

《表-1》 報告週対応表(平成29年)

月・週	期間	月・週	期間		
1月	第1週	1月 2日 ~ 1月 8日	7月	第27週	7月 3日 ~ 7月 9日
	第2週	1月 9日 ~ 1月 15日		第28週	7月 10日 ~ 7月 16日
	第3週	1月 16日 ~ 1月 22日		第29週	7月 17日 ~ 7月 23日
	第4週	1月 23日 ~ 1月 29日		第30週	7月 24日 ~ 7月 30日
	第5週	1月 30日 ~ 2月 5日		第31週	7月 31日 ~ 8月 6日
2月	第6週	2月 6日 ~ 2月 12日	8月	第32週	8月 7日 ~ 8月 13日
	第7週	2月 13日 ~ 2月 19日		第33週	8月 14日 ~ 8月 20日
	第8週	2月 20日 ~ 2月 26日		第34週	8月 21日 ~ 8月 27日
	第9週	2月 27日 ~ 3月 5日		第35週	8月 28日 ~ 9月 3日
3月	第10週	3月 6日 ~ 3月 12日		9月	第36週
	第11週	3月 13日 ~ 3月 19日	第37週		9月 11日 ~ 9月 17日
	第12週	3月 20日 ~ 3月 26日	第38週		9月 18日 ~ 9月 24日
	第13週	3月 27日 ~ 4月 2日	第39週		9月 25日 ~ 10月 1日
4月	第14週	4月 3日 ~ 4月 9日	10月		第40週
	第15週	4月 10日 ~ 4月 16日		第41週	10月 9日 ~ 10月 15日
	第16週	4月 17日 ~ 4月 23日		第42週	10月 16日 ~ 10月 22日
	第17週	4月 24日 ~ 4月 30日		第43週	10月 23日 ~ 10月 29日
5月	第18週	5月 1日 ~ 5月 7日		11月	第44週
	第19週	5月 8日 ~ 5月 14日	第45週		11月 6日 ~ 11月 12日
	第20週	5月 15日 ~ 5月 21日	第46週		11月 13日 ~ 11月 19日
	第21週	5月 22日 ~ 5月 28日	第47週		11月 20日 ~ 11月 26日
	第22週	5月 29日 ~ 6月 4日	第48週		11月 27日 ~ 12月 3日
6月	第23週	6月 5日 ~ 6月 11日	12月	第49週	12月 4日 ~ 12月 10日
	第24週	6月 12日 ~ 6月 18日		第50週	12月 11日 ~ 12月 17日
	第25週	6月 19日 ~ 6月 25日		第51週	12月 18日 ~ 12月 24日
	第26週	6月 26日 ~ 7月 2日		第52週	12月 25日 ~ 12月 31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19年	平成20年	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	
二類	結核	(注3) 347	397	399	360	464	452	379	431	344	337	372	
	肺結核	242	259	274	233	240	209	219	239	187	190	185	
	その他の結核	105	138	125	127	224	243	160	192	157	147	187	
三類	コレラ			1									
	細菌性赤痢	4	1	1	2	2	1	4	1	3		2	
	ディセンテリ		1										
	フレキシネル	1		1			1	3	1			1	
	ボイド												
	ソンネ	3			2	2		1		3		1	
	不明												
	腸管出血性大腸菌感染症	54	86	93	34	34	27	46	35	26	29	23	
	O26	2	34	8	1			6	6		3		
	O69									1			
	O78								1				
	O86					1							
	O91			1									
	O103		5		1				3	1			
	O111	3	2	3	2	1				1			
	O121			1									
	O145		3	1		1	1	7				2	
	O146											3	
	O157	49	41	79	30	30	23	33	24	20	23	20	
	O165						1			1			
不明		1			1	2		1	2	1			
腸チフス		2					3	2	1	3	1		
パラチフス		3		2		1	2	1					
四類	E型肝炎		1						1		1	1	
	A型肝炎	5	1	4	3	1	1	2	3		3	4	
	オウム病	1				1						1	
	Q熱												
	狂犬病												
	重症熱性血小板減少症候群											1	
	チクングニア熱						(注7)			1			
	デング熱	3	5	2	4	3	7	11	5	11	5	5	
	デング熱	3	5	2	4	2	6	9	5	11	5	5	
	デング出血熱					1	1	2					
	日本紅斑熱					1				1		1	
	マラリア	2			5	1	2	1	3		3	4	
	三日熱	1			1				1				
	卵形				1								
	熱帯熱	1		3	1	2	1	1			3	3	
	不明								1			1	
	ライム病						1						
レジオネラ症	21	21	6	10	12	7	8	16	28	17	17		
レプトスピラ症											1		
五類	アメーバ赤痢	22	20	14	18	21	15	13	16	22	21	19	
	腸管アメーバ症	20	16	13	13	17	12	13	15	19	20	15	
	腸管外アメーバ症	2	2		5	2	2			3	1	2	
	腸管及び腸管外アメーバ症		2	1		2	1		1			2	
	ウイルス性肝炎	6	2	5	2	4	1	8	3	1	3	1	
	B型肝炎	3	2	3	2	3		7	3	1	3	1	
	C型肝炎	3		2				1					
	急性ウイルス性肝炎(その他)					1	1						
	急性ウイルス性肝炎(不明)												
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症									(注10) 9	34	30	35
	急性脳炎	5	1	6	9	3	4		1	3	8	3	
	クリプトスポリジウム症		1										
	クロイツフェルト・ヤコブ病	3	2	2	3	4	2		3	2	3	4	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症			1	2	4	6		4	2	6	9	
	後天性免疫不全症候群 <sup>(注2)</sup>	22	21	22	17	15	9	19	15	14	16	19	
	無症候性キャリア	11	11	11	8	9	5	11	7	7	6	6	
	AIDS	7	6	10	6	5	4	5	4	6	5	9	
	その他	4	4	1	3	1		3	4	1	5	4	
	ジアルジア症	1	1	1	1	2	1	1	2		4	1	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症							(注9) 2	3	6	10	3	
	侵襲性髄膜炎菌感染症							(注9)		1	4		
	侵襲性肺炎球菌感染症							(注9) 15	40	51	77	63	
	水痘(入院例に限る)							(注10) 2	1	3	2	2	
梅毒	4	3	3	6	7	8	8	11	38	51	71		
早期顕症: I期			1	1		5	2	4	9	21	33		
早期顕症: II期			1	2	6	1	5	3	16	18	22		
晩期顕症	2	3		2				1	1	3	1		
先天													
無症候	2		1	1	1	2	1	3	12	9	15		
播種性クリプトコックス症							(注10)		1		2		
破傷風	1					1		1	1		1		
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	2	1	3		3	3			1	1	2		
風しん		(注4) 1	1			26	210	1	1				
麻疹		(注4) 106	4	2		1	3	4		2	1		
薬剤耐性アシネトバクター感染症							(注10)		1	7			
(注5) 新型インフルエンザ				(注6) 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についてのみ、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) 平成20年1月から全数把握対象の五類感染症に追加された。  
(注5) 分類名は、「新型インフルエンザ等」である。  
(注6) 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7) 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8) 平成25年9月から全数把握対象の四類感染症に追加された。  
(注9) 平成26年4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26年9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	372	26	37	27	34	29	31	17	25	29	41	22	54	
	肺結核	207	17	14	17	13	21	16	14	16	18	26	12	23	
	その他	165	9	23	10	21	8	15	3	9	11	15	10	31	
三類	細菌性赤痢	2	1	1											
	フレキシネル ソルネ	1 1	1		1										
	腸管出血性大腸菌感染症	23	1				1	1	5	6	7	2			
	O146	3					1				1	1			
	O157	20	1					1	5	6	6	1			
腸チフス	1				1										
四類	E型肝炎	1										1			
	A型肝炎	4	1	1			1	1							
	オウム病	1										1			
	デング熱	5			1					2	2				
	デング熱	5			1					2	2				
	日本紅斑熱	1						1							
	マラリア	4						1		1	1		1		
	熱帯熱 不明	3 1						1			1		1		
	レジオネラ症	17			1		2		4	1	4	3	1	1	
	肺炎型	17			1		2		4	1	4	3	1	1	
	レプトスピラ症	1									1				
	五類	アメーバ赤痢	19		3	2	1	4		3	1	1	2		2
		腸管アメーバ症 腸管外アメーバ症 腸管及び腸管外アメーバ症	15 2 2		2 1	2	1	2 1		3	1	1	1		2
ウイルス性肝炎		1					1								
B型		1					1								
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症		35	3		5	3	2	2	2	1	7	4	4	2	
急性脳炎		3		1			1					1			
クロイツフェルト・ヤコブ病		4				1	1		1	1					
劇症型溶血性レンサ球菌感染症		9	1	1	1				1	1		1		2	
後天性免疫不全症候群（注）		19	1		2	1	1	2	4	1	2	3		2	
無症候性キャリア AIDS その他		6 9 4			1 1		1				2	2		2	
AIDS		9	1		1	1			3	1				2	
その他		4						2	1			1			
ジアルジア症		1							1						
侵襲性インフルエンザ菌感染症		3		1					1				1		
侵襲性肺炎球菌感染症		63	6	12	6	3	9	4	5	2	4	1	6	5	
水痘（入院例に限る）		2								1			1		
梅毒		71	1	6	5	5	4	9	11	8	8	3	7	4	
早期顕症：Ⅰ期 早期顕症：Ⅱ期 晩期顕症 無症候		33 22 1 15	1	3 2	3 1	5	1 3	4 2	2 5	5 3	2 2	3	1 3	3 1	
播種性クリプトコックス症		2				1							1		
破傷風		1							1						
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	2			1									1		
麻しん	1				1										
麻しん（検査診断例）	1				1										
五類感染症 合計	236	12	24	22	16	23	21	27	16	22	16	19	18		

（注） 後天性免疫不全症候群についてのみ、報告月別での集計結果である。（他は診断月別）

《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	372	21	15	41	22	11	48	15	33	62	69	35
	肺結核	207	11	9	25	8	6	31	10	16	31	40	20
	その他	165	10	6	16	14	5	17	5	17	31	29	15
三類	細菌性赤痢	2		1		1							
	フレキシネル	1		1									
	ソンネ	1				1							
	腸管出血性大腸菌感染症	23	2	3	3	8	4			1		1	1
	O146	3		2	1								
O157	20	2	1	2	8	4			1		1	1	
腸チフス	1			1									
四類	E型肝炎	1		1									
	A型肝炎	4			1	1	1	1					
	オウム病	1		1									
	デング熱	5		1	2	2							
	デング熱	5		1	2	2							
	日本紅斑熱	1				1							
	マラリア	4				3							1
	熱帯熱	3				3							
	不明	1											1
	レジオネラ症	17			3	3	2	2	1			3	3
	肺炎型	17			3	3	2	2	1			3	3
	レプトスピラ症	1											1
	五類	アメーバ赤痢	19		2	1	3	1		2	1		7
腸管アメーバ症		15		1		3	1		1	1		6	2
腸管外アメーバ症		2		1								1	
腸管及び腸管外アメーバ症		2			1				1				
ウイルス性肝炎		1				1							
B型		1				1							
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症		35		5	1	10	2	1	3			9	4
急性脳炎		3		2									1
クロイツフェルト・ヤコブ病		4		1	1		1						1
劇症型溶血性レンサ球菌感染症		9			2	2						4	1
後天性免疫不全症候群（注）		19			4	6	5	1	2				1
無症候性キャリア		6			2		2		1				1
AIDS		9			2	3	3		1				
その他		4				3		1					
ジアルジア症		1				1							
侵襲性インフルエンザ菌感染症		3				1					1		1
侵襲性肺炎球菌感染症		63	2	7	3	14	3	5				20	9
水痘(入院例に限る)		2			1								1
梅毒		71	1	2	4	25	5	2	10	5	5	2	10
早期顕症: I期	33	1		2	9	2		9	1	2	2	5	
早期顕症: II期	22		2	2	5	1	1	1	4	3		3	
晩期顕症	1												
無症候	15				11	2						2	
播種性クリプトコックス症	2		1		1								
破傷風	1				1								
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	2			1	1								
麻しん	1											1	
麻しん(検査診断例)	1											1	
五類感染症 合計	236	3	20	18	66	17	9	17	6	6	47	27	

(注) 後天性免疫不全症候群についてのみ、報告月別での集計結果である。(他は診断月別)

《表-2-4》全数把握対象感染症の性・年齢階級別報告数

全数把握対象感染症	合計	男性										女性																							
		男合計	0-	5-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75歳以上	女合計	0-	5-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75歳以上
二類	結核	372	212	3	1	3	5	2	2	4	9	8	11	14	7	27	13	103	160	3	2	3	3	10	6	7	7	8	7	5	7	15	8	69	
	肺結核	207	118			1	3		2	3	3	5	7	9	2	10	7	66	89			1		7	4	3	3	3	4	1	2	7	4	50	
	その他	165	94	3	1	2	2	2		1	6	3	4	5	5	17	6	37	71	3	2	2	3	3	2	4	4	5	3	4	5	8	4	19	
三類	細菌性赤痢	2	1														1	1	1																
	フレキシネル ソクネ	1 1	1														1			1															
	腸管出血性大腸菌感染症	23	11	1	2	2	4			1			1						12	2		1	3		3		2					1			
	O146 O157	3 20	11	1	2	2	4			1			1						3	9	2		1	3		3		2				1			
	腸チフス	1	1				1																												
四類	E型肝炎	1	1														1																		
	A型肝炎	4	4				1		1	1				1																					
	オウム病	1																	1						1										
	デング熱	5	2				1			1									3			1		1	1										
	デング熱	5	2				1			1									3			1		1	1										
	日本紅斑熱	1	1										1																						
	マラリア	4	3					1		1				1					1						1										
	熱帯熱 不明	3 1	2 1							1				1					1						1										
	レジオネラ症	17	13								1	1		2	2	3	4		4														1	3	
	肺炎型	17	13								1	1		2	2	3	4		4														1	3	
	レプトスピラ症	1	1																																
	五類	アメーバ赤痢	19	17					1	1	2	2	3	2	1	2	2	1	2								1							1	
		腸管アメーバ症 腸管外アメーバ症 腸管及び腸管外アメーバ症	15 2 2	14 2 1						1	1	2	1	3	1	1	2	1	1	1								1							
ウイルス性肝炎		1																	1							1									
B型		1																	1							1									
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症		35	20			1					1		1	2	4	11		15									1	1			1	1	11		
急性脳炎		3	1	1															2													1	1		
クロイツフェルト・ヤコブ病		4	2												1			1	2													1	1		
劇症型溶血性レンサ球菌感染症		9	4													1	1	2	5													1		4	
後天性免疫不全症候群		19	18			1	2	2	3		4	3	1			1	1	1	1							1									
無症候性キャリア AIDS その他		6 9 4	6 8 4			1	1	1	1		1	1				2	1	1	1							1									
ジアルジア症		1																	1					1											
侵襲性インフルエンザ菌感染症		3	1																1	2											1		1		
侵襲性肺炎球菌感染症		63	37	4			1		1	2	1	1	1	3	3	3	1	16	26	4	1				1		2	2	2		1	1	12		
水痘(入院例に限る)		2	1	1															1				1												
梅毒		71	38			1	7	5	7	4	2	4	2	3		1	1	1	33				1	9	11	2	6	2	2						
早期顕症: I期 早期顕症: II期 晩期顕症 無症候		33 22 1 15	24 11 1 2				4	3	5	3	1	2	2	2		1	1		9			1	3	3		2									
播種性クリプトコックス症		2	1													1			1						1										
破傷風		1	1															1																	
バンコマイシン耐性腸球菌感染症		2	1																1	1														1	
麻しん	1	1			1																														
麻しん(検査診断例)	1	1			1																														
五類感染症 合計	236	143	6		1	3	10	7	12	7	10	10	7	9	8	13	5	35	93	4	2	1	10	12	3	6	6	2	5	3	1	4	4	30	

《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	インドネシア	カナダ	スペイン領カナリア諸島	カンボジア	ギニア	セネガル	タイ	大韓民国	中華人民共和国	ドバイ	西サハラ		ネパール	バングラデシュ	フィリピン	ブータン	ブルキナファソ	ベトナム	ペナン	フランス領ポリネシア	マリ	南スーダン	マレーシア	ミャンマー	モリタニア	その他
二類 結核	372	356	16	1	1				1	6		3	1	1												2				
	肺結核	207	194	13	1	1			1	5		2	1													2				
	その他	165	162	3						1		1		1																
三類 細菌性赤痢*	4		4				1												1					1	1					
	フレキシネル	3		3				1											1						1	1				
	ソルネ	1		1																					1					
	腸管出血性大腸菌感染症	23	23																											
O146	3	3																												
O157	20	20																												
腸チフス	1		1	1																										
四類 E型肝炎	1	1																												
	A型肝炎	4	1	3					1				1	1																
	オウム病	1	1																											
	デング熱	5		5	2												1									2				
	デング熱	5		5	2												1									2				
	日本紅斑熱	1	1																											
	マラリア*	12		12	1		1	1	1		1	1					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	熱帯熱	11		11			1	1	1		1	1					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	不明	1		1	1																									
	レジオネラ症	17	17																											
肺炎型	17	17																												
レプトスピラ症	1	1																												
五類 アメーバ赤痢*	20	17	3	1					1										1											
	腸管アメーバ症	16	13	3	1				1											1										
	腸管外アメーバ症	2	2																											
	腸管及び腸管外アメーバ症	2	2																											
	ウイルス性肝炎	1	1																											
	B型	1	1																											
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	35	35																											
	急性脳炎	3	3																											
	クロイツフェルト・ヤコブ病	4	1																											3
	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	19	15	1						1																				3
	無症候性キャリア	6	3	1						1																				2
	AIDS	9	8																											1
	その他	4	4																											
	ジアルジア症	1		1								1																		
侵襲性インフルエンザ菌感染症	3	3																												
侵襲性肺炎球菌感染症	63	63																												
水痘(入院例に限る)	2	2																												
梅毒	71	71																												
	早期顕症・I期	33	33																											
	早期顕症・II期	22	22																											
	晩期顕症	1	1																											
	無症候	15	15																											
播種性クリプトコックス症	2	2																												
破傷風	1	1																												
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	2	2																												
麻しん	1		1	1																										
	麻しん(検査診断例)	1		1	1																									
五類感染症 合計	237	225	6	1	1			1	2										1										6	

\* 推定感染地域が複数のため実際の報告数とは異なる。

細菌性赤痢:カンボジア, ミャンマー, ベトナム

マラリア:サハラ, タイ, ヨーロッパ全域, スペイン領カナリア諸島, モーリタニア, セネガル, マリ, ブルキナファソ, ペナン, ドバイ

アメーバ赤痢:フランス領ポリネシア, タイ

《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	性行為	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	その他	不明	
二類	結核	372	316	11												45	
	肺結核	207	175	7												25	
	その他	165	141	4												20	
三類	細菌性赤痢	2			2												
	フレキシネル	1			1												
	ソンネ	1			1												
	腸管出血性大腸菌感染症	23			13	4										6	
	O146	3			2											1	
O157	20			11	4										5		
腸チフス	1															1	
四類	E型肝炎	1														1	
	A型肝炎	4			4												
	オウム病	1							1								
	デング熱	5							5								
	デング熱	5							5								
	日本紅斑熱	1							1								
	マラリア	4							4								
	熱帯熱	3							3								
	不明	1							1								
	レジオネラ症	17							6		2					9	
	肺炎型	17							6		2					9	
レプトスピラ	1							1									
五類	アメーバ赤痢	19			2	9										8	
	腸管アメーバ症	15			1	8										6	
	腸管外アメーバ症	2														2	
	腸管及び腸管外アメーバ症	2			1	1											
	ウイルス性肝炎	1															
	B型	1															
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	35									6	5	9	2		13	
	急性脳炎	3															3
	クロイツフェルト・ヤコブ病	4															4
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	9	1							6							2
	後天性免疫不全症候群	19															2
	無症候性キャリア	6															1
	AIDS	9															1
	その他	4															
	ジアルジア症	1			1												
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	3														1	2
	侵襲性肺炎球菌感染症	63	25			1									4	1	32
	水痘(入院例に限る)	2	2														
	梅毒	71															3
	早期顕症: I期	33															1
	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	2															2	
破傷風	1									1							
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	2														1	1	
麻しん	1	1															
麻しん(検査診断例)	1	1															
五類感染症 合計	236	29		3	1	95			7	6	5	13	7		70		

《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

\*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。

《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	感染症名
平成19年	インフルエンザ
平成20年	10,331
平成21年	4,704
平成22年	31,991
平成23年	2,139
平成24年	10,191
平成25年	17,351
平成26年	12,538
平成27年	20,657
平成28年	10,130
平成29年	17,989
平成29年	15,552

②小児科定点

年次	感染症名	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	百日咳	風しん（注1）	ヘルパンギーナ	麻しん（成人麻しんを除く） （注1）	流行性耳下腺炎	合計
平成19年		164	213	1,425	11,113	2,127	512	387	828	35	10	1,113	15	487	18,429
平成20年		190	420	1,631	11,547	1,795	1,729	58	819	55		819		421	19,484
平成21年		158	107	1,272	9,852	1,608	513	65	797	29		581		522	15,504
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	12,683	1,210	641	141	796	7		1,245		230	21,006
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		1,240	746	2,802	12,310	528	3,861	57	822	8		1,002		499	23,875

（注1）平成20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19年	5	281	286
平成20年	5	273	278
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

④性感症定点

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19年	224	122	31	32	409
平成20年	232	135	49	35	451
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

⑤基幹定点

感染症名 年次	成人麻しん（注2）	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3）（注5）	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計
平成19年	-	1	-	-	-	5
平成20年	-	-	-	-	-	3
平成21年	-	-	-	-	-	-
平成22年	-	-	-	-	-	-
平成23年	-	-	-	-	-	5
平成24年	-	-	-	-	-	12
平成25年	-	-	-	-	-	19
平成26年	-	-	-	-	-	17
平成27年	-	-	-	-	1	7
平成28年	-	-	-	-	-	9
平成29年	-	-	-	-	-	5

（注2）平成20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。

（注3）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4）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5）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		②小児科定点														
年次	感染症名	インフルエンザ	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	風しん	ヘルパンギーナ	麻しん（成人麻しんを除く）	流行性耳下腺炎	合計
平成19年		151.93	4.00	5.20	34.76	271.05	51.88	12.49	9.44	20.20	0.85	0.24	27.15	0.37	11.88	449.49
平成20年		69.18	4.63	10.24	39.78	281.63	43.78	42.17	1.41	19.98	1.34		19.98		10.27	475.22
平成21年		470.46	3.85	2.61	31.02	240.29	39.22	12.51	1.59	19.44	0.71		14.17		12.73	378.15
平成22年		31.46	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		152.10	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		266.57	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		186.83	19.32	13.93	49.23	256.34	45.48	67.45	1.17	19.17	0.12		28.18		3.52	503.93
平成26年		303.78	22.63	22.78	53.44	309.34	29.51	15.63	3.44	19.41	0.17		30.37		5.61	512.34
平成27年		148.97	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		264.08	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		225.39	29.05	17.68	66.26	290.82	12.45	91.53	1.35	19.43	0.19		23.58		11.83	564.17
	過去5年平均値との比	0.96	1.37	1.14	1.16	0.92	0.40	1.78	0.18	1.02	0.77		0.99		0.79	1.01
	前年比	0.85	1.53	0.90	1.11	0.80	0.80	3.26	0.15	1.05	0.79		0.92		0.28	0.93

《表-5-2》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）

③眼科定点

感染症名	年次	平成19年	平成20年	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	過去5年平均値との比	前年比
急性出血性結膜炎		0.50	0.50	0.40	0.10	1.00	0.30	0.10	0.70	0.30	0.10	0.20	0.67	2.00
流行性角結膜炎		28.10	27.30	25.00	26.30	29.30	26.90	33.80	37.50	20.50	15.70	25.50	0.95	1.62
合計		28.60	27.80	25.40	26.40	30.30	27.20	33.90	38.20	20.80	15.80	25.70	0.95	1.63

④性感染症定点

感染症名	年次	平成19年	平成20年	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	過去5年平均値との比	前年比
性器クラミジア感染症		17.23	17.85	17.92	18.46	24.15	24.23	22.46	20.08	17.69	20.46	18.08	0.86	0.88
性器ヘルペスウイルス感染症		9.38	10.38	8.77	9.23	10.85	8.46	6.69	6.15	6.54	8.08	8.31	1.16	1.03
尖圭コンジローマ		2.38	3.77	3.23	2.62	3.46	3.31	4.46	3.46	3.92	4.15	2.00	0.52	0.48
淋菌感染症		2.46	2.69	3.23	2.92	3.54	3.92	3.69	3.85	3.69	2.92	3.38	0.94	1.16
合計		31.46	34.69	33.15	33.23	42.00	39.92	37.31	33.54	31.85	35.62	31.77	0.89	0.89

⑤基幹定点

感染症名	年次	平成19年	平成20年	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	過去5年平均値との比	前年比
細菌性髄膜炎		-	1.00	-	-	-	1.00	-	-	-	-	1.00	5.00	-
無菌性髄膜炎		-	-	-	-	2.00	-	12.00	16.00	1.00	2.00	1.00	0.16	0.50
マイコプラズマ肺炎		4.00	2.00	-	-	3.00	12.00	3.00	1.00	5.00	7.00	3.00	0.54	0.43
クラミジア肺炎 （オウム病を除く）		-	-	-	-	-	3.00	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎 （病原体がロタウイルスであるものに限る）		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
成人麻疹		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症		1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症		-	-	-	-	-	-	-	1.00	-	-	-	-	-
合計		5.00	3.00	-	-	5.00	12.00	19.00	17.00	7.00	9.00	5.00	5.70	0.56

《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		②小児科定点												
感染症名	月	インフルエンザ	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
	1月	6,933	27	67	137	937	36	34	10	47	1	5	107	1,408
	2月	4,271	18	60	191	681	31	38	12	59	-	16	47	1,153
	3月	1,532	12	37	171	858	28	36	6	44	-	5	43	1,240
	4月	698	23	35	224	1,050	54	217	6	66	-	35	50	1,760
	5月	159	19	126	399	1,729	50	649	7	91	-	76	53	3,199
	6月	3	13	124	459	1,438	21	704	4	87	1	82	40	2,973
	7月	26	65	113	288	1,039	60	1,178	3	114	-	190	45	3,095
	8月	21	205	44	116	474	24	279	2	60	3	94	27	1,328
	9月	20	488	26	190	832	41	248	1	77	2	219	27	2,151
	10月	60	186	40	162	658	54	264	2	69	-	180	21	1,636
	11月	146	117	33	213	1,019	77	143	1	55	1	85	21	1,765
	12月	1,683	67	41	252	1,595	52	71	3	53	-	15	18	2,167
	合計	15,552	1,240	746	2,802	12,310	528	3,861	57	822	8	1,002	499	23,875



《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		②小児科定点												
感染症名	月	インフルエンザ	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
	1月	100.48	0.64	1.60	3.26	22.31	0.86	0.81	0.24	1.12	0.02	0.12	2.55	33.52
	2月	61.90	0.43	1.43	4.55	16.21	0.74	0.90	0.29	1.40	-	0.38	1.12	27.45
	3月	22.20	0.29	0.88	4.07	20.43	0.67	0.86	0.14	1.05	-	0.12	1.02	29.52
	4月	10.12	0.55	0.83	5.33	25.00	1.29	5.17	0.14	1.57	-	0.83	1.19	41.90
	5月	2.30	0.45	3.00	9.50	41.17	1.19	15.45	0.17	2.17	-	1.81	1.26	76.17
	6月	0.04	0.31	2.95	10.93	34.24	0.50	16.76	0.10	2.07	0.02	1.95	0.95	70.79
	7月	0.38	1.55	2.69	6.86	24.74	1.43	28.05	0.07	2.71	-	4.52	1.07	73.69
	8月	0.30	4.88	1.05	2.76	11.29	0.57	6.64	0.05	1.43	0.07	2.24	0.64	31.62
	9月	0.29	11.35	0.60	4.42	19.35	0.95	5.77	0.02	1.79	0.05	5.09	0.63	50.02
	10月	0.87	4.33	0.93	3.77	15.30	1.26	6.14	0.05	1.60	-	4.19	0.49	38.05
	11月	2.12	2.72	0.77	4.95	23.70	1.79	3.33	0.02	1.28	0.02	1.98	0.49	41.05
	12月	24.39	1.56	0.95	5.86	37.09	1.21	1.65	0.07	1.23	-	0.35	0.42	50.40
	合計	225.39	29.05	17.68	66.26	290.82	12.45	91.53	1.35	19.43	0.19	23.58	11.83	564.18

《表-7-2》 月別の定点点当たり報告数（定点点把握対象五類感染症）

③眼科定点点

感染症名	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
急性出血性結膜炎	0.10	-	-	-	-	-	0.10	-	-	-	-	-	0.20
流行性角結膜炎	2.10	1.90	2.00	2.10	1.70	2.50	3.10	2.40	3.30	0.80	1.40	2.20	25.50
合計	2.20	1.90	2.00	2.10	1.70	2.50	3.20	2.40	3.30	0.80	1.40	2.20	25.70

④性感染症定点点

感染症名	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
性器クラミジア感染症	1.62	1.92	1.15	1.62	1.31	1.00	1.38	1.31	1.31	2.08	1.54	1.85	18.08
性器ヘルペスウイルス感染症	0.85	1.15	0.46	0.85	0.77	0.38	0.54	0.15	0.77	0.92	0.85	0.62	8.31
尖圭コンジローマ	0.38	-	0.08	0.23	0.08	0.15	0.38	0.23	-	0.23	0.15	0.08	2.00
淋菌感染症	0.15	0.15	0.31	0.38	0.23	0.15	0.23	0.15	0.23	0.31	0.31	0.77	3.38
合計	3.00	3.23	2.00	3.08	2.38	1.69	2.54	1.85	2.31	3.54	2.85	3.31	31.77

⑤基幹定点点

感染症名	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
感染症名	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
細菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.00	1.00
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.00	-	1.00
マイコプラズマ肺炎	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.00	-	3.00
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	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.00	1.00	5.00

《表-8-1》感染症別の月別割合(%) (定点把握対象五類感染症)

①インフルエンザ定点		②小児科定点												
感染症名	月	インフルエンザ	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
	1月	44.6	2.2	9.0	4.9	7.6	6.8	0.9	17.5	5.7	12.5	0.5	21.4	5.9
	2月	27.5	1.5	8.0	6.8	5.5	5.9	1.0	21.1	7.2	-	1.6	9.4	4.8
	3月	9.9	1.0	5.0	6.1	7.0	5.3	0.9	10.5	5.4	-	0.5	8.6	5.2
	4月	4.5	1.9	4.7	8.0	8.5	10.2	5.6	10.5	8.0	-	3.5	10.0	7.4
	5月	1.0	1.5	16.9	14.2	14.0	9.5	16.8	12.3	11.1	-	7.6	10.6	13.4
	6月	0.02	1.0	16.6	16.4	11.7	4.0	18.2	7.0	10.6	12.5	8.2	8.0	12.5
	7月	0.17	5.2	15.1	10.3	8.4	11.4	30.5	5.3	13.9	-	19.0	9.0	13.0
	8月	0.1	16.5	5.9	4.1	3.9	4.5	7.2	3.5	7.3	37.5	9.4	5.4	5.6
	9月	0.1	39.4	3.5	6.8	6.8	7.8	6.4	1.8	9.4	25.0	21.9	5.4	9.0
	10月	0.39	15.0	5.4	5.8	5.3	10.2	6.8	3.5	8.4	-	18.0	4.2	6.9
	11月	0.9	9.4	4.4	7.6	8.3	14.6	3.7	1.8	6.7	12.5	8.5	4.2	7.4
	12月	10.8	5.4	5.5	9.0	13.0	9.8	1.8	5.3	6.4	-	1.5	3.6	9.1
	合計	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

《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	50.0	8.2	8.6
2月	-	7.5	7.4
3月	-	7.8	7.8
4月	-	8.2	8.2
5月	-	6.7	6.6
6月	-	9.8	9.7
7月	50.0	12.2	12.5
8月	-	9.4	9.3
9月	-	12.9	12.8
10月	-	3.1	3.1
11月	-	5.5	5.4
12月	-	8.6	8.6
合計	100	100	100

④性感症定点

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	8.9	10.2	19.2	4.5	9.4
2月	10.6	13.9	-	4.5	10.2
3月	6.4	5.6	3.8	9.1	6.3
4月	8.9	10.2	11.5	11.4	9.7
5月	7.2	9.3	3.8	6.8	7.5
6月	5.5	4.6	7.7	4.5	5.3
7月	7.7	6.5	19.2	6.8	8.0
8月	7.2	1.9	11.5	4.5	5.8
9月	7.2	9.3	-	6.8	7.3
10月	11.5	11.1	11.5	9.1	11.1
11月	8.5	10.2	7.7	9.1	9.0
12月	10.2	7.4	3.8	22.7	10.4
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	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
1月	1.9	4.8	9.7	66.5	2.6	2.4	0.7	3.3	0.1	0.4	7.6	100
2月	1.6	5.2	16.6	59.1	2.7	3.3	1.0	5.1	-	1.4	4.1	100
3月	1.0	3.0	13.8	69.2	2.3	2.9	0.5	3.5	-	0.4	3.5	100
4月	1.3	2.0	12.7	59.7	3.1	12.3	0.3	3.8	-	2.0	2.8	100
5月	0.6	3.9	12.5	54.0	1.6	20.3	0.2	2.8	-	2.4	1.7	100
6月	0.4	4.2	15.4	48.4	0.7	23.7	0.1	2.9	0.0	2.8	1.3	100
7月	2.1	3.7	9.3	33.6	1.9	38.1	0.1	3.7	-	6.1	1.5	100
8月	15.4	3.3	8.7	35.7	1.8	21.0	0.2	4.5	0.2	7.1	2.0	100
9月	22.7	1.2	8.8	38.7	1.9	11.5	0.0	3.6	0.1	10.2	1.3	100
10月	11.4	2.4	9.9	40.2	3.3	16.1	0.1	4.2	-	11.0	1.3	100
11月	6.6	1.9	12.1	57.7	4.4	8.1	0.1	3.1	0.1	4.8	1.2	100
12月	3.1	1.9	11.6	73.6	2.4	3.3	0.1	2.4	-	0.7	0.8	100
合計	5.2	3.1	11.7	51.6	2.2	16.2	0.2	3.4	0.03	4.2	2.1	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	4.5	95.5	100
2月	-	100	100
3月	-	100	100
4月	-	100	100
5月	-	100	100
6月	-	100	100
7月	3.1	97	100
8月	-	100	100
9月	-	100	100
10月	-	100	100
11月	-	100	100
12月	-	100	100
合計	0.8	99.2	100

③性感症定点

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	53.8	28.2	12.8	5.1	100
2月	59.5	35.7	-	4.8	100
3月	57.7	23.1	3.8	15.4	100
4月	52.5	27.5	7.5	12.5	100
5月	54.8	32.3	3.2	9.7	100
6月	59.1	22.7	9.1	9.1	100
7月	54.5	21.2	15.2	9.1	100
8月	70.8	8.3	12.5	8.3	100
9月	56.7	33.3	-	10.0	100
10月	58.7	26.1	6.5	8.7	100
11月	54.1	29.7	5.4	10.8	100
12月	55.8	18.6	2.3	23.3	100
合計	56.9	26.2	6.3	10.7	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 (66.5)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (9.7)	流行性耳下腺炎 (7.6)	咽頭結膜熱 (4.8)	突発性発しん (3.3)
2月	感染性胃腸炎 (59.1)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (16.6)	咽頭結膜熱 (5.2)	突発性発しん (5.1)	流行性耳下腺炎 (4.1)
3月	感染性胃腸炎 (69.2)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (13.8)	突発性発しん (3.55)	流行性耳下腺炎 (3.47)	咽頭結膜熱 (3.0)
4月	感染性胃腸炎 (59.7)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (12.7)	手足口病 (12.3)	突発性発しん (3.8)	水痘 (3.1)
5月	感染性胃腸炎 (54.0)	手足口病 (20.3)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (12.5)	咽頭結膜熱 (3.9)	突発性発しん (2.8)
6月	感染性胃腸炎 (48.4)	手足口病 (23.7)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (15.4)	咽頭結膜熱 (4.2)	突発性発しん (2.9)
7月	手足口病 (38.1)	感染性胃腸炎 (33.6)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (9.3)	ヘルパンギーナ (6.1)	突発性発しん (3.7)
8月	感染性胃腸炎 (35.7)	手足口病 (21.0)	RSウイルス感染症 (15.4)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (8.7)	ヘルパンギーナ (7.1)
9月	感染性胃腸炎 (38.7)	RSウイルス感染症 (22.7)	手足口病 (11.5)	ヘルパンギーナ (10.2)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (8.8)
10月	感染性胃腸炎 (40.2)	手足口病 (16.1)	RSウイルス感染症 (11.4)	ヘルパンギーナ (11.0)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (9.9)
11月	感染性胃腸炎 (57.7)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (12.1)	手足口病 (8.1)	RSウイルス感染症 (6.6)	ヘルパンギーナ (4.8)
12月	感染性胃腸炎 (73.6)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (11.6)	手足口病 (3.3)	RSウイルス感染症 (3.1)	突発性発しん (2.4)
年間	感染性胃腸炎 (51.6)	手足口病 (16.2)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (11.7)	RSウイルス感染症 (5.2)	ヘルパンギーナ (4.2)

《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*定点		②小児科定点											
感染症名	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	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計
	-5箇月	185	3	11	124	7	39	-	10	1	9	-	389
	-11箇月	246	68	19	1,031	25	499	6	270	1	137	-	2,302
	1歳	475	222	110	2,042	61	1,644	7	439	3	338	17	5,358
	2歳	226	119	173	1,416	49	801	5	69	2	192	19	3,071
	3歳	73	106	295	1,246	61	364	6	27	-	94	48	2,320
	4歳	24	87	375	1,019	52	214	9	7	-	79	53	1,919
	5歳	6	66	367	821	64	106	4	-	-	45	72	1,551
	6歳	2	20	330	655	63	50	7	-	-	28	57	1,212
	7歳	2	11	287	507	43	35	6	-	-	15	62	968
	8歳	-	4	212	413	37	18	3	-	-	15	48	750
	9歳	-	12	147	396	26	16	1	-	-	5	42	645
	10-14歳	-	11	274	997	32	27	3	-	-	15	61	1,420
	15-19歳	-	1	22	362	3	3	-	-	-	1	8	400
	20-29歳	1	16	180	1,281	5	45	-	-	1	29	12	1,570
	30-39歳	1,240	746	2,802	12,310	528	3,861	57	822	8	1,002	499	23,875
	40-49歳	1,127											
	50-59歳	1,181											
	60-69歳	727											
	70-79歳	560											
	80歳以上	387											
	合計	462											
	合計	15,552											

《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

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	-	1	1
-11箇月	-	4	4
1歳	-	10	10
2歳	-	10	10
3歳	-	6	6
4歳	-	2	2
5歳	-	7	7
6歳	-	3	3
7歳	-	5	5
8歳	-	1	1
9歳	-	3	3
10-14歳	-	5	5
15-19歳	-	11	11
20-29歳	-	29	29
30-39歳	1	71	72
40-49歳	-	45	45
50-59歳	1	15	16
60-69歳	-	19	19
70歳以上	-	8	8
合計	2	255	257

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	-	-	-	-	-
5-9歳	-	-	-	-	-
10-14歳	-	-	-	-	-
15-19歳	26	1	-	4	31
20-24歳	74	20	8	13	115
25-29歳	58	12	4	9	83
30-34歳	36	19	2	8	65
35-39歳	17	13	4	4	38
40-44歳	10	10	-	2	22
45-49歳	7	8	4	3	22
50-54歳	5	9	3	-	17
55-59歳	2	4	1	1	8
60-64歳	-	2	-	-	2
65-69歳	-	2	-	-	2
70歳以上	-	8	-	-	8
合計	235	108	26	44	413

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	-	-	-	-	-	-	-	1
1-4歳	-	1	-	-	-	-	-	-	1
5-9歳	-	-	1	-	-	-	-	-	1
10-14歳	-	-	1	-	-	-	-	-	1
15-19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	1	-	-	-	-	-	1
合計	1	1	3	-	-	-	-	-	5

《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		②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	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計	
-5箇月		4.34	0.07	0.26	2.93	0.17	0.92	-	0.24	0.02	0.21	-	9.16	
-11箇月		5.77	1.61	0.45	24.35	0.59	11.85	0.14	6.39	0.02	3.23	-	54.40	
1歳		11.13	5.27	2.60	48.21	1.44	39.00	0.17	10.37	0.07	7.96	0.40	126.62	
2歳		5.29	2.82	4.09	33.43	1.16	18.98	0.12	1.63	0.05	4.51	0.45	72.53	
3歳		1.71	2.51	6.97	29.45	1.44	8.60	0.14	0.64	-	2.21	1.14	54.81	
4歳		0.56	2.06	8.87	24.08	1.23	5.07	0.21	0.17	-	1.86	1.26	45.37	
5歳		0.14	1.56	8.68	19.41	1.51	2.51	0.10	-	-	1.06	1.71	36.68	
6歳		0.05	0.47	7.81	15.47	1.48	1.18	0.17	-	-	0.66	1.35	28.64	
7歳		0.05	0.26	6.79	11.98	1.01	0.83	0.14	-	-	0.36	1.47	22.88	
8歳		-	0.09	5.01	9.74	0.87	0.43	0.07	-	-	0.35	1.14	17.71	
9歳		-	0.29	3.47	9.36	0.61	0.38	0.02	-	-	0.12	0.99	15.24	
10-14歳		-	0.26	6.48	23.57	0.75	0.64	0.07	-	-	0.35	1.44	33.57	
15-19歳		-	0.02	0.52	8.54	0.07	0.07	-	-	-	0.02	0.19	9.44	
20-29歳		0.02	0.38	4.26	30.29	0.12	1.07	-	-	0.02	0.68	0.29	37.13	
30-39歳		29.05	17.68	66.26	290.82	12.45	91.53	1.35	19.43	0.19	23.58	11.83	564.18	
40-49歳		16.33												
50-59歳		17.12												
60-69歳		10.54												
70-79歳		8.12												
80歳以上		5.61												
合計		6.70												
合計		225.39												

《表-12-2》年齢階級の定点点数（定点点数把握対象五類感染症）

③眼科定点点数		④性感染症定点点数					⑤基幹定点点数														
感染症名	年齢	合計	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	合計	感染症名	年齢	合計	淋菌感染症	尖圭コンジローマ	性器ヘルペスウイルス感染症	性器クラミジア感染症	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
	-5箇月	0.10	-	0.10	-	0歳	1.00	1.00	-	-	-	-	1.00	-	-	-	-	-	-	-	1.00
	-11箇月	0.40	-	0.40	-	1-4歳	1.00	-	-	-	-	-	1.00	1.00	-	-	-	-	-	-	1.00
	1歳	1.00	-	1.00	-	5-9歳	-	-	-	-	-	-	-	-	1.00	-	-	-	-	-	1.00
	2歳	1.00	-	1.00	-	10-14歳	-	-	-	-	-	-	-	-	1.00	-	-	-	-	-	1.00
	3歳	0.60	-	0.60	2.00	15-19歳	-	0.31	-	-	0.08	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4歳	0.20	-	0.20	5.69	20-24歳	-	1.00	0.62	1.54	1.54	5.69	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5歳	0.70	-	0.70	4.46	25-29歳	-	0.69	0.31	0.92	0.92	4.46	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6歳	0.30	-	0.30	2.77	30-34歳	-	0.62	0.15	1.46	1.46	2.77	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7歳	0.50	-	0.50	1.31	35-39歳	-	0.31	0.31	1.00	1.00	1.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8歳	0.10	-	0.10	0.77	40-44歳	-	0.15	-	0.77	0.77	0.77	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9歳	0.30	-	0.30	0.54	45-49歳	-	0.23	0.31	0.62	0.62	0.54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10-14歳	0.50	-	0.50	0.38	50-54歳	-	0.08	0.23	0.69	0.69	0.38	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15-19歳	1.10	-	1.10	0.15	55-59歳	-	0.08	0.08	0.31	0.31	0.15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20-29歳	2.90	-	2.90	-	60-64歳	-	-	-	0.15	0.15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30-39歳	7.20	0.10	7.10	-	65-69歳	-	0.15	-	0.15	0.15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40-49歳	4.50	-	4.50	-	70歳以上	-	0.62	-	0.62	0.62	-	-	-	1.00	-	-	-	-	-	1.00
	50-59歳	1.60	0.10	1.50	18.08	合計	1.00	8.31	2.00	8.31	18.08	1.00	1.00	3.00	-	-	-	-	-	-	5.00
	60-69歳	1.90	-	1.90	3.38	合計	31.77	3.38	3.38	3.38	3.38	3.38	3.00	1.00	-	-	-	-	-	-	-
	70歳以上	0.80	-	0.80	0.62	合計	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	0.62	1.00	1.00	-	-	-	-	-	-	-
	合計	25.70	0.20	25.50	31.77	合計	31.77	31.77	31.77	31.77	31.77	31.77	31.77	31.77	31.77	31.77	31.77	31.77	31.77	31.77	31.77

《表-13-1》 感染症別の年齢階級別割合(%) (定点把握対象五類感染症)

①インフルエンザ定点		②小児科定点												
感染症名	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	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計	
	-5箇月	14.9	0.4	0.4	1.0	1.3	1.0	-	1.2	12.5	0.9	-	1.6	
	-11箇月	19.8	9.1	0.7	8.4	4.7	12.9	10.5	32.8	12.5	13.7	-	9.6	
	1歳	38.3	29.8	3.9	16.6	11.6	42.6	12.3	53.4	37.5	33.7	3.4	22.4	
	2歳	18.2	16.0	6.2	11.5	9.3	20.7	8.8	8.4	25.0	19.2	3.8	12.9	
	3歳	5.9	14.2	10.5	10.1	11.6	9.4	10.5	3.3	-	9.4	9.6	9.7	
	4歳	1.9	11.7	13.4	8.3	9.8	5.5	15.8	0.9	-	7.9	10.6	8.0	
	5歳	0.5	8.8	13.1	6.7	12.1	2.7	7.0	-	-	4.5	14.4	6.5	
	6歳	0.2	2.7	11.8	5.3	11.9	1.3	12.3	-	-	2.8	11.4	5.1	
	7歳	0.2	1.5	10.2	4.1	8.1	0.9	10.5	-	-	1.5	12.4	4.1	
	8歳	-	0.5	7.6	3.4	7.0	0.5	5.3	-	-	1.5	9.6	3.1	
	9歳	-	1.6	5.2	3.2	4.9	0.4	1.8	-	-	0.5	8.4	2.7	
	10-14歳	-	1.5	9.8	8.1	6.1	0.7	5.3	-	-	1.5	12.2	5.9	
	15-19歳	-	0.1	0.8	2.9	0.6	0.1	-	-	-	0.1	1.6	1.7	
	20-29歳	0.1	2.1	6.4	10.4	0.9	1.2	-	-	12.5	2.9	2.4	6.6	
	30-39歳	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
	40-49歳	7.2												
	50-59歳	7.6												
	60-69歳	4.7												
	70-79歳	3.6												
	80歳以上	2.5												
	合計	3.0	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	

《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		④性感染症定点		⑤基幹定点	
感染症名	年齢	感染症名	年齢	感染症名	年齢
急性出血性結膜炎	-	性器ヘルペスウイルス感染症	-	細菌性髄膜炎	100
流行性角結膜炎	0.4	性器クラミジア感染症	-	無菌性髄膜炎	-
全体	0.4	全体	-	マイコプラズマ肺炎	-
-5箇月	0.4	0歳	-	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	-
-11箇月	1.6	1-4歳	-	感染症胃腸炎 (病原体がロタウイルス あるものに限る)	-
1歳	3.9	5-9歳	-	薬剤耐性緑膿菌感染症	-
2歳	3.9	10-14歳	-	ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	-
3歳	2.4	15-19歳	11.1	メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	-
4歳	0.8	20-24歳	31.5	全体	20.0
5歳	2.7	25-29歳	24.7	20-24歳	20.0
6歳	1.2	30-34歳	15.3	25-29歳	20.0
7歳	2.0	35-39歳	7.2	30-34歳	20.0
8歳	0.4	40-44歳	4.3	35-39歳	-
9歳	1.2	45-49歳	3.0	40-44歳	-
10-14歳	1.9	50-54歳	2.1	45-49歳	-
15-19歳	4.3	55-59歳	0.9	50-54歳	-
20-29歳	11.4	60-64歳	-	55-59歳	-
30-39歳	27.8	65-69歳	-	60-64歳	-
40-49歳	17.6	70歳以上	-	65-69歳	-
50-59歳	5.9	合計	100	70歳以上	33.3
60-69歳	7.5	合計	100	合計	100
70歳以上	3.1	合計	100	合計	100
合計	100	合計	100	合計	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	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	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計
-5箇月		47.6	0.8	2.8	31.9	1.8	10.0	-	2.6	0.3	2.3	-	100
-11箇月		10.7	3.0	0.8	44.8	1.1	21.7	0.3	11.7	0.0	6.0	-	100
1歳		8.9	4.1	2.1	38.1	1.1	30.7	0.1	8.2	0.1	6.3	0.3	100
2歳		7.4	3.9	5.6	46.1	1.6	26.1	0.2	2.2	0.07	6.3	0.6	100
3歳		3.1	4.6	12.7	53.7	2.6	15.7	0.3	1.2	-	4.1	2.1	100
4歳		1.3	4.5	19.5	53.1	2.7	11.2	0.5	0.4	-	4.1	2.8	100
5歳		0.4	4.3	23.7	52.9	4.1	6.8	0.3	-	-	2.9	4.6	100
6歳		0.2	1.7	27.2	54.0	5.2	4.1	0.6	-	-	2.3	4.7	100
7歳		0.2	1.1	29.6	52.4	4.4	3.6	0.6	-	-	1.5	6.4	100
8歳		-	0.5	28.3	55.1	4.9	2.4	0.4	-	-	2.0	6.4	100
9歳		-	1.9	22.8	61.4	4.0	2.5	0.2	-	-	0.8	6.5	100
10-14歳		-	0.8	19.3	70.2	2.3	1.9	0.2	-	-	1.1	4.3	100
15-19歳		-	0.3	5.5	90.5	0.8	0.8	-	-	-	0.3	2.0	100
20歳以上		0.1	1.0	11.5	81.6	0.3	2.9	-	-	0.1	1.8	0.8	100
全体		5.2	3.1	11.7	51.6	2.2	16.2	0.2	3.4	0.03	4.2	2.1	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		③性感染症定点					④基幹定点													
感染症名	年齢	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	合計	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	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
	-5箇月	-	100	100		0歳	-	-	-	-	100	100	-	-	-	-	-	-	-	100
	-11箇月	-	100	100		1-4歳	-	-	-	-	-	100	100	-	-	-	-	-	-	100
	1歳	-	100	100		5-9歳	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100
	2歳	-	100	100		10-14歳	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100
	3歳	-	100	100		15-19歳	83.9	3.2	-	13	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4歳	-	100	100		20-24歳	64.3	17.4	7.0	11.3	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5歳	-	100	100		25-29歳	69.9	14.5	4.8	10.8	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6歳	-	100	100		30-34歳	55.4	29.2	3.1	12.3	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7歳	-	100	100		35-39歳	44.7	34.2	10.5	10.5	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8歳	-	100	100		40-44歳	45.5	45.5	-	9.1	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9歳	-	100	100		45-49歳	31.8	36.4	18.2	13.6	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10-14歳	-	100	100		50-54歳	29.4	52.9	17.6	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15-19歳	-	100	100		55-59歳	25.0	50.0	12.5	13	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20-29歳	-	100	100		60-64歳	-	100	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30-39歳	1.4	98.6	100		65-69歳	-	100	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	40-49歳	-	100	100		70歳以上	-	100	-	-	100	-	-	100	-	-	-	-	-	100
	50-59歳	6.3	93.8	100		全体	56.9	26.2	6.3	10.7	100	20.0	20.0	60.0	-	-	-	-	-	100
	60-69歳	-	100	100																
	70歳以上	-	100	100																
	全体	0.8	99.2	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		②小児科定点												
感染症名	行政区	インフルエンザ	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
	北	997	54	28	58	187	4	47	1	12	-	7	17	415
	上京	913	44	47	179	375	4	162	3	52	-	28	22	916
	左京	1,586	137	39	300	2,500	51	409	5	72	1	36	86	3,636
	中京	762	80	23	161	483	20	204	5	24	1	126	24	1,151
	東山	556	93	9	35	847	20	70	-	22	1	20	2	1,119
	山科	1,872	201	82	231	246	94	256	6	126	-	152	65	1,459
	下京	370	2	-	11	56	4	37	-	4	-	11	6	131
	南	2,198	50	62	158	898	43	306	6	65	2	186	26	1,802
	右京	2,024	265	218	751	1,842	71	928	11	135	1	150	128	4,500
	伏見	2,551	224	155	556	3,279	189	1,047	12	231	1	231	74	5,999
	西京	1,723	90	83	362	1,597	28	395	8	79	1	55	49	2,747
	合計	15,552	1,240	746	2,802	12,310	528	3,861	57	822	8	1,002	499	23,875

《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		④性感染症定点		⑤基幹定点	
急性出血性結膜炎	70	流行性角結膜炎	2	無菌性髄膜炎	1
流行性角結膜炎	14	性器クラミジア感染症	9	細菌性髄膜炎	1
合計	255	性器ヘルペスウイルス感染症	21	感染症名	
	5	尖圭コンジローマ	5	行政区	
	2	淋菌感染症	12	北	12
	2	合計	44	上京	-
	2		26	左京	51
	2		108	中京	75
	2		235	東山	58
	2		413	山科	20
	2			下京	40
	2			南	69
	2			右京	2
	2			伏見	76
	2			西京	10
	2			合計	413
	2			感染症名	
	2			行政区	
	2			北	12
	2			上京	-
	2			左京	51
	2			中京	75
	2			東山	58
	2			山科	20
	2			下京	40
	2			南	69
	2			右京	2
	2			伏見	76
	2			西京	10
	2			合計	413
	2			感染症名	
	2			行政区	
	2			北	12
	2			上京	-
	2			左京	51
	2			中京	75
	2			東山	58
	2			山科	20
	2			下京	40
	2			南	69
	2			右京	2
	2			伏見	76
	2			西京	10
	2			合計	413
	2			感染症名	
	2			行政区	
	2			北	12
	2			上京	-
	2			左京	51
	2			中京	75
	2			東山	58
	2			山科	20
	2			下京	40
	2			南	69
	2			右京	2
	2			伏見	76
	2			西京	10
	2			合計	413
	2			感染症名	
	2			行政区	
	2			北	12
	2			上京	-
	2			左京	51
	2			中京	75
	2			東山	58
	2			山科	20
	2			下京	40
	2			南	69
	2			右京	2
	2			伏見	76
	2			西京	10
	2			合計	413
	2			感染症名	
	2			行政区	
	2			北	12
	2			上京	-
	2			左京	51
	2			中京	75
	2			東山	58
	2			山科	20
	2			下京	40
	2			南	69
	2			右京	2
	2			伏見	76
	2			西京	10
	2			合計	413
	2			感染症名	
	2			行政区	
	2			北	12
	2			上京	-
	2			左京	51
	2			中京	75
	2			東山	58
	2			山科	20
	2			下京	40
	2			南	69
	2			右京	2
	2			伏見	76
	2			西京	10
	2			合計	413
	2			感染症名	
	2			行政区	
	2			北	12
	2			上京	-
	2			左京	51
	2			中京	75
	2			東山	58
	2			山科	20
	2			下京	40
	2			南	69
	2			右京	2
	2			伏見	76
	2			西京	10
	2			合計	413
	2			感染症名	
	2			行政区	
	2			北	12
	2			上京	-
	2			左京	51
	2			中京	75
	2			東山	58
	2			山科	20
	2			下京	40
	2			南	69
	2			右京	2
	2			伏見	76
	2			西京	10
	2			合計	413
	2			感染症名	
	2			行政区	
	2			北	12
	2			上京	-
	2			左京	51
	2			中京	75
	2			東山	58
	2			山科	20
	2			下京	40
	2			南	69
	2			右京	2
	2			伏見	76
	2			西京	10
	2			合計	413
	2			感染症名	
	2			行政区	
	2			北	12
	2			上京	-
	2			左京	51
	2			中京	75
	2			東山	58
	2			山科	20
	2			下京	40
	2			南	69
	2			右京	2
	2			伏見	76
	2			西京	10
	2			合計	413
	2			感染症名	
	2			行政区	
	2			北	12
	2			上京	-
	2			左京	51
	2			中京	75
	2			東山	58
	2			山科	20
	2			下京	40
	2			南	69
	2			右京	2
	2			伏見	76
	2			西京	10
	2			合計	413
	2			感染症名	
	2			行政区	
	2			北	12
	2			上京	-
	2			左京	51
	2			中京	75
	2			東山	58
	2			山科	20
	2			下京	40
	2			南	69
	2			右京	2
	2			伏見	76
	2			西京	10
	2			合計	413
	2			感染症名	
	2			行政区	
	2			北	12
	2			上京	-
	2			左京	51
	2			中京	75
	2			東山	58
	2			山科	20
	2			下京	40
	2			南	69
	2			右京	2
	2			伏見	76
	2			西京	10
	2			合計	413
	2			感染症名	
	2			行政区	
	2			北	12
	2			上京	-
	2			左京	51
	2			中京	75
	2			東山	58
	2			山科	20
	2			下京	40
	2			南	69
	2			右京	2
	2			伏見	76
	2			西京	10
	2			合計	413
	2			感染症名	
	2			行政区	
	2			北	12
	2			上京	-
	2			左京	51
	2			中京	75
	2			東山	58
	2			山科	20
	2			下京	40
	2			南	69
	2			右京	2
	2			伏見	76
	2			西京	10
	2			合計	413
	2			感染症名	
	2			行政区	
	2			北	12
	2			上京	-
	2			左京	51
	2			中京	75
	2			東山	58
	2			山科	20
	2			下京	40
	2			南	69
	2			右京	2
	2			伏見	76
	2			西京	10
	2			合計	413
	2			感染症名	
	2			行政区	
	2			北	12
	2			上京	-
	2			左京	51
	2			中京	75
	2			東山	58
	2			山科	20
	2			下京	40
	2			南	69
	2			右京	2
	2			伏見	76
	2			西京	10
	2			合計	413
	2			感染症名	
	2			行政区	
	2			北	12
	2			上京	-
	2			左京	51
	2			中京	75
	2			東山	58
	2			山科	20
	2			下京	40
	2			南	69
	2			右京	2
	2			伏見	76
	2			西京	10
	2			合計	413
	2			感染症名	
	2			行政区	
	2			北	12
	2			上京	-
	2			左京	51
	2			中京	75
	2			東山	5

《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		②小児科定点												
感染症名	行政区	インフルエンザ	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
	北	142.43	13.50	7.00	14.50	46.75	1.00	11.75	0.25	3.00	-	1.75	4.25	103.75
	上京	182.60	14.67	15.67	59.67	125.00	1.33	54.00	1.00	17.33	-	9.33	7.33	305.33
	左京	226.57	34.25	9.75	75.00	625.00	12.75	102.25	1.25	18.00	0.25	9.00	21.50	909.00
	中京	152.40	26.67	7.67	53.67	161.00	6.67	68.00	1.67	8.00	0.33	42.00	8.00	383.67
	東山	185.33	46.50	4.50	17.50	423.50	10.00	35.00	-	11.00	0.50	10.00	1.00	559.50
	山科	267.43	42.85	19.40	55.10	59.20	21.90	62.80	1.45	28.85	-	33.10	15.90	340.55
	下京	123.33	1.00	-	5.50	28.00	2.00	18.50	-	2.00	-	5.50	3.00	65.50
	南	439.60	16.67	20.67	52.67	299.33	14.33	102.00	2.00	21.67	0.67	62.00	8.67	600.67
	右京	253.00	53.00	43.60	150.20	368.40	14.20	185.60	2.20	27.00	0.20	30.00	25.60	900.00
	伏見	231.91	32.00	22.14	79.43	468.43	27.00	149.57	1.71	33.00	0.14	33.00	10.57	857.00
	西京	215.38	18.00	16.60	72.40	319.40	5.60	79.00	1.60	15.80	0.20	11.00	9.80	549.40
	全体	225.39	29.05	17.68	66.26	290.82	12.45	91.53	1.35	19.43	0.19	23.58	11.83	564.18

《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		④性感染症定点		⑤基幹定点	
感染症名 行政区	合計	感染症名 行政区	合計	感染症名 行政区	合計
急性出血性結膜炎	70.00	性器クラミジア感染症	12.00	細菌性髄膜炎	5.00
流行性角結膜炎	14.00	性器ヘルペスウイルス感染症	-	無菌性髄膜炎	-
	13.00	尖圭コンジローマ	15.00		
	7.00		2.50		
			3.00		
			7.00		
			-		
			3.00		
			2.00		
			1.00		
			-		
			6.00		
			2.50		
			1.00		
			-		
			6.00		
			38.00		
			10.00		
			31.77		
			3.38		
			2.00		
			8.31		
			18.08		
			9.00		
			-		
			1.00		
			2.00		
			1.00		
			-		
			6.00		
			38.00		
			10.00		
			31.77		
			3.38		
			2.00		
			8.31		
			18.08		
			9.00		
			-		
			1.00		
			2.00		
			1.00		
			-		
			6.00		
			38.00		
			10.00		
			31.77		
			3.38		
			2.00		
			8.31		
			18.08		
			9.00		
			-		
			1.00		
			2.00		
			1.00		
			-		
			6.00		
			38.00		
			10.00		
			31.77		
			3.38		
			2.00		
			8.31		
			18.08		
			9.00		
			-		
			1.00		
			2.00		
			1.00		
			-		
			6.00		
			38.00		
			10.00		
			31.77		
			3.38		
			2.00		
			8.31		
			18.08		
			9.00		
			-		
			1.00		
			2.00		
			1.00		
			-		
			6.00		
			38.00		
			10.00		
			31.77		
			3.38		
			2.00		
			8.31		
			18.08		
			9.00		
			-		
			1.00		
			2.00		
			1.00		
			-		
			6.00		
			38.00		
			10.00		
			31.77		
			3.38		
			2.00		
			8.31		
			18.08		
			9.00		
			-		
			1.00		
			2.00		
			1.00		
			-		
			6.00		
			38.00		
			10.00		
			31.77		
			3.38		
			2.00		
			8.31		
			18.08		
			9.00		
			-		
			1.00		
			2.00		
			1.00		
			-		
			6.00		
			38.00		
			10.00		
			31.77		
			3.38		
			2.00		
			8.31		
			18.08		
			9.00		
			-		
			1.00		
			2.00		
			1.00		
			-		
			6.00		
			38.00		
			10.00		
			31.77		
			3.38		
			2.00		
			8.31		
			18.08		
			9.00		
			-		
			1.00		
			2.00		
			1.00		
			-		
			6.00		
			38.00		
			10.00		
			31.77		
			3.38		
			2.00		
			8.31		
			18.08		
			9.00		
			-		
			1.00		
			2.00		
			1.00		
			-		
			6.00		
			38.00		
			10.00		
			31.77		
			3.38		
			2.00		
			8.31		
			18.08		
			9.00		
			-		
			1.00		
			2.00		
			1.00		
			-		
			6.00		
			38.00		
			10.00		
			31.77		
			3.38		
			2.00		
			8.31		
			18.08		
			9.00		
			-		
			1.00		
			2.00		
			1.00		
			-		
			6.00		
			38.00		
			10.00		
			31.77		
			3.38		
			2.00		
			8.31		
			18.08		
			9.00		
			-		
			1.00		
			2.00		
			1.00		
			-		
			6.00		
			38.00		
			10.00		
			31.77		
			3.38		
			2.00		
			8.31		
			18.08		
			9.00		
			-		
			1.00		
			2.00		
			1.00		
			-		
			6.00		
			38.00		
			10.00		
			31.77		
			3.38		
			2.00		
			8.31		
			18.08		
			9.00		
			-		
			1.00		
			2.00		
			1.00		
			-		
			6.00		
			38.00		
			10.00		
			31.77		
			3.38		
			2.00		
			8.31		
			18.08		
			9.00		
			-		
			1.00		
			2.00		
			1.00		
			-		
			6.00		
			38.00		
			10.00		
			31.77		
			3.38		
			2.00		
			8.31		
			18.08		
			9.00		
			-		
			1.00		
			2.00		
			1.00		
			-		
			6.00		
			38.00		
			10.00		
			31.77		
			3.38		
			2.00		
			8.31		
			18.08		
			9.00		
			-		
			1.00		
			2.00		
			1.00		
			-		
			6.00		
			38.00		
			10.00		
			31.77		
			3.38		
			2.00		
			8.31		
			18.08		
			9.00		

《表-17-1》 感染症別の行政区別割合(%) (定点把握対象五類感染症)

①インフルエンザ定点		②小児科定点												
感染症名	行政区	インフルエンザ	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
	北	6.4	4.4	3.8	2.1	1.5	0.8	1.2	1.8	1.5	-	0.7	3.4	1.7
	上京	5.9	3.5	6.3	6.4	3.0	0.8	4.2	5.3	6.3	-	2.8	4.4	3.8
	左京	10.2	11.0	5.2	10.7	20.3	9.7	10.6	8.8	8.8	12.5	3.6	17.2	15.2
	中京	4.9	6.5	3.1	5.7	3.9	3.8	5.3	8.8	2.9	12.5	12.6	4.8	4.8
	東山	3.6	7.5	1.2	1.2	6.9	3.8	1.8	-	2.7	12.5	2.0	0.4	4.7
	山科	12.0	16.2	11.0	8.2	2.0	17.8	6.6	10.5	15.3	-	15.2	13.0	6.1
	下京	2.4	0.2	-	0.4	0.5	0.8	1.0	-	0.5	-	1.1	1.2	0.5
	南	14.1	4.0	8.3	5.6	7.3	8.1	7.9	10.5	7.9	25.0	18.6	5.2	7.5
	右京	13.0	21.4	29.2	26.8	15.0	13.4	24.0	19.3	16.4	12.5	15.0	25.7	18.8
	伏見	16.4	18.1	20.8	19.8	26.6	35.8	27.1	21.1	28.1	12.5	23.1	14.8	25.1
	西京	11.1	7.3	11.1	12.9	13.0	5.3	10.2	14.0	9.6	12.5	5.5	9.8	11.5
	合計	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

《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	-	27.5	27.2
上京	-	5.5	5.4
左京	-	5.1	5.1
中京	-	5.5	5.4
東山			
山科	50.0	16.5	16.7
下京			
南			
右京	50.0	34.1	34.2
伏見	-	3.9	3.9
西京	-	2.0	1.9
合計	100	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	1.7	6.5	3.8	-	2.9
上京	-	-	-	-	-
左京	15.3	-	-	34.1	12.3
中京	24.3	6.5	23.1	11.4	18.2
東山	11.1	20.4	26.9	6.8	14.0
山科	6.4	4.6	-	-	4.8
下京	3.8	23.1	11.5	6.8	9.7
南	17.4	18.5	7.7	13.6	16.7
右京	-	0.9	3.8	-	0.5
伏見	16.2	19.4	19.2	27.3	18.4
西京	3.8	-	3.8	-	2.4
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群溶血性シンサ球菌咽頭炎	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
北	13.0	6.7	14.0	45.1	1.0	11.3	0.2	2.9	-	1.7	4.1	100
上京	4.8	5.1	19.5	40.9	0.4	17.7	0.3	5.7	-	3.1	2.4	100
左京	3.8	1.1	8.3	68.8	1.4	11.2	0.1	2.0	0.03	1.0	2.4	100
中京	7.0	2.0	14.0	42.0	1.7	17.7	0.4	2.1	0.1	10.9	2.1	100
東山	8.3	0.8	3.1	75.7	1.8	6.3	-	2.0	0.09	1.8	0.2	100
山科	13.8	5.6	15.8	16.9	6.4	17.5	0.4	8.6	-	10.4	4.5	100
下京	1.5	-	8.4	42.7	3.1	28.2	-	3.1	-	8.4	4.6	100
南	2.8	3.4	8.8	49.8	2.4	17.0	0.3	3.6	0.1	10.3	1.4	100
右京	5.9	4.8	16.7	40.9	1.6	20.6	0.2	3.0	0.02	3.3	2.8	100
伏見	3.7	2.6	9.3	54.7	3.2	17.5	0.2	3.9	0.02	3.9	1.2	100
西京	3.3	3.0	13.2	58.1	1.0	14.4	0.3	2.9	0.04	2.0	1.8	100
全体	5.2	3.1	11.7	51.6	2.2	16.2	0.2	3.4	0.03	4.2	2.1	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	2.3	97.7	100
山科			
下京			
南			
右京	1.1	98.9	100
伏見	-	100	100
西京	-	100	100
全体	0.8	99.2	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	33.3	58.3	8.3	-	100
上京	-	-	-	-	-
左京	70.6	-	-	29.4	100
中京	76.0	9.3	8.0	6.7	100
東山	44.8	37.9	12.1	5.2	100
山科	75.0	25.0	-	-	100
下京	22.5	62.5	7.5	7.5	100
南	59.4	29.0	2.9	8.7	100
右京	-	50.0	50.0	-	100
伏見	50.0	27.6	6.6	15.8	100
西京	90.0	-	10.0	-	100
全体	56.9	26.2	6.3	10.7	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	20.0	20.0	60.0	-	-	-	-	-	100
中京									
東山									
山科									
下京									
南									
右京									
伏見									
西京									
全体	20.0	20.0	60.0	-	-	-	-	-	100

図-1 定点当たり報告数の年次推移

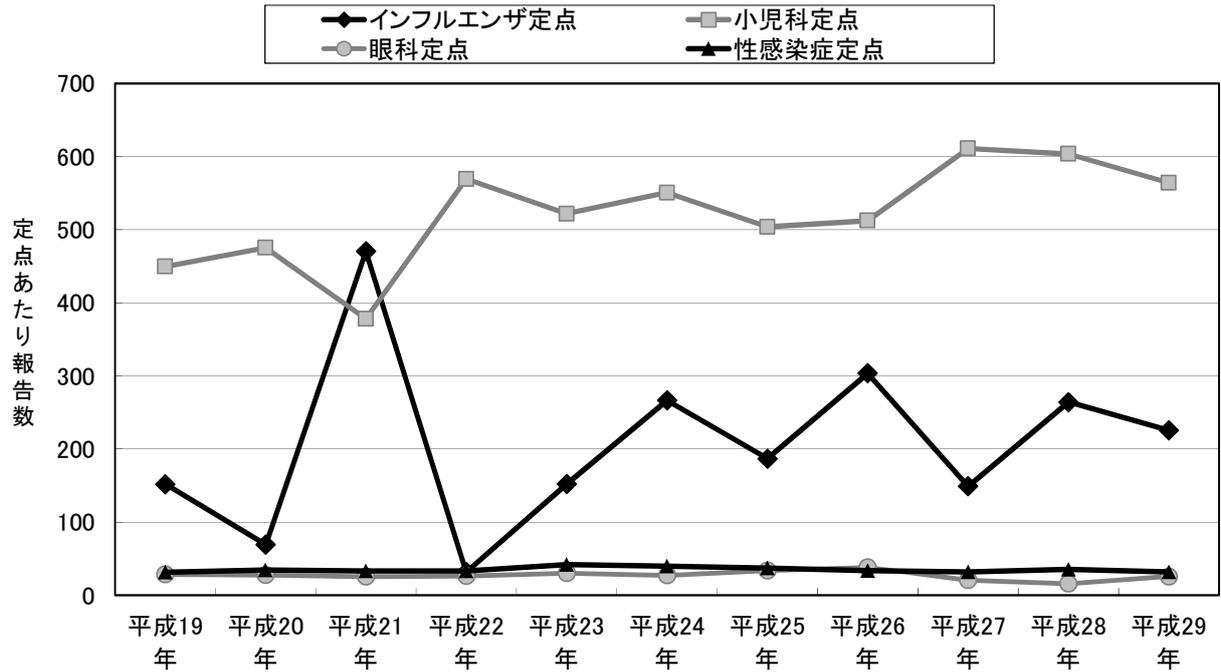


図-2 感染症別の年間定点当たり報告数  
(インフルエンザ・小児科・眼科定点)

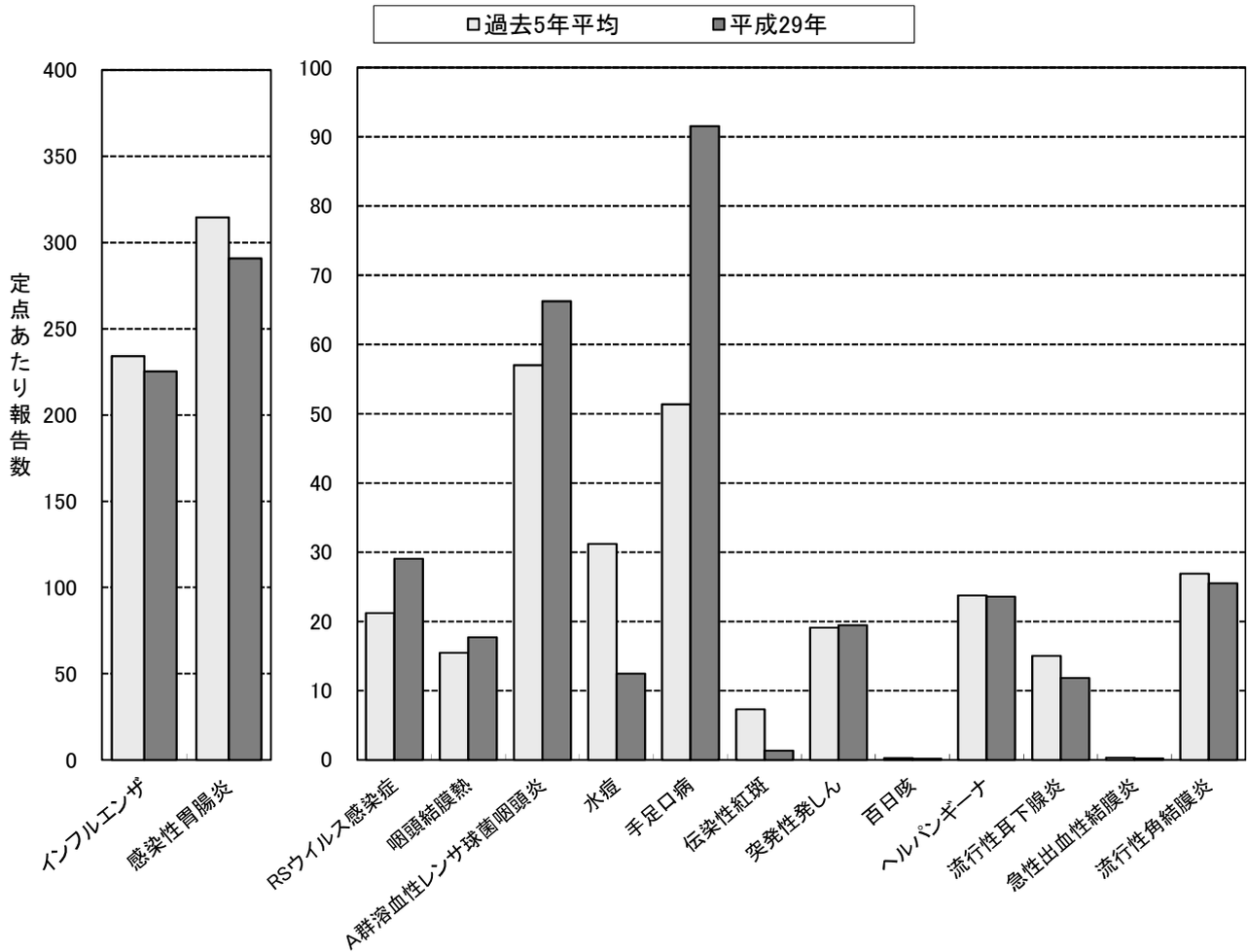
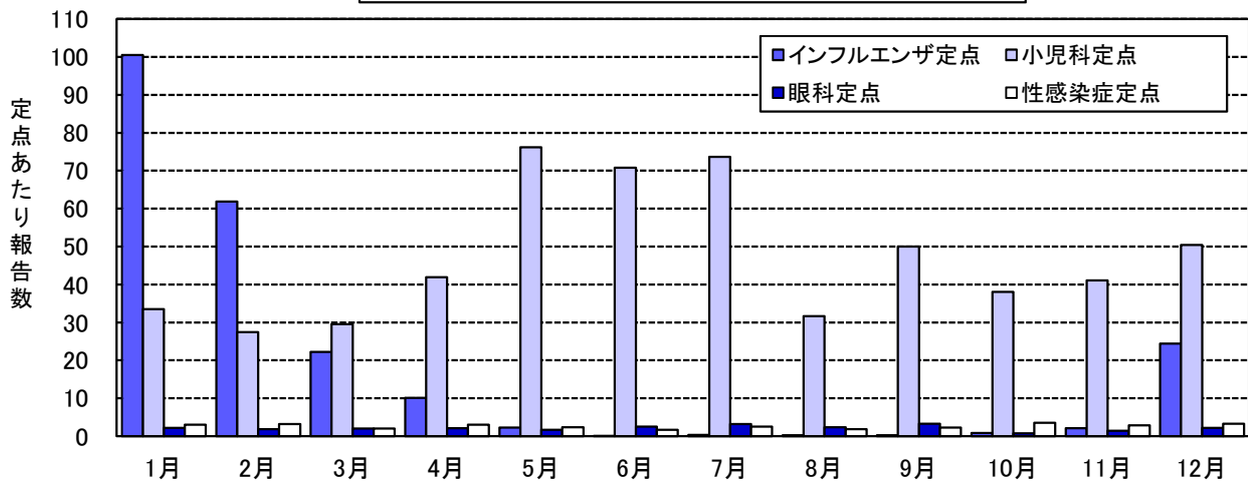
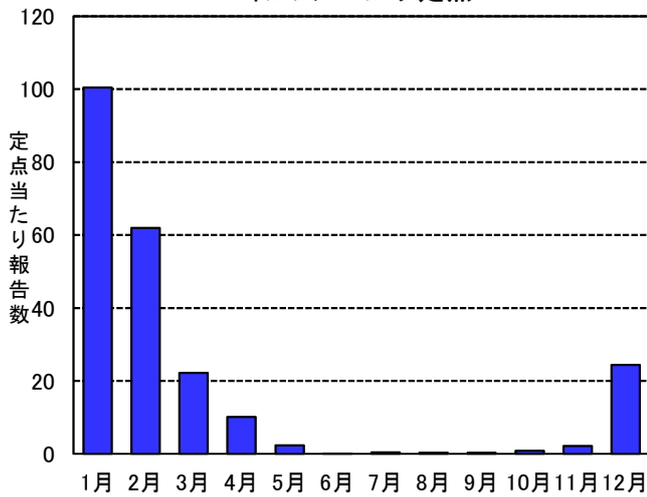


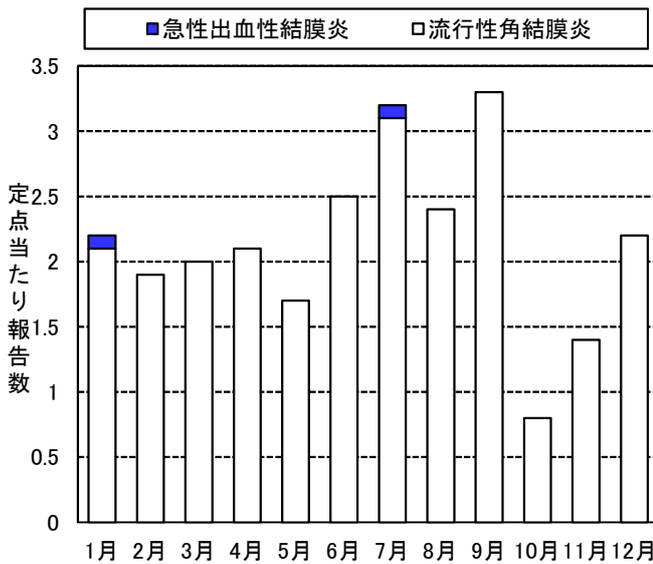
図-3 月別の定点当たり報告数  
(インフルエンザ・小児科・眼科定点・性感染症定点)



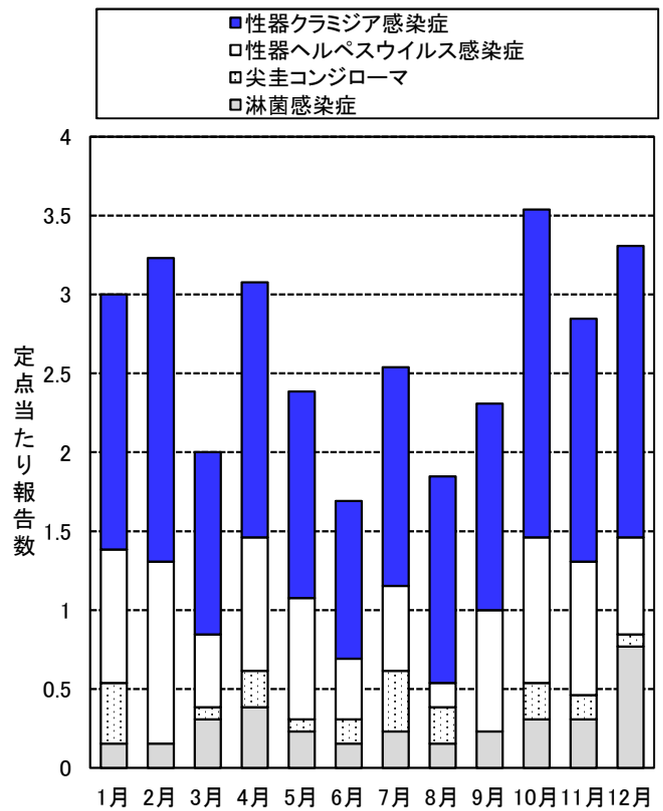
インフルエンザ定点



眼科定点



性感染症定点



### 小児科定点

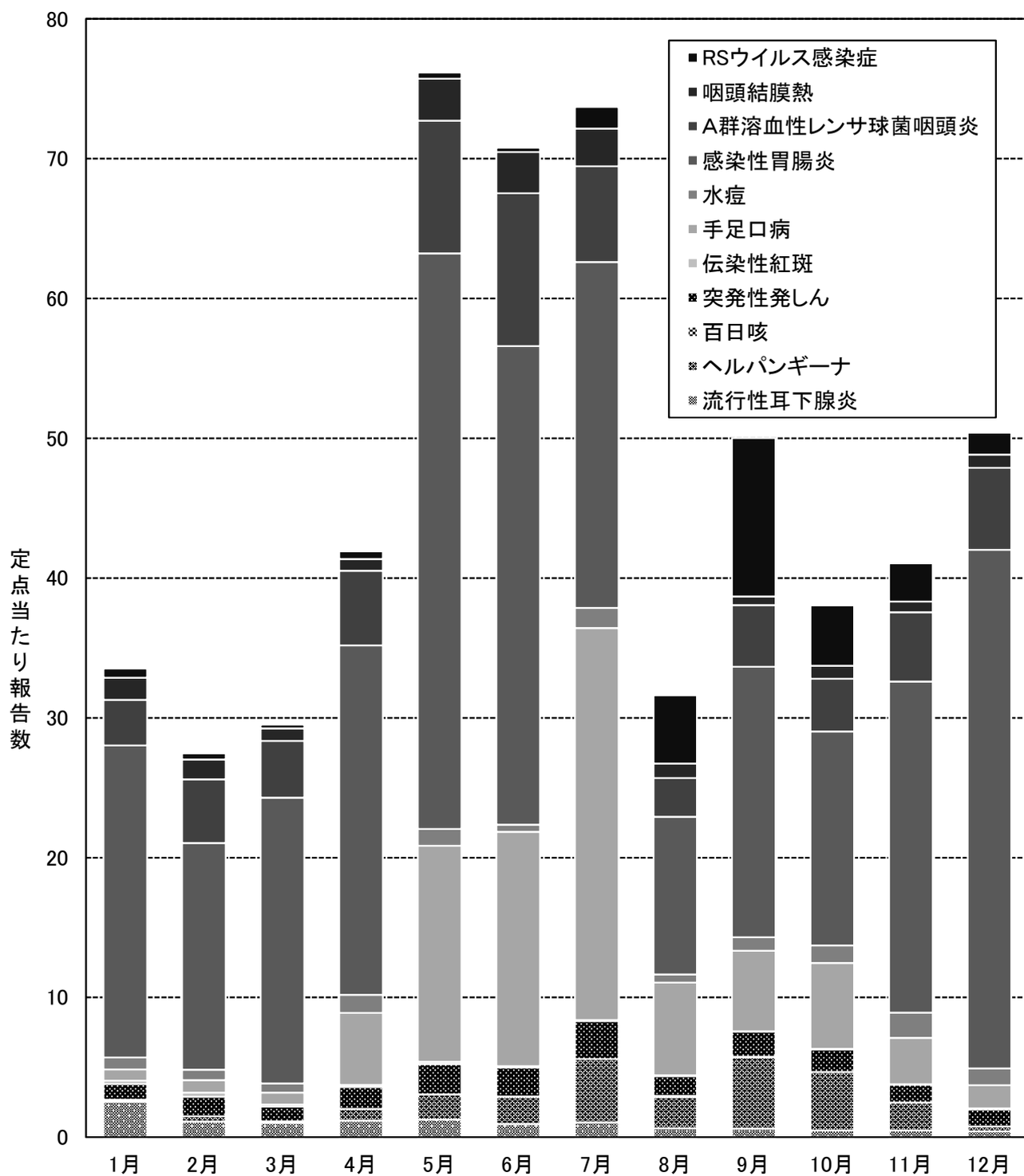
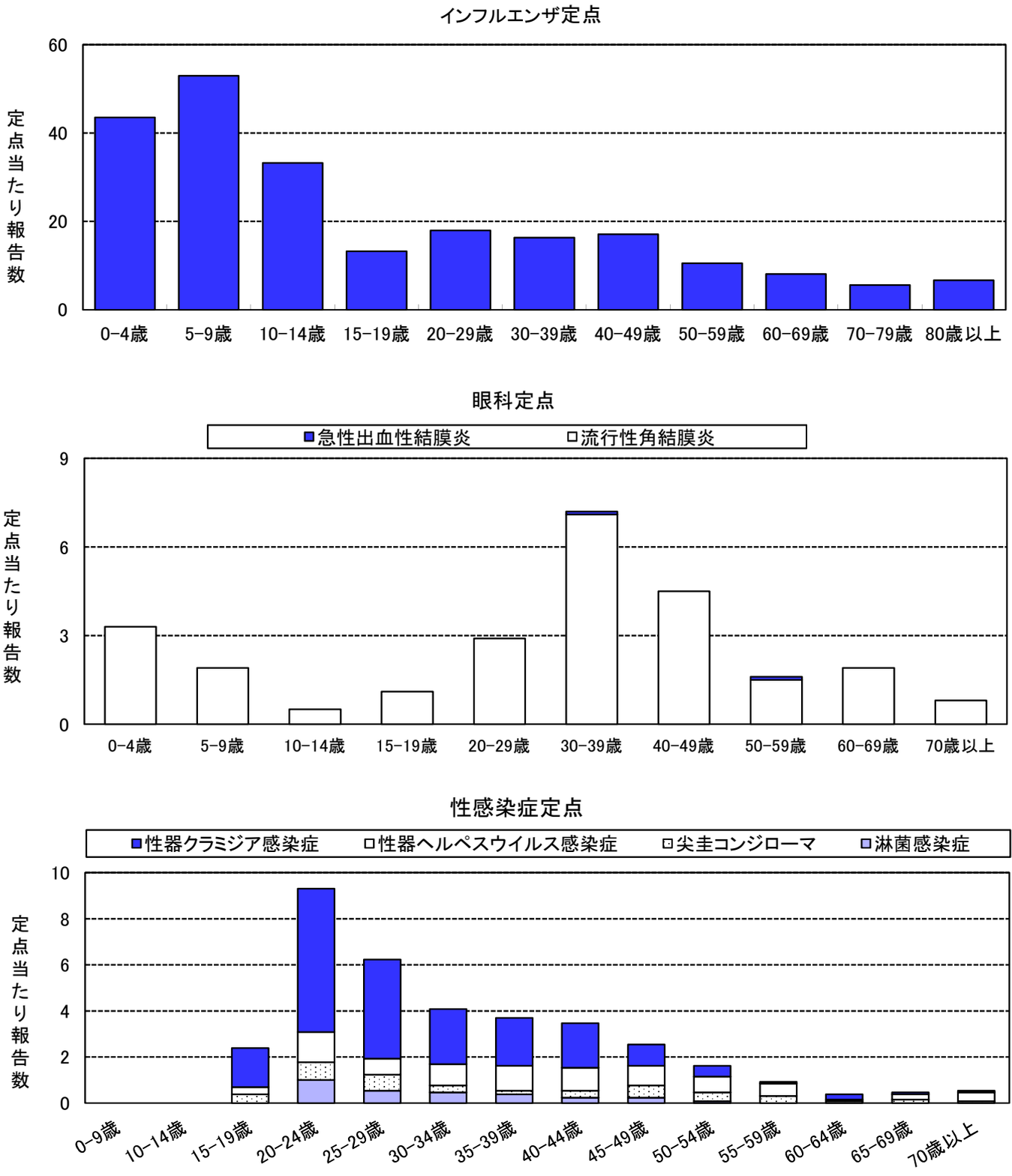


図-4 年齢階級別の定点当たり報告数  
(インフルエンザ・小児科・眼科定点・性感染症定点)



### 小児科定点

