

《表-1》 報告週対応表(平成25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		第44週	10月 28日 ~ 11月 3日
5月	第19週	5月 6日 ~ 5月 12日	11月	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(注1)														
		平成11年 4月以降	平成12年	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年	平成18年	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
二類	結核									(注3)347	397	399	360	464	452	379
	肺結核									242	259	274	233	240	209	219
	その他の結核									105	138	125	127	224	243	160
三類	コレラ															
	細菌性赤痢	8	28	15	11	15	9	12	3	4	1	1	2	2	1	4
	ディセンテリ	1	1	1		1					1					
	フレキシネル	3	9	1	1	2	2		2	1		1			1	3
	ボイド					2			1							
	ソルネ	4	16	12	10	10	7	8		3			2	2		1
	不明		2	1				4								
	腸管出血性大腸菌感染症	26	33	52	35	101	48	36	57	54	86	93	34	34	27	46
	O26		8	8		5	2	5	2	2	34	8	1			6
	O86													1		
	O91							1				1				
	O103				1						5		1			
	O111			1					3	2	3	2	1			
	O121					4		1				1				
	O145										3	1		1	1	7
	O157	25	25	43	32	96	42	30	54	49	41	79	30	30	23	33
	O165				1										1	
不明	1			1						1			1	2		
腸チフス		2			5	3	1			2					3	
バラチフス				3		3	1			3		2		1	2	
四類	E型肝炎		1					2		1						
	A型肝炎	18	6	2	10	5		3	7	5	1	4	3	1	1	2
	オウム病	2								1				1		
	Q熱			1			1									
	狂犬病							1								
	デング熱	1				1	1	2	1	3	5	2	4	3	7	11
	デング熱	1				1	1	2	1	3	5	2	4	2	6	9
	デング出血熱													1	1	2
	日本紅斑熱													1		
	マラリア	2	2	2	4	2	1		1	2			5	1	2	1
	三日熱	1	1	1	3	1			1				1			
	卵形		1										1			
	熱帯熱	1		1	1	1	1		1	1			3	1	2	1
	ライム病															1
レジオネラ症			1	2	3	1	2	8	21	21	6	10	12	7	8	
五類	アメーバ赤痢	2	7	6	12	8	18	17	17	22	20	14	18	21	15	13
	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															
	ウイルス性肝炎	15	3	4	2	3	5	1	8	6	2	5	2	4	1	8
	B型肝炎	9	3	2	2	1	3	1	8	3	2	3	2	3		7
	C型肝炎	4		1		1	2			3		2				1
	急性ウイルス性肝炎(その他)	1		1		1									1	1
	急性ウイルス性肝炎(不明)	1														
	急性脳炎															
	クリプトスポリジウム症															
	クロイツフェルト・ヤコブ病	3		2	5	2	4	2	6	3	2	2	3	4	2	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症			3	2	3		1	1			1	2	4	6	
	後天性免疫不全症候群(注2)	5	6	6	9	11	21	9	25	22	21	22	17	15	9	19
	無症候性キャリア	3	2	4	4	7	16	4	14	11	11	11	8	9	5	11
	AIDS	2	3	2	4	2	2	3	8	7	6	10	6	5	4	5
	その他		1		1	2	3	2	3	4	4	1	3	1		3
	ジアルジア症	2	6	15	9	6			1	1	1	1	1	2	1	1
	侵襲性インフルエンザ菌感染症															
	(注7)															
	(注7)															
	髄膜炎菌性髄膜炎	1							1							
	梅毒	10	6	18	6	21	11	7	7	4	3	3	6	7	8	8
早期顕症：I期	2		6	2	3	2	1	1			1	1		5	2	
早期顕症：II期	2	1	7	2	9	4	1	2			1	2	6	1	5	
晩期顕症			1		2	3	3	3	2	3		2				
先天			1													
無症候	6	5	3	2	7	2	2	1	2		1	1	1	2	1	
破傷風		1	1	1	1	1	1	1	1						1	
バンコマイシン耐性腸球菌感染症							3	4	2	1	3		3	3		
風しん																
(注4)																
(注4)																
麻しん																
(注4)																
(注5) 新型インフルエンザ																
(注6)																

(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) 風しん及び麻しんについては、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)について、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) 侵襲性インフルエンザ菌感染症及び侵襲性肺炎球菌感染症については、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8) 平成25年4月に全数把握対象感染症から削除された。

《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	379	28	36	33	40	27	30	46	34	27	26	30	22
	肺結核	219	20	25	16	24	13	16	26	24	15	12	17	11
	その他	160	8	11	17	16	14	14	20	10	12	14	13	11
三類	細菌性赤痢	4	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	フレキシネル	3			3									
	ソンネ	1					1							
	腸管出血性大腸菌感染症	46	-	-	-	3	-	11	1	16	13	-	2	-
	O26	5								2				
	O145	8									8			
	O157	33				3		8	1	14	5		2	
	腸チフス	3	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
	パラチフス	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	四類	A型肝炎	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
デング熱		11	-	-	3	1	-	1	1	1	2	1	-	1
デング熱		9			2	1		1	1		2	1		1
デング出血熱		2			1					1				
マラリア		1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
熱帯熱		1									1			
レジオネラ症		8	1	2	-	-	-	-	-	3	-	-	2	-
肺炎型		7	1	2						2			2	
ボンティアック型	1								1					
五類	アメーバ赤痢	13	2	-	-	1	1	1	3	-	1	3	1	-
	腸管アメーバ症	13	2			1	1	1	3		1	3	1	
	ウイルス性肝炎	8	-	2	1	-	1	2	-	-	-	1	-	1
	B型	7		2	1			2				1		1
	C型	1					1							
	後天性免疫不全症候群（注1）	19	6	1	-	2	1	2	-	-	3	1	3	-
	無症候性キャリア	11	3			2	1	1			1	1	2	
	AIDS	5	2	1				1			1			
	その他	3	1								1		1	
	ジアルジア症	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	侵襲性インフルエンザ菌感染症（注2）	2								1		1		
	侵襲性肺炎球菌感染症（注2）	15				1	2	4	-	-	-	1	3	4
	梅毒	8	-	-	-	-	1	-	1	3	-	-	1	2
	早期顕症：I期	2								2				
	早期顕症：II期	5							1	1			1	2
	無症候	1					1							
	風しん	210	1	2	7	27	60	56	42	14	-	-	1	-
検査診断例	157	1	2	5	20	42	45	29	12			1		
臨床診断例	53			2	7	18	11	13	2					
麻しん	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	
麻しん(検査診断例)	2												2	
修飾麻しん(検査診断例)	1					1								
五類感染症 合計	279	9	5	8	31	67	65	46	18	5	7	9	9	

(注1) 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)

(注2) 侵襲性インフルエンザ菌感染症及び侵襲性肺炎球菌感染症については、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。

《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	379	38	22	38	18	13	30	19	29	58	77	37
	肺結核	219	25	14	22	12	8	13	13	18	32	40	22
	その他	160	13	8	16	6	5	17	6	11	26	37	15
三類	細菌性赤痢	4	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-
	フレキシネル	3		2						1			
	ソンネ	1				1							
	腸管出血性大腸菌感染症	46	1	1	5	4	2	3	1	7	8	10	4
	O26	5			1	1				1	1	1	
	O145	8					1					7	
	O157	33	1	1	4	3	1	3	1	6	7	2	4
腸チフス	3	1	1		1								
パラチフス	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
四類	A型肝炎	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
	デング熱	11	-	1	-	8	1	1	-	-	-	-	-
	デング熱	9				8		1					
	デング出血熱	2		1			1						
	マラリア	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	熱帯熱	1				1							
	レジオネラ症	8	-	1	1	1	1	1	1	-	-	1	1
肺炎型	7		1	1		1	1	1			1	1	
ボンティアック型	1				1								
五類	アメーバ赤痢	13	-	1	1	3	1	1	1	1	-	1	3
	腸管アメーバ症	13		1	1	3	1	1	1	1		1	3
	ウイルス性肝炎	8	1	2	-	-	2	1	1	-	-	1	-
	B型	7	1	1			2	1	1			1	
	C型	1		1									
	後天性免疫不全症候群（注1）	19	-	-	3	8	4	1	1	-	-	1	1
	無症候性キャリア	11			2	5	3						1
	AIDS	5			1	1		1	1			1	
	その他	3				2	1						
	ジアルジア症	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	侵襲性肺炎球菌感染症	15	-	-	3	4	2	1	-	-	-	4	1
	梅毒	8	-	2	1	4	-	-	-	1	-	-	-
早期顕症：I期	2				1				1				
早期顕症：II期	5		1	1	3								
無症候	1		1										
風しん	210	6	40	25	43	7	8	18	3	13	40	7	
検査診断例	157	3	26	20	36	4	8	11	1	9	34	5	
臨床診断例	53	3	14	5	7	3		7	2	4	6	2	
麻しん	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	
麻しん(検査診断例)	2				2								
修飾麻しん(検査診断例)	1				1								
五類感染症 合計	279	7	46	33	66	16	12	21	5	13	48	12	

《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-	女合計	0-	5-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-		
二類 結核	379	201	5	-	3	3	2	9	8	6	6	5	13	8	19	7	18	89	178	5	-	1	1	6	13	9	7	9	10	8	6	6	10	9	78		
	肺結核	219	125				3	3	2		5	4	9	6	15	3	12	63	94			1	2	2	2	4	1	4	2	2	4	6	8	56			
	その他	160	76	5		3	3	2	6	5	4	1	1	4	2	4	4	6	26	84	5		1	4	11	7	3	8	6	6	4	2	4	1	22		
三類 細菌性赤痢	4	4	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	フレキシネル	3	3	1	2																																
	ソルネ	1	1					1																													
	腸管出血性大腸菌感染症	46	17	3	4	3	2	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	29	6	2	-	1	3	3	4	2	-	-	1	1	2	1	3	-	
	○26	5	3		2		1													2												1	1				
	○145	8	2	2																6	3					2					1						
○157	33	12	1	2	3	2		1	1					1	1				21	3	2		1	3	3	2	2		1	1	3						
腸チフス	3	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
パラチフス	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
四類 A型肝炎	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
	デング熱	11	6	1	1	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	5	-	1	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
	デング熱	9	5	1				1	1	1			1						4			1	1	1		1											
	デング出血熱	2	1	1															1	1																	
	マラリア	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	熱帯熱	1	-																	1				1													
レジオネラ症	8	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2				
肺炎型	7	4										2					2		3										1			1	1				
ポンティアック型	1	-																	1																1		
五類 アメーバ赤痢	13	11	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	1	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
	腸管アメーバ症	13	11							2	1	2	1	1	2	2			2							1				1							
	ウイルス性肝炎	8	7	-	-	-	-	-	1	3	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	B型	7	6					1	3	2									1						1												
	C型	1	1											1						-																	
	後天性免疫不全症候群(注1)	19	18	-	-	-	-	1	4	1	6	-	3	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	無症候性キャリア	11	10					1	2	5		1			1				1					1													
	AIDS	5	5					1	1	1					1	1			-																		
	その他	3	3					1					2						-																		
	ジアルジア症	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
五類 侵襲性インフルエンザ菌感染症	2	-																	2	2																	
	侵襲性肺炎球菌感染症	15	9	4				1							1	1	1	1	6	4				1									1				
	梅毒	8	7	-	-	-	-	1	2	1	-	-	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	早期顕症: I期	2	2					1					1						-																		
	早期顕症: II期	5	4					1	1			1	1						1					1													
	無症候	1	1					1											-																		
	風しん	210	139	1	2	-	5	20	25	19	22	25	8	5	4	2	1	-	-	71	4	2	-	6	20	8	6	3	4	4	5	2	3	2	-	2	
	検査診断例	157	96	1				3	15	16	13	14	16	7	5	3	2	1		61	3	2		5	17	8	6	1	3	4	3	2	3	2		2	
	臨床診断例	53	43		2			2	5	9	6	8	9	1		1				10	1			1	3		2	1		2							
	麻しん	3	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻しん(検査診断例)	2	1					1												1						1												
修飾麻しん(検査診断例)	1	1					1												-																		
五類感染症 合計	279	194	5	2	-	6	23	33	24	32	26	15	7	5	7	5	2	2	85	10	2	-	6	20	10	8	5	4	4	5	3	3	2	1	2		

《表-2-5》全数把握対象感染症の推定感染地域

全数把握対象感染症	合計	国内	海外													不明										
			海外計	イタリア	インド	インドネシア	ウガンダ	ウクライナ	カンボジア	ジブチ	スリランカ	タイ	大韓民国	タヒチ	中華人民共和国		トルクメニスタン	ニュージーランド	ハワイ	フィリピン	フランス	マカオ	マレーシア	ラオス	ルワンダ	
二類	結核	* 380	366	14	-	-	1	-	1	1	-	-	1	-	-	6	1	-	-	2	1	-	-	-	-	
	肺結核	220	211	9					1							4	1			1	1					
	その他	160	155	5			1									2				1						
三類	細菌性赤痢	* 5	3	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	フレキシネル	3	3																							
	ゾンネ	2	-	2				1																1		
	腸管出血性大腸菌感染症	46	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	○26	5	5																							
	○145	8	8																							
○157	33	33																								
腸チフス	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
パラチフス	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
四類	A型肝炎	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	デング熱	* 12	-	12	-	-	2	-	-	-	1	1	2	-	1	-	-	1	-	3	-	-	-	1	-	
	デング熱	10	-	10			2				1	1						1		3				1		
	デング出血熱	2	-	2									2													
	マラリア	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	熱帯熱	1	-	1			1																			
	レジオネラ症	8	7	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
肺炎型	7	6	1	1																						
ポントティアック型	1	1	-																							
五類	アメーバ赤痢	13	11	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
	腸管アメーバ症	13	11	2											1						1					
	ウイルス性肝炎	8	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	B型	7	6	1									1													
	C型	1	1	-																						
	後天性免疫不全症候群（注1）	19	15	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	
	無症候性キャリア	11	9	2									1							1						
	AIDS	5	4	-																						
	その他	3	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	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
侵襲性肺炎球菌感染症	15	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
梅毒	梅毒	8	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	早期顕症：I期	2	2	-																						
	早期顕症：II期	5	4	1									1													
	無症候	1	1	-																						
風しん	風しん	210	209	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
	検査診断例	157	156	1																			1			
	臨床診断例	53	53	-																						
麻しん	麻しん	3	-	3	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	麻しん(検査診断例)	2	-	2							2															
	修飾麻しん(検査診断例)	1	-	1																						
五類感染症 合計	279	267	11	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	-	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	

\* 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(肺結核):国内・中華人民共和国、細菌性赤痢:ウガンダ・ルワンダ、デング熱(デング熱):タヒチ・ニュージーランド)

《表-2-6》全数把握対象感染症の推定感染経路

全数把握対象感染症		合計	推定感染経路										
			飛沫*	再燃	経口	接触	性行為	水系	媒介動物	創傷感染	塵埃	その他	不明
二類	結核	379	309	19	-	-	-	-	-	-	-	9	42
	肺結核	219	171	15							9	24	
	その他	160	138	4								18	
三類	細菌性赤痢	4	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	1
	フレキシネル	3				2							1
	ソンネ	1			1								
	腸管出血性大腸菌感染症	46	-	-	23	14	-	-	-	-	-	1	8
	O26	5			3								2
	O145	8				6					1		1
	O157	33			20	8							5
	腸チフス	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1
パラチフス	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
四類	A型肝炎	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	デング熱	11	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-
	デング熱	9							9				
	デング出血熱	2							2				
	マラリア	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	熱帯熱	1							1				
	レジオネラ症	8	-	-	-	-	-	4	-	-	1	-	3
肺炎型	7						4			1		2	
ポンティアック型	1											1	
五類	アメーバ赤痢	13	-	-	1	-	5	-	-	-	-	1	6
	腸管アメーバ症	13			1		5					1	6
	ウイルス性肝炎	8	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	2
	B型	7					6						1
	C型	1											1
	後天性免疫不全症候群（注1）	19	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	1
	無症候性キャリア	11					10						1
	AIDS	5					5						
	その他	3					3						
	ジアルジア症	** 2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	侵襲性肺炎球菌感染症	15	4	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9
	梅毒	8	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	1
	早期顕症：I期	2					2						
	早期顕症：II期	5					5						
無症候	1											1	
風しん	** 217	120	-	-	22	-	-	-	-	-	-	5	70
検査診断例	162	93			14						4	51	
臨床診断例	55	27			8						1	19	
麻しん	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
麻しん(検査診断例)	2	2											
修飾麻しん(検査診断例)	1	1											
五類感染症 合計	287	127	-	2	22	36	1	-	-	-	-	9	90

\* 飛沫・飛沫核感染      \*\* 推定感染経路が複数のため実際の報告数とは異なる。(ジアルジア症:経口・水系, 風しん:飛沫・接触感染)

《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

\*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。

《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18年	6,977
平成19年	10,331
平成20年	4,704
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	12,538

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	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18年	29	763	1,510	14,068	2,538	709	1,124	863	31	13	878	5	1,585	24,116
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

（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18年	-	327	327
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

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18年	227	130	36	38	431
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

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4) (病原体がロタウイルスで あるものに限る)	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)	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計
平成18年	2	-	11	-	-	-	-	-	-	-	13
平成19年	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	5
平成20年	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3
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

(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。

《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	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	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（注5）
平成18年	102.60	平成18年	0.71	18.61	36.83	343.12	61.90	17.29	27.41	21.05	0.76	0.32	21.41	0.12	38.66	588.20
平成19年	151.93	平成19年	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	平成20年	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	平成21年	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	31.54	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	152.16	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	266.57	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	186.83	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	503.93
過去5年平均値との比	0.94	過去5年平均値との比	2.00	2.15	1.24	0.88	0.97	1.75	0.16	0.98	0.16		1.39		0.19	
前年比	0.70	前年比	0.94	2.24	0.82	0.73	0.95	6.21	0.29	1.01	0.31		1.48		0.38	0.92

（注5）過去5年平均値との比は、麻しん及び風しんが平成20年1月1日（1週）から全数把握対象感染症となったため、表示していない。

《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	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	合計
平成18年	-	32.70	32.70
平成19年	0.50	28.10	28.60
平成20年	0.50	27.30	27.80
平成21年	0.40	25.00	25.40
平成22年	0.10	26.30	26.40
平成23年	1.00	29.30	30.30
平成24年	0.30	26.90	27.20
平成25年	0.10	33.80	33.90
過去5年平均値との比	0.22	1.25	1.24
前年比	0.33	1.26	1.25

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18年	17.46	10.00	2.77	2.92	33.15
平成19年	17.23	9.38	2.38	2.46	31.46
平成20年	17.85	10.38	3.77	2.69	34.69
平成21年	17.92	8.77	3.23	3.23	33.15
平成22年	18.46	9.23	2.62	2.92	33.23
平成23年	24.15	10.85	3.46	3.54	42.00
平成24年	24.23	8.46	3.31	3.92	39.92
平成25年	22.46	6.69	4.46	3.69	37.31
過去5年平均値との比	1.09	0.70	1.36	1.13	1.02
前年比	0.93	0.79	1.35	0.94	0.93

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 (病原体がロタウイルスであるものに限る)	成人麻しん	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	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計
平成18年	2.00	-	11.00	-	/	-	-	-	-	-	13.00
平成19年	-	-	4.00	-	/	-	1.00	-	-	-	5.00
平成20年	1.00	-	2.00	-	/	/	-	-	-	-	3.00
平成21年	-	-	-	-	/	/	-	-	-	-	-
平成22年	-	-	-	-	/	/	-	-	-	-	-
平成23年	-	2.00	3.00	-	/	/	-	-	-	-	5.00
平成24年	-	-	12.00	-	/	/	-	-	-	-	12.00
平成25年	1.00	12.00	3.00	3.00	-	/	-	-	-	-	19.00
過去5年平均値との比	5.00	30.00	0.88	-	/	/	-	-	-	-	/
前年比	-	-	0.25	-	/	/	-	-	-	-	1.58

《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

感染症名 インフルエンザ	月
1月	5,145
2月	4,054
3月	1,945
4月	777
5月	342
6月	48
7月	12
8月	1
9月	3
10月	3
11月	26
12月	182
合計	12,538

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	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計
月												
1月	62	6	146	1,204	261	2	6	52	1	7	15	1,762
2月	30	14	236	1,187	201	5	6	45	-	3	10	1,737
3月	13	9	194	1,116	168	15	9	52	-	2	9	1,587
4月	21	13	191	1,070	191	7	2	83	-	8	16	1,602
5月	8	51	206	1,231	177	36	6	81	-	24	14	1,834
6月	1	64	195	817	134	110	2	90	-	135	16	1,564
7月	2	40	185	521	111	739	2	85	1	618	19	2,323
8月	20	40	55	278	82	693	1	81	-	216	6	1,472
9月	162	39	65	395	107	718	8	68	3	87	19	1,671
10月	184	15	85	387	125	238	-	52	-	20	10	1,116
11月	154	77	198	699	131	111	6	52	-	11	6	1,445
12月	135	202	258	1,592	174	73	-	43	-	9	4	2,490
合計	792	570	2,014	10,497	1,862	2,747	48	784	5	1,140	144	20,603

《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 月	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	合計
1月	-	15	15
2月	-	13	13
3月	-	12	12
4月	1	28	29
5月	-	28	28
6月	-	12	12
7月	-	26	26
8月	-	19	19
9月	-	55	55
10月	-	36	36
11月	-	38	38
12月	-	56	56
合計	1	338	339

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	合計
1月	33	5	3	4	45
2月	28	8	4	1	41
3月	14	7	5	2	28
4月	21	6	6	5	38
5月	30	11	7	4	52
6月	28	8	3	4	43
7月	24	10	4	6	44
8月	21	8	9	3	41
9月	29	4	4	4	41
10月	21	6	4	9	40
11月	15	5	7	2	29
12月	28	9	2	4	43
合計	292	87	58	48	485

⑤基幹定点

感染症名 月	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	薬剤耐性アシネトバクター感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計
1月	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
2月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5月	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
6月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8月	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
9月	1	1	1	-	-	-	-	-	-	3
10月	-	7	-	-	-	-	-	-	-	7
11月	-	2	1	-	-	-	-	-	-	3
12月	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
合計	1	12	3	3	-	-	-	-	-	19

《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	76.79
2月	60.51
3月	29.03
4月	11.43
5月	5.03
6月	0.71
7月	0.18
8月	0.01
9月	0.04
10月	0.04
11月	0.38
12月	2.68
合計	186.83

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	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計
月												
1月	1.51	0.15	3.56	29.37	6.37	0.05	0.15	1.27	0.02	0.17	0.37	42.98
2月	0.73	0.34	5.76	28.95	4.90	0.12	0.15	1.10	-	0.07	0.24	42.37
3月	0.32	0.22	4.73	27.22	4.10	0.37	0.22	1.27	-	0.05	0.22	38.71
4月	0.51	0.32	4.66	26.10	4.66	0.17	0.05	2.02	-	0.20	0.39	39.07
5月	0.20	1.24	5.02	30.02	4.32	0.88	0.15	1.98	-	0.59	0.34	44.73
6月	0.02	1.56	4.76	19.93	3.27	2.68	0.05	2.20	-	3.29	0.39	38.15
7月	0.05	1.00	4.63	13.03	2.78	18.48	0.05	2.13	0.03	15.45	0.48	58.08
8月	0.49	0.98	1.34	6.78	2.00	16.90	0.02	1.98	-	5.27	0.15	35.90
9月	3.95	0.95	1.59	9.63	2.61	17.51	0.20	1.66	0.07	2.12	0.46	40.76
10月	4.49	0.37	2.07	9.44	3.05	5.80	-	1.27	-	0.49	0.24	27.22
11月	3.76	1.88	4.83	17.05	3.20	2.71	0.15	1.27	-	0.27	0.15	35.24
12月	3.29	4.93	6.29	38.83	4.24	1.78	-	1.05	-	0.22	0.10	60.73
合計	19.32	13.93	49.23	256.34	45.48	67.45	1.17	19.17	0.12	28.18	3.52	503.93

《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
1月	-	1.50	1.50
2月	-	1.30	1.30
3月	-	1.20	1.20
4月	0.10	2.80	2.90
5月	-	2.80	2.80
6月	-	1.20	1.20
7月	-	2.60	2.60
8月	-	1.90	1.90
9月	-	5.50	5.50
10月	-	3.60	3.60
11月	-	3.80	3.80
12月	-	5.60	5.60
合計	0.10	33.80	33.90

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
1月	2.54	0.38	0.23	0.31	3.46
2月	2.15	0.62	0.31	0.08	3.15
3月	1.08	0.54	0.38	0.15	2.15
4月	1.62	0.46	0.46	0.38	2.92
5月	2.31	0.85	0.54	0.31	4.00
6月	2.15	0.62	0.23	0.31	3.31
7月	1.85	0.77	0.31	0.46	3.38
8月	1.62	0.62	0.69	0.23	3.15
9月	2.23	0.31	0.31	0.31	3.15
10月	1.62	0.46	0.31	0.69	3.08
11月	1.15	0.38	0.54	0.15	2.23
12月	2.15	0.69	0.15	0.31	3.31
合計	22.46	6.69	4.46	3.69	37.31

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	薬剤耐性アシネトバクター感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計
1月	-	-	1.00	-	-	-	-	-	-	1.00
2月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5月	-	-	-	2.00	-	-	-	-	-	2.00
6月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8月	-	-	-	1.00	-	-	-	-	-	1.00
9月	1.00	1.00	1.00	-	-	-	-	-	-	3.00
10月	-	7.00	-	-	-	-	-	-	-	7.00
11月	-	2.00	1.00	-	-	-	-	-	-	3.00
12月	-	2.00	-	-	-	-	-	-	-	2.00
合計	1.00	12.00	3.00	3.00	-	-	-	-	-	19.00



《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	-	4.4	4.4
2月	-	3.8	3.8
3月	-	3.6	3.5
4月	100	8.3	8.6
5月	-	8.3	8.3
6月	-	3.6	3.5
7月	-	7.7	7.7
8月	-	5.6	5.6
9月	-	16.3	16.2
10月	-	10.7	10.6
11月	-	11.2	11.2
12月	-	16.6	16.5
合計	100	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	11.3	5.7	5.2	8.3	9.3
2月	9.6	9.2	6.9	2.1	8.5
3月	4.8	8.0	8.6	4.2	5.8
4月	7.2	6.9	10.3	10.4	7.8
5月	10.3	12.6	12.1	8.3	10.7
6月	9.6	9.2	5.2	8.3	8.9
7月	8.2	11.5	6.9	12.5	9.1
8月	7.2	9.2	15.5	6.3	8.5
9月	9.9	4.6	6.9	8.3	8.5
10月	7.2	6.9	6.9	18.8	8.2
11月	5.1	5.7	12.1	4.2	6.0
12月	9.6	10.3	3.4	8.3	8.9
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	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計
1月	3.5	0.3	8.3	68.3	14.8	0.1	0.3	3.0	0.06	0.40	0.9	100
2月	1.7	0.8	13.6	68.3	11.6	0.3	0.3	2.6	-	0.2	0.6	100
3月	0.8	0.6	12.2	70.3	10.6	0.9	0.6	3.3	-	0.1	0.6	100
4月	1.3	0.8	11.9	66.8	11.9	0.4	0.1	5.2	-	0.5	1.0	100
5月	0.4	2.8	11.2	67.1	9.7	2.0	0.3	4.4	-	1.3	0.8	100
6月	0.1	4.1	12.5	52.2	8.6	7.0	0.1	5.8	-	8.6	1.0	100
7月	0.1	1.7	8.0	22.4	4.8	31.8	0.1	3.7	0.04	26.6	0.8	100
8月	1.4	2.7	3.7	18.9	5.6	47.1	0.1	5.5	-	14.7	0.4	100
9月	9.7	2.3	3.9	23.6	6.4	43.0	0.5	4.1	0.2	5.2	1.1	100
10月	16.5	1.3	7.6	34.7	11.2	21.3	-	4.7	-	1.8	0.9	100
11月	10.7	5.3	13.7	48.4	9.1	7.7	0.4	3.6	-	0.8	0.4	100
12月	5.4	8.1	10.4	63.9	7.0	2.9	-	1.7	-	0.4	0.2	100
合計	3.8	2.8	9.8	50.9	9.0	13.3	0.2	3.8	0.02	5.5	0.7	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	3.4	96.6	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	0.3	99.7	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	73.3	11.1	6.7	8.9	100
2月	68.3	19.5	9.8	2.4	100
3月	50.0	25.0	17.9	7.1	100
4月	55.3	15.8	15.8	13.2	100
5月	57.7	21.2	13.5	7.7	100
6月	65.1	18.6	7.0	9.3	100
7月	54.5	22.7	9.1	13.6	100
8月	51.2	19.5	22.0	7.3	100
9月	70.7	9.8	9.8	9.8	100
10月	52.5	15.0	10.0	22.5	100
11月	51.7	17.2	24.1	6.9	100
12月	65.1	20.9	4.7	9.3	100
合計	60.2	17.9	12.0	9.9	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 (68.3)	水痘 (14.8)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (8.3)	RSウイルス感染症 (3.5)	突発性発しん (3.0)
2月	感染性胃腸炎 (68.3)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (13.6)	水痘 (11.6)	突発性発しん (2.6)	RSウイルス感染症 (1.7)
3月	感染性胃腸炎 (70.3)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (12.2)	水痘 (10.6)	突発性発しん (3.3)	手足口病 (0.9)
4月	感染性胃腸炎 (66.8)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (11.9)	水痘 (11.9)	突発性発しん (5.2)	RSウイルス感染症 (1.3)
5月	感染性胃腸炎 (67.1)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (11.2)	水痘 (9.7)	突発性発しん (2.8)	咽頭結膜熱 (2.8)
6月	感染性胃腸炎 (52.2)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (12.5)	水痘 (8.6)	手足口病 (7.0)	突発性発しん (5.8)
7月	手足口病 (31.8)	ヘルパンギーナ (26.6)	感染性胃腸炎 (22.4)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (8.0)	水痘 (4.8)
8月	手足口病 (47.1)	感染性胃腸炎 (18.9)	ヘルパンギーナ (14.7)	水痘 (5.6)	突発性発しん (5.5)
9月	手足口病 (43.0)	感染性胃腸炎 (23.6)	RSウイルス感染症 (9.7)	水痘 (6.4)	ヘルパンギーナ (5.2)
10月	感染性胃腸炎 (34.7)	手足口病 (21.3)	RSウイルス感染症 (16.5)	水痘 (11.2)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (7.6)
11月	感染性胃腸炎 (48.4)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (13.7)	RSウイルス感染症 (10.7)	水痘 (9.1)	手足口病 (7.7)
12月	感染性胃腸炎 (63.9)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (10.4)	咽頭結膜熱 (8.1)	水痘 (7.0)	RSウイルス感染症 (5.4)
年間	感染性胃腸炎 (50.4)	手足口病 (13.7)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (9.7)	水痘 (9.3)	ヘルパンギーナ (5.0)

《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

年齢	インフルエンザ
-5箇月	35
-11箇月	119
1歳	447
2歳	517
3歳	485
4歳	732
5歳	672
6歳	770
7歳	507
8歳	524
9歳	441
10-14歳	1,679
15-19歳	726
20-29歳	1,119
30-39歳	1,290
40-49歳	1,051
50-59歳	494
60-69歳	409
70-79歳	267
80歳以上	254
合計	12,538

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	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計
-5箇月	152	1	5	123	36	35	1	12	1	21	-	387
-11箇月	151	28	7	669	108	292	6	335	-	136	2	1,734
1歳	263	113	54	1,541	335	993	7	363	1	352	3	4,025
2歳	139	83	114	1,140	352	634	3	59	-	243	10	2,777
3歳	52	69	190	971	320	310	5	10	-	150	9	2,086
4歳	24	88	230	938	254	194	9	5	-	83	20	1,845
5歳	9	63	233	739	191	95	3	-	-	57	19	1,409
6歳	1	51	253	648	105	51	2	-	-	24	21	1,156
7歳	1	17	226	491	53	37	3	-	-	19	14	861
8歳	-	10	155	469	45	18	1	-	-	14	15	727
9歳	-	7	123	400	15	13	2	-	-	8	8	576
10-14歳	-	19	237	954	39	30	5	-	2	12	19	1,317
15-19歳	-	3	34	255	5	4	-	-	-	2	1	304
20歳以上	-	18	153	1,159	4	41	1	-	1	19	3	1,399
合計	792	570	2,014	10,497	1,862	2,747	48	784	5	1,140	144	20,603

《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
		-	-	-
-11箇月	-	7	7	7
1歳	-	16	16	16
2歳	-	18	18	18
3歳	-	13	13	13
4歳	-	15	15	15
5歳	-	4	4	4
6歳	-	8	8	8
7歳	-	2	2	2
8歳	-	4	4	4
9歳	-	2	2	2
10-14歳	-	9	9	9
15-19歳	-	7	7	7
20-29歳	-	56	56	56
30-39歳	-	79	79	79
40-49歳	1	45	46	46
50-59歳	-	17	17	17
60-69歳	-	26	26	26
70歳以上	-	10	10	10
合計	1	338	339	339

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	2	-	-	1	3	
15-19歳	32	2	5	9	48	
20-24歳	84	16	16	9	125	
25-29歳	58	11	10	11	90	
30-34歳	41	12	8	2	63	
35-39歳	32	12	6	7	57	
40-44歳	17	9	3	3	32	
45-49歳	8	6	4	3	21	
50-54歳	8	5	1	2	16	
55-59歳	-	2	1	1	4	
60-64歳	3	5	-	-	8	
65-69歳	4	2	3	-	9	
70歳以上	2	5	1	-	8	
合計	292	87	58	48	485	

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	薬剤耐性アシネトバクター感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計
		0歳	1	7	-	-	-	-	-	-	-
1-4歳	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	
5-9歳	-	1	3	-	-	-	-	-	-	4	
10-14歳	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	
15-19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20-24歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25-29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30-34歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
35-39歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40-44歳	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
45-49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
50-54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
55-59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
60-64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
65-69歳	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
70歳以上	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
合計	1	12	3	3	-	-	-	-	-	19	

《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<sup>a</sup>定点

年齢	インフルエンザ
-5箇月	0.52
-11箇月	1.77
1歳	6.66
2歳	7.71
3歳	7.23
4歳	10.91
5歳	10.01
6歳	11.47
7歳	7.55
8歳	7.80
9歳	6.57
10-14歳	25.01
15-19歳	10.82
20-29歳	16.68
30-39歳	19.23
40-49歳	15.66
50-59歳	7.36
60-69歳	6.10
70-79歳	3.98
80歳以上	3.79
合計	186.83

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	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計
-5箇月	3.71	0.02	0.12	3.01	0.88	0.86	0.02	0.29	0.03	0.52	-	9.47
-11箇月	3.68	0.68	0.17	16.34	2.64	7.17	0.15	8.19	-	3.36	0.05	42.44
1歳	6.42	2.76	1.32	37.64	8.18	24.37	0.17	8.88	0.02	8.70	0.07	98.52
2歳	3.39	2.03	2.80	27.84	8.60	15.57	0.07	1.45	-	6.01	0.25	68.00
3歳	1.27	1.69	4.64	23.71	7.82	7.60	0.12	0.24	-	3.70	0.22	51.02
4歳	0.59	2.15	5.62	22.91	6.20	4.77	0.22	0.12	-	2.06	0.49	45.13
5歳	0.22	1.54	5.70	18.05	4.67	2.33	0.07	-	-	1.41	0.46	34.46
6歳	0.02	1.25	6.19	15.82	2.57	1.25	0.05	-	-	0.59	0.51	28.25
7歳	0.02	0.42	5.52	11.98	1.29	0.91	0.07	-	-	0.47	0.34	21.04
8歳	-	0.24	3.79	11.46	1.10	0.44	0.02	-	-	0.35	0.37	17.77
9歳	-	0.17	3.00	9.77	0.37	0.32	0.05	-	-	0.20	0.20	14.07
10-14歳	-	0.46	5.79	23.29	0.95	0.74	0.12	-	0.05	0.30	0.46	32.17
15-19歳	-	0.07	0.83	6.23	0.12	0.10	-	-	-	0.05	0.02	7.43
20歳以上	-	0.44	3.74	28.30	0.10	1.00	0.02	-	0.02	0.47	0.07	34.17
合計	19.32	13.93	49.23	256.34	45.48	67.45	1.17	19.17	0.12	28.18	3.52	503.93

《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	-	-	-
-11箇月	-	0.70	0.70
1歳	-	1.60	1.60
2歳	-	1.80	1.80
3歳	-	1.30	1.30
4歳	-	1.50	1.50
5歳	-	0.40	0.40
6歳	-	0.80	0.80
7歳	-	0.20	0.20
8歳	-	0.40	0.40
9歳	-	0.20	0.20
10-14歳	-	0.90	0.90
15-19歳	-	0.70	0.70
20-29歳	-	5.60	5.60
30-39歳	-	7.90	7.90
40-49歳	0.10	4.50	4.60
50-59歳	-	1.70	1.70
60-69歳	-	2.60	2.60
70歳以上	-	1.00	1.00
合計	0.10	33.80	33.90

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	0.15	-	-	0.08	0.23
15-19歳	2.46	0.15	0.38	0.69	3.69
20-24歳	6.46	1.23	1.23	0.69	9.62
25-29歳	4.46	0.85	0.77	0.85	6.92
30-34歳	3.15	0.92	0.62	0.15	4.85
35-39歳	2.46	0.92	0.46	0.54	4.38
40-44歳	1.31	0.69	0.23	0.23	2.46
45-49歳	0.62	0.46	0.31	0.23	1.62
50-54歳	0.62	0.38	0.08	0.15	1.23
55-59歳	-	0.15	0.08	0.08	0.31
60-64歳	0.23	0.38	-	-	0.62
65-69歳	0.31	0.15	0.23	-	0.69
70歳以上	0.15	0.38	0.08	-	0.62
合計	22.46	6.69	4.46	3.69	37.31

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	薬剤耐性アシネトバクター感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計
0歳	1.00	7.00	-	-	-	-	-	-	-	8.00
1-4歳	-	2.00	-	-	-	-	-	-	-	2.00
5-9歳	-	1.00	3.00	-	-	-	-	-	-	4.00
10-14歳	-	2.00	-	-	-	-	-	-	-	2.00
15-19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44歳	-	-	-	1.00	-	-	-	-	-	1.00
45-49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69歳	-	-	-	1.00	-	-	-	-	-	1.00
70歳以上	-	-	-	1.00	-	-	-	-	-	1.00
合計	1.00	12.00	3.00	3.00	-	-	-	-	-	19.00



《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	-	-	-
-11箇月	-	2.1	2.1
1歳	-	4.7	4.7
2歳	-	5.3	5.3
3歳	-	3.8	3.8
4歳	-	4.4	4.4
5歳	-	1.2	1.2
6歳	-	2.4	2.4
7歳	-	0.6	0.6
8歳	-	1.2	1.2
9歳	-	0.6	0.6
10-14歳	-	2.7	2.7
15-19歳	-	2.1	2.1
20-29歳	-	16.6	16.5
30-39歳	-	23.4	23.3
40-49歳	100	13.3	13.6
50-59歳	-	5.0	5.0
60-69歳	-	7.7	7.7
70歳以上	-	3.0	2.9
合計	100	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	0.3	-	-	-	0.2
5-9歳	-	-	-	-	-
10-14歳	0.7	-	-	2.1	0.6
15-19歳	11.0	2.3	8.6	18.8	9.9
20-24歳	28.8	18.4	27.6	18.8	25.8
25-29歳	19.9	12.6	17.2	22.9	18.6
30-34歳	14.0	13.8	13.8	4.2	13.0
35-39歳	11.0	13.8	10.3	14.6	11.8
40-44歳	5.8	10.3	5.2	6.3	6.6
45-49歳	2.7	6.9	6.9	6.3	4.3
50-54歳	2.7	5.7	1.7	4.2	3.3
55-59歳	-	2.3	1.7	2.1	0.8
60-64歳	1.0	5.7	-	-	1.6
65-69歳	1.4	2.3	5.2	-	1.9
70歳以上	0.7	5.7	1.7	-	1.6
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	薬剤耐性緑膿菌感染症	全体
0歳	100	58.3	-	-	-	-	-	-	-	42.1
1-4歳	-	16.7	-	-	-	-	-	-	-	10.5
5-9歳	-	8.3	100	-	-	-	-	-	-	21.1
10-14歳	-	16.7	-	-	-	-	-	-	-	10.5
15-19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44歳	-	-	-	33.3	-	-	-	-	-	5.3
45-49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69歳	-	-	-	33.3	-	-	-	-	-	5.3
70歳以上	-	-	-	33.3	-	-	-	-	-	5.3
合計	100	100	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	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計
-5箇月		39.3	0.3	1.3	31.8	9.3	9.0	0.3	3.1	0.26	5.4	-	100
-11箇月		8.7	1.6	0.4	38.6	6.2	16.8	0.3	19.3	-	7.8	0.1	100
1歳		6.5	2.8	1.3	38.3	8.3	24.7	0.2	9.0	0.02	8.7	0.1	100
2歳		5.0	3.0	4.1	41.1	12.7	22.8	0.1	2.1	-	8.8	0.4	100
3歳		2.5	3.3	9.1	46.5	15.3	14.9	0.2	0.5	-	7.2	0.4	100
4歳		1.3	4.8	12.5	50.8	13.8	10.5	0.5	0.3	-	4.5	1.1	100
5歳		0.6	4.5	16.5	52.4	13.6	6.7	0.2	-	-	4.0	1.3	100
6歳		0.1	4.4	21.9	56.1	9.1	4.4	0.2	-	-	2.1	1.8	100
7歳		0.1	2.0	26.2	57.0	6.2	4.3	0.3	-	-	2.2	1.6	100
8歳		-	1.4	21.3	64.5	6.2	2.5	0.1	-	-	1.9	2.1	100
9歳		-	1.2	21.4	69.4	2.6	2.3	0.3	-	-	1.4	1.4	100
10-14歳		-	1.4	18.0	72.4	3.0	2.3	0.4	-	0.15	0.9	1.4	100
15-19歳		-	1.0	11.2	83.9	1.6	1.3	-	-	-	0.7	0.3	100
20歳以上		-	1.3	10.9	82.8	0.3	2.9	0.1	-	0.07	1.4	0.2	100
全体		3.8	2.8	9.8	50.9	9.0	13.3	0.2	3.8	0.02	5.5	0.7	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

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	-	-	-
-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	-	100	100
9歳	-	100	100
10-14歳	-	100	100
15-19歳	-	100	100
20-29歳	-	100	100
30-39歳	-	100	100
40-49歳	2.2	97.8	100
50-59歳	-	100	100
60-69歳	-	100	100
70歳以上	-	100	100
全体	0.3	99.7	100

③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	100	-	-	-	100
5-9歳	-	-	-	-	-
10-14歳	66.7	-	-	33.3	100
15-19歳	66.7	4.2	10.4	18.8	100
20-24歳	67.2	12.8	12.8	7.2	100
25-29歳	64.4	12.2	11.1	12.2	100
30-34歳	65.1	19.0	12.7	3.2	100
35-39歳	56.1	21.1	10.5	12.3	100
40-44歳	53.1	28.1	9.4	9.4	100
45-49歳	38.1	28.6	19.0	14.3	100
50-54歳	50.0	31.3	6.3	12.5	100
55-59歳	-	50.0	25.0	25.0	100
60-64歳	37.5	62.5	-	-	100
65-69歳	44.4	22.2	33.3	-	100
70歳以上	25.0	62.5	12.5	-	100
全体	60.2	17.9	12.0	9.9	100

④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	薬剤耐性アシネトバクター感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計
0歳	12.5	87.5	-	-	-	-	-	-	-	100
1-4歳	-	25.0	-	-	-	-	-	-	-	100
5-9歳	-	12.5	37.5	-	-	-	-	-	-	100
10-14歳	-	25.0	-	-	-	-	-	-	-	100
15-19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-44歳	-	-	-	12.5	-	-	-	-	-	100
45-49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69歳	-	-	-	12.5	-	-	-	-	-	100
70歳以上	-	-	-	12.5	-	-	-	-	-	100
全体	5.3	63.2	15.8	15.8	-	-	-	-	-	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

感染症名 行政区	インフルエンザ
北	1,042
上京	830
左京	1,648
中京	861
東山	655
山科	789
下京	475
南	1,654
右京	1,267
伏見	1,702
西京	1,615
合計	12,538

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	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計
北	66	18	82	250	66	51	1	19	-	26	2	581
上京	19	18	133	372	73	140	5	43	-	54	7	864
左京	93	27	295	862	176	316	11	81	-	82	2	1,945
中京	65	10	30	642	98	109	1	20	3	76	4	1,058
東山	84	4	44	915	58	59	1	18	-	53	6	1,242
山科	8	4	21	541	121	169	9	72	1	71	26	1,043
下京	5	1	20	43	25	15	2	7	-	7	1	126
南	4	100	119	1,039	238	251	-	73	-	280	6	2,110
右京	226	188	387	1,651	328	660	4	143	-	101	18	3,706
伏見	167	181	482	2,199	430	630	11	190	1	305	60	4,656
西京	55	19	401	1,983	249	347	3	118	-	85	12	3,272
合計	792	570	2,014	10,497	1,862	2,747	48	784	5	1,140	144	20,603

《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	③眼科定点		
	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	合計
北	-	2	2
上京	-	7	7
左京	1	11	12
中京	-	12	12
東山			
山科	-	104	104
下京			
南			
右京	-	161	161
伏見	-	35	35
西京	-	6	6
合計	1	338	339

④性感染症定点

感染症名 行政区	④性感染症定点				
	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	6	-	4	14
上京	1	-	-	-	1
左京	9	1	6	1	17
中京	54	25	13	8	100
東山	32	26	14	9	81
山科	26	4	3	1	34
下京	12	8	-	1	21
南	37	3	6	7	53
右京	-	2	1	-	3
伏見	95	12	8	15	130
西京	22	-	7	2	31
合計	292	87	58	48	485

⑤基幹定点

感染症名 行政区	⑤基幹定点									
	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	薬剤耐性アシネトバクター感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計
北										
上京										
左京										
中京	1	12	3	3	-	-	-	-	-	19
東山										
山科										
下京										
南										
右京										
伏見										
西京										
合計	1	12	3	3	-	-	-	-	-	19

《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

行政区	インフルエンザ
北	148.9
上京	166.0
左京	235.4
中京	172.2
東山	218.3
山科	129.5
下京	158.3
南	330.8
右京	158.4
伏見	154.7
西京	230.7
全体	186.8

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	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計
北	16.50	4.50	20.50	62.50	16.50	12.75	0.25	4.75	-	6.50	0.50	145.25
上京	6.33	6.00	44.33	124.00	24.33	46.67	1.67	14.33	-	18.00	2.33	288.00
左京	23.25	6.75	73.75	215.50	44.00	79.00	2.75	20.25	-	20.50	0.50	648.33
中京	21.67	3.33	10.00	214.00	32.67	36.33	0.33	6.67	1.00	25.33	1.33	352.67
東山	42.00	2.00	22.00	457.50	29.00	29.50	0.50	9.00	-	26.50	3.00	621.00
山科	2.00	1.00	5.25	135.25	30.25	42.25	2.25	18.00	0.25	17.75	6.50	260.75
下京	2.50	0.50	10.00	21.50	12.50	7.50	1.00	3.50	-	3.50	0.50	63.00
南	1.33	33.33	39.67	346.33	79.33	83.67	-	24.33	-	93.33	2.00	703.33
右京	45.20	37.60	77.40	330.20	65.60	132.00	0.80	28.60	-	20.20	3.60	741.20
伏見	23.86	26.17	69.02	316.19	61.50	91.60	1.57	27.55	0.14	45.21	8.62	665.14
西京	13.75	4.75	100.25	495.75	62.25	86.75	0.75	29.50	-	21.25	3.00	818.00
全体	19.32	13.93	49.23	256.34	45.48	67.45	1.17	19.17	0.12	28.18	3.52	503.93

《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	-	2.00	2.00
上京	-	7.00	7.00
左京	1.00	11.00	12.00
中京	-	6.00	6.00
東山	-	-	-
山科	-	104.00	104.00
下京	-	-	-
南	-	-	-
右京	-	161.00	161.00
伏見	-	17.50	17.50
西京	-	6.00	6.00
全体	0.10	33.80	33.90

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	6.00	-	4.00	14.00
上京	1.00	-	-	-	1.00
左京	9.00	1.00	6.00	1.00	17.00
中京	27.00	12.50	6.50	4.00	50.00
東山	32.00	26.00	14.00	9.00	81.00
山科	26.00	4.00	3.00	1.00	34.00
下京	12.00	8.00	-	1.00	21.00
南	37.00	3.00	6.00	7.00	53.00
右京	-	2.00	1.00	-	3.00
伏見	47.50	6.00	4.00	7.50	65.00
西京	22.00	-	7.00	2.00	31.00
全体	22.46	6.69	4.46	3.69	37.31

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	薬剤耐性アシネトバクター感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計
北	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
左京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中京	1.00	12.00	3.00	3.00	-	-	-	-	-	19.00
東山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
下京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
南	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
右京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伏見	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
全体	1.00	12.00	3.00	3.00	-	-	-	-	-	19.00



《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	-	0.6	0.6
上京	-	2.1	2.1
左京	100	3.3	3.5
中京	-	3.6	3.5
東山			
山科	-	30.8	30.7
下京			
南			
右京	-	47.6	47.5
伏見	-	10.4	10.3
西京	-	1.8	1.8
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	1.4	6.9	-	8.3	2.9
上京	0.3	-	-	-	0.2
左京	3.1	1.1	10.3	2.1	3.5
中京	18.5	28.7	22.4	16.7	20.6
東山	11.0	29.9	24.1	18.8	16.7
山科	8.9	4.6	5.2	2.1	7.0
下京	4.1	9.2	-	2.1	4.3
南	12.7	3.4	10.3	14.6	10.9
右京	-	2.3	1.7	-	0.6
伏見	32.5	13.8	13.8	31.3	26.8
西京	7.5	-	12.1	4.2	6.4
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

行政区 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
北	11.4	3.1	14.1	43.0	11.4	8.8	0.2	3.3	-	4.5	0.3	100
上京	2.2	2.1	15.4	43.1	8.4	16.2	0.6	5.0	-	6.3	0.8	100
左京	4.8	1.4	15.2	44.3	9.0	16.2	0.6	4.2	-	4.2	0.1	100
中京	6.1	0.9	2.8	60.7	9.3	10.3	0.1	1.9	0.3	7.2	0.4	100
東山	6.8	0.3	3.5	73.7	4.7	4.8	0.1	1.4	-	4.3	0.5	100
山科	0.8	0.4	2.0	51.9	11.6	16.2	0.9	6.9	0.1	6.8	2.5	100
下京	4.0	0.8	15.9	34.1	19.8	11.9	1.6	5.6	-	5.6	0.8	100
南	0.2	4.7	5.6	49.2	11.3	11.9	-	3.5	-	13.3	0.3	100
右京	6.1	5.1	10.4	44.5	8.9	17.8	0.1	3.9	-	2.7	0.5	100
伏見	3.6	3.9	10.4	47.2	9.2	13.5	0.2	4.1	0.02	6.6	1.3	100
西京	1.7	0.6	12.3	60.6	7.6	10.6	0.1	3.6	-	2.6	0.4	100
全体	3.8	2.8	9.8	50.9	9.0	13.3	0.2	3.8	0.02	5.5	0.7	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	8.3	91.7	100
中京	-	100	100
東山	-	100	100
山科	-	100	100
下京	-	100	100
南	-	100	100
右京	-	100	100
伏見	-	100	100
西京	-	100	100
全体	0.3	99.7	100

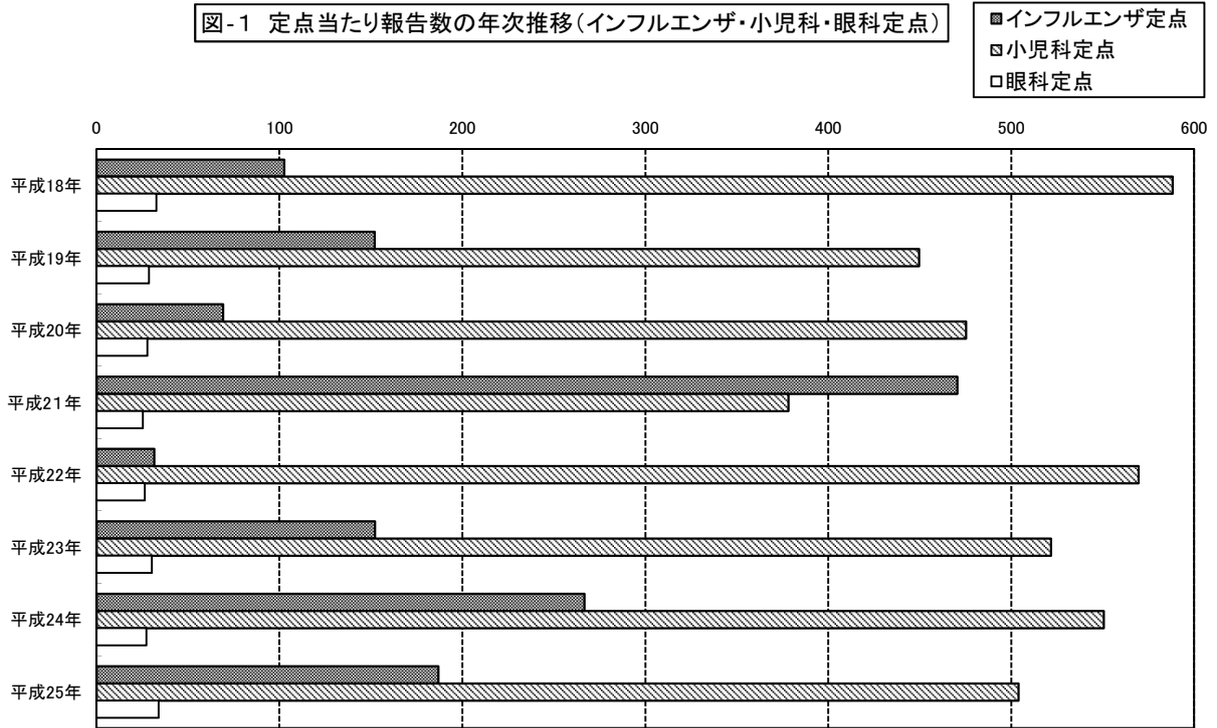
③性感染症定点

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	28.6	42.9	-	28.6	100
上京	100	-	-	-	100
左京	52.9	5.9	35.3	5.9	100
中京	54.0	25.0	13.0	8.0	100
東山	39.5	32.1	17.3	11.1	100
山科	76.5	11.8	8.8	2.9	100
下京	57.1	38.1	-	4.8	100
南	69.8	5.7	11.3	13.2	100
右京	-	66.7	33.3	-	100
伏見	73.1	9.2	6.2	11.5	100
西京	71.0	-	22.6	6.5	100
全体	60.2	17.9	12.0	9.9	100

④基幹定点

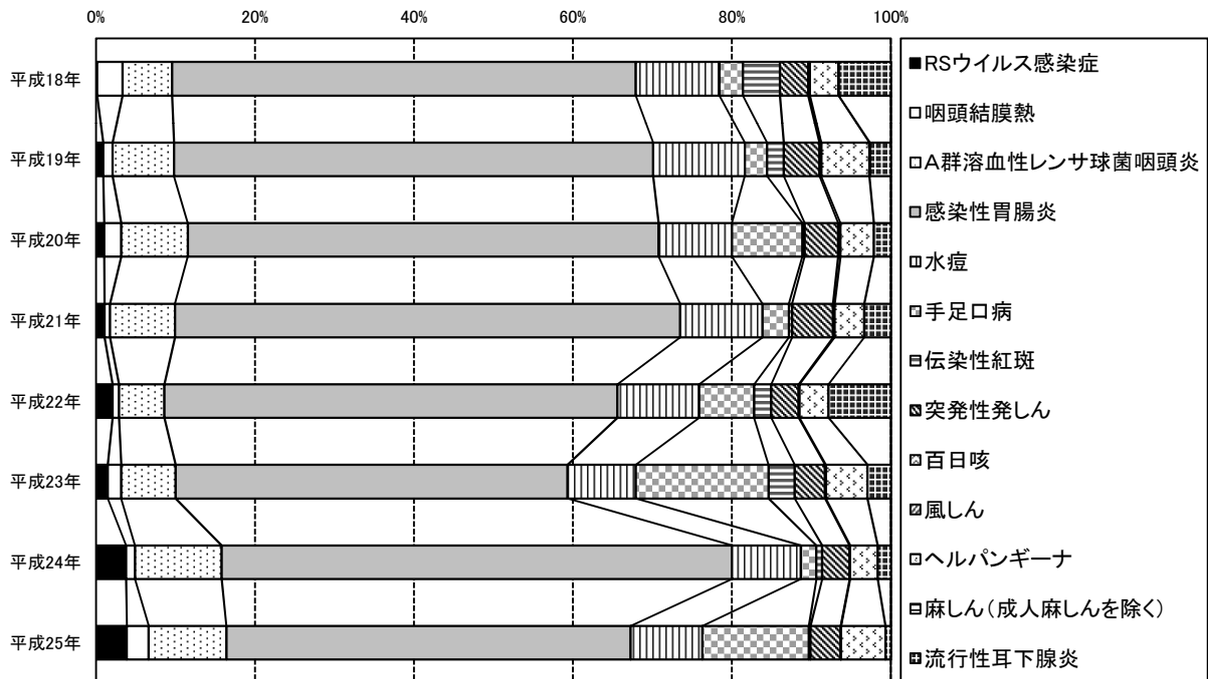
感染症名 行政区	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	感染性胃腸炎 (病原体がロタウイルスで あるものに限る)	メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	薬剤耐性アシネトバクター感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計
北	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
上京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
左京	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
中京	-	-	100	-	-	-	-	-	-	100
東山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
山科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
下京	-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

図-1 定点当たり報告数の年次推移(インフルエンザ・小児科・眼科定点)



注) 平成20年から小児科定点から風しん及び麻しんを除く

図-2 定点当たり報告数の感染症別割合の年次推移(小児科定点)



注) 平成20年から小児科定点から風しん及び麻しんを除く

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)

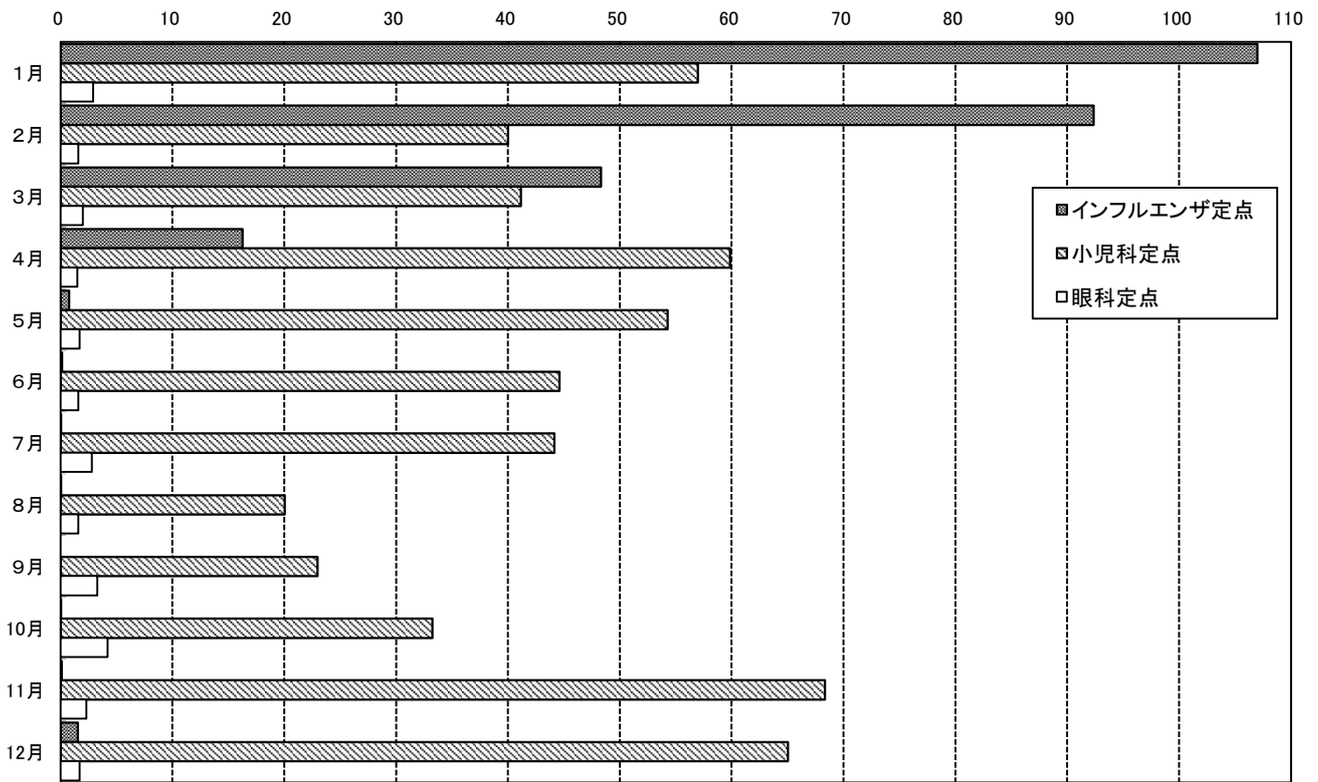


図-4 月別の感染症別割合(小児科定点)

