

(6) 表・図

《表-1》 報告週対応表(平成23年)

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

《表-2-1》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	464	39	27	25	42	59	56	36	35	28	35	46	36
	肺結核	240	21	16	12	21	25	32	19	15	22	21	20	16
	その他	224	18	11	13	21	34	24	17	20	6	14	26	20
三類	細菌性赤痢	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
	ソルネ	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
	腸管出血性大腸菌感染症	34	-	4	-	-	2	2	2	21	1	-	2	-
	O86	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	O111	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	O145	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	O157	30	4	-	-	1	2	2	18	1	-	-	2	-
その他(HUSで型不明)	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
四類	A型肝炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	オウム病	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	デング熱	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
	デング熱	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
	デング出血熱	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	日本紅斑熱	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	マラリア	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	熱帯熱	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	レジオネラ症	11	1	1	2	-	-	1	2	1	-	1	1	1
	肺炎型	10	1	1	2	-	-	-	2	1	-	1	1	1
ボンティアック型	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
五類	アメーバ赤痢	21	3	-	2	-	4	2	1	2	-	2	4	1
	腸管アメーバ症	17	3	-	1	-	3	2	1	-	-	2	4	1
	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	4	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-
	B型	3	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-
	その他(CMV)	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	4	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1	-
	後天性免疫不全症候群（注1）	14	3	1	-	-	-	1	1	2	2	-	4	-
	無症候性キャリア	9	2	-	-	-	-	1	1	2	-	-	3	-
	AIDS	5	1	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ジアルジア症	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
梅毒	7	-	2	-	-	-	-	1	1	1	-	2	-	
早期顕症：Ⅱ期	6	-	2	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	
無症候	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	
五類感染症 合計	62	6	3	4	3	7	5	7	6	4	2	12	3	

（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）

《表-2-2》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	464	41	21	54	34	16	47	32	29	57	85	48
	肺結核	240	24	10	27	11	11	22	20	19	31	47	18
	その他	224	17	11	27	23	5	25	12	10	26	38	30
三類	細菌性赤痢	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	ソルネ	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	腸管出血性大腸菌感染症	34	3	1	5	8	-	5	1	4	6	-	1
	O86	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	O111	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	O145	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	O157	30	3	1	3	8	-	4	1	4	5	-	1
その他(HUSで型不明)	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
四類	A型肝炎	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オウム病	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	デング熱	3	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
	デング熱	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	デング出血熱	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	日本紅斑熱	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	マラリア	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	熱帯熱	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	レジオネラ症	11	-	2	1	6	-	-	1	-	-	1	-
	肺炎型	10	-	2	1	5	-	-	1	-	-	1	-
ボンティアック型	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
五類	アメーバ赤痢	21	2	-	3	5	4	2	1	-	-	1	3
	腸管アメーバ症	17	2	-	3	5	1	2	1	-	-	1	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	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	ウイルス性肝炎	4	-	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-
	B型	3	-	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-
	その他(CMV)	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	急性脳炎	3	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-
	クロイツフェルト・ヤコブ病	4	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	4	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-
	後天性免疫不全症候群（注1）	14	-	1	1	5	4	-	1	-	-	1	1
	無症候性キャリア	9	-	-	1	4	3	-	1	-	-	-	-
	AIDS	5	-	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1
その他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ジアルジア症	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
梅毒	7	1	1	1	1	2	-	-	-	1	-	-	
早期顕症：Ⅱ期	6	-	1	1	1	2	-	-	-	1	-	-	
無症候	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	3	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	
五類感染症 合計	62	3	7	9	15	11	2	7	-	1	3	4	

《表-2-3》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	464	241	-	-	-	3	7	7	8	13	3	11	7	6	18	12	29	117	223	2	-	1	4	20	27	24	24	14	12	5	9	17	5	6	53
	肺結核	240	157			2	3	2	3	3	1	4	2	4	13	6	24	90	83		2	2	5	10	3	1	1	3	2	9	3	3	39			
	その他	224	84			1	4	5	5	10	2	7	5	2	5	6	5	27	140	2	1	2	18	22	14	21	13	11	2	7	8	2	3	14		
三類	細菌性赤痢	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	ソルネ	2	1					1												1				1												
	腸管出血性大腸菌感染症	34	15	-	1	2	1	-	2	1	-	-	1	-	1	2	1	1	2	19	1	1	2	1	2	-	3	2	1	-	-	1	-	1	-	4
	O86	1	1												1					-																
	O111	1	1					1												-																
	O145	1	-																	1		1														
	O157	30	13		1	2	1		1	1					1	2	1	1	2	17	1	1	1	1	2		2	2	1			1			4	
その他(HUSで型不明)	1	-																	1							1										
四類	A型肝炎	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	オウム病	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
	デング熱	3	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	デング熱	2	1							1										1					1											
	デング出血熱	1	1					1												-																
	日本紅斑熱	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	マラリア	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	熱帯熱	1	1					1												-																
	レジオネラ症	11	9	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	2	1			2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	肺炎型	10	9							1		1		1	2	2	1			1																1
ボンティアック型	1	-																	1																1	
五類	アメーバ赤痢	21	20	-	-	-	-	-	-	2	2	1	4	2	2	4	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	腸管アメーバ症	17	17								1	2	1	4	1	2	4	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	2								1				1					-																
	ウイルス性肝炎	4	4	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	B型	3	3					1			1									-																
	その他(CMV)	1	1								1									-																
	急性脳炎	3	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロイツフェルト・ヤコブ病	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	後天性免疫不全症候群	14	14	-	-	-	-	-	3	3	6	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	無症候性キャリア	9	9						3	2	3	1								-																
	AIDS	5	5								1	3					1			-																
	その他	-	-																	-																
	ジアルジア症	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	梅毒	7	7	-	-	-	-	2	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	早期顕症：Ⅱ期	6	6					2		1	3									-																
無症候	1	1																	1																	
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
五類感染症 合計	62	55	1	-	-	-	3	3	7	14	5	4	2	3	6	3	3	1	7	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	5	

《表-2-6》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		
二類	結核										(注3)347	397	399	360	464	
	肺結核										242	259	274	233	240	
	その他の結核										105	138	125	127	224	
三類	コレラ		3			1						1				
	細菌性赤痢	8	28	15	11	15	9	12	3	4	1	1	2	2		
	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				
	ボイド					2			1							
	ソンネ	4	16	12	10	10	7	8		3			2	2		
	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		
	O26		8	8		5	2	5	2	2	34	8	1			
	O86													1		
	O111			1						3	2	3	2	1		
	O121						4		1			1				
	O145										3	1		1		
	O157	25	25	43	32	96	42	30	54	49	41	79	30	30		
	その他	1			3			1			6	1	1	1		
腸チフス		2			5	3	1				2					
パラチフス				3		3	1				3		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		
	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		
	デング熱	1				1	1	2	1	3	5	2	4	2		
	デング出血熱													1		
	日本紅斑熱													1		
	マラリア	2	2	2	4	2	1		1	2			5	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		
	レジオネラ症			1	2	3	1	2	8	21	21	6	10	11		
	五類	アメーバ赤痢	2	7	6	12	8	18	17	17	22	20	14	18	21	
腸管アメーバ症											14	20	16	13	13	17
腸管外アメーバ症											3	2	2		5	2
腸管及び腸管外アメーバ症												2	1		2	
ウイルス性肝炎		15	3	4	2	3	5	1	8	6	2	5	2	4		
B型肝炎		9	3	2	2	1	3	1	8	3	2	3	2	3		
C型肝炎		4		1		1	2			3		2				
急性ウイルス性肝炎(その他)		1		1		1								1		
急性ウイルス性肝炎(不明)		1														
急性脳炎												5	1	6	9	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	5	2	4	2	6	3	2	2	3	4		
劇症型溶血性レンサ球菌感染症				3	2	3		1	1			1	2	4		
後天性免疫不全症候群(注2)		5	6	6	9	11	21	9	25	22	21	22	17	14		
無症候性キャリア		3	2	4	4	7	16	4	14	11	11	11	8	9		
AIDS	2	3	2	4	2	2	3	8	7	6	10	6	5			
その他		1		1	2	3	2	3	4	4	1	3				
ジアルジア症	2	6	15	9	6			1	1	1	1	1	2			
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			
早期顕症: I期	2		6	2	3	2	1	1			1	1				
早期顕症: II期	2	1	7	2	9	4	1	2			1	2	6			
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			
破傷風		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			
風しん										(注4) 1	1					
麻疹										(注4) 106	4	2				
(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は、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) 風しん及び麻疹については、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。

《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 ^{*4}	68(67)	41(40)	10	1	13	89(88)
平成23年 ^{*5}	67(66)	40(39)	10	1	13	88(87)

*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22年11月1日(第44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88定点である。

*5:平成23年9月5日(第36週)から、インフルエンザ定点66定点、小児科定点39定点、疑似症定点87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16年	8,260
平成17年	15,075
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

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16年	37	188	1,204	12,635	2,235	1,223	367	1,130	32	99	970	21	728	20,869
平成17年	53	137	961	12,858	2,322	438	273	991	17	14	1,319	8	1,932	21,323
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

（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

年次	感染症名	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	合計
	平成16年		8	313
平成17年		3	278	281
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

④性感染症定点(注2)

年次	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
	平成16年		180	143	25	42
平成17年		215	149	20	41	425
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

⑤基幹定点

年次	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)	成人麻しん(注3)	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 菌感染症(注4)	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計
	平成16年		-	-	5	-	-	2	-	-	-
平成17年		-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
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

(注2) 性器クラミジア感染症及び淋菌感染症は、平成16年は下京区を除く
12定点からの報告数である。

(注3) 平成20年1月1日から全数把握対象感染症に変更となった。

(注4) 平成23年2月1日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

年次	インフルエンザ
平成16年	121.47
平成17年	221.69
平成18年	102.60
平成19年	151.93
平成20年	69.18
平成21年	470.46
平成22年	31.54
平成23年	152.16
過去5年平均値との比	0.92
前年比	4.82

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	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16年	0.90	4.59	29.37	308.17	54.51	29.83	8.95	27.56	0.78	2.41	23.66	0.51	17.76	509.00
平成17年	1.29	3.34	23.44	313.61	56.63	10.68	6.66	24.17	0.41	0.34	32.17	0.20	47.12	520.07
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	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	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	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	11.71	4.53	32.48	324.75	58.45	39.47	12.22	19.49	0.76		20.72		44.86	569.44
平成23年	7.49	8.83	35.69	257.45	44.67	87.19	17.19	19.79	0.68		27.35		15.38	521.71
過去5年平均値との比	1.50	1.07	1.02	0.88	0.88	3.52	1.65	0.99	0.77		1.32		0.65	
前年比	0.64	1.95	1.10	0.79	0.76	2.21	1.41	1.02	0.90		1.32		0.34	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-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^a定点

感染症名 インフルエンザ	月
1月	4,438
2月	2,449
3月	1,542
4月	1,145
5月	348
6月	10
7月	9
8月	3
9月	1
10月	5
11月	21
12月	220
合計	10,191

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	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月
1月	64	15	96	1,538	261	22	63	51	2	4	94	2,210
2月	13	12	137	1,260	132	4	47	47	4	5	42	1,703
3月	9	11	148	1,370	155	11	60	45	-	3	38	1,850
4月	8	10	154	1,433	127	8	61	60	2	4	39	1,906
5月	4	12	203	1,128	195	62	81	83	7	44	55	1,874
6月	4	81	204	578	107	501	123	81	4	240	47	1,970
7月	6	111	61	377	105	1,606	97	64	1	525	69	3,022
8月	13	49	37	415	78	522	54	99	1	186	56	1,510
9月	30	23	26	310	61	180	25	64	2	50	42	813
10月	54	8	84	402	136	197	29	73	1	15	61	1,060
11月	45	6	92	335	187	194	25	51	2	12	38	987
12月	45	14	176	1,097	227	162	20	67	1	4	30	1,843
合計	295	352	1,418	10,243	1,771	3,469	685	785	27	1,092	611	20,748

《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

月	感染症名	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	合計
	1月	1	38	39
2月	2	28	30	
3月	-	9	9	
4月	-	13	13	
5月	2	35	37	
6月	1	30	31	
7月	1	36	37	
8月	-	25	25	
9月	1	20	21	
10月	-	29	29	
11月	1	24	25	
12月	1	6	7	
合計	10	293	303	

④性感染症定点

月	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	22	16	8	5	51
2月	21	15	4	7	47	
3月	22	8	3	4	37	
4月	22	6	5	3	36	
5月	23	12	3	3	41	
6月	32	15	5	2	54	
7月	26	11	4	3	44	
8月	17	13	2	4	36	
9月	37	10	2	3	52	
10月	41	12	3	5	61	
11月	18	13	4	3	38	
12月	33	10	2	4	49	
合計	314	141	45	46	546	

⑤基幹定点

月	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)	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5月	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
6月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9月	-	2	-	-	-	-	-	-	2	
10月	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
11月	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
12月	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
合計	-	2	3	-	-	-	-	-	5	

《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^a定点

感染症名 インフルエンザ	月
1月	66.24
2月	36.55
3月	23.01
4月	17.09
5月	5.19
6月	0.15
7月	0.13
8月	0.04
9月	0.02
10月	0.08
11月	0.32
12月	3.33
合計	152.16

②小児科定点

感染症名	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計
月												
1月	1.60	0.38	2.40	38.45	6.53	0.55	1.58	1.28	0.05	0.10	2.35	55.25
2月	0.33	0.30	3.43	31.50	3.30	0.10	1.18	1.18	0.10	0.13	1.05	42.58
3月	0.23	0.28	3.70	34.25	3.88	0.28	1.50	1.13	-	0.08	0.95	46.25
4月	0.20	0.25	3.85	35.83	3.18	0.20	1.53	1.50	0.05	0.10	0.98	47.65
5月	0.10	0.30	5.08	28.20	4.88	1.55	2.03	2.08	0.18	1.10	1.38	46.85
6月	0.10	2.03	5.10	14.45	2.68	12.53	3.08	2.03	0.10	6.00	1.18	49.25
7月	0.15	2.78	1.53	9.43	2.63	40.15	2.43	1.60	0.03	13.13	1.73	75.55
8月	0.33	1.23	0.93	10.38	1.95	13.05	1.35	2.48	0.03	4.65	1.40	37.75
9月	0.77	0.59	0.67	7.95	1.56	4.62	0.64	1.64	0.05	1.28	1.08	20.85
10月	1.38	0.21	2.15	10.31	3.49	5.05	0.74	1.87	0.03	0.38	1.56	27.18
11月	1.15	0.15	2.36	8.59	4.79	4.97	0.64	1.31	0.05	0.31	0.97	25.31
12月	1.15	0.36	4.51	28.13	5.82	4.15	0.51	1.72	0.03	0.10	0.77	47.26
合計	7.49	8.83	35.69	257.45	44.67	87.19	17.19	19.79	0.68	27.35	15.38	521.71

《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 月	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	合計
1月	0.10	3.80	3.90
2月	0.20	2.80	3.00
3月	-	0.90	0.90
4月	-	1.30	1.30
5月	0.20	3.50	3.70
6月	0.10	3.00	3.10
7月	0.10	3.60	3.70
8月	-	2.50	2.50
9月	0.10	2.00	2.10
10月	-	2.90	2.90
11月	0.10	2.40	2.50
12月	0.10	0.60	0.70
合計	1.00	29.30	30.30

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	1.69	1.23	0.62	0.38	3.92
2月	1.62	1.15	0.31	0.54	3.62
3月	1.69	0.62	0.23	0.31	2.85
4月	1.69	0.46	0.38	0.23	2.77
5月	1.77	0.92	0.23	0.23	3.15
6月	2.46	1.15	0.38	0.15	4.15
7月	2.00	0.85	0.31	0.23	3.38
8月	1.31	1.00	0.15	0.31	2.77
9月	2.85	0.77	0.15	0.23	4.00
10月	3.15	0.92	0.23	0.38	4.69
11月	1.38	1.00	0.31	0.23	2.92
12月	2.54	0.77	0.15	0.31	3.77
合計	24.15	10.85	3.46	3.54	42.00

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）	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5月	-	-	1.00	-	-	-	-	-	1.00
6月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9月	-	2.00	-	-	-	-	-	-	2.00
10月	-	-	1.00	-	-	-	-	-	1.00
11月	-	-	1.00	-	-	-	-	-	1.00
12月	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	2.00	3.00	-	-	-	-	-	5.00

《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	10.0	13.0	12.9
2月	20.0	9.6	9.9
3月	-	3.1	3.0
4月	-	4.4	4.3
5月	20.0	11.9	12.2
6月	10.0	10.2	10.2
7月	10.0	12.3	12.2
8月	-	8.5	8.3
9月	10.0	6.8	6.9
10月	-	9.9	9.6
11月	10.0	8.2	8.3
12月	10.0	2.0	2.3
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	7.0	11.3	17.8	10.9	9.3
2月	6.7	10.6	8.9	15.2	8.6
3月	7.0	5.7	6.7	8.7	6.8
4月	7.0	4.3	11.1	6.5	6.6
5月	7.3	8.5	6.7	6.5	7.5
6月	10.2	10.6	11.1	4.3	9.9
7月	8.3	7.8	8.9	6.5	8.1
8月	5.4	9.2	4.4	8.7	6.6
9月	11.8	7.1	4.4	6.5	9.5
10月	13.1	8.5	6.7	10.9	11.2
11月	5.7	9.2	8.9	6.5	7.0
12月	10.5	7.1	4.4	8.7	9.0
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	2.9	0.7	4.3	69.6	11.8	1.0	2.9	2.3	0.1	0.2	4.3	100
2月	0.8	0.7	8.0	74.0	7.8	0.2	2.8	2.8	0.2	0.3	2.5	100
3月	0.5	0.6	8.0	74.1	8.4	0.6	3.2	2.4	-	0.2	2.1	100
4月	0.4	0.5	8.1	75.2	6.7	0.4	3.2	3.1	0.1	0.2	2.0	100
5月	0.2	0.6	10.8	60.2	10.4	3.3	4.3	4.4	0.4	2.3	2.9	100
6月	0.2	4.1	10.4	29.3	5.4	25.4	6.2	4.1	0.2	12.2	2.4	100
7月	0.2	3.7	2.0	12.5	3.5	53.1	3.2	2.1	0.03	17.4	2.3	100
8月	0.9	3.2	2.5	27.5	5.2	34.6	3.6	6.6	0.1	12.3	3.7	100
9月	3.7	2.8	3.2	38.1	7.5	22.1	3.1	7.9	0.2	6.2	5.2	100
10月	5.1	0.8	7.9	37.9	12.8	18.6	2.7	6.9	0.1	1.4	5.8	100
11月	4.6	0.6	9.3	33.9	18.9	19.7	2.5	5.2	0.2	1.2	3.9	100
12月	2.4	0.8	9.5	59.5	12.3	8.8	1.1	3.6	0.1	0.2	1.6	100
合計	1.4	1.7	6.8	49.4	8.5	16.7	3.3	3.8	0.1	5.3	2.9	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	2.6	97.4	100
2月	6.7	93.3	100
3月	-	100	100
4月	-	100	100
5月	5.4	94.6	100
6月	3.2	96.8	100
7月	2.7	97.3	100
8月	-	100	100
9月	4.8	95.2	100
10月	-	100	100
11月	4.0	96.0	100
12月	14.3	85.7	100
合計	3.3	96.7	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	43.1	31.4	15.7	9.8	100
2月	44.7	31.9	8.5	14.9	100
3月	59.5	21.6	8.1	10.8	100
4月	61.1	16.7	13.9	8.3	100
5月	56.1	29.3	7.3	7.3	100
6月	59.3	27.8	9.3	3.7	100
7月	59.1	25.0	9.1	6.8	100
8月	47.2	36.1	5.6	11.1	100
9月	71.2	19.2	3.8	5.8	100
10月	67.2	19.7	4.9	8.2	100
11月	47.4	34.2	10.5	7.9	100
12月	67.3	20.4	4.1	8.2	100
合計	57.5	25.8	8.2	8.4	100

《表-10》 小児科定点における月別の主要5感染症とその占める割合

(%)

	1位	2位	3位	4位	5位
1月	感染性胃腸炎 (69.6)	水痘 (11.8)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (4.3)	流行性耳下腺炎 (4.3)	RSウイルス感染症 (2.9)
2月	感染性胃腸炎 (74.0)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (8.0)	水痘 (7.8)	伝染性紅斑 (2.8)	突発性発しん (2.8)
3月	感染性胃腸炎 (74.1)	水痘 (8.4)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (8.0)	伝染性紅斑 (3.2)	突発性発しん (2.4)
4月	感染性胃腸炎 (75.2)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (8.1)	水痘 (6.7)	伝染性紅斑 (3.2)	突発性発しん (3.1)
5月	感染性胃腸炎 (60.2)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (10.8)	水痘 (10.4)	突発性発しん (4.4)	伝染性紅斑 (4.3)
6月	感染性胃腸炎 (29.3)	手足口病 (25.4)	ヘルパンギーナ (12.2)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (10.4)	伝染性紅斑 (6.2)
7月	手足口病 (53.1)	ヘルパンギーナ (17.4)	感染性胃腸炎 (12.5)	咽頭結膜熱 (3.7)	水痘 (3.5)
8月	手足口病 (34.6)	感染性胃腸炎 (27.5)	ヘルパンギーナ (12.3)	突発性発しん (6.6)	水痘 (5.2)
9月	感染性胃腸炎 (38.1)	手足口病 (22.1)	突発性発しん (7.9)	水痘 (7.5)	ヘルパンギーナ (6.2)
10月	感染性胃腸炎 (37.9)	手足口病 (18.6)	水痘 (12.8)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (7.9)	突発性発しん (6.9)
11月	感染性胃腸炎 (33.9)	手足口病 (19.7)	水痘 (18.9)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (9.3)	突発性発しん (5.2)
12月	感染性胃腸炎 (59.5)	水痘 (12.3)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (9.5)	手足口病 (8.8)	突発性発しん (3.6)
年間	感染性胃腸炎 (49.4)	手足口病 (16.7)	水痘 (8.5)	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (6.8)	ヘルパンギーナ (5.3)

《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^a定点

年齢	インフルエンザ
-5箇月	17
-11箇月	91
1歳	343
2歳	378
3歳	457
4歳	585
5歳	582
6歳	670
7歳	569
8歳	463
9歳	470
10-14歳	1,432
15-19歳	561
20-29歳	1,213
30-39歳	1,106
40-49歳	623
50-59歳	309
60-69歳	179
70-79歳	95
80歳以上	48
合計	10,191

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	60	2	2	149	41	51	2	22	3	13	-	345
-11箇月	72	12	8	671	107	356	19	360	3	106	3	1,717
1歳	105	73	41	1,645	320	1,023	37	344	2	263	19	3,872
2歳	34	50	59	1,262	390	693	51	47	4	182	33	2,805
3歳	13	59	137	1,022	281	444	56	10	-	165	84	2,271
4歳	8	44	171	894	248	305	113	2	1	140	99	2,025
5歳	2	42	197	783	151	228	113	-	1	86	90	1,693
6歳	1	20	177	567	88	120	98	-	2	32	65	1,170
7歳	-	11	127	460	37	64	65	-	-	39	65	868
8歳	-	11	118	394	40	43	44	-	-	18	49	717
9歳	-	11	92	305	15	30	30	-	-	12	21	516
10-14歳	-	9	165	975	41	52	41	-	1	21	61	1,366
15-19歳	-	1	21	198	3	6	1	-	-	-	4	234
20歳以上	-	7	103	918	9	54	15	-	10	15	18	1,149
合計	295	352	1,418	10,243	1,771	3,469	685	785	27	1,092	611	20,748

《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	③眼科定点		合計
	感染症名	急性出血性結膜炎 流行性角結膜炎	
-5箇月	-	1	1
-11箇月	-	3	3
1歳	-	12	12
2歳	-	6	6
3歳	-	5	5
4歳	-	6	6
5歳	-	6	6
6歳	-	2	2
7歳	-	2	2
8歳	-	5	5
9歳	-	-	-
10-14歳	1	6	7
15-19歳	-	9	9
20-29歳	2	46	48
30-39歳	3	66	69
40-49歳	1	43	44
50-59歳	2	31	33
60-69歳	-	26	26
70歳以上	1	18	19
合計	10	293	303

④性感染症定点

年齢	④性感染症定点					合計
	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	
0歳	-	-	-	-	-	-
1-4歳	-	-	-	-	-	-
5-9歳	-	-	-	-	-	-
10-14歳	-	-	-	-	-	-
15-19歳	61	6	-	6	73	
20-24歳	93	19	6	18	136	
25-29歳	75	26	6	13	120	
30-34歳	38	16	15	4	73	
35-39歳	17	19	9	4	49	
40-44歳	13	19	6	-	38	
45-49歳	8	8	2	1	19	
50-54歳	3	9	-	-	12	
55-59歳	2	3	-	-	5	
60-64歳	1	5	-	-	6	
65-69歳	1	5	-	-	6	
70歳以上	2	6	1	-	9	
合計	314	141	45	46	546	

⑤基幹定点

年齢	⑤基幹定点								合計
	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)	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	
0歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-4歳	-	1	1	-	-	-	-	-	2
5-9歳	-	1	1	-	-	-	-	-	2
10-14歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39歳	-	-	1	-	-	-	-	-	1
40-44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	2	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

年齢	インフルエンザ
-5箇月	0.25
-11箇月	1.36
1歳	5.12
2歳	5.64
3歳	6.82
4歳	8.73
5歳	8.69
6歳	10.00
7歳	8.49
8歳	6.91
9歳	7.02
10-14歳	21.38
15-19歳	8.38
20-29歳	18.11
30-39歳	16.52
40-49歳	9.30
50-59歳	4.61
60-69歳	2.67
70-79歳	1.42
80歳以上	0.72
合計	152.16

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	1.52	0.05	0.05	3.75	1.04	1.28	0.05	0.55	0.08	0.33	-	8.69
-11箇月	1.83	0.30	0.20	16.87	2.70	8.93	0.48	9.08	0.08	2.66	0.08	43.20
1歳	2.67	1.83	1.03	41.34	8.06	25.70	0.93	8.67	0.05	6.59	0.48	97.35
2歳	0.86	1.26	1.48	31.72	9.83	17.43	1.28	1.18	0.10	4.56	0.83	70.53
3歳	0.33	1.48	3.45	25.69	7.09	11.17	1.41	0.25	-	4.13	2.12	57.10
4歳	0.20	1.10	4.31	22.46	6.26	7.68	2.84	0.05	0.03	3.50	2.50	50.93
5歳	0.05	1.05	4.96	19.68	3.81	5.73	2.84	-	0.03	2.15	2.27	42.57
6歳	0.03	0.50	4.46	14.25	2.22	3.02	2.46	-	0.05	0.80	1.64	29.42
7歳	-	0.28	3.20	11.55	0.93	1.61	1.63	-	-	0.98	1.63	21.81
8歳	-	0.28	2.97	9.90	1.01	1.08	1.10	-	-	0.45	1.23	18.03
9歳	-	0.28	2.32	7.67	0.38	0.75	0.75	-	-	0.30	0.53	12.98
10-14歳	-	0.23	4.15	24.50	1.04	1.31	1.03	-	0.03	0.53	1.53	34.34
15-19歳	-	0.03	0.53	4.98	0.08	0.15	0.03	-	-	-	0.10	5.89
20歳以上	-	0.18	2.59	23.08	0.23	1.35	0.38	-	0.25	0.38	0.45	28.87
合計	7.49	8.83	35.69	257.45	44.67	87.19	17.19	19.79	0.68	27.35	15.38	521.71

《表-12-2》 年齢階級別の定点当たり報告数（定点把握対象五類感染症）

③眼科定点

感染症名 年齢	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	合計
-5箇月	-	0.10	0.10
-11箇月	-	0.30	0.30
1歳	-	1.20	1.20
2歳	-	0.60	0.60
3歳	-	0.50	0.50
4歳	-	0.60	0.60
5歳	-	0.60	0.60
6歳	-	0.20	0.20
7歳	-	0.20	0.20
8歳	-	0.50	0.50
9歳	-	-	-
10-14歳	0.10	0.60	0.70
15-19歳	-	0.90	0.90
20-29歳	0.20	4.60	4.80
30-39歳	0.30	6.60	6.90
40-49歳	0.10	4.30	4.40
50-59歳	0.20	3.10	3.30
60-69歳	-	2.60	2.60
70歳以上	0.10	1.80	1.90
合計	1.00	29.30	30.30

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	4.69	0.46	-	0.46	5.62
20-24歳	7.15	1.46	0.46	1.38	10.46
25-29歳	5.77	2.00	0.46	1.00	9.23
30-34歳	2.92	1.23	1.15	0.31	5.62
35-39歳	1.31	1.46	0.69	0.31	3.77
40-44歳	1.00	1.46	0.46	-	2.92
45-49歳	0.62	0.62	0.15	0.08	1.46
50-54歳	0.23	0.69	-	-	0.92
55-59歳	0.15	0.23	-	-	0.38
60-64歳	0.08	0.38	-	-	0.46
65-69歳	0.08	0.38	-	-	0.46
70歳以上	0.15	0.46	0.08	-	0.69
合計	24.15	10.85	3.46	3.54	42.00

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)	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-4歳	-	1.00	1.00	-	-	-	-	-	2.00
5-9歳	-	1.00	1.00	-	-	-	-	-	2.00
10-14歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39歳	-	-	1.00	-	-	-	-	-	1.00
40-44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	2.00	3.00	-	-	-	-	-	5.00

《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

年齢	感染症名	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	全体
		-5箇月	-	0.3
-11箇月	-	1.0	1.0	
1歳	-	4.1	4.0	
2歳	-	2.0	2.0	
3歳	-	1.7	1.7	
4歳	-	2.0	2.0	
5歳	-	2.0	2.0	
6歳	-	0.7	0.7	
7歳	-	0.7	0.7	
8歳	-	1.7	1.7	
9歳	-	-	-	
10-14歳	10.0	2.0	2.3	
15-19歳	-	3.1	3.0	
20-29歳	20.0	15.7	15.8	
30-39歳	30.0	22.5	22.8	
40-49歳	10.0	14.7	14.5	
50-59歳	20.0	10.6	10.9	
60-69歳	-	8.9	8.6	
70歳以上	10.0	6.1	6.3	
合計		100	100	

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	全体
		0歳	-	-	-	-
1-4歳	-	-	-	-	-	
5-9歳	-	-	-	-	-	
10-14歳	-	-	-	-	-	
15-19歳	19.4	4.3	-	13.0	13.4	
20-24歳	29.6	13.5	13.3	39.1	24.9	
25-29歳	23.9	18.4	13.3	28.3	22.0	
30-34歳	12.1	11.3	33.3	8.7	13.4	
35-39歳	5.4	13.5	20.0	8.7	9.0	
40-44歳	4.1	13.5	13.3	-	7.0	
45-49歳	2.5	5.7	4.4	2.2	3.5	
50-54歳	1.0	6.4	-	-	2.2	
55-59歳	0.6	2.1	-	-	0.9	
60-64歳	0.3	3.5	-	-	1.1	
65-69歳	0.3	3.5	-	-	1.1	
70歳以上	0.6	4.3	2.2	-	1.6	
合計		100	100	100	100	

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)	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	-	-	-	-	-	-	-	-
1-4歳	-	50.0	33.3	-	-	-	-	-	40.0	
5-9歳	-	50.0	33.3	-	-	-	-	-	40.0	
10-14歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15-19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20-24歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25-29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30-34歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
35-39歳	-	-	33.3	-	-	-	-	-	20.0	
40-44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
45-49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
50-54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
55-59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
60-64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
65-69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
70歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
合計		-	100	100	-	-	-	-	100	

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

①小児科定点

年齢	感染症名	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計
-5箇月		17.4	0.6	0.6	43.2	11.9	14.8	0.6	6.4	0.9	3.8	-	100
-11箇月		4.2	0.7	0.5	39.1	6.2	20.7	1.1	21.0	0.2	6.2	0.2	100
1歳		2.7	1.9	1.1	42.5	8.3	26.4	1.0	8.9	0.1	6.8	0.5	100
2歳		1.2	1.8	2.1	45.0	13.9	24.7	1.8	1.7	0.1	6.5	1.2	100
3歳		0.6	2.6	6.0	45.0	12.4	19.6	2.5	0.4	-	7.3	3.7	100
4歳		0.4	2.2	8.4	44.1	12.2	15.1	5.6	0.1	0.05	6.9	4.9	100
5歳		0.1	2.5	11.6	46.2	8.9	13.5	6.7	-	0.1	5.1	5.3	100
6歳		0.1	1.7	15.1	48.5	7.5	10.3	8.4	-	0.2	2.7	5.6	100
7歳		-	1.3	14.6	53.0	4.3	7.4	7.5	-	-	4.5	7.5	100
8歳		-	1.5	16.5	55.0	5.6	6.0	6.1	-	-	2.5	6.8	100
9歳		-	2.1	17.8	59.1	2.9	5.8	5.8	-	-	2.3	4.1	100
10-14歳		-	0.7	12.1	71.4	3.0	3.8	3.0	-	0.1	1.5	4.5	100
15-19歳		-	0.4	9.0	84.6	1.3	2.6	0.4	-	-	-	1.7	100
20歳以上		-	0.6	9.0	79.9	0.8	4.7	1.3	-	0.9	1.3	1.6	100
全体		1.4	1.7	6.8	49.4	8.5	16.7	3.3	3.8	0.1	5.3	2.9	100

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

②眼科定点

年齢	感染症名	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	合計
-5箇月	-	100	100	
-11箇月	-	100	100	
1歳	-	100	100	
2歳	-	100	100	
3歳	-	100	100	
4歳	-	100	100	
5歳	-	100	100	
6歳	-	100	100	
7歳	-	100	100	
8歳	-	100	100	
9歳	-	-	-	
10-14歳	14.3	85.7	100	
15-19歳	-	100	100	
20-29歳	4.2	95.8	100	
30-39歳	4.3	95.7	100	
40-49歳	2.3	97.7	100	
50-59歳	6.1	93.9	100	
60-69歳	-	100	100	
70歳以上	5.3	94.7	100	
全体	3.3	96.7	100	

③性感染症定点

年齢	感染症名	性器クラミジア感染症	性器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンジローマ	淋菌感染症	合計
0歳	-	-	-	-	-	-
1-4歳	-	-	-	-	-	-
5-9歳	-	-	-	-	-	-
10-14歳	-	-	-	-	-	-
15-19歳	83.6	8.2	-	8.2	100	
20-24歳	68.4	14.0	4.4	13.2	100	
25-29歳	62.5	21.7	5.0	10.8	100	
30-34歳	52.1	21.9	20.5	5.5	100	
35-39歳	34.7	38.8	18.4	8.2	100	
40-44歳	34.2	50.0	15.8	-	100	
45-49歳	42.1	42.1	10.5	5.3	100	
50-54歳	25.0	75.0	-	-	100	
55-59歳	40.0	60.0	-	-	100	
60-64歳	16.7	83.3	-	-	100	
65-69歳	16.7	83.3	-	-	100	
70歳以上	22.2	66.7	11.1	-	100	
全体	57.5	25.8	8.2	8.4	100	

④基幹定点

年齢	感染症名	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-4歳	-	50.0	50.0	-	-	-	-	-	-	100
5-9歳	-	50.0	50.0	-	-	-	-	-	-	100
10-14歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39歳	-	-	100	-	-	-	-	-	-	100
40-44歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45-49歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-54歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55-59歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60-64歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
全体	-	40.0	60.0	-	-	-	-	-	-	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	732
上京	632
左京	661
中京	843
東山	627
山科	893
下京	345
南	1,757
右京	741
伏見	1,299
西京	1,661
合計	10,191

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	67	17	62	284	87	57	19	21	1	58	11	684
上京	23	14	142	487	110	209	31	53	1	65	16	1,151
左京	4	3	61	270	60	75	17	13	8	14	36	561
中京	72	16	70	851	98	138	27	27	2	79	35	1,415
東山	12	15	-	910	93	92	15	21	3	63	38	1,262
山科	7	6	53	443	159	267	26	55	2	141	76	1,235
下京	3	-	24	27	45	38	3	4	-	9	11	164
南	5	44	385	1,660	319	842	110	115	-	202	88	3,770
右京	1	10	37	1,061	164	365	92	116	-	59	36	1,941
伏見	86	192	277	2,038	391	932	192	248	9	317	134	4,816
西京	15	35	307	2,212	245	454	153	112	1	85	130	3,749
合計	295	352	1,418	10,243	1,771	3,469	685	785	27	1,092	611	20,748

《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

行政区	感染症名			合計
	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎		
北	1	10		11
上京	9	7		16
左京	-	10		10
中京	-	86		86
東山				
山科	-	42		42
下京				
南				
右京	-	129		129
伏見	-	9		9
西京	-	-		-
合計	10	293		303

④性感染症定点

行政区	感染症名					合計
	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		
北	10	3	2	1		16
上京	10	2	-	5		17
左京	3	1	-	2		6
中京	71	47	7	5		130
東山	50	24	17	8		99
山科	24	-	-	1		25
下京	22	18	2	3		45
南	37	10	1	2		50
右京	-	3	3	-		6
伏見	73	29	9	18		129
西京	14	4	4	1		23
合計	314	141	45	46		546

⑤基幹定点

行政区	感染症名								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)	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	
北									
上京									
左京									
中京	-	2	3	-	-	-	-	-	5
東山									
山科									
下京									
南									
右京									
伏見									
西京									
合計	-	2	3	-	-	-	-	-	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

感染症名 行政区	インフルエンザ
北	104.57
上京	126.40
左京	110.17
中京	168.60
東山	209.00
山科	127.57
下京	115.00
南	351.40
右京	93.14
伏見	118.09
西京	237.29
全体	152.16

②小児科定点

感染症名 行政区	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計
北	16.75	4.25	15.50	71.00	21.75	14.25	4.75	5.25	0.25	14.50	2.75	171.00
上京	7.67	4.67	47.33	162.33	36.67	69.67	10.33	17.67	0.33	21.67	5.33	383.67
左京	1.33	1.00	20.33	90.00	20.00	25.00	5.67	4.33	2.67	4.67	12.00	187.00
中京	24.00	5.33	23.33	283.67	32.67	46.00	9.00	9.00	0.67	26.33	11.67	471.67
東山	6.00	7.50	-	455.00	46.50	46.00	7.50	10.50	1.50	31.50	19.00	631.00
山科	1.75	1.50	13.25	110.75	39.75	66.75	6.50	13.75	0.50	35.25	19.00	308.75
下京	1.50	-	12.00	13.50	22.50	19.00	1.50	2.00	-	4.50	5.50	82.00
南	1.67	14.67	128.33	553.33	106.33	280.67	36.67	38.33	-	67.33	29.33	1,256.67
右京	0.20	2.20	7.70	222.35	36.30	77.55	18.85	24.80	-	11.80	8.15	409.90
伏見	12.29	27.43	39.57	291.14	55.86	133.14	27.43	35.43	1.29	45.29	19.14	688.00
西京	3.75	8.75	76.75	553.00	61.25	113.50	38.25	28.00	0.25	21.25	32.50	937.25
全体	7.49	8.83	35.69	257.45	44.67	87.19	17.19	19.79	0.68	27.35	15.38	521.71

《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	1.00	10.00	11.00
上京	9.00	7.00	16.00
左京	-	10.00	10.00
中京	-	43.00	43.00
東山	-	-	-
山科	-	42.00	42.00
下京	-	-	-
南	-	-	-
右京	-	129.00	129.00
伏見	-	4.50	4.50
西京	-	-	-
全体	1.00	29.30	30.30

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	10.00	3.00	2.00	1.00	16.00
上京	10.00	2.00	-	5.00	17.00
左京	3.00	1.00	-	2.00	6.00
中京	35.50	23.50	3.50	2.50	65.00
東山	50.00	24.00	17.00	8.00	99.00
山科	24.00	-	-	1.00	25.00
下京	22.00	18.00	2.00	3.00	45.00
南	37.00	10.00	1.00	2.00	50.00
右京	-	3.00	3.00	-	6.00
伏見	36.50	14.50	4.50	9.00	64.50
西京	14.00	4.00	4.00	1.00	23.00
全体	24.15	10.85	3.46	3.54	42.00

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）	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	-	2.00	3.00	-	-	-	-	-	5.00
東山	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山科	-	-	-	-	-	-	-	-	-
下京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
南	-	-	-	-	-	-	-	-	-
右京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伏見	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
全体	-	2.00	3.00	-	-	-	-	-	5.00

《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	10.0	3.4	3.6
上京	90.0	2.4	5.3
左京	-	3.4	3.3
中京	-	29.4	28.4
東山			
山科	-	14.3	13.9
下京			
南			
右京	-	44.0	42.6
伏見	-	3.1	3.0
西京	-	-	-
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	3.2	2.1	4.4	2.2	2.9
上京	3.2	1.4	-	10.9	3.1
左京	1.0	0.7	-	4.3	1.1
中京	22.6	33.3	15.6	10.9	23.8
東山	15.9	17.0	37.8	17.4	18.1
山科	7.6	-	-	2.2	4.6
下京	7.0	12.8	4.4	6.5	8.2
南	11.8	7.1	2.2	4.3	9.2
右京	-	2.1	6.7	-	1.1
伏見	23.2	20.6	20.0	39.1	23.6
西京	4.5	2.8	8.9	2.2	4.2
合計	100	100	100	100	100

《表-18-1》 行政区別の感染症別割合(%) (定点把握対象五類感染症)

①小児科定点

感染症名 行政区	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	合計
北	9.8	2.5	9.1	41.5	12.7	8.3	2.8	3.1	0.1	8.5	1.6	100
上京	2.0	1.2	12.3	42.3	9.6	18.2	2.7	4.6	0.1	5.6	1.4	100
左京	0.7	0.5	10.9	48.1	10.7	13.4	3.0	2.3	1.4	2.5	6.4	100
中京	5.1	1.1	4.9	60.1	6.9	9.8	1.9	1.9	0.1	5.6	2.5	100
東山	1.0	1.2	-	72.1	7.4	7.3	1.2	1.7	0.2	5.0	3.0	100
山科	0.6	0.5	4.3	35.9	12.9	21.6	2.1	4.5	0.2	11.4	6.2	100
下京	1.8	-	14.6	16.5	27.4	23.2	1.8	2.4	-	5.5	6.7	100
南	0.1	1.2	10.2	44.0	8.5	22.3	2.9	3.1	-	5.4	2.3	100
右京	0.1	0.5	1.9	54.7	8.4	18.8	4.7	6.0	-	3.0	1.9	100
伏見	1.8	4.0	5.8	42.3	8.1	19.4	4.0	5.1	0.2	6.6	2.8	100
西京	0.4	0.9	8.2	59.0	6.5	12.1	4.1	3.0	0.03	2.3	3.5	100
全体	1.4	1.7	6.8	49.4	8.5	16.7	3.3	3.8	0.1	5.3	2.9	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	9.1	90.9	100
上京	56.3	43.8	100
左京	-	100	100
中京	-	100	100
東山			
山科	-	100	100
下京			
南			
右京	-	100	100
伏見	-	100	100
西京	-	-	-
全体	3.3	96.7	100

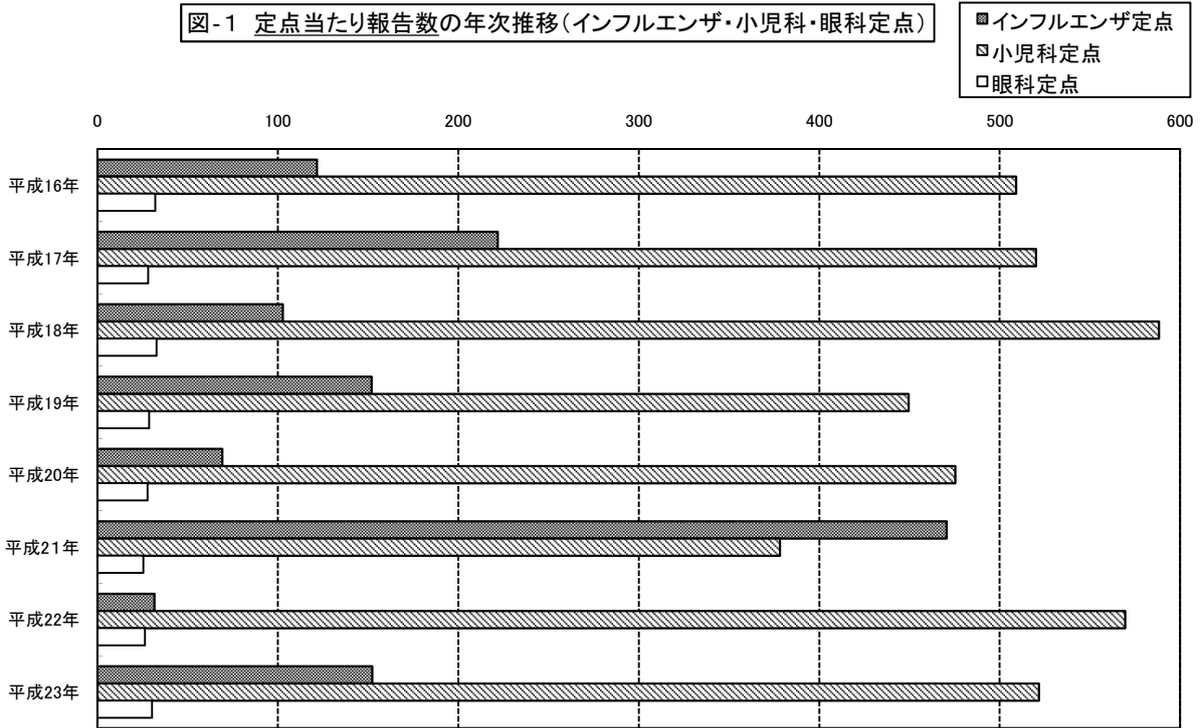
③性感染症定点

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	62.5	18.8	12.5	6.3	100
上京	58.8	11.8	-	29.4	100
左京	50.0	16.7	-	33.3	100
中京	54.6	36.2	5.4	3.8	100
東山	50.5	24.2	17.2	8.1	100
山科	96.0	-	-	4.0	100
下京	48.9	40.0	4.4	6.7	100
南	74.0	20.0	2.0	4.0	100
右京	-	50.0	50.0	-	100
伏見	56.6	22.5	7.0	14.0	100
西京	60.9	17.4	17.4	4.3	100
全体	57.5	25.8	8.2	8.4	100

④基幹定点

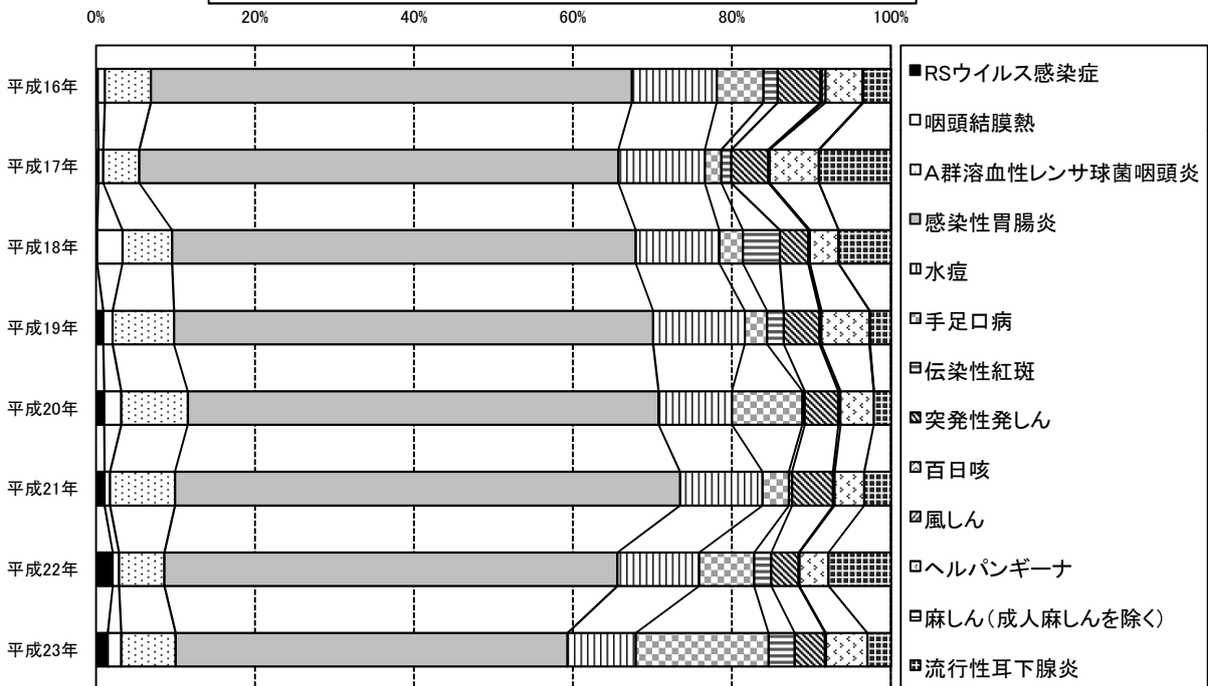
感染症名 行政区	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	薬剤耐性アシネトバクター感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	合計
北									
上京									
左京									
中京	-	40.0	60.0	-	-	-	-	-	100
東山									
山科									
下京									
南									
右京									
伏見									
西京									
全体	-	40.0	60.0	-	-	-	-	-	100

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)

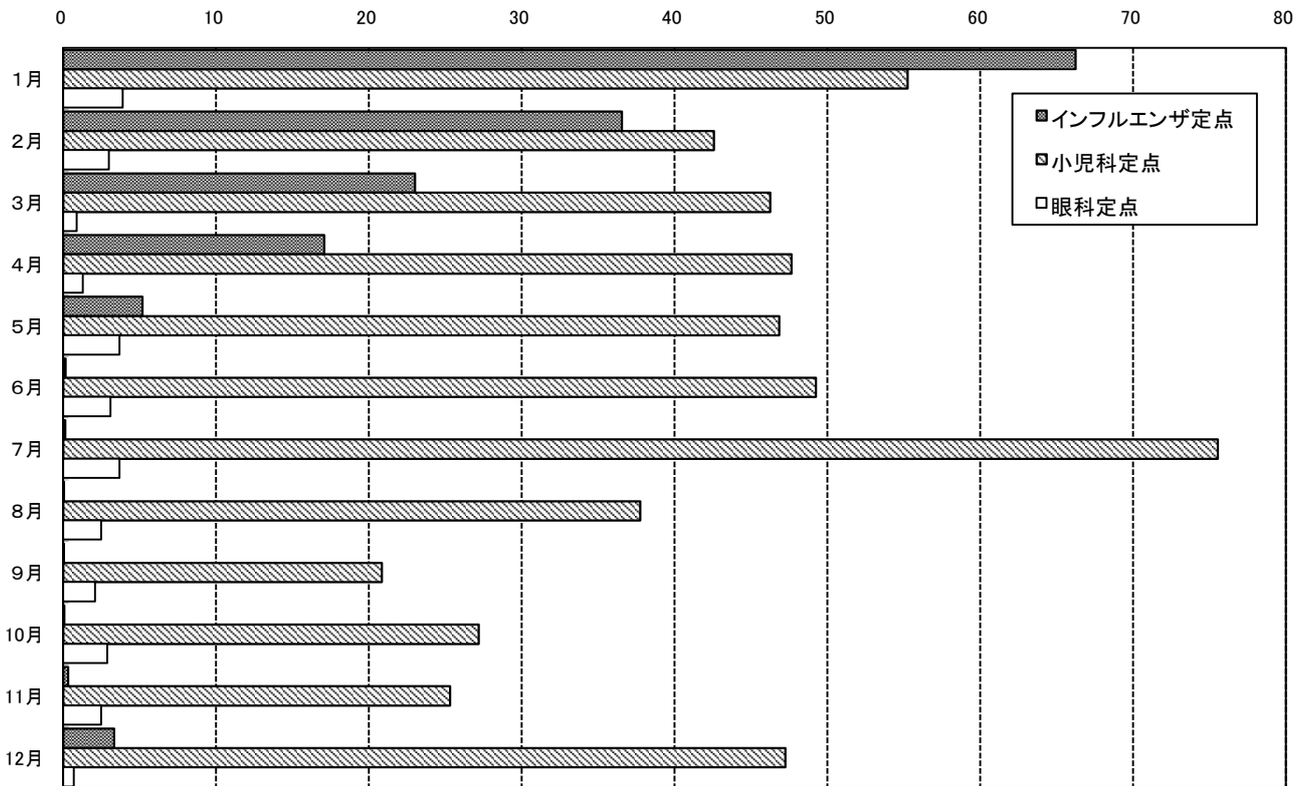


図-4 月別の感染症別割合(小児科定点)

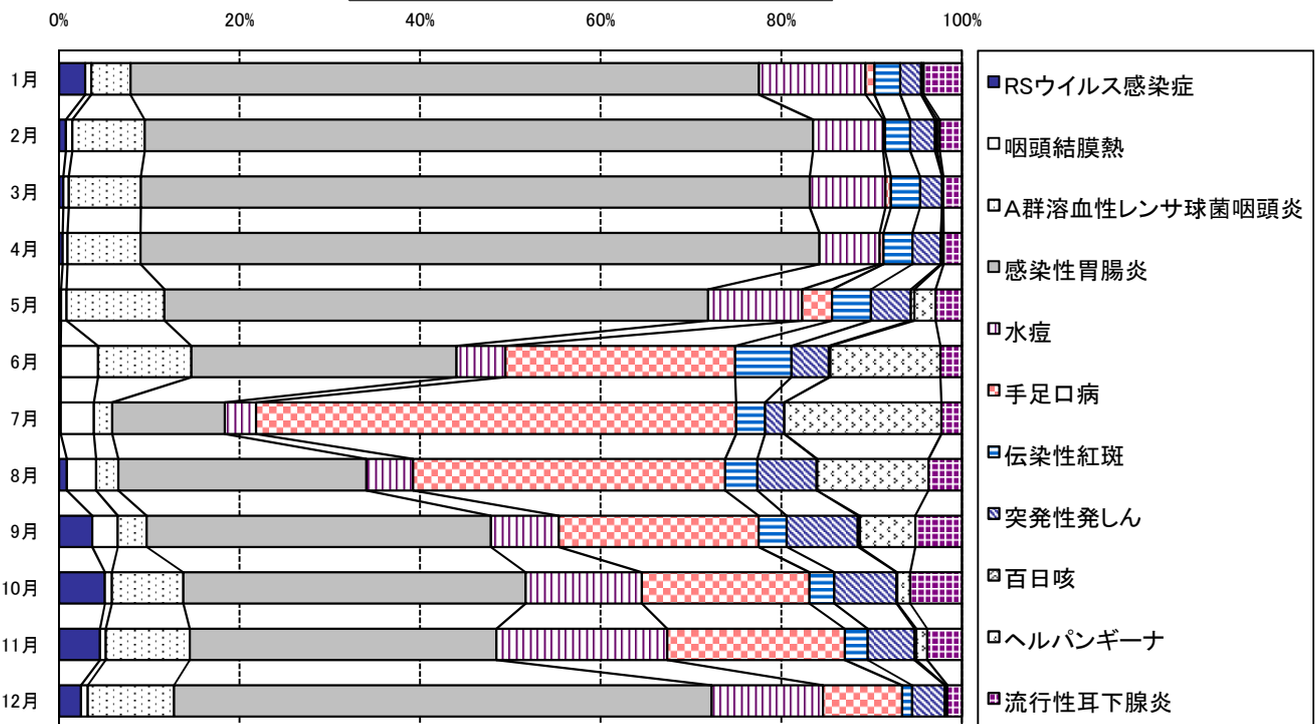


図-5 感染症別の定点当たり報告数(インフルエンザ・小児科・眼科定点)

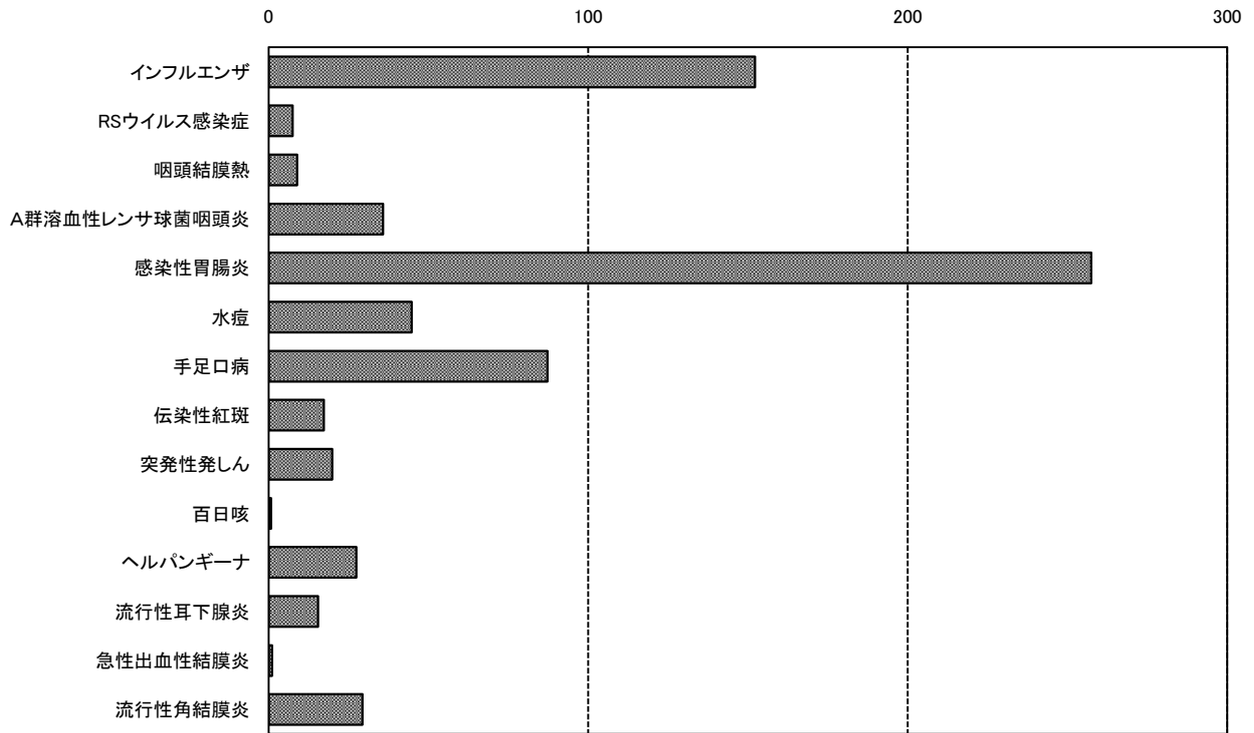


図-6 年齢階級別の感染症別割合(小児科定点)

