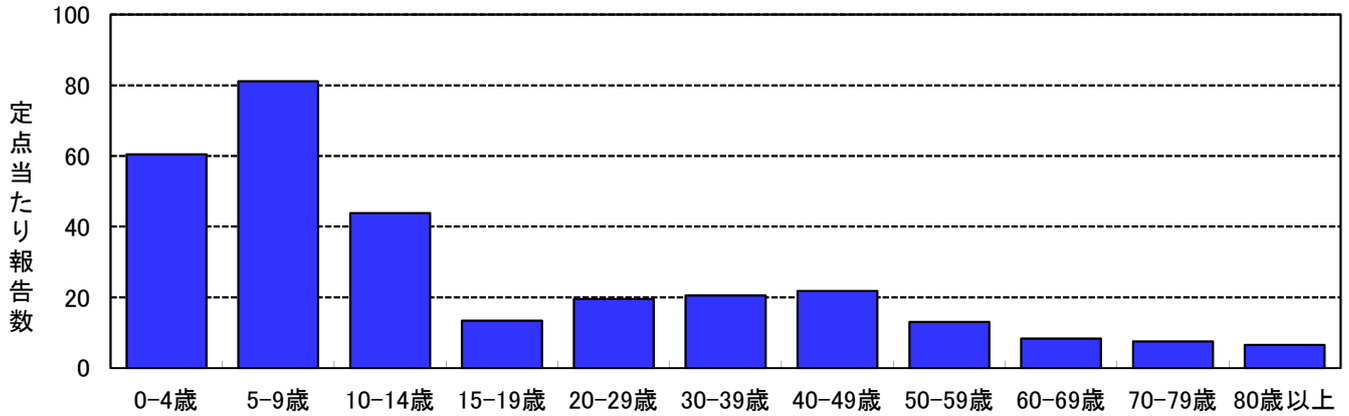


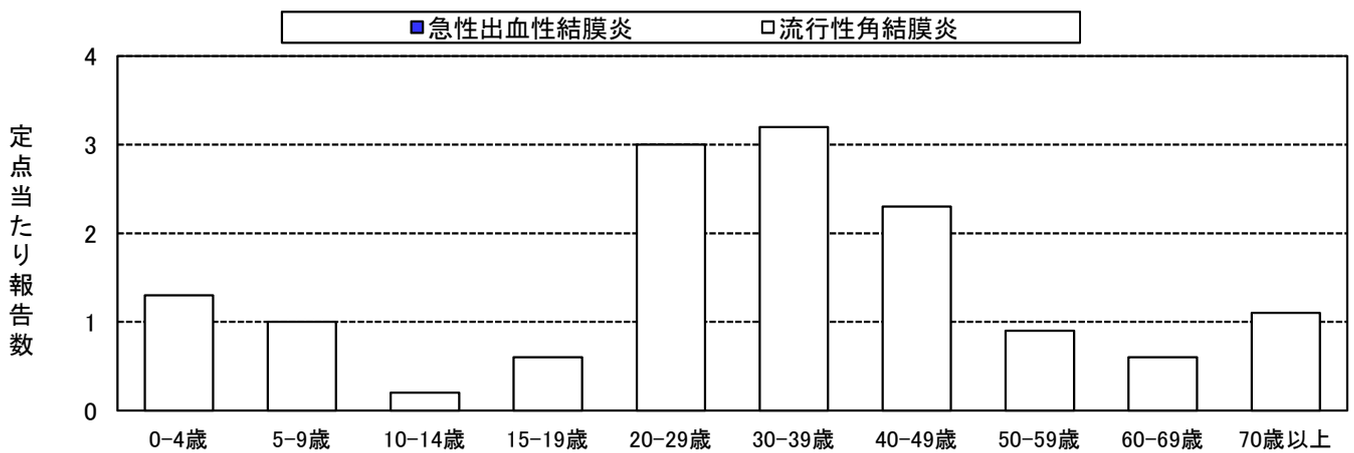


図-4 年齢階級別の定点当たり報告数  
(インフルエンザ・小児科・眼科定点・性感染症定点)

インフルエンザ定点



眼科定点



性感染症定点

