

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

2009年(平成21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。

例年と異なる動向を示し、大きな流行となった疾患

インフルエンザ(イ)：2008/2009シーズン(2008年第40週～2009年第39週)の患者報告数は18,695人(定点当たり306.48人/シーズン)であった。本シーズンは12月から6月の季節性インフルエンザの流行に続き、7月下旬から新型インフルエンザ(A/H1N1)の流行が発生し、2009/2010シーズン中盤(2010年3月)まで継続する特異な動向を示した。季節性インフルエンザ流行期(2008年第40週～2009年第29週)の患者報告数は18,273人(定点当たり299.56人/シーズン)で、過去10シーズン(定点当たり平均188.29人/シーズン)では最大の流行規模であった。新型インフルエンザ流行期(2009年第30週～2010年第13週)の患者報告数は25,127人(定点当たり411.92人/シーズン)で、1999/2000シーズン以降の流行で最大規模であった2008/2009シーズンの1.4倍となった。

例年と比較し、大きな流行となった疾患

RSウイルス感染症(小)：2008/2009シーズンの患者報告数は763人(定点当たり20.62人/シーズン)で、前シーズンから大幅に増加し、定点観測開始(2003年11月)以降、最大の流行規模であった。例年11月下旬から増加する傾向があるが、本シーズンは10月上旬から八幡浜地区をのぞく全域で増加傾向が認められた。特に今治地区で急増し、地域的流行の様相を呈した。年齢別では1歳以下が全体の70.9%を占めた。

百日咳(小)：2009年の患者報告数は44人(定点当たり1.19人/年)で、前年から大幅に減少したが、過去10年では前年に次いで2番目に大きな発生規模であった。本年は3～6月にかけて宇和島地区で散発し、第31週(7月下旬)には八幡浜地区で成人での百日咳様疾患の突発的な集積が確認された。年齢別では、6歳以下が全体の47.7%を、20歳以上の成人が全体の38.6%を占めた。

マイコプラズマ肺炎(基)：2009年の患者報告数は276人(定点当たり46.00人/年)で、前年からほぼ倍増し、過去10年では2006年に次いで大規模な発生となった。本年は6月まで四国中央地区と八幡浜地区で多発傾向が、7月以降は県内全域で散発程度の発生が続いた。地域別では八幡浜地区、四国中央地区、今治地区の3地区からの報告が多く、全体の95.7%を占めた。年齢別では、乳児から高齢者まで幅広い年齢層にわたって報告があり、1～4歳が全体の37.7%、5～9歳が全体の34.1%を占めた。

例年と同程度の流行となった疾患

感染性胃腸炎(小)：2008/2009シーズンの患者報告数は15,813人(定点当たり427.38人/シーズン)で、前シーズンから減少し、過去10シーズン(定点当たり平均428.87人/シーズン)では平均的な流行規模であった。地域別では松山市が最も多く、年齢別では乳幼児から成人まで全年齢層にわたって報告があったが1～6歳が全体の58.3%を占めた。病原体は12月の第1のピークではノロウイルスが、2～3月の第2のピークではノロウイルスに加え、ロタウイルスとサポウイルスが多く検出された。

例年と比較し、小さな流行となった疾患

咽頭結膜熱(小)：2009年の患者報告数は448人(定点当たり12.11人/年)で、前年から大幅に減少し、過去10年(定点当たり平均19.29人/年)と比較し、小規模な発生であった。地域別では今治地区が最も多く、年齢別では1～6歳が全体の83.0%を占めた。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(小)：2009年の患者報告数は2,016人(定点当たり54.49人/年)で、前年から減少し、過去10年では2001年に次いで小規模な発生であった。本年は、晩秋冬季の多発傾向が

認められず、例年と比較し低位で推移した。地域別では中予で多く、年齢別では1～6歳が全体の64.8%を占めた。

水痘(小): 2009年の患者報告数は2,677人(定点当たり72.35人/年)で、前年から減少し、過去10年では最小の発生規模であった。本年は冬季に顕著な増加が認められず、例年と比較し低位で推移した。地域別では中予で多く、年齢別では1～5歳が全体の81.3%を占めた。

手足口病(小): 2009年の患者報告数は1,662人(定点当たり44.92人/年)で、前年から減少し、過去10年(定点当たり平均55.68人/年)と比較し、やや小規模な発生であった。本年は7～8月にかけて中予、八幡浜地区での地域的流行の様相を呈した。年齢別では1～4歳が全体の81.0%を占めた。

伝染性紅斑(小): 2009年の患者報告数は166人(定点当たり4.49人/年)で、前年から微増したが、過去10年(定点当たり平均13.31人/年)と比較し、小規模な発生であった。地域別では西条地区で小流行が続いたが、他地区では年間を通じ散發程度の発生であった。年齢別では3～6歳が全体の62.0%を占めた。

突発性発しん(小): 2009年の患者報告数は1,751人(定点当たり47.32人/年)で、前年から減少し、過去10年では最小の発生規模であった。本疾患は夏季に報告数がやや多くなる傾向があり、本年も7月中旬に最高値を示したが、年間を通じ大きな変動はなかった。地域別では松山地区が最も多く、年齢別では1歳以下が全体の96.9%を占めた。

ヘルパンギーナ(小): 2009年の患者報告数は1,221人(定点当たり33.00人/年)で、前年から大幅に減少し、過去10年では最小の発生規模であった。6月に入り中予で患者数が増加し始め、7月には東予で、8月には南予でそれぞれ増加した。地域別では今治地区が最も多く、年齢別では1～4歳が全体の76.1%を占めた。

流行性耳下腺炎(小): 2009年の患者報告数は1,330人(定点当たり35.95人/年)で、前年から増加したが、過去10年(定点当たり平均52.72人/年)と比較し、小規模な発生であった。本年は7月頃まで漸増傾向を示したが、その後減少に転じ、例年と比較し低位で推移した。地域別では中予で多く、年齢別では乳幼児から成人まで幅広い年齢層にわたって報告があり、1～6歳が全体の77.7%を占めた。

流行性角結膜炎(眼): 2009年の患者報告数は529人(定点当たり66.13人/年)で、前年から大幅に減少し、過去10年で最も小規模な発生であった。例年8～9月に増加傾向を示すが、本年は8月まで大きな変動はなく、9月以降減少に転じた。地域別では今治地区が最も多く、年齢別では乳児から高齢者まで幅広い年齢層にわたって報告があり、20歳代以上が全体の74.3%を占めた。

報告が少なかった疾患

急性出血性結膜炎(眼): 2009年の患者報告数は4人(定点当たり0.50人/年)で、過去10年では最小の報告数であった。本疾患は、2004年9月～10月に宇和島地区で地域的な短期流行があつて以降、少数例の報告に留まっている。

細菌性髄膜炎(基): 2009年の患者報告数は2人(定点当たり0.33人/年)で、病原体はインフルエンザ菌およびB群レンサ球菌であった。

無菌性髄膜炎(基): 2009年の患者報告数は3人(定点当たり0.50人/年)で、病原体は全例不明であった。

クラミジア肺炎(基): 患者報告はなかった。2004年以降、5年連続して患者報告のない状況が続いている。

STD 定点対象疾患(月報)では、性器クラミジア感染症(131人)、性器ヘルペスウイルス感染症(47人)、尖圭コンジローマ(42人)は2008年に比べ減少し、淋菌感染症(87人)は2008年に比べ微増した。

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(145人)は2008年に比べ減少し、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症(3人)、薬剤耐性緑膿菌感染症(1人)は少数例の報告に留まった。

表2-2-1 週報対象疾患一週別患者報告数

週	期間	インフルエンザ*	小児科定点							
		インフルエンザ	R S ウイルス感染症	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
1	12/29 ~ 1/4	110	14	7	22	281	71	2	2	13
2	1/5 ~ 1/11	742	32	19	32	686	127	5	1	35
3	1/12 ~ 1/18	1,701	16	5	44	572	63	2	2	41
4	1/19 ~ 1/25	2,643	9	4	57	602	84	1	1	37
5	1/26 ~ 2/1	2,530	4	9	38	417	63	2	2	25
6	2/2 ~ 2/8	1,826	6	7	44	363	77	4	2	30
7	2/9 ~ 2/15	1,356	3	8	46	271	82	1	2	40
8	2/16 ~ 2/22	766	2	12	35	305	81			36
9	2/23 ~ 3/1	1,042	6	9	56	351	83		2	31
10	3/2 ~ 3/8	1,179	8	15	67	365	80		1	29
11	3/9 ~ 3/15	1,165	4	16	79	412	100		1	26
12	3/16 ~ 3/22	1,022	5	10	59	414	66		2	27
13	3/23 ~ 3/29	642	4	13	60	381	104	1		24
14	3/30 ~ 4/5	411	2	7	43	444	77	1	3	28
15	4/6 ~ 4/12	237	1	3	40	450	71		4	42
16	4/13 ~ 4/19	200	1	7	65	423	57	1	3	37
17	4/20 ~ 4/26	131	6	14	67	427	42	2		47
18	4/27 ~ 5/3	105	4	6	68	456	66		5	34
19	5/4 ~ 5/10	39	4	5	37	294	46		1	24
20	5/11 ~ 5/17	24	1	5	79	415	80	2	4	41
21	5/18 ~ 5/24	33	2	7	60	420	50	1	3	35
22	5/25 ~ 5/31	11	1	12	74	362	93		1	34
23	6/1 ~ 6/7	5	4	18	89	424	56	6	3	24
24	6/8 ~ 6/14	1	3	20	97	385	64	5	6	33
25	6/15 ~ 6/21	5	4	23	68	299	52	11	6	35
26	6/22 ~ 6/28	4	1	13	49	206	65	12	5	42
27	6/29 ~ 7/5	1		19	59	208	33	38	7	44
28	7/6 ~ 7/12		1	16	53	176	40	73	1	45
29	7/13 ~ 7/19			16	29	180	35	163	1	54
30	7/20 ~ 7/26	1		24	16	149	25	210	6	22
31	7/27 ~ 8/2	15		17	16	156	23	244	4	43
32	8/3 ~ 8/9	50	1	10	15	128	34	240	4	40
33	8/10 ~ 8/16	57		11	8	114	19	189	3	38
34	8/17 ~ 8/23	66		17	13	164	23	150	1	47
35	8/24 ~ 8/30	81		4	17	127	21	79	4	41
36	8/31 ~ 9/6	53		5	21	131	13	69	5	36
37	9/7 ~ 9/13	34	6	2	12	121	26	51	1	27
38	9/14 ~ 9/20	44	2	1	17	121	18	18	1	34
39	9/21 ~ 9/27	21	1		8	75	15	7	9	31
40	9/28 ~ 10/4	76	2	5	16	132	12	10	5	40
41	10/5 ~ 10/11	124	4		10	120	12	9	7	33
42	10/12 ~ 10/18	133	2	1	23	80	16	5	3	32
43	10/19 ~ 10/25	628	2	1	20	97	16	16	2	30
44	10/26 ~ 11/1	1,521	2		22	95	30	4	1	23
45	11/2 ~ 11/8	1,733	3	1	13	87	27	3	2	33
46	11/9 ~ 11/15	2,002	7		23	77	31	1	5	29
47	11/16 ~ 11/22	2,458	5	3	18	101	34		3	32
48	11/23 ~ 11/29	3,225	6	3	14	118	61	1	9	25
49	11/30 ~ 12/6	2,749	7	1	17	137	45	5	4	27
50	12/7 ~ 12/13	2,273	12	4	27	147	48	4	5	26
51	12/14 ~ 12/20	2,044	24	7	20	135	46	6	4	19
52	12/21 ~ 12/27	1,702	23	4	20	167	46	6	7	23
53	12/28 ~ 1/3	858	28	2	14	126	28	2		27
合計		39,879	285	448	2,016	13,894	2,677	1,662	166	1,751
男性		20,714	161	271	1,078	7,396	1,428	967	85	917
女性		19,165	124	177	938	6,498	1,249	695	81	834

(人)

百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	眼科定点		基幹定点				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			
		7		3				1				61	37	8	6
1		39		17				4				61	37	8	6
1	1	40		12				9				61	37	8	6
1		25	1	9				5				61	37	8	6
		28		10				8				61	37	8	6
		23		9				5				61	37	8	6
		31		9				3				61	37	8	6
		33		13				4				61	37	8	6
	1	31		23				4				61	37	8	6
	1	39		5				9				61	37	8	6
1	2	31		21				6				61	37	8	6
1		43		7				9				61	37	8	6
	1	48	1	12				8				61	37	8	6
2		28	2	10				4				61	37	8	6
1		35		13				4				61	37	8	6
1	1	27		11			1	3				61	37	8	6
		58		11				2				61	37	8	6
1	1	28		16				4				61	37	8	6
1	1	19		11				1				61	37	8	6
3	2	42		8				10				61	37	8	6
	2	34		14				13				61	37	8	6
2	1	33		11				5				61	37	8	6
1	4	54		18				7				61	37	8	6
	6	26		12				11				61	37	8	6
1	11	41		13				13				61	37	8	6
	17	48		22				6				61	37	8	6
3	26	35		11				7				61	37	8	6
	52	33		14				6				61	37	8	6
1	108	34		12				3				61	37	8	6
1	133	29		8				3				61	37	8	6
15	200	41		16			1	7				61	37	8	6
1	160	17		14				4				61	37	8	6
	116	37		11				2				61	37	8	6
	98	39		10				4				61	37	8	6
1	84	21		6				4				61	37	8	6
1	52	22		9				5				61	37	8	6
	47	15		3			1	8				61	37	8	6
	31	13		7				5				61	37	8	6
	11	9		2				3				61	37	8	6
	11	10		6				2				61	37	8	6
	11	16		7				5				61	37	8	6
	9	8		8				4				61	37	8	6
1	3	15		3				6				61	37	8	6
1	3	4		8				6				61	37	8	6
		5		8				4				61	37	8	6
	2	8		7	1			5				61	37	8	6
	1	3		2				3				61	37	8	6
	1	4		6				2				61	37	8	6
	4	9		11				5				61	37	8	6
1	2	3		5				4				61	37	8	6
		2		7				5				61	37	8	6
	4	3		8				3				61	37	8	6
		4				1		3				61	37	8	6
44	1,221	1,330	4	529	2	3		276							
29	679	734	2	287	2	2		124							
15	542	596	2	242		1		152							

表2-2-2 週報対象疾患一週別定点当たり患者報告数

週	期 間	インフルエンザ*	小児科定点							
		インフル エンザ 定 点	R S ウ イ ル ス 感 染 症	咽 頭 結 膜 熱	咽 頭 炎	菌 A 群 溶 血 性 レ ン サ 球	感 染 性 胃 腸 炎	水 痘	手 足 口 病	伝 染 性 紅 斑
1	12/29 ~ 1/4	1.80	0.38	0.19	0.59	7.59	1.92	0.05	0.05	0.35
2	1/5 ~ 1/11	12.16	0.86	0.51	0.86	18.54	3.43	0.14	0.03	0.95
3	1/12 ~ 1/18	27.89	0.43	0.14	1.19	15.46	1.70	0.05	0.05	1.11
4	1/19 ~ 1/25	43.33	0.24	0.11	1.54	16.27	2.27	0.03	0.03	1.00
5	1/26 ~ 2/1	41.48	0.11	0.24	1.03	11.27	1.70	0.05	0.05	0.68
6	2/2 ~ 2/8	29.93	0.16	0.19	1.19	9.81	2.08	0.11	0.05	0.81
7	2/9 ~ 2/15	22.23	0.08	0.22	1.24	7.32	2.22	0.03	0.05	1.08
8	2/16 ~ 2/22	12.56	0.05	0.32	0.95	8.24	2.19			0.97
9	2/23 ~ 3/1	17.08	0.16	0.24	1.51	9.49	2.24		0.05	0.84
10	3/2 ~ 3/8	19.33	0.22	0.41	1.81	9.86	2.16		0.03	0.78
11	3/9 ~ 3/15	19.10	0.11	0.43	2.14	11.14	2.70		0.03	0.70
12	3/16 ~ 3/22	16.75	0.14	0.27	1.59	11.19	1.78		0.05	0.73
13	3/23 ~ 3/29	10.52	0.11	0.35	1.62	10.30	2.81	0.03		0.65
14	3/30 ~ 4/5	6.74	0.05	0.19	1.16	12.00	2.08	0.03	0.08	0.76
15	4/6 ~ 4/12	3.89	0.03	0.08	1.08	12.16	1.92		0.11	1.14
16	4/13 ~ 4/19	3.28	0.03	0.19	1.76	11.43	1.54	0.03	0.08	1.00
17	4/20 ~ 4/26	2.15	0.16	0.38	1.81	11.54	1.14	0.05		1.27
18	4/27 ~ 5/3	1.72	0.11	0.16	1.84	12.32	1.78		0.14	0.92
19	5/4 ~ 5/10	0.64	0.11	0.14	1.00	7.95	1.24		0.03	0.65
20	5/11 ~ 5/17	0.39	0.03	0.14	2.14	11.22	2.16	0.05	0.11	1.11
21	5/18 ~ 5/24	0.54	0.05	0.19	1.62	11.35	1.35	0.03	0.08	0.95
22	5/25 ~ 5/31	0.18	0.03	0.32	2.00	9.78	2.51		0.03	0.92
23	6/1 ~ 6/7	0.08	0.11	0.49	2.41	11.46	1.51	0.16	0.08	0.65
24	6/8 ~ 6/14	0.02	0.08	0.54	2.62	10.41	1.73	0.14	0.16	0.89
25	6/15 ~ 6/21	0.08	0.11	0.62	1.84	8.08	1.41	0.30	0.16	0.95
26	6/22 ~ 6/28	0.07	0.03	0.35	1.32	5.57	1.76	0.32	0.14	1.14
27	6/29 ~ 7/5	0.02		0.51	1.59	5.62	0.89	1.03	0.19	1.19
28	7/6 ~ 7/12		0.03	0.43	1.43	4.76	1.08	1.97	0.03	1.22
29	7/13 ~ 7/19			0.43	0.78	4.86	0.95	4.41	0.03	1.46
30	7/20 ~ 7/26	0.02		0.65	0.43	4.03	0.68	5.68	0.16	0.59
31	7/27 ~ 8/2	0.25		0.46	0.43	4.22	0.62	6.59	0.11	1.16
32	8/3 ~ 8/9	0.82	0.03	0.27	0.41	3.46	0.92	6.49	0.11	1.08
33	8/10 ~ 8/16	0.93		0.30	0.22	3.08	0.51	5.11	0.08	1.03
34	8/17 ~ 8/23	1.08		0.46	0.35	4.43	0.62	4.05	0.03	1.27
35	8/24 ~ 8/30	1.33		0.11	0.46	3.43	0.57	2.14	0.11	1.11
36	8/31 ~ 9/6	0.87		0.14	0.57	3.54	0.35	1.86	0.14	0.97
37	9/7 ~ 9/13	0.56	0.16	0.05	0.32	3.27	0.70	1.38	0.03	0.73
38	9/14 ~ 9/20	0.72	0.05	0.03	0.46	3.27	0.49	0.49	0.03	0.92
39	9/21 ~ 9/27	0.34	0.03		0.22	2.03	0.41	0.19	0.24	0.84
40	9/28 ~ 10/4	1.25	0.05	0.14	0.43	3.57	0.32	0.27	0.14	1.08
41	10/5 ~ 10/11	2.03	0.11		0.27	3.24	0.32	0.24	0.19	0.89
42	10/12 ~ 10/18	2.18	0.05	0.03	0.62	2.16	0.43	0.14	0.08	0.86
43	10/19 ~ 10/25	10.30	0.05	0.03	0.54	2.62	0.43	0.43	0.05	0.81
44	10/26 ~ 11/1	24.93	0.05		0.59	2.57	0.81	0.11	0.03	0.62
45	11/2 ~ 11/8	28.41	0.08	0.03	0.35	2.35	0.73	0.08	0.05	0.89
46	11/9 ~ 11/15	32.82	0.19		0.62	2.08	0.84	0.03	0.14	0.78
47	11/16 ~ 11/22	40.30	0.14	0.08	0.49	2.73	0.92		0.08	0.86
48	11/23 ~ 11/29	52.87	0.16	0.08	0.38	3.19	1.65	0.03	0.24	0.68
49	11/30 ~ 12/6	45.07	0.19	0.03	0.46	3.70	1.22	0.14	0.11	0.73
50	12/7 ~ 12/13	37.26	0.32	0.11	0.73	3.97	1.30	0.11	0.14	0.70
51	12/14 ~ 12/20	33.51	0.65	0.19	0.54	3.65	1.24	0.16	0.11	0.51
52	12/21 ~ 12/27	27.90	0.62	0.11	0.54	4.51	1.24	0.16	0.19	0.62
53	12/28 ~ 1/3	14.07	0.76	0.05	0.38	3.41	0.76	0.05		0.73
合計		653.75	7.70	12.11	54.49	375.51	72.35	44.92	4.49	47.32
男性		339.57	4.35	7.32	29.14	199.89	38.59	26.14	2.30	24.78
女性		314.18	3.35	4.78	25.35	175.62	33.76	18.78	2.19	22.54

(人/定点当たり)

			眼科定点		基幹定点				定点数			
百日咳	ヘルパンギーナ	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)	インフルエンザ	小児科	眼科	基幹
		0.19		0.38			0.17		61	37	8	6
0.03		1.05		2.13			0.67		61	37	8	6
0.03	0.03	1.08		1.50			1.50		61	37	8	6
0.03		0.68	0.13	1.13			0.83		61	37	8	6
		0.76		1.25			1.33		61	37	8	6
		0.62		1.13			0.83		61	37	8	6
		0.84		1.13			0.50		61	37	8	6
		0.89		1.63			0.67		61	37	8	6
	0.03	0.84		2.88			0.67		61	37	8	6
	0.03	1.05		0.63			1.50		61	37	8	6
0.03	0.05	0.84		2.63			1.00		61	37	8	6
0.03		1.16		0.88			1.50		61	37	8	6
	0.03	1.30	0.13	1.50			1.33		61	37	8	6
0.05		0.76	0.25	1.25			0.67		61	37	8	6
0.03		0.95		1.63			0.67		61	37	8	6
0.03	0.03	0.73		1.38		0.17	0.50		61	37	8	6
		1.57		1.38			0.33		61	37	8	6
0.03	0.03	0.76		2.00			0.67		61	37	8	6
0.03	0.03	0.51		1.38			0.17		61	37	8	6
0.08	0.05	1.14		1.00			1.67		61	37	8	6
	0.05	0.92		1.75			2.17		61	37	8	6
0.05	0.03	0.89		1.38			0.83		61	37	8	6
0.03	0.11	1.46		2.25			1.17		61	37	8	6
	0.16	0.70		1.50			1.83		61	37	8	6
0.03	0.30	1.11		1.63			2.17		61	37	8	6
	0.46	1.30		2.75			1.00		61	37	8	6
0.08	0.70	0.95		1.38			1.17		61	37	8	6
	1.41	0.89		1.75			1.00		61	37	8	6
0.03	2.92	0.92		1.50			0.50		61	37	8	6
0.03	3.59	0.78		1.00			0.50		61	37	8	6
0.41	5.41	1.11		2.00		0.17	1.17		61	37	8	6
0.03	4.32	0.46		1.75			0.67		61	37	8	6
	3.14	1.00		1.38			0.33		61	37	8	6
	2.65	1.05		1.25			0.67		61	37	8	6
0.03	2.27	0.57		0.75			0.67		61	37	8	6
0.03	1.41	0.59		1.13			0.83		61	37	8	6
	1.27	0.41		0.38		0.17	1.33		61	37	8	6
	0.84	0.35		0.88			0.83		61	37	8	6
	0.30	0.24		0.25			0.50		61	37	8	6
	0.30	0.27		0.75			0.33		61	37	8	6
	0.30	0.43		0.88			0.83		61	37	8	6
	0.24	0.22		1.00			0.67		61	37	8	6
0.03	0.08	0.41		0.38			1.00		61	37	8	6
0.03	0.08	0.11		1.00			1.00		61	37	8	6
		0.14		1.00			0.67		61	37	8	6
	0.05	0.22		0.88	0.17		0.83		61	37	8	6
	0.03	0.08		0.25			0.50		61	37	8	6
	0.03	0.11		0.75			0.33		61	37	8	6
	0.11	0.24		1.38			0.83		61	37	8	6
0.03	0.05	0.08		0.63			0.67		61	37	8	6
		0.05		0.88			0.83		61	37	8	6
	0.11	0.08		1.00			0.50		61	37	8	6
		0.11			0.17		0.50		61	37	8	6
1.19	33.00	35.95	0.50	66.13	0.33	0.50	46.00					
0.78	18.35	19.84	0.25	35.88	0.33	0.33	20.67					
0.41	14.65	16.11	0.25	30.25		0.17	25.33					

表2-2-3 週報対象疾患一年齢区分別患者報告数

年齢区分	インフルエンザ ¹⁾ 定点	小児科定点											眼科定点	
	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	ヘル パン ギ ー ナ	流 行 性 耳 下 腺 炎	急 性 出 血 性 結 膜 炎	流 行 性 角 結 膜 炎
6ヶ月未満	117	59	1	1	149	68	15	2	45	2	5			2
12ヶ月未満	440	49	26	3	904	154	162	7	995	2	104	10		2
1歳	1,280	85	89	35	2,137	540	585	5	656	3	332	53		11
2歳	1,442	31	74	97	1,735	515	394	8	48	3	278	130	1	8
3歳	2,007	20	73	181	1,623	459	224	21	3	1	187	200		9
4歳	2,659	26	62	316	1,561	353	143	28		6	132	290	1	13
5歳	3,102	5	58	388	1,263	309	69	31	4	2	77	211		16
6歳	3,231	3	16	289	903	135	28	23		2	46	149		7
7歳	3,170	2	17	204	720	55	10	10		1	19	108		5
8歳	3,048	1	15	153	597	35	6	16		1	12	63		10
9歳	2,795		8	110	467	14	4	3		1	13	52		2
10～14歳	9,647	4	9	205	1,307	36	12	9		2	16	56		29
15～19歳	2,292			9	136	3	4			1		3		22
20～29歳 ¹⁾	1,278			25	392	1	6	3		17		5		75
30～39歳	1,605												2	135
40～49歳	916													40
50～59歳	470													52
60～69歳	227													47
70～79歳 ²⁾	103													44
80歳以上	50													
合計	39,879	285	448	2,016	13,894	2,677	1,662	166	1,751	44	1,221	1,330	4	529

年齢区分	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)
0歳	2		3	
1～4歳			104	
5～9歳		2	94	
10～14歳		1	56	
15～19歳			3	
20～24歳			3	
25～29歳			4	
30～34歳			2	
35～39歳			1	
40～44歳			1	
45～49歳				
50～54歳			1	
55～59歳			1	
60～64歳			1	
65～69歳				
70歳以上			2	
合計	2	3	276	

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 月報対象疾患一月別患者報告数

(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	9	3	6	4	4		2	1	1	6	6		10	8	2							11	6
2	10	5	5	4	4		2	2		10	10		18	12	6							11	6
3	7	5	2	6	5	1	3	1	2	3	3		15	8	7							11	6
4	7		7	1	1		3	2	1	6	6		9	8	1							11	6
5	7	5	2	3	3		2	1	1	6	6		10	6	4	2	1	1	1		1	11	6
6	13	8	5	4	3	1	4	4		7	6	1	13	8	5							11	6
7	13	7	6	6	6		4	3	1	11	11		11	10	1							11	6
8	15	11	4	4	4		5	4	1	10	9	1	15	8	7							11	6
9	13	8	5	1	1		5	5		7	7		15	8	7							11	6
10	14	10	4	5	4	1	5	5		7	7		10	7	3							11	6
11	17	11	6	5	4	1	4	4		6	6		11	9	2							11	6
12	6	5	1	4	2	2	3	2	1	8	8		8	3	5	1		1				11	6
合計	131	78	53	47	41	6	42	34	8	87	85	2	145	95	50	3	1	2	1				

表2-2-5 月報対象疾患一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	0.82	0.27	0.55	0.36	0.36		0.18	0.09	0.09	0.55	0.55		1.67	1.33	0.33							11	6
2	0.91	0.45	0.45	0.36	0.36		0.18	0.18		0.91	0.91		3.00	2.00	1.00							11	6
3	0.64	0.45	0.18	0.55	0.45	0.09	0.27	0.09	0.18	0.27	0.27		2.50	1.33	1.17							11	6
4	0.64		0.64	0.09	0.09		0.27	0.18	0.09	0.55	0.55		1.50	1.33	0.17							11	6
5	0.64	0.45	0.18	0.27	0.27		0.18	0.09	0.09	0.55	0.55		1.67	1.00	0.67	0.33	0.17	0.17	0.17		0.17	11	6
6	1.18	0.73	0.45	0.36	0.27	0.09	0.36	0.36		0.64	0.55	0.09	2.17	1.33	0.83							11	6
7	1.18	0.64	0.55	0.55	0.55		0.36	0.27	0.09	1.00	1.00		1.83	1.67	0.17							11	6
8	1.36	1.00	0.36	0.36	0.36		0.45	0.36	0.09	0.91	0.82	0.09	2.50	1.33	1.17							11	6
9	1.18	0.73	0.45	0.09	0.09		0.45	0.45		0.64	0.64		2.50	1.33	1.17							11	6
10	1.27	0.91	0.36	0.45	0.36	0.09	0.45	0.45		0.64	0.64		1.67	1.17	0.50							11	6
11	1.55	1.00	0.55	0.45	0.36	0.09	0.36	0.36		0.55	0.55		1.83	1.50	0.33							11	6
12	0.55	0.45	0.09	0.36	0.18	0.18	0.27	0.18	0.09	0.73	0.73		1.33	0.50	0.83	0.17		0.17				11	6
合計	11.91	7.09	4.82	4.27	3.73	0.55	3.82	3.09	0.73	7.91	7.73	0.18	24.17	15.83	8.33	0.50	0.17	0.33	0.17				

表2-2-6 月報対象疾患一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													3	2	1	1		1			
1～4歳													3	1	2	1	1				
5～9歳													1		1						
10～14歳													1	1							
15～19歳	6	1	5				4	2	2	3	2	1	2	2							
20～24歳	36	16	20	11	10	1	6	4	2	18	18		2		2						
25～29歳	37	21	16	11	11		7	5	2	14	13	1	7	6	1						
30～34歳	25	22	3	1	1		7	7		16	16		3	2	1	1		1			
35～39歳	14	7	7	4	4		9	8	1	14	14		1	1							
40～44歳	7	7		3	3		3	2	1	11	11		3	1	2						
45～49歳	1		1	4	3	1	5	5		5	5		2	2							
50～54歳	4	3	1	1	1					3	3		5	4	1						
55～59歳				5	5					3	3		9	7	2						
60～64歳	1	1		3	1	2	1	1					12	6	6						
65～69歳				2	2								15	12	3						
70歳以上				2		2							76	48	28				1		1
合計	131	78	53	47	41	6	42	34	8	87	85	2	145	95	50	3	1	2	1		1

