

2 定点把握対象 五類感染症

本報告書では、平成 17 年 4 月の組織改正にあわせ保健所名は新しい名称を用い、第 1～13 週（1～3 月）の新居浜保健所のデータは西条保健所へ、大洲保健所のデータは八幡浜保健所へそれぞれ含め集計した。

また、市町村合併、保健所統廃合により定点数が見直され、第 1 週から松山保健所管内の小児科 1 定点（旧北条市）が松山市保健所へ移行、第 14 週から西条保健所管内の内科 1 定点と小児科 1 定点、八幡浜保健所管内の小児科 1 定点が指定解除、八幡浜保健所管内に眼科 1 定点が新指定された。

(1) 定点把握対象疾患 発生動向の概況

2005 年（平成 17 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。まず、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)：2004/2005 シーズンの報告数は 18,604 人（定点当たり 291.63 人/シーズン）で、過去 10 シーズンでは 1994/1995 シーズン（定点当たり 361.10 人/シーズン）、1997/1998 シーズン（定点当たり 305.10 人/シーズン）に次いで大規模な流行であった。地域別では東予で大きな流行となった。

RS ウイルス感染症(小)：報告数 170 人（定点当たり 4.53 人/年）で、定点観測開始（2003 年 11 月）以降、最も報告数が多かった。年齢別では 1 歳以下が全体の 80.0%を占めた。

咽頭結膜熱(小)：報告数 820 人（定点当たり 22.09 人/年）で、過去 10 年間では 2003 年（946 人 定点当たり 24.26 人/年）に次ぐ大きな流行規模であった。7～8 月には中予で、10 月下旬～12 月には四国中央地区、西条地区でそれぞれ多発し、夏季と冬季 2 つのピークを形成した。

突発性発しん(小)：報告数 2,196 人（定点当たり 58.73 人/年）で、2004 年（2,132 人 定点当たり 54.67 人/年）に比べ増加し、過去 10 年間では最も多かった。年間を通じほぼ一定の報告があり、例年に比べ夏季の報告数が多かった。

流行性耳下腺炎(小)：報告数 3,143 人（定点当たり 83.97 人/年）で、2004 年（1,656 人 定点当たり 42.46 人/年）に比べ大幅に増加した。本疾患は 3～4 年周期で流行しており、前回の流行（2001～2002 年）から 3 年が経過していることから、本年はすでに流行期に入ったと考えられた。

マイコプラズマ肺炎(基)：報告数 142 人（定点当たり 23.67 人/年）で、1999 年以降では 2001 年（151 人 定点当たり 25.17 人/年）に次いで多かった。地域別では今治地区と八幡浜地区からの報告が全体の 85.9%を占めた。

例年並であるが 2004 年よりも増加した疾患

手足口病(小)：報告数 2,028 人（定点当たり 54.62 人/年）で、2004 年（1,063 人 定点当たり 27.26 人/年）よりも増加したが、過去 10 年間では平均的な流行規模であった。例年よりも早く 3 月から散発し始めたが顕著な増加は見られず、7 月以降南予で急激に増加し、全国平均（第 28 週 定点当たり 2.30 人/週）と比べ約 2 ヶ月遅れて流行のピークを迎えた。

百日咳(小)：報告数 14 人（定点当たり 0.37 人/年）で、2003 年 5 人、2004 年 4 人と比べると増加した。本疾患は 1995 年以降、県内において流行的な発生は確認されていない。

流行性角結膜炎(眼)：報告数 993 人（定点当たり 126.54 人/年）で、2004 年（729 人 定点当たり 104.14 人/年）に比べ増加したが、過去 10 年間では平均的な流行規模であった。例年どおり 8 月を中心に県下全域で増加したが、西条地区では 12 月に再度増加に転じた。

ほぼ例年並の規模で推移した疾患

A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎(小): 報告数 2,365 人(定点当たり 62.60 人/年)で、2004 年(3,838 人 定点当たり 98.41 人/年)に比べ大幅に減少したが、過去 10 年間では平均的な流行規模であった。例年 9 月以降増加し始めるが、本年は緩やかな増加にとどまった。前年以降多発していた今治地区、松山地区は減少に転じたが、他地区に比べ依然報告数の多い状況が続いた。

感染性胃腸炎(小): 報告数 15,762 人(定点当たり 418.04 人/年)で、2004 年(18,991 人 定点当たり 486.95 人/年)に比べ減少したが、過去 10 年間では平均的な流行規模であった。本年は 3~4 月に顕著な増加が見られず、11 月まで例年に比べ低位で推移した。その後中予で急激に増加し、12 月上旬に過去 10 年間では最も大きな流行のピークを形成した。

無菌性髄膜炎(基): 報告数 15 人(定点当たり 2.50 人/年)で、1999 年以降では平均的な発生規模であった。地域別では宇和島地区が 9 人、八幡浜地区が 3 人で南予からの報告が多かった。

例年よりも小さな流行となった疾患

水痘(小): 報告数 3,171 人(定点当たり 84.15 人/年)で、過去 10 年間では最も小規模な流行となった。本年は初夏に顕著な増加が見られず、例年に比べ低位で推移した。11 月以降増加し、12 月上旬にピークを迎えた。

ヘルパンギーナ(小): 報告数 2,248 人(定点当たり 60.62 人/年)で、1999 年以降では 2002 年に次いで小規模な流行であった。本年の流行開始時期は例年に比べ 2 ヶ月程度早く、全国的に見ても本県に特徴的な動向であった。例年に比べると緩やかな増加で、6 月上旬と 9 月下旬の 2 つのピークを形成した。

急性出血性結膜炎(眼): 報告数 12 人(定点当たり 1.57 人/年)で、2004 年(68 人 定点当たり 9.71 人/年)に比べ大幅に減少し、過去 10 年間では最も小さな発生規模であった。

非流行期にあたった疾患

伝染性紅斑(小): 報告数 180 人(定点当たり 4.82 人/年)で、2004 年(334 人 定点当たり 8.56 人/年)よりもさらに減少した。2003 年以降、非流行期に入ったと考えられ、県下各地で散発程度の発生が続いている。

報告が少なかった疾患

風しん(小): 報告数 1 人(定点当たり 0.03 人/年)で、過去 10 年間では最も報告数が少ない年であった。

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い。

細菌性髄膜炎(基): 報告数 5 人(定点当たり 0.83 人/年)で、細菌性 3 人、真菌性 2 人であった。

クラミジア肺炎(基): 患者報告はなかった。県内では、前年 7 月に 4 人の患者報告があった以外は、年間 0~2 人とごく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 19 週(5 月上旬)を最後に患者報告はない。

STD 定点対象疾患(月報)では、性器クラミジア感染症(177 人)は前年に比べて減少したが、性器ヘルペスウイルス感染症(73 人)、尖圭コンジローマ(73 人)、淋菌感染症(136 人)は 2004 年とほぼ同じ報告数であった。

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(249 人)、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症(8 人)、薬剤耐性緑膿菌感染症(3 人)は 2004 年とほぼ同じ報告数で大きな変動はなかった。

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	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
1	1/3 ~ 1/9	9	9	4	32	496	174	4	4	45	1	
2	1/10 ~ 1/16	5	7	3	63	609	90	5	2	38		
3	1/17 ~ 1/23	16	3	4	96	576	125	8		40		
4	1/24 ~ 1/30	91	8	3	112	593	73	7	2	32		
5	1/31 ~ 2/6	182	2	3	78	431	84	3	1	40		
6	2/7 ~ 2/13	454	3	8	113	439	79	9	5	36	1	
7	2/14 ~ 2/20	1,026	2	3	80	440	73	17	5	49		
8	2/21 ~ 2/27	2,321	4	10	57	397	85	12	3	34	3	
9	2/28 ~ 3/6	3,573	3	4	58	424	96	10	4	29		
10	3/7 ~ 3/13	3,750		1	92	393	77	17	3	26		1
11	3/14 ~ 3/20	3,010	1	1	74	414	63	18	5	29		
12	3/21 ~ 3/28	1,731	1	2	45	277	54	14		24	1	
13	3/29 ~ 4/3	1,068	1	5	50	252	44	16		26		
14	4/4 ~ 4/10	439	1	2	53	214	57	15	4	38		
15	4/11 ~ 4/17	272	2	4	48	265	40	19	1	40		
16	4/18 ~ 4/24	242	1	3	74	249	25	21	2	46		
17	4/25 ~ 5/1	204	1	7	36	253	48	29	5	42	1	
18	5/2 ~ 5/8	55	2	4	21	188	37	17	3	38		
19	5/9 ~ 5/15	19	2	6	32	275	64	37	6	48		
20	5/16 ~ 5/22	52	3	18	57	216	52	39	3	53		
21	5/23 ~ 5/29	26	3	4	41	238	53	35	6	38		
22	5/30 ~ 6/5	20	4	12	65	240	67	25	6	54		
23	6/6 ~ 6/12	5	1	14	61	228	44	27	1	52	1	
24	6/13 ~ 6/19	4	1	24	67	196	68	44	7	41		
25	6/20 ~ 6/26	4	2	39	65	178	39	18	2	47		
26	6/27 ~ 7/3	2	1	30	44	160	34	29	7	45		
27	7/4 ~ 7/10	2		26	48	165	34	34	7	53		
28	7/11 ~ 7/17			32	47	181	41	48	22	42		
29	7/18 ~ 7/24		1	31	35	131	25	40	5	44		
30	7/25 ~ 7/31		1	26	16	146	32	58	1	48		
31	8/1 ~ 8/7			31	23	132	34	39	15	51		
32	8/8 ~ 8/14			56	29	160	21	60	3	70		
33	8/15 ~ 8/21			32	23	129	28	63	2	57		
34	8/22 ~ 8/28			40	21	139	18	93	8	45		
35	8/29 ~ 9/4			34	27	89	29	121		55		
36	9/5 ~ 9/11		1	34	25	120	26	109	2	49		
37	9/12 ~ 9/18			30	17	112	27	127	1	53		
38	9/19 ~ 9/25		1	14	12	114	38	95	2	43		
39	9/26 ~ 10/2			23	14	127	18	62	3	43		
40	10/3 ~ 10/9		2	7	26	113	33	57	2	40		
41	10/10 ~ 10/16		1	8	11	104	41	72		44	1	
42	10/17 ~ 10/23		3	4	19	127	21	68	1	41		
43	10/24 ~ 10/30		5	2	14	148	36	61		37		
44	10/31 ~ 11/6		2	4	41	157	37	43	4	47		
45	11/7 ~ 11/13		2	9	27	211	59	53	1	39		
46	11/14 ~ 11/20	1	2	10	29	181	84	67	1	39		
47	11/21 ~ 11/27		7	23	34	263	80	35		42		
48	11/28 ~ 12/4	2	8	20	32	454	132	46	2	38	1	
49	12/5 ~ 12/11	1	10	35	52	764	106	34	2	37	2	
50	12/12 ~ 12/18	7	17	28	44	1,116	165	28	2	34		
51	12/19 ~ 12/25	47	15	19	57	969	130	12		34	1	
52	12/26 ~ 1/1	121	24	24	28	769	131	8	7	41	1	
合計		18,761	170	820	2,365	15,762	3,171	2,028	180	2,196	14	1
男性		9,392	90	491	1,236	8,447	1,629	1,109	79	1,135	11	1
女性		9,369	80	329	1,129	7,315	1,542	919	101	1,061	3	

(人)

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	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)	成人麻しん	インフルエンザ	小児科	眼科	基幹
1		64		9			2			64	39	7	6
1		56		7		1	1			64	39	7	6
3		58		6		2	10			64	39	7	6
2		39		8			1			64	39	7	6
1		38		9						64	39	7	6
2		34		10			3			64	39	7	6
4		67		12						64	39	7	6
2		57		14	1					64	39	7	6
3		44		6			2			64	39	7	6
4		73		15						64	39	7	6
18		45		14			1			64	39	7	6
22		62	1	11			1			64	39	7	6
36		68	3	14			2			64	39	7	6
29		47		11						61	37	8	6
43		58		23			2			61	37	8	6
37		40		13			1			61	37	8	6
61		45	1	13	1	1	2			61	37	8	6
68		49	1	13			1			61	37	8	6
81		45		16						61	37	8	6
96		48		15			1			61	37	8	6
102		62		21	1	1	1			61	37	8	6
100		68		24						61	37	8	6
134		72		16		1	4			61	37	8	6
112		66		25		1	4			61	37	8	6
92		54		15			2			61	37	8	6
99		63		16			3			61	37	8	6
81		89		21			4			61	37	8	6
92		59		21			3			61	37	8	6
70		70		24			2	6		61	37	8	6
69		74		21			2			61	37	8	6
52		82		26			3			61	37	8	6
59		68	1	27			4			61	37	8	6
29		62	1	25			2			61	37	8	6
55		74	1	42		1	1			61	37	8	6
39		69		37			2			61	37	8	6
44		53		32	1					61	37	8	6
75		71		32		1	3			61	37	8	6
93		47		25		1	1			61	37	8	6
89		60		30			1			61	37	8	6
58		66		19			3			61	37	8	6
55		38		23			7			61	37	8	6
37		68		16			2			61	37	8	6
21		53	1	17			6			61	37	8	6
16		55		24		1	3			61	37	8	6
7		81		15			2			61	37	8	6
10		62		19			4			61	37	8	6
16		64		19			3			61	37	8	6
10		62		19	1		10			61	37	8	6
7		81		24			8			61	37	8	6
7		58		31			7			61	37	8	6
		85		28			8			61	37	8	6
4		70	2	20			5			61	37	8	6
2,248		3,143	12	993	5	15	142						
1,168		1,716	7	542	2	12	65						
1,080		1,427	5	451	3	3	77						

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	1/3 ~ 1/9	0.14	0.23	0.10	0.82	12.72	4.46	0.10	0.10	1.15	0.03
2	1/10 ~ 1/16	0.08	0.18	0.08	1.62	15.62	2.31	0.13	0.05	0.97	
3	1/17 ~ 1/23	0.25	0.08	0.10	2.46	14.77	3.21	0.21		1.03	
4	1/24 ~ 1/30	1.42	0.21	0.08	2.87	15.21	1.87	0.18	0.05	0.82	
5	1/31 ~ 2/6	2.84	0.05	0.08	2.00	11.05	2.15	0.08	0.03	1.03	
6	2/7 ~ 2/13	7.09	0.08	0.21	2.90	11.26	2.03	0.23	0.13	0.92	0.03
7	2/14 ~ 2/20	16.03	0.05	0.08	2.05	11.28	1.87	0.44	0.13	1.26	
8	2/21 ~ 2/27	36.27	0.10	0.26	1.46	10.18	2.18	0.31	0.08	0.87	0.08
9	2/28 ~ 3/6	55.83	0.08	0.10	1.49	10.87	2.46	0.26	0.10	0.74	
10	3/7 ~ 3/13	58.59		0.03	2.36	10.08	1.97	0.44	0.08	0.67	
11	3/14 ~ 3/20	47.03	0.03	0.03	1.90	10.62	1.62	0.46	0.13	0.74	
12	3/21 ~ 3/28	27.05	0.03	0.05	1.15	7.10	1.38	0.36		0.62	0.03
13	3/29 ~ 4/3	16.69	0.03	0.13	1.28	6.46	1.13	0.41		0.67	
14	4/4 ~ 4/10	7.20	0.03	0.05	1.43	5.78	1.54	0.41	0.11	1.03	
15	4/11 ~ 4/17	4.46	0.05	0.11	1.30	7.16	1.08	0.51	0.03	1.08	
16	4/18 ~ 4/24	3.97	0.03	0.08	2.00	6.73	0.68	0.57	0.05	1.24	
17	4/25 ~ 5/1	3.34	0.03	0.19	0.97	6.84	1.30	0.78	0.14	1.14	0.03
18	5/2 ~ 5/8	0.90	0.05	0.11	0.57	5.08	1.00	0.46	0.08	1.03	
19	5/9 ~ 5/15	0.31	0.05	0.16	0.86	7.43	1.73	1.00	0.16	1.30	
20	5/16 ~ 5/22	0.85	0.08	0.49	1.54	5.84	1.41	1.05	0.08	1.43	
21	5/23 ~ 5/29	0.43	0.08	0.11	1.11	6.43	1.43	0.95	0.16	1.03	
22	5/30 ~ 6/5	0.33	0.11	0.32	1.76	6.49	1.81	0.68	0.16	1.46	
23	6/6 ~ 6/12	0.08	0.03	0.38	1.65	6.16	1.19	0.73	0.03	1.41	0.03
24	6/13 ~ 6/19	0.07	0.03	0.65	1.81	5.30	1.84	1.19	0.19	1.11	
25	6/20 ~ 6/26	0.07	0.05	1.05	1.76	4.81	1.05	0.49	0.05	1.27	
26	6/27 ~ 7/3	0.03	0.03	0.81	1.19	4.32	0.92	0.78	0.19	1.22	
27	7/4 ~ 7/10	0.03		0.70	1.30	4.46	0.92	0.92	0.19	1.43	
28	7/11 ~ 7/17			0.86	1.27	4.89	1.11	1.30	0.59	1.14	
29	7/18 ~ 7/24		0.03	0.84	0.95	3.54	0.68	1.08	0.14	1.19	
30	7/25 ~ 7/31		0.03	0.70	0.43	3.95	0.86	1.57	0.03	1.30	
31	8/1 ~ 8/7			0.84	0.62	3.57	0.92	1.05	0.41	1.38	
32	8/8 ~ 8/14			1.51	0.78	4.32	0.57	1.62	0.08	1.89	
33	8/15 ~ 8/21			0.86	0.62	3.49	0.76	1.70	0.05	1.54	
34	8/22 ~ 8/28			1.08	0.57	3.76	0.49	2.51	0.22	1.22	
35	8/29 ~ 9/4			0.92	0.73	2.41	0.78	3.27		1.49	
36	9/5 ~ 9/11		0.03	0.92	0.68	3.24	0.70	2.95	0.05	1.32	
37	9/12 ~ 9/18			0.81	0.46	3.03	0.73	3.43	0.03	1.43	
38	9/19 ~ 9/25		0.03	0.38	0.32	3.08	1.03	2.57	0.05	1.16	
39	9/26 ~ 10/2			0.62	0.38	3.43	0.49	1.68	0.08	1.16	
40	10/3 ~ 10/9		0.05	0.19	0.70	3.05	0.89	1.54	0.05	1.08	
41	10/10 ~ 10/16		0.03	0.22	0.30	2.81	1.11	1.95		1.19	0.03
42	10/17 ~ 10/23		0.08	0.11	0.51	3.43	0.57	1.84	0.03	1.11	
43	10/24 ~ 10/30		0.14	0.05	0.38	4.00	0.97	1.65		1.00	
44	10/31 ~ 11/6		0.05	0.11	1.11	4.24	1.00	1.16	0.11	1.27	
45	11/7 ~ 11/13		0.05	0.24	0.73	5.70	1.59	1.43	0.03	1.05	
46	11/14 ~ 11/20	0.02	0.05	0.27	0.78	4.89	2.27	1.81	0.03	1.05	
47	11/21 ~ 11/27		0.19	0.62	0.92	7.11	2.16	0.95		1.14	
48	11/28 ~ 12/4	0.03	0.22	0.54	0.86	12.27	3.57	1.24	0.05	1.03	0.03
49	12/5 ~ 12/11	0.02	0.27	0.95	1.41	20.65	2.86	0.92	0.05	1.00	0.05
50	12/12 ~ 12/18	0.11	0.46	0.76	1.19	30.16	4.46	0.76	0.05	0.92	
51	12/19 ~ 12/25	0.77	0.41	0.51	1.54	26.19	3.51	0.32		0.92	0.03
52	12/26 ~ 1/1	1.98	0.65	0.65	0.76	20.78	3.54	0.22	0.19	1.11	0.03
合計		294.31	4.53	22.09	62.60	418.04	84.15	54.62	4.82	58.73	0.37
男性		147.33	2.40	13.23	32.72	224.09	43.29	29.86	2.11	30.35	0.29
女性		146.98	2.14	8.86	29.88	193.96	40.86	24.76	2.70	28.38	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
	0.03		1.64		1.29			0.33			64	39	7	6
	0.03		1.44		1.00		0.17	0.17			64	39	7	6
	0.08		1.49		0.86		0.33	1.67			64	39	7	6
	0.05		1.00		1.14			0.17			64	39	7	6
	0.03		0.97		1.29						64	39	7	6
	0.05		0.87		1.43			0.50			64	39	7	6
	0.10		1.72		1.71						64	39	7	6
	0.05		1.46		2.00	0.17					64	39	7	6
	0.08		1.13		0.86			0.33			64	39	7	6
0.03	0.10		1.87		2.14						64	39	7	6
	0.46		1.15		2.00			0.17			64	39	7	6
	0.56		1.59	0.14	1.57			0.17			64	39	7	6
	0.92		1.74	0.43	2.00			0.33			64	39	7	6
	0.78		1.27		1.38						61	37	8	6
	1.16		1.57		2.88			0.33			61	37	8	6
	1.00		1.08		1.63			0.17			61	37	8	6
	1.65		1.22	0.13	1.63	0.17	0.17	0.33			61	37	8	6
	1.84		1.32	0.13	1.63			0.17			61	37	8	6
	2.19		1.22		2.00						61	37	8	6
	2.59		1.30		1.88			0.17			61	37	8	6
	2.76		1.68		2.63	0.17	0.17	0.17			61	37	8	6
	2.70		1.84		3.00						61	37	8	6
	3.62		1.95		2.00		0.17	0.67			61	37	8	6
	3.03		1.78		3.13		0.17	0.67			61	37	8	6
	2.49		1.46		1.88			0.33			61	37	8	6
	2.68		1.70		2.00			0.50			61	37	8	6
	2.19		2.41		2.63			0.67			61	37	8	6
	2.49		1.59		2.63			0.50			61	37	8	6
	1.89		1.89		3.00		0.33	1.00			61	37	8	6
	1.86		2.00		2.63		0.33				61	37	8	6
	1.41		2.22		3.25			0.50			61	37	8	6
	1.59		1.84	0.13	3.38			0.67			61	37	8	6
	0.78		1.68	0.13	3.13			0.33			61	37	8	6
	1.49		2.00	0.13	5.25		0.17	0.17			61	37	8	6
	1.05		1.86		4.63			0.33			61	37	8	6
	1.19		1.43		4.00	0.17					61	37	8	6
	2.03		1.92		4.00		0.17	0.50			61	37	8	6
	2.51		1.27		3.13		0.17	0.17			61	37	8	6
	2.41		1.62		3.75			0.17			61	37	8	6
	1.57		1.78		2.38			0.50			61	37	8	6
	1.49		1.03		2.88			1.17			61	37	8	6
	1.00		1.84		2.00			0.33			61	37	8	6
	0.57		1.43	0.13	2.13			1.00			61	37	8	6
	0.43		1.49		3.00		0.17	0.50			61	37	8	6
	0.19		2.19		1.88			0.33			61	37	8	6
	0.27		1.68		2.38			0.67			61	37	8	6
	0.43		1.73		2.38			0.50			61	37	8	6
	0.27		1.68		2.38	0.17		1.67			61	37	8	6
	0.19		2.19		3.00			1.33			61	37	8	6
	0.19		1.57		3.88			1.17			61	37	8	6
			2.30		3.50			1.33			61	37	8	6
	0.11		1.89	0.25	2.50			0.83			61	37	8	6
0.03	60.62		83.97	1.57	126.54	0.83	2.50	23.67						
0.03	31.49		45.87	0.93	69.18	0.33	2.00	10.83						
	29.13		38.10	0.64	57.36	0.50	0.50	12.83						

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	65	44	1		203	85	10	1	119	3		28				3		2	3		
12ヶ月未満	263	34	24	2	1,182	202	116	31	1,301	5		203		18		4					
1歳	999	58	147	23	2,602	616	596	30	736	5		597		186	1	27					
2歳	1,120	8	102	118	2,120	623	483	5	34			487		337		35					
3歳	1,312	10	171	229	1,835	527	321	20	4			396		551	1	25					
4歳	1,592	4	124	404	1,561	456	244	19	1			249		612		31					
5歳	1,568	4	96	431	1,323	317	133	24				152		528		31					
6歳	1,541	1	57	386	1,011	168	51	13	1	1		56		372		21					
7歳	1,267	2	32	237	840	69	19	10				47		196		8					
8歳	1,305	1	18	179	711	34	27	9				8	1	111	2	6					
9歳	1,140	1	13	97	577	28	5	3				11		92		13					
10～14歳	1,977	2	24	218	1,282	34	13	14				11		123		47					
15～19歳	330		2	7	115	4	1					1		6		37					
20～29歳 ¹⁾	773	1	9	34	400	8	9	1				2		11	1	197					
30～39歳	1,317	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	203					
40～49歳	804	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	87					
50～59歳	665	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	101					
60～69歳	383	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	72					
70～79歳 ²⁾	214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		45					
80歳以上	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-					
合計	18,761	170	820	2,365	15,762	3,171	2,028	180	2,196	14	1	2,248		3,143	12	993		5	15	142	

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	16	3	13	13	7	6	8	1	7	12	12		30	25	5	1		1					11	6
2	21	4	17	7	5	2	6	4	2	9	7	2	18	13	5	2	1	1					11	6
3	19	7	12	7	1	6	3	3		14	14		23	12	11								11	6
4	11	6	5	7	6	1	2	1	1	12	10	2	19	12	7	1	1						11	6
5	12	6	6	3	3		8	6	2	14	12	2	19	14	5								11	6
6	16	9	7	4	3	1	6	2	4	8	6	2	20	13	7								11	6
7	16	7	9	6	5	1	5	2	3	10	9	1	23	13	10								11	6
8	13	3	10	8	5	3	4	3	1	7	7		20	14	6	1		1					11	6
9	11	7	4	4	4		7	6	1	16	16		19	15	4				1		1		11	6
10	13	6	7	4	4		11	4	7	15	14	1	20	12	8	1		1	2	2			11	6
11	12	5	7	4	1	3	8	3	5	9	9		15	7	8	1	1						11	6
12	17	9	8	6	4	2	5	2	3	10	10		23	13	10	1	1						11	6
合計	177	72	105	73	48	25	73	37	36	136	126	10	249	163	86	8	4	4	3	2	1			

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	1.45	0.27	1.18	1.18	0.64	0.55	0.73	0.09	0.64	1.09	1.09		5.00	4.17	0.83	0.17		0.17				11	6
2	1.91	0.36	1.55	0.64	0.45	0.18	0.55	0.36	0.18	0.82	0.64	0.18	3.00	2.17	0.83	0.33	0.17	0.17				11	6
3	1.73	0.64	1.09	0.64	0.09	0.55	0.27	0.27		1.27	1.27		3.83	2.00	1.83							11	6
4	1.00	0.55	0.45	0.64	0.55	0.09	0.18	0.09	0.09	1.09	0.91	0.18	3.17	2.00	1.17	0.17	0.17					11	6
5	1.09	0.55	0.55	0.27	0.27		0.73	0.55	0.18	1.27	1.09	0.18	3.17	2.33	0.83							11	6
6	1.45	0.82	0.64	0.36	0.27	0.09	0.55	0.18	0.36	0.73	0.55	0.18	3.33	2.17	1.17							11	6
7	1.45	0.64	0.82	0.55	0.45	0.09	0.45	0.18	0.27	0.91	0.82	0.09	3.83	2.17	1.67							11	6
8	1.18	0.27	0.91	0.73	0.45	0.27	0.36	0.27	0.09	0.64	0.64		3.33	2.33	1.00	0.17		0.17				11	6
9	1.00	0.64	0.36	0.36	0.36		0.64	0.55	0.09	1.45	1.45		3.17	2.50	0.67				0.17		0.17	11	6
10	1.18	0.55	0.64	0.36	0.36		1.00	0.36	0.64	1.36	1.27	0.09	3.33	2.00	1.33	0.17		0.17	0.33	0.33		11	6
11	1.09	0.45	0.64	0.36	0.09	0.27	0.73	0.27	0.45	0.82	0.82		2.50	1.17	1.33	0.17	0.17					11	6
12	1.55	0.82	0.73	0.55	0.36	0.18	0.45	0.18	0.27	0.91	0.91		3.83	2.17	1.67	0.17	0.17					11	6
合計	16.09	6.55	9.55	6.64	4.36	2.27	6.64	3.36	3.27	12.36	11.45	0.91	41.50	27.17	14.33	1.33	0.67	0.67	0.50	0.33	0.17		

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													5	4	1							
1～4歳													1		1	3	3					
5～9歳													1	1								
10～14歳																						
15～19歳	18	4	14				10	3	7	6	5	1										
20～24歳	51	18	33	5	4	1	17	8	9	36	33	3	2	2								
25～29歳	48	26	22	16	6	10	12	3	9	27	27											
30～34歳	25	9	16	9	8	1	9	7	2	31	27	4										
35～39歳	12	5	7	8	6	2	12	7	5	11	10	1	4	3	1							
40～44歳	12	5	7	8	5	3	6	4	2	8	8		4	4								
45～49歳	4	3	1	4	2	2				7	7		2	1	1	2			2			
50～54歳	3	2	1	4	3	1	1		1	4	4		8	5	3							
55～59歳	4		4	6	5	1	3	2	1	5	5		13	9	4							
60～64歳							2	2		1		1	24	17	7	1			1			
65～69歳				3	1	2							22	14	8	1	1		2	2		
70歳以上				10	8	2	1	1					163	103	60	1		1	1			1
合計	177	72	105	73	48	25	73	37	36	136	126	10	249	163	86	8	4	4	3	2	1	