

2 定点把握対象 五類感染症

(1) 定点把握対象疾患 発生動向の概況

2006年(平成18年)における定点把握感染症の流行状況を、愛媛県内の流行規模で分類した。週報対象疾患は以下のとおりであった。なお、(イ)はインフルエンザ定点、(小)は小児科定点、(眼)は眼科定点、(基)は基幹定点からの報告疾患であることを示す。

例年より大きな流行となった疾患

インフルエンザ(イ): 2005/2006シーズンの報告数は17,542人(定点当たり287.57人/シーズン)で、過去10シーズンの中では97/98シーズン(定点当たり305.10人/シーズン)、04/05シーズン(定点当たり291.72人/シーズン)に次ぐ、比較的大規模な流行であった。流行ウイルス型は、シーズン前半はA型が流行し、後半にB型が流行するというほぼ例年どおりの動向であった。年齢別では、A香港型が流行したシーズン前半は0-9歳の年齢区分が患者報告数の大部分を占め、B型が流行したシーズン後半は10歳代からの報告が患者報告数の多くを占めた。

RSウイルス感染症(小): 報告数296人(定点当たり7.81人/年)で、定点観測開始(2003年11月)以降最も患者報告数が多かった。年齢区分は1歳以下が78.4%を占めた。

咽頭結膜熱(小): 報告数1,337人(定点当たり36.14人/年)で、過去10年間で最も大きな流行であった。3月に入り、中予で患者数が増加し始め、6月下旬に他地区に比べ非常に大きなピークを示した。8月下旬にはほぼ終息し、近年発生していた冬季の小流行も見られなかった。中予以外では大きな変動もなく、小規模な流行であった。

感染性胃腸炎(小): 報告数19,901人(定点当たり537.86人/年)となり、1991年以降最も大きな流行規模であった。2月中旬~3月上旬にかけて中予及び八幡浜地区を中心に、春先としては比較的大規模の大きな流行がみられた。3月下旬以降は例年並みの患者数で推移したが、冬季の流行開始は例年より一ヶ月ほど早く、11月に入り県内全域で急増し、12月上旬に非常に大きなピークを迎えた。

流行性角結膜炎(眼): 報告数は1,330人(定点当たり166.25人/年)で、過去10年間で最も多かった。例年8~9月に患者数の増加が見られるが、本年は7月中旬、9月末に中予及び八幡浜地区での患者数の増加に伴い、2峰性の流行を示した。

マイコプラズマ肺炎(基): 報告数は274人(定点当たり45.67人/年)で、定点観測開始(1999年4月)以降、最も報告数が多く、2005年(定点当たり23.67人/年)に比べほぼ倍増した。地域別では八幡浜地区、宇和島地区、今治地区が多く、南予からの報告が全体の75.9%を占めた。

例年並であるが2005年よりも増加した疾患

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(小): 報告数2,671人(定点当たり72.19人/年)で、2005年(定点当たり62.60人/年)より増加したが、過去10年間では平均的な発生規模であった。冬季と春から初夏にかけて多発するほぼ例年通りの動向であった。地域別では、松山地区、八幡浜地区が多く、四国中央地区が他地区に比べ顕著に少なかった。

水痘(小): 報告数は4,245人(定点当たり114.73人/年)で、2005年(定点当たり84.15人/年)より大幅に増加した。前年11月からの東予、南予の流行が6月まで続き、一度減少に転じたが、11月から再び南予を中心に増加した。

伝染性紅斑(小): 報告数514人(定点当たり13.89人/年)で、2005年(定点当たり4.82人)と比較して約3倍に増加したが、過去10年間では平均的な発生規模であった。2003年以降続いていた非流行期が終わり、流行期に入ったと考えられる。6月以降県内全域で徐々に発生し始め、6月下旬~7月に八幡浜地区で局所的な流行があり、その後は松山市でやや発生の多い状況が続いた。地域別では八幡浜地区、松山市が多かった。

ほぼ例年並の規模で推移した疾患

突発性発しん(小): 報告数 1,938 人(定点当たり 52.38 人/年)で、過去 10 年間では平均的な発生規模であった。例年、夏季に報告数がやや多くなる傾向があるが、本年は春にもやや多くなった。地域別では、宇和島地区が少なく、他地区には大きな差がなかった。

百日咳(小): 報告数 10 人(定点当たり 0.27 人/年)で、例年とほぼ同程度の発生であった。1995 年(定点当たり 5.44 人/年)の流行以降、報告数の極めて少ない状況が続いている。

ヘルパンギーナ(小): 報告数 2,328 人(定点あたり 62.92 人/年)で過去 10 年間では平均的な流行規模であった。3 月中旬以降、県内全域で増加し始め、7 月上旬に流行のピークを迎えた。地域別では、今治、松山、八幡浜地区で比較的大きな流行であったが、宇和島地区では小規模な発生に留まった。

流行性耳下腺炎(小): 報告数 2,238 人(定点当たり 60.49 人/年)で、過去 10 年間では平均的な流行規模であった。地域別では四国中央、西条地区が多かった。本疾患は 3~4 年周期で流行しており、本年は 2004 年から始まった流行の後半に当たった。

例年よりも小さな流行となった疾患

手足口病(小): 報告数 985 人(定点当たり 26.62 人/年)で、過去 10 年間では 1996 年(定点あたり 12.41 人/年)、1999 年(定点あたり 22.86 人/年)に次いで 3 番目に小規模な流行であった。5~7 月に宇和島地区で多発し、7 月に八幡浜地区、9 月には四国中央地区で、10~11 月は西条地区で局所的な流行があった。原因ウイルスはエンテロウイルス 71 型が夏~秋にかけて検出された。

急性出血性結膜炎(眼): 報告数 15 人(定点当たり 1.88 人/年)で、2005 年に引き続き小規模な発生であった。

報告が少なかった疾患

風しん(小): 患者報告はなかった。県内では 1995 年の大流行以降患者報告数が減少し、近年極めて少ない状況が続いているが、年間を通じて報告がなかったのは初めてである。

麻しん(小): 患者報告はなかった。2002 年 10 月~2003 年 7 月に麻しん・成人麻しんの流行が発生したが、2003 年第 35 週以降新たな患者報告はなかった。

細菌性髄膜炎(基): 報告数 6 人(定点当たり 1.00 人/年)で、西条地区 3 人、今治地区 1 人、松山地区 2 人であった。

無菌性髄膜炎(基): 報告数 19 人(定点当たり 3.17 人/年)であった。特別流行した原因病原体はなかった。

クラミジア肺炎(基): 患者報告はなかった。2002 年 7 月に 4 人の患者報告があった以外は、年間 0~2 人と少数例の報告で推移している。

成人麻しん(基): 患者報告はなかった。2003 年第 20 週以降新たな患者報告はなかった。

STD 定点対象疾患(月報)では、性器クラミジア感染症(188 人)、性器ヘルペスウイルス感染症(88 人)は 2005 年に比べ増加したが、尖圭コンジローマ(65 人)、淋菌感染症(114 人)は 2005 年に比べ減少した。

基幹定点対象疾患(月報)では、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症(204 人)は 2005 年に比べて減少し、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症(14 人)は 2005 年に比べ増加した。薬剤耐性緑膿菌感染症(0 人)は、2000 年以降初めて報告がなかった。

表2-2-1 週報対象疾患 - 週別患者報告数

週	期間	インフルエンザ 定点	小児科定点									
		インフル エンザ	R S ウ ィ 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
1	1/2 ~ 1/8	289	22	7	42	586	141	3	3	23		
2	1/9 ~ 1/15	951	16	8	43	713	130	7	2	33		
3	1/16 ~ 1/22	2,264	18	12	48	648	117	6	3	44		
4	1/23 ~ 1/29	2,967	14	8	63	545	127	6	5	23		
5	1/30 ~ 2/5	2,727	8	14	54	432	119	4	3	30		
6	2/6 ~ 2/12	1,780	8	5	41	485	101		1	38		
7	2/13 ~ 2/19	1,435	10	10	53	660	105	2	2	45		
8	2/20 ~ 2/26	967	3	17	41	621	108	1	4	38	2	
9	2/27 ~ 3/5	566	5	13	49	662	104	3		36		
10	3/5 ~ 3/12	525	9	15	29	643	122	3	4	20		
11	3/13 ~ 3/19	409	12	27	53	531	101	1	4	36		
12	3/20 ~ 3/26	399	6	27	50	401	109		5	30		
13	3/27 ~ 4/2	292	3	25	33	322	112	1	2	31		
14	4/3 ~ 4/9	161	7	20	29	300	87	7	3	54		
15	4/10 ~ 4/16	87	5	29	49	267	108	3	4	45		
16	4/17 ~ 4/23	173	5	30	47	246	74	5	3	41		
17	4/24 ~ 4/30	296	3	34	59	225	97	3	6	41		
18	5/1 ~ 5/7	232	1	43	37	168	90	4	4	32		
19	5/8 ~ 5/14	179		32	57	222	126	18	5	34		
20	5/15 ~ 5/21	177	1	26	89	226	114	28	9	36		
21	5/22 ~ 5/28	195	2	64	72	238	85	16	8	34	1	
22	5/29 ~ 6/4	116	2	73	76	213	162	36	12	29		
23	6/5 ~ 6/11	37	2	69	98	184	83	30	11	33		
24	6/12 ~ 6/18	19	2	78	83	174	157	32	12	28		
25	6/19 ~ 6/25	31	1	64	81	161	106	27	13	34		
26	6/26 ~ 7/2	25		94	53	164	125	31	27	33	1	
27	7/3 ~ 7/9	25		81	51	190	79	32	23	41		
28	7/10 ~ 7/16	21	3	72	42	149	66	55	34	37		
29	7/17 ~ 7/23	3		68	29	122	50	30	14	37		
30	7/24 ~ 7/30	5	4	51	22	156	60	34	4	49		
31	7/31 ~ 8/6	3	5	34	29	136	42	34	12	46		
32	8/7 ~ 8/13	3	5	36	22	146	36	35	14	48		
33	8/14 ~ 8/20		2	31	13	170	37	25	10	41		
34	8/21 ~ 8/27		6	13	15	160	39	18	13	46		
35	8/28 ~ 9/3		2	14	8	169	18	33	6	51		
36	9/4 ~ 9/10			11	21	152	24	33	17	51		
37	9/11 ~ 9/17		3	13	27	127	33	38	13	44		
38	9/18 ~ 9/24	2		2	37	92	30	41	4	35		
39	9/25 ~ 10/1	2	2	4	29	178	19	21	6	42	1	
40	10/2 ~ 10/8		4	3	42	181	21	23	7	48		
41	10/9 ~ 10/15		1	4	34	166	18	17	8	28		
42	10/16 ~ 10/22		3	4	36	161	28	26	7	28	1	
43	10/23 ~ 10/29		5	3	43	213	26	22	16	37		
44	10/30 ~ 11/5		3	3	52	206	33	25	11	26	1	
45	11/6 ~ 11/12		4	2	62	305	32	26	24	37		
46	11/13 ~ 11/19		4	2	78	550	65	29	6	32		
47	11/20 ~ 11/26		3	7	80	812	50	25	15	41		
48	11/27 ~ 12/3	1	7	9	68	1,113	86	22	20	36		
49	12/4 ~ 12/10		12	4	79	1,376	84	20	17	36		
50	12/11 ~ 12/17		12	5	115	1,336	89	16	12	41		
51	12/18 ~ 12/24		13	7	96	835	120	13	25	44	1	
52	12/25 ~ 12/31	3	28	10	112	663	150	15	21	35	2	
合計		17,367	296	1,337	2,671	19,901	4,245	985	514	1,938	10	
男性		8,816	163	772	1,401	10,591	2,171	542	250	982	7	
女性		8,551	133	565	1,270	9,310	2,074	443	264	956	3	

(人)

ヘルパンギーナ	麻疹 (成人麻疹を除く)	流行性耳下腺炎	眼科定点		基幹定点				成人麻疹	定点数			
			急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	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)		インフルエンザ	小児科	眼科	基幹
		72		22	1		1			61	37	8	6
1		62		17			2			61	37	8	6
1		47		14			8			61	37	8	6
		47		14			1	5		61	37	8	6
		47		20				5		61	37	8	6
1		42		10				3		61	37	8	6
1		53		9			1	1		61	37	8	6
2		73		21				2		61	37	8	6
2		78	1	20			1	1		61	37	8	6
		78		22				3		61	37	8	6
3		66		13			1	6		61	37	8	6
5		63	3	25				4		61	37	8	6
4		75	1	23			1	12		61	37	8	6
9		77	1	24				5		61	37	8	6
15		61		22				4		61	37	8	6
17		56		22			1	7		61	37	8	6
15		41	1	17			1	8		61	37	8	6
19		41		16				1		61	37	8	6
40		40	2	28	1			5		61	37	8	6
77		58		31	1			6		61	37	8	6
136		44		27				3		61	37	8	6
149		59		30	1	4	2			61	37	8	6
135		61		33		2	7			61	37	8	6
176		50		26		1	8			61	37	8	6
198		54	1	37	1		2			61	37	8	6
214		54		31			3			61	37	8	6
270		57	2	28				11		61	37	8	6
254		54	1	45	1		10			61	37	8	6
167		47		36				8		61	37	8	6
134		48		36			1	4		61	37	8	6
82		34	1	27				4		61	37	8	6
56		39		30				5		61	37	8	6
40		30		20				7		61	37	8	6
14		24		23				4		61	37	8	6
23		20		31				4		61	37	8	6
17		30		33				8		61	37	8	6
12		21		34				4		61	37	8	6
7		21		29				2		61	37	8	6
6		26		53				4		61	37	8	6
4		14		47			1	4		61	37	8	6
2		17		36				2		61	37	8	6
2		23		28				2		61	37	8	6
2		18		32			3	2		61	37	8	6
7		19		25				9		61	37	8	6
1		14		25				13		61	37	8	6
2		19		27				8		61	37	8	6
2		20		15				6		61	37	8	6
2		18		17				8		61	37	8	6
1		19		23				9		61	37	8	6
		41	1	20				8		61	37	8	6
		26		22				8		61	37	8	6
1		40		14				5		61	37	8	6
2,328		2,238	15	1,330	6	19	273						
1,168		1,159	5	646	6	13	147						
1,160		1,079	10	684		6	126						

表2-2-2 週報対象疾患 - 週別定点当たり患者報告数

週	期間	インフルエンザ 定点	小児科定点								
		インフル エンザ	R S ウ ィ ル ス 感 染 症	咽 頭 結 膜 熱	咽 頭 炎	A 群 溶 血 性 レ ン サ 球 菌	感 染 性 胃 腸 炎	水 痘	手 足 口 病	伝 染 性 紅 斑	突 発 性 発 し ん
1	1/2 ~ 1/8	4.74	0.59	0.19	1.14	15.84	3.81	0.08	0.08	0.62	
2	1/9 ~ 1/15	15.59	0.43	0.22	1.16	19.27	3.51	0.19	0.05	0.89	
3	1/16 ~ 1/22	37.11	0.49	0.32	1.30	17.51	3.16	0.16	0.08	1.19	
4	1/23 ~ 1/29	48.64	0.38	0.22	1.70	14.73	3.43	0.16	0.14	0.62	
5	1/30 ~ 2/5	44.70	0.22	0.38	1.46	11.68	3.22	0.11	0.08	0.81	
6	2/6 ~ 2/12	29.18	0.22	0.14	1.11	13.11	2.73		0.03	1.03	
7	2/13 ~ 2/19	23.52	0.27	0.27	1.43	17.84	2.84	0.05	0.05	1.22	
8	2/20 ~ 2/26	15.85	0.08	0.46	1.11	16.78	2.92	0.03	0.11	1.03	0.05
9	2/27 ~ 3/5	9.28	0.14	0.35	1.32	17.89	2.81	0.08		0.97	
10	3/5 ~ 3/12	8.61	0.24	0.41	0.78	17.38	3.30	0.08	0.11	0.54	
11	3/13 ~ 3/19	6.70	0.32	0.73	1.43	14.35	2.73	0.03	0.11	0.97	
12	3/20 ~ 3/26	6.54	0.16	0.73	1.35	10.84	2.95		0.14	0.81	
13	3/27 ~ 4/2	4.79	0.08	0.68	0.89	8.70	3.03	0.03	0.05	0.84	
14	4/3 ~ 4/9	2.64	0.19	0.54	0.78	8.11	2.35	0.19	0.08	1.46	
15	4/10 ~ 4/16	1.43	0.14	0.78	1.32	7.22	2.92	0.08	0.11	1.22	
16	4/17 ~ 4/23	2.84	0.14	0.81	1.27	6.65	2.00	0.14	0.08	1.11	
17	4/24 ~ 4/30	4.85	0.08	0.92	1.59	6.08	2.62	0.08	0.16	1.11	
18	5/1 ~ 5/7	3.80	0.03	1.16	1.00	4.54	2.43	0.11	0.11	0.86	
19	5/8 ~ 5/14	2.93		0.86	1.54	6.00	3.41	0.49	0.14	0.92	
20	5/15 ~ 5/21	2.90	0.03	0.70	2.41	6.11	3.08	0.76	0.24	0.97	
21	5/22 ~ 5/28	3.20	0.05	1.73	1.95	6.43	2.30	0.43	0.22	0.92	0.03
22	5/29 ~ 6/4	1.90	0.05	1.97	2.05	5.76	4.38	0.97	0.32	0.78	
23	6/5 ~ 6/11	0.61	0.05	1.86	2.65	4.97	2.24	0.81	0.30	0.89	
24	6/12 ~ 6/18	0.31	0.05	2.11	2.24	4.70	4.24	0.86	0.32	0.76	
25	6/19 ~ 6/25	0.51	0.03	1.73	2.19	4.35	2.86	0.73	0.35	0.92	
26	6/26 ~ 7/2	0.41		2.54	1.43	4.43	3.38	0.84	0.73	0.89	0.03
27	7/3 ~ 7/9	0.41		2.19	1.38	5.14	2.14	0.86	0.62	1.11	
28	7/10 ~ 7/16	0.34	0.08	1.95	1.14	4.03	1.78	1.49	0.92	1.00	
29	7/17 ~ 7/23	0.05		1.84	0.78	3.30	1.35	0.81	0.38	1.00	
30	7/24 ~ 7/30	0.08	0.11	1.38	0.59	4.22	1.62	0.92	0.11	1.32	
31	7/31 ~ 8/6	0.05	0.14	0.92	0.78	3.68	1.14	0.92	0.32	1.24	
32	8/7 ~ 8/13	0.05	0.14	0.97	0.59	3.95	0.97	0.95	0.38	1.30	
33	8/14 ~ 8/20		0.05	0.84	0.35	4.59	1.00	0.68	0.27	1.11	
34	8/21 ~ 8/27		0.16	0.35	0.41	4.32	1.05	0.49	0.35	1.24	
35	8/28 ~ 9/3		0.05	0.38	0.22	4.57	0.49	0.89	0.16	1.38	
36	9/4 ~ 9/10			0.30	0.57	4.11	0.65	0.89	0.46	1.38	
37	9/11 ~ 9/17		0.08	0.35	0.73	3.43	0.89	1.03	0.35	1.19	
38	9/18 ~ 9/24	0.03		0.05	1.00	2.49	0.81	1.11	0.11	0.95	
39	9/25 ~ 10/1	0.03	0.05	0.11	0.78	4.81	0.51	0.57	0.16	1.14	0.03
40	10/2 ~ 10/8		0.11	0.08	1.14	4.89	0.57	0.62	0.19	1.30	
41	10/9 ~ 10/15		0.03	0.11	0.92	4.49	0.49	0.46	0.22	0.76	
42	10/16 ~ 10/22		0.08	0.11	0.97	4.35	0.76	0.70	0.19	0.76	0.03
43	10/23 ~ 10/29		0.14	0.08	1.16	5.76	0.70	0.59	0.43	1.00	
44	10/30 ~ 11/5		0.08	0.08	1.41	5.57	0.89	0.68	0.30	0.70	0.03
45	11/6 ~ 11/12		0.11	0.05	1.68	8.24	0.86	0.70	0.65	1.00	
46	11/13 ~ 11/19		0.11	0.05	2.11	14.86	1.76	0.78	0.16	0.86	
47	11/20 ~ 11/26		0.08	0.19	2.16	21.95	1.35	0.68	0.41	1.11	
48	11/27 ~ 12/3	0.02	0.19	0.24	1.84	30.08	2.32	0.59	0.54	0.97	
49	12/4 ~ 12/10		0.32	0.11	2.14	37.19	2.27	0.54	0.46	0.97	
50	12/11 ~ 12/17		0.32	0.14	3.11	36.11	2.41	0.43	0.32	1.11	
51	12/18 ~ 12/24		0.35	0.19	2.59	22.57	3.24	0.35	0.68	1.19	0.03
52	12/25 ~ 12/31	0.05	0.76	0.27	3.03	17.92	4.05	0.41	0.57	0.95	0.05
合計		272.74	7.81	35.87	71.36	527.82	112.66	26.57	13.84	51.79	0.27
男性		144.52	4.41	20.86	37.86	286.24	58.68	14.65	6.76	26.54	0.19
女性		140.18	3.59	15.27	34.32	251.62	56.05	11.97	7.14	25.84	0.08

(人/定点当たり)

				眼科定点		基幹定点					定点数			
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	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	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	インフルエンザ	小児科	眼科	基幹
			1.95		2.75	0.17		0.17			61	37	8	6
	0.03		1.68		2.13			0.33			61	37	8	6
	0.03		1.27		1.75			1.33			61	37	8	6
			1.27		1.75		0.17	0.83			61	37	8	6
			1.27		2.50			0.83			61	37	8	6
	0.03		1.14		1.25			0.50			61	37	8	6
	0.03		1.43		1.13		0.17	0.17			61	37	8	6
	0.05		1.97		2.63			0.33			61	37	8	6
	0.05		2.11	0.13	2.50		0.17	0.17			61	37	8	6
			2.11		2.75			0.50			61	37	8	6
	0.08		1.78		1.63		0.17	1.00			61	37	8	6
	0.14		1.70	0.38	3.13			0.67			61	37	8	6
	0.11		2.03	0.13	2.88		0.17	2.00			61	37	8	6
	0.24		2.08	0.13	3.00			0.83			61	37	8	6
	0.41		1.65		2.75			0.67			61	37	8	6
	0.46		1.51		2.75		0.17	1.17			61	37	8	6
	0.41		1.11	0.13	2.13		0.17	1.33			61	37	8	6
	0.51		1.11		2.00			0.17			61	37	8	6
	1.08		1.08	0.25	3.50	0.17		0.83			61	37	8	6
	2.08		1.57		3.88	0.17		1.00			61	37	8	6
	3.68		1.19		3.38			0.50			61	37	8	6
	4.03		1.59		3.75	0.17	0.67	0.33			61	37	8	6
	3.65		1.65		4.13		0.33	1.17			61	37	8	6
	4.76		1.35		3.25		0.17	1.33			61	37	8	6
	5.35		1.46	0.13	4.63	0.17		0.33			61	37	8	6
	5.78		1.46		3.88			0.50			61	37	8	6
	7.30		1.54	0.25	3.50			1.83			61	37	8	6
	6.86		1.46	0.13	5.63	0.17		1.67			61	37	8	6
	4.51		1.27		4.50			1.33			61	37	8	6
	3.62		1.30		4.50		0.17	0.67			61	37	8	6
	2.22		0.92	0.13	3.38			0.67			61	37	8	6
	1.51		1.05		3.75			0.83			61	37	8	6
	1.08		0.81		2.50			1.17			61	37	8	6
	0.38		0.65		2.88			0.67			61	37	8	6
	0.62		0.54		3.88			0.67			61	37	8	6
	0.46		0.81		4.13			1.33			61	37	8	6
	0.32		0.57		4.25			0.67			61	37	8	6
	0.19		0.57		3.63			0.33			61	37	8	6
	0.16		0.70		6.63			0.67			61	37	8	6
	0.11		0.38		5.88		0.17	0.67			61	37	8	6
	0.05		0.46		4.50			0.33			61	37	8	6
	0.05		0.62		3.50			0.33			61	37	8	6
	0.05		0.49		4.00		0.50	0.33			61	37	8	6
	0.19		0.51		3.13			1.50			61	37	8	6
	0.03		0.38		3.13			2.17			61	37	8	6
	0.05		0.51		3.38			1.33			61	37	8	6
	0.05		0.54		1.88			1.00			61	37	8	6
	0.05		0.49		2.13			1.33			61	37	8	6
	0.03		0.51		2.88			1.50			61	37	8	6
			1.11	0.13	2.50			1.33			61	37	8	6
			0.70		2.75			1.33			61	37	8	6
	0.03		1.08		1.75			0.83			61	37	8	6
	62.89		59.37	1.96	170.36	1.00	3.17	45.50						
	31.57		31.32	0.14	17.46	1.00	2.17	24.50						
	31.35		29.16	0.27	18.49		1.00	21.00						

表2-2-3 週報対象疾患 - 年齢区分別患者報告数

年齢区分	(人)														(人)							
	インフルエンザ 定点	小児科定点												眼科定点		基幹定点						
	インフル エンザ	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	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	急 性 出 血 性 結 膜 炎	流 行 性 角 結 膜 炎	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	
6ヶ月未満	72	87	7		210	89	5	1	74	3		14			1	8		3	1	6		
12ヶ月未満	236	75	69	8	1,455	263	50	13	1,183	3		177		12		10			4	127		
1歳	793	70	228	52	3,104	801	285	27	632			621		128		40			10	101		
2歳	950	18	215	115	2,536	878	241	32	38			522		186		59			2	35		
3歳	1,065	14	212	234	2,185	745	171	61	6			382		301	1	50				1		
4歳	1,378	12	193	429	2,067	636	105	91	1	2		257		477	1	47						
5歳	1,432	7	180	446	1,738	388	59	92	2			178		371	1	49						
6歳	1,365		76	428	1,353	188	25	58	1			81		234		30				1		
7歳	1,251	3	59	323	1,021	87	17	48		1		44		207	1	11						
8歳	1,140	1	48	218	885	58	9	35				20		111		8			1			
9歳	1,079	3	19	144	759	45	7	28	1	1		18		72		9				1		
10～14歳	3,342	3	29	229	1,707	55	6	23				12		123		53						
15～19歳	693			10	179	6	2					1		5	1	53						
20～29歳 ¹⁾	534	3	2	35	702	6	3	5				1		11	1	224						
30～39歳	799														4	266						
40～49歳	485														2	101						
50～59歳	337														1	135						
60～69歳	205														1	92						
70～79歳 ²⁾	137															85						
80歳以上	74																					
合計	17,367	296	1,337	2,671	19,901	4,245	985	514	1,938	10		2,328		2,238	15	1,330		6	19	273		

1)小児科定点疾患については20歳以上の全患者数を"20～29歳"に計上。

2)眼科定点疾患については70歳以上の全患者数を"70～79歳"に計上

表2-2-4 月報対象疾患 - 月別患者報告数

(人)

月	STD定点												基幹定点									定点数	
	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			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			STD	基幹
	合計	男	女	合計	男	女	合計	男	女	合計	男	女	合計	男	女	合計	男	女	合計	男	女		
1	12	5	7	3	1	2	8	5	3	10	10		22	11	11	3	1	2				11	6
2	9	5	4	3	2	1	5	3	2	10	10		14	9	5	3	2	1				11	6
3	17	6	11	2	1	1	5	3	2	16	12	4	21	11	10							11	6
4	10	5	5	6	1	5	3	1	2	6	4	2	21	17	4	4	3	1				11	6
5	17	8	9	8	3	5	3	2	1	13	12	1	22	14	8							11	6
6	21	8	13	10	1	9	4	1	3	9	9		16	11	5	1		1				11	6
7	13	3	10	9	5	4	9	2	7	16	12	4	14	8	6							11	6
8	17	6	11	13	4	9	6	1	5	10	9	1	15	6	9							11	6
9	23	8	15	9	4	5	4	1	3	8	8		17	9	8							11	6
10	19	5	14	6	1	5	10	3	7	4	3	1	14	12	2	2	1	1				11	6
11	14	3	11	7	3	4	4	1	3	4	4		12	6	6							11	6
12	16	4	12	12	3	9	4	2	2	8	8		16	8	8	1		1				11	6
合計	188	66	122	88	29	59	65	25	40	114	101	13	204	122	82	14	7	7					

表2-2-5 月報対象疾患 - 月別定点当たり患者報告数

(人/定点当たり)

月	STD定点												基幹定点									定点数	
	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			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			STD	基幹
	合計	男	女	合計	男	女	合計	男	女	合計	男	女	合計	男	女	合計	男	女	合計	男	女		
1	1.09	0.45	0.64	0.27	0.09	0.18	0.73	0.45	0.27	0.91	0.91		3.67	1.83	1.83	0.50	0.17	0.33				11	6
2	0.82	0.45	0.36	0.27	0.18	0.09	0.45	0.27	0.18	0.91	0.91		2.33	1.50	0.83	0.50	0.33	0.17				11	6
3	1.55	0.55	1.00	0.18	0.09	0.09	0.45	0.27	0.18	1.45	1.09	0.36	3.50	1.83	1.67							11	6
4	0.91	0.45	0.45	0.55	0.09	0.45	0.27	0.09	0.18	0.55	0.36	0.18	3.50	2.83	0.67	0.67	0.50	0.17				11	6
5	1.55	0.73	0.82	0.73	0.27	0.45	0.27	0.18	0.09	1.18	1.09	0.09	3.67	2.33	1.33							11	6
6	1.91	0.73	1.18	0.91	0.09	0.82	0.36	0.09	0.27	0.82	0.82		2.67	1.83	0.83	0.17		0.17				11	6
7	1.18	0.27	0.91	0.82	0.45	0.36	0.82	0.18	0.64	1.45	1.09	0.36	2.33	1.33	1.00							11	6
8	1.55	0.55	1.00	1.18	0.36	0.82	0.55	0.09	0.45	0.91	0.82	0.09	2.50	1.00	1.50							11	6
9	2.09	0.73	1.36	0.82	0.36	0.45	0.36	0.09	0.27	0.73	0.73		2.83	1.50	1.33							11	6
10	1.73	0.45	1.27	0.55	0.09	0.45	0.91	0.27	0.64	0.36	0.27	0.09	2.33	2.00	0.33	0.33	0.17	0.17				11	6
11	1.27	0.27	1.00	0.64	0.27	0.36	0.36	0.09	0.27	0.36	0.36		2.00	1.00	1.00							11	6
12	1.45	0.36	1.09	1.09	0.27	0.82	0.36	0.18	0.18	0.73	0.73		2.67	1.33	1.33	0.17		0.17				11	6
合計	17.09	6.00	11.09	8.00	2.64	5.36	5.91	2.27	3.64	10.36	9.18	1.18	34.00	20.33	13.67	2.33	1.17	1.17					

表2-2-6 月報対象疾患 - 年齢区分別患者報告数

(人)

年齢区分	STD定点												基幹定点									
	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			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	男	女	合計	男	女	合計	男	女	合計	男	女	合計	男	女	合計	男	女	合計	男	女	
0歳													6	1	5	2	2					
1～4歳																2		2				
5～9歳													2	1	1	2	1	1				
10～14歳													1	1								
15～19歳	25	4	21	7		7	10		10	3	1	2	2	1	1							
20～24歳	61	21	40	9	3	6	21	9	12	27	25	2	1	1								
25～29歳	39	16	23	19	4	15	14	9	5	28	20	8	2		2							
30～34歳	30	14	16	12	6	6	7	2	5	22	22		1		1	1	1					
35～39歳	17	5	12	12	3	9	4	2	2	13	12	1	2	1	1							
40～44歳	9	1	8	5	1	4	1	1		8	8		2		2	1	1					
45～49歳	4	3	1	7	3	4	1	1		7	7		2	1	1							
50～54歳	1		1	3	2	1				3	3		7	5	2	1	1					
55～59歳	1	1		5	2	3	1	1		1	1		10	5	5	1		1				
60～64歳				1		1	6		6				11	3	8							
65～69歳	1	1		1		1				1	1		21	7	14	1		1				
70歳以上				7	5	2				1	1		134	55	79	3	1	2				
合計	188	66	122	88	29	59	65	25	40	114	101	13	204	82	122	14	7	7				