

## 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

2007年(平成19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

RSウイルス感染症(小): 2006/2007シーズンの患者報告数は626人(定点当たり16.92人/シーズン)で、2005/2006シーズン(定点当たり7.84人/シーズン)と比べほぼ倍増し、定点観測開始(2003年11月)以降最も患者報告数が多かった。年齢別では1歳以下が449人と全体の71.7%を占めた。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(小): 2007年の患者報告数は4,195人(定点当たり113.38人/年)で、1991年以降最も大きな流行規模であった。1月下旬から3月上旬にかけて中予を中心に大きな流行が続いた。その後、県内全域で減少したが、4月中旬から7月下旬まで、今治地区で局所的な流行が発生した。8、9月は県内全域で散発程度の発生であったが、10、11月には今治地区で、10月以降は中予で多発した。

感染性胃腸炎(小): 2006/2007シーズンの患者報告数は19,072人(定点当たり515.46人/シーズン)で、1991年以降最も大きな流行規模であった。今シーズンは例年よりも1ヶ月ほど早く、11月中旬から県内全域で患者報告数が急増し、12月初旬に流行のピークを迎えた。その後一度減少したが、3月中旬に2度目のピークを迎えた。

水痘(小): 2007年の患者報告数は4,267人(定点当たり115.32人/年)で、2006年とほぼ同規模の発生であったが、過去10年間の中では1999年(定点当たり115.73人/年)に次ぐ大きな流行であった。2006年12月からの流行が6月まで続き、一度減少に転じた後、11月から再び南予を中心に増加した。年齢別では1~5歳の報告が3,397人と多く、全体の79.6%を占めた。

伝染性紅斑(小): 2007年の患者報告数は1,253人(定点当たり33.86人/年)で、2006年に比べて2.4倍に増加した。2006年6月以降開始した流行が、8月下旬まで続いた。2003~2005年は非流行期であったが、2006~2007年は流行期であった。

百日咳(小): 2007年の患者報告数は22人(定点当たり0.59人/年)で、過去5年間の中で最も多発した。宇和島地区で6月~12月末まで発生が続いた。本疾患が小児科定点の報告対象疾患であるにも関わらず成人からの報告が多く、年齢別では、10歳代が40.9%を占めた。

#### ほぼ例年並の規模で推移した疾患

突発性発しん(小): 2007年の患者報告数は2,014人(定点当たり54.43人/年)で、例年並の発生規模であった。地域別では、宇和島、四国中央地区が少なく、他地区には大きな差はなかった。

ヘルパンギーナ(小): 2007年の患者報告数は2,335人(定点当たり63.11人/年)で、過去10年間では平均的な流行規模であった。5月中旬から県内全域で発生し始め、7月に流行のピークを迎えた。八幡浜地区では8月下旬まで多発が続き、今治地区では8月下旬から再度増加に転じ2度目のピークを示した。

#### 例年並であるが2006年よりも減少した疾患

流行性耳下腺炎(小): 2007年の患者報告数は1,102人(定点当たり29.78人/年)で、2006年に比べほぼ半減し、過去10年間では、比較的小規模な流行規模であった。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。

流行性角結膜炎(眼): 2007年の患者報告数は963人(定点当たり120.38人/年)で、2006年に比べ大幅に減少したが、過去10年間と比較すると平均的な発生規模であった。例年夏季に患者数の増加が見られるが、本年は夏季に大きな変動はなかった。

マイコプラズマ肺炎(基): 2007年の患者報告数は117人(定点当たり19.50人/年)で、2006年に比べて大幅に減少したが、ほぼ例年並みの発生であった。今治、八幡浜地区で年間を通じて発生の多い状況が続いた。

#### 例年よりも小さな流行となった疾患

インフルエンザ(イ): 2006/2007シーズンの患者報告数は8,424人(定点当たり138.10人/シーズン)で、過去10シーズンの中では2000/2001シーズン(定点当たり106.50人/シーズン)に次ぐ、小規模な流行であった。ウイルス型は、シーズン前半からA型とB型が混在して流行する特異なパターンを示した。

咽頭結膜熱(小): 2007年の患者報告数は256人(定点当たり6.92人/年)で、大きな流行となった2006年よりも大幅に減少し、感染症法が施行された1999年以降最も小さな流行であった。散発程度の発生が年間を通じて起こり、5月下旬から8月中旬までやや患者発生の多い状況が続いたが、夏季の大きな流行も、近年発生していた冬季の小流行もみられなかった。

手足口病(小): 2007年の患者報告数は746人(定点当たり20.16人/年)で、過去10年間で最も小規模な流行であった。1~3月は西条、今治地区及び松山市でやや発生の多い状況となった後、県内全域で散発が続いた。5月下旬から全域で発生し始め、7月には宇和島地区で局所的な流行があった。年齢別では、1~2歳児が401人と全体の53.8%を占めた。

急性出血性結膜炎(眼): 2007年の患者報告数は11人(定点当たり1.38人/年)で、2006年に引き続き小規模な発生であった。本疾患は2004年に宇和島地区で地域的な短期流行があって以降、散発の状態が続いている。

#### 報告が少なかった疾患

風しん(小): 患者報告は1人であった。県内では1995年の大流行以降、極めて少ない状況が続いている。

麻疹(小): 患者報告は4人であった。本疾患は2007年4月下旬から関東地方で10~20歳代を中心に大きな流行が発生し、愛媛県内でも散発した。患者報告があったのは、東予で流行した2003年第35週以降、初めてであった。

細菌性髄膜炎(基): 患者報告は1人で、病原体は緑膿菌であった。本疾患は2003年以降ごく少数の報告が続いている。

無菌性髄膜炎(基): 患者報告は3人であった。地域別では松山地区2人、今治地区1人で、年齢別では5~9歳、20歳代、30歳代が各1人で、病原体は水痘-帯状疱疹ウイルスが2人、不明が1人であった。

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人とごく少数の報告で推移している。

成人麻疹(基): 患者報告は6人(定点当たり1.00人/年)であった。本疾患は、2002年10月から2003年7月にかけて東予を中心とする県内各地で麻疹の流行が発生したが、2003年第19週(5月下旬)以降、2007年第22週(5月下旬)まで患者報告はなかった。年齢は10歳代の報告が多かった。

STD 定点対象疾患(月報)では、性器ヘルペスウイルス感染症(84人)は2006年とほぼ同程度の発生であったが、性器クラミジア感染症(161人)、尖圭コンジローマ(51人)、淋菌感染症(81人)は2006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(216人)、薬剤耐性緑膿菌感染症(4人)は2006年に比べ増加し、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症(5人)は2006年に比べ減少した。

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	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	百日咳	風しん
1	1/1 ~ 1/7	4	21	2	38	276	129	5	15	15		
2	1/8 ~ 1/14	8	47	3	109	359	113	5	28	34		
3	1/15 ~ 1/21	12	76	8	139	382	132	11	25	39		
4	1/22 ~ 1/28	29	87	7	152	400	84	14	23	45		
5	1/29 ~ 2/4	33	76	2	160	356	139	10	18	29		
6	2/5 ~ 2/11	98	50	5	167	366	131	19	28	42		
7	2/12 ~ 2/18	154	29	2	144	380	123	8	26	25		
8	2/19 ~ 2/25	313	25	3	165	430	106	23	32	38		
9	2/26 ~ 3/4	425	26	4	167	439	149	7	31	43		
10	3/5 ~ 3/11	681	21	5	140	468	128	7	34	35		
11	3/12 ~ 3/18	1,288	16	4	171	566	116	5	44	45		
12	3/19 ~ 3/25	1,390	7	6	121	507	149	5	32	27		
13	3/26 ~ 4/1	1,192	11	1	93	412	112		35	32	1	
14	4/2 ~ 4/8	541	3	1	63	381	130		35	44		
15	4/9 ~ 4/15	489	6	5	62	362	129	2	46	40		
16	4/16 ~ 4/22	539	4	1	78	390	95	1	44	33		
17	4/23 ~ 4/29	594	3	4	103	330	137	3	51	36		
18	4/30 ~ 5/6	215	3	2	43	179	85		41	13		
19	5/7 ~ 5/13	120	1	10	68	311	161	1	52	42		
20	5/14 ~ 5/20	99	2	3	104	312	108	1	35	51		
21	5/21 ~ 5/27	78		5	93	307	83	3	42	47		
22	5/28 ~ 6/3	53	1	11	84	263	87	4	42	27		
23	6/4 ~ 6/10	21		11	81	307	100	1	62	43	1	
24	6/11 ~ 6/17	9	1	7	77	254	98	8	39	36		
25	6/18 ~ 6/24	18		6	91	267	68	12	63	46		
26	6/25 ~ 7/1	2		11	65	204	85	22	57	42		
27	7/2 ~ 7/8	6	1	11	75	198	56	22	31	45		1
28	7/9 ~ 7/15	8	2	4	51	208	49	25	25	47	1	
29	7/16 ~ 7/22	1	1	12	49	153	46	16	39	43	1	
30	7/23 ~ 7/29			10	40	154	40	16	26	50		
31	7/30 ~ 8/5			10	35	121	22	22	17	43		
32	8/6 ~ 8/12			7	38	127	28	21	22	62		
33	8/13 ~ 8/19			8	19	137	33	22	15	58		
34	8/20 ~ 8/26		2		25	162	20	11	13	37	3	
35	8/27 ~ 9/2			2	28	138	20	25	5	54		
36	9/3 ~ 9/9			5	21	119	22	26	10	55		
37	9/10 ~ 9/16		7	2	19	110	20	17	4	50	3	
38	9/17 ~ 9/25		4	9	18	117	23	9	11	44	1	
39	9/26 ~ 9/30		5	10	22	116	24	23	3	40	1	
40	10/1 ~ 10/7		8	3	36	146	31	32	1	50	3	
41	10/8 ~ 10/14		5	3	44	93	18	31	5	32		
42	10/15 ~ 10/21		5	1	66	110	25	28	6	34	1	
43	10/22 ~ 10/28		7	2	109	175	30	19	3	30		
44	10/29 ~ 11/4		4	1	86	137	44	14	2	28	2	
45	11/5 ~ 11/11	1	3	4	89	191	56	22	7	30		
46	11/12 ~ 11/18	1	8	3	59	223	72	18	3	40		
47	11/19 ~ 11/25	3	6	2	70	253	67	35	6	36		
48	11/26 ~ 12/2	27	20	3	68	451	90	30	3	34		
49	12/3 ~ 12/9	127	34	1	86	722	65	20	6	43		
50	12/10 ~ 12/16	253	46	6	102	902	127	22	3	25	1	
51	12/17 ~ 12/23	386	44	5	95	1,046	103	24	4	21	1	
52	12/24 ~ 12/30	394	40	3	67	812	159	19	3	34	2	
合計		9,612	768	256	4,195	16,329	4,267	746	1,253	2,014	22	1
男性		4,874	431	146	2,231	8,737	2,275	421	658	1,042	11	
女性		4,738	337	110	1,964	7,592	1,992	325	595	972	11	1

(人)

			眼科定点		基幹定点				定点数				
ヘルパンギーナ	麻疹 (成人麻疹を除く)	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)	成人麻疹	インフルエンザ	小児科	眼科	基幹
1		22	1	21			1			61	37	8	6
3		25		23			9			61	37	8	6
1		22	2	26			9			61	37	8	6
2		19		22			5			61	37	8	6
		21		20			6			61	37	8	6
1		33	2	17			7			61	37	8	6
		20		10			7			61	37	8	6
		30		15						61	37	8	6
1		29		15		1	1			61	37	8	6
1		21		17			3			61	37	8	6
		20		17		1	5			61	37	8	6
3		17		22			1			61	37	8	6
		23	1	14						61	37	8	6
2		25		24	1		1			61	37	8	6
2		9		19		1				61	37	8	6
2		25		29			2			61	37	8	6
2		17		22			1			61	37	8	6
2		21		10						61	37	8	6
7		35		19			5			61	37	8	6
14		25		14			7			61	37	8	6
20		22		25			5			61	37	8	6
28	1	33		21			1			61	37	8	6
39	1	28	1	12			2		1	61	37	8	6
67		38		18			3			61	37	8	6
119		46		24			3			61	37	8	6
154		24		20						61	37	8	6
225		43		28						61	37	8	6
307		54		17			2			61	37	8	6
278		36		17			2			61	37	8	6
241		27		27			1			61	37	8	6
151		33		16			1			61	37	8	6
125		24	2	32			4			61	37	8	6
106		24		23			1		1	61	37	8	6
84		20		27			2			61	37	8	6
85		14		31			1			61	37	8	6
78		26		29			1		1	61	37	8	6
34		18		20						61	37	8	6
38		23		22					2	61	37	8	6
32		7		17			2			61	37	8	6
28	1	17		30			3		1	61	37	8	6
18		13		19			1			61	37	8	6
10	1	5	1	8			5			61	37	8	6
4		8		15			1			61	37	8	6
7		6		17						61	37	8	6
6		5		13			1			61	37	8	6
2		9	1	9						61	37	8	6
		6		9			1			61	37	8	6
		10		9						61	37	8	6
2		4		11			2			61	37	8	6
2		9		8			1			61	37	8	6
		6		7			1			61	37	8	6
1		5		6						61	37	8	6
2,335	4	1,102	11	963	1	3	117		6				
1,191	2	578	3	454		1	58		3				
1,144	2	524	8	509	1	2	59		3				

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	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	突 発 性 発 し ん
1	1/1 ~ 1/7	0.07	0.57	0.05	1.03	7.46	3.49	0.14	0.41	0.41	
2	1/8 ~ 1/14	0.13	1.27	0.08	2.95	9.70	3.05	0.14	0.76	0.92	
3	1/15 ~ 1/21	0.20	2.05	0.22	3.76	10.32	3.57	0.30	0.68	1.05	
4	1/22 ~ 1/28	0.48	2.35	0.19	4.11	10.81	2.27	0.38	0.62	1.22	
5	1/29 ~ 2/4	0.54	2.05	0.05	4.32	9.62	3.76	0.27	0.49	0.78	
6	2/5 ~ 2/11	1.61	1.35	0.14	4.51	9.89	3.54	0.51	0.76	1.14	
7	2/12 ~ 2/18	2.52	0.78	0.05	3.89	10.27	3.32	0.22	0.70	0.68	
8	2/19 ~ 2/25	5.13	0.68	0.08	4.46	11.62	2.86	0.62	0.86	1.03	
9	2/26 ~ 3/4	6.97	0.70	0.11	4.51	11.86	4.03	0.19	0.84	1.16	
10	3/5 ~ 3/11	11.16	0.57	0.14	3.78	12.65	3.46	0.19	0.92	0.95	
11	3/12 ~ 3/18	21.11	0.43	0.11	4.62	15.30	3.14	0.14	1.19	1.22	
12	3/19 ~ 3/25	22.79	0.19	0.16	3.27	13.70	4.03	0.14	0.86	0.73	
13	3/26 ~ 4/1	19.54	0.30	0.03	2.51	11.14	3.03		0.95	0.86	0.03
14	4/2 ~ 4/8	8.87	0.08	0.03	1.70	10.30	3.51		0.95	1.19	
15	4/9 ~ 4/15	8.02	0.16	0.14	1.68	9.78	3.49	0.05	1.24	1.08	
16	4/16 ~ 4/22	8.84	0.11	0.03	2.11	10.54	2.57	0.03	1.19	0.89	
17	4/23 ~ 4/29	9.74	0.08	0.11	2.78	8.92	3.70	0.08	1.38	0.97	
18	4/30 ~ 5/6	3.52	0.08	0.05	1.16	4.84	2.30		1.11	0.35	
19	5/7 ~ 5/13	1.97	0.03	0.27	1.84	8.41	4.35	0.03	1.41	1.14	
20	5/14 ~ 5/20	1.62	0.05	0.08	2.81	8.43	2.92	0.03	0.95	1.38	
21	5/21 ~ 5/27	1.28		0.14	2.51	8.30	2.24	0.08	1.14	1.27	
22	5/28 ~ 6/3	0.87	0.03	0.30	2.27	7.11	2.35	0.11	1.14	0.73	
23	6/4 ~ 6/10	0.34		0.30	2.19	8.30	2.70	0.03	1.68	1.16	0.03
24	6/11 ~ 6/17	0.15	0.03	0.19	2.08	6.86	2.65	0.22	1.05	0.97	
25	6/18 ~ 6/24	0.30		0.16	2.46	7.22	1.84	0.32	1.70	1.24	
26	6/25 ~ 7/1	0.03		0.30	1.76	5.51	2.30	0.59	1.54	1.14	
27	7/2 ~ 7/8	0.10	0.03	0.30	2.03	5.35	1.51	0.59	0.84	1.22	
28	7/9 ~ 7/15	0.13	0.05	0.11	1.38	5.62	1.32	0.68	0.68	1.27	0.03
29	7/16 ~ 7/22	0.02	0.03	0.32	1.32	4.14	1.24	0.43	1.05	1.16	0.03
30	7/23 ~ 7/29			0.27	1.08	4.16	1.08	0.43	0.70	1.35	
31	7/30 ~ 8/5			0.27	0.95	3.27	0.59	0.59	0.46	1.16	
32	8/6 ~ 8/12			0.19	1.03	3.43	0.76	0.57	0.59	1.68	
33	8/13 ~ 8/19			0.22	0.51	3.70	0.89	0.59	0.41	1.57	
34	8/20 ~ 8/26		0.05		0.68	4.38	0.54	0.30	0.35	1.00	0.08
35	8/27 ~ 9/2			0.05	0.76	3.73	0.54	0.68	0.14	1.46	
36	9/3 ~ 9/9			0.14	0.57	3.22	0.59	0.70	0.27	1.49	
37	9/10 ~ 9/16		0.19	0.05	0.51	2.97	0.54	0.46	0.11	1.35	0.08
38	9/17 ~ 9/25		0.11	0.24	0.49	3.16	0.62	0.24	0.30	1.19	0.03
39	9/26 ~ 9/30		0.14	0.27	0.59	3.14	0.65	0.62	0.08	1.08	0.03
40	10/1 ~ 10/7		0.22	0.08	0.97	3.95	0.84	0.86	0.03	1.35	0.08
41	10/8 ~ 10/14		0.14	0.08	1.19	2.51	0.49	0.84	0.14	0.86	
42	10/15 ~ 10/21		0.14	0.03	1.78	2.97	0.68	0.76	0.16	0.92	0.03
43	10/22 ~ 10/28		0.19	0.05	2.95	4.73	0.81	0.51	0.08	0.81	
44	10/29 ~ 11/4		0.11	0.03	2.32	3.70	1.19	0.38	0.05	0.76	0.05
45	11/5 ~ 11/11	0.02	0.08	0.11	2.41	5.16	1.51	0.59	0.19	0.81	
46	11/12 ~ 11/18	0.02	0.22	0.08	1.59	6.03	1.95	0.49	0.08	1.08	
47	11/19 ~ 11/25	0.05	0.16	0.05	1.89	6.84	1.81	0.95	0.16	0.97	
48	11/26 ~ 12/2	0.44	0.54	0.08	1.84	12.19	2.43	0.81	0.08	0.92	
49	12/3 ~ 12/9	2.08	0.92	0.03	2.32	19.51	1.76	0.54	0.16	1.16	
50	12/10 ~ 12/16	4.15	1.24	0.16	2.76	24.38	3.43	0.59	0.08	0.68	0.03
51	12/17 ~ 12/23	6.33	1.19	0.14	2.57	28.27	2.78	0.65	0.11	0.57	0.03
52	12/24 ~ 12/30	6.46	1.08	0.08	1.81	21.95	4.30	0.51	0.08	0.92	0.05
合計		157.57	20.76	6.92	113.38	441.32	115.32	20.16	33.86	54.43	0.59
男性		79.90	11.65	3.95	60.30	236.14	61.49	11.38	17.78	28.16	0.30
女性		77.67	9.11	2.97	53.08	205.19	53.84	8.78	16.08	26.27	0.30

(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		0.59	0.13	2.63			0.17			61	37	8	6
	0.08		0.68		2.88			1.50			61	37	8	6
	0.03		0.59	0.25	3.25			1.50			61	37	8	6
	0.05		0.51		2.75			0.83			61	37	8	6
			0.57		2.50			1.00			61	37	8	6
	0.03		0.89	0.25	2.13			1.17			61	37	8	6
			0.54		1.25			1.17			61	37	8	6
			0.81		1.88						61	37	8	6
	0.03		0.78		1.88		0.17	0.17			61	37	8	6
	0.03		0.57		2.13			0.50			61	37	8	6
			0.54		2.13		0.17	0.83			61	37	8	6
	0.08		0.46		2.75			0.17			61	37	8	6
			0.62	0.13	1.75						61	37	8	6
	0.05		0.68		3.00	0.17		0.17			61	37	8	6
	0.05		0.24		2.38		0.17				61	37	8	6
	0.05		0.68		3.63			0.33			61	37	8	6
	0.05		0.46		2.75			0.17			61	37	8	6
	0.05		0.57		1.25						61	37	8	6
	0.19		0.95		2.38			0.83			61	37	8	6
	0.38		0.68		1.75			1.17			61	37	8	6
	0.54		0.59		3.13			0.83			61	37	8	6
	0.76	0.03	0.89		2.63			0.17			61	37	8	6
	1.05	0.03	0.76	0.13	1.50			0.33		0.17	61	37	8	6
	1.81		1.03		2.25			0.50			61	37	8	6
	3.22		1.24		3.00			0.50			61	37	8	6
	4.16		0.65		2.50						61	37	8	6
0.03	6.08		1.16		3.50						61	37	8	6
	8.30		1.46		2.13			0.33			61	37	8	6
	7.51		0.97		2.13			0.33			61	37	8	6
	6.51		0.73		3.38			0.17			61	37	8	6
	4.08		0.89		2.00			0.17			61	37	8	6
	3.38		0.65	0.25	4.00			0.67			61	37	8	6
	2.86		0.65		2.88			0.17		0.17	61	37	8	6
	2.27		0.54		3.38			0.33			61	37	8	6
	2.30		0.38		3.88			0.17			61	37	8	6
	2.11		0.70		3.63			0.17		0.17	61	37	8	6
	0.92		0.49		2.50						61	37	8	6
	1.03		0.62		2.75					0.33	61	37	8	6
	0.86		0.19		2.13			0.33			61	37	8	6
	0.76	0.03	0.46		3.75			0.50		0.17	61	37	8	6
	0.49		0.35		2.38			0.17			61	37	8	6
	0.27	0.03	0.14	0.13	1.00			0.83			61	37	8	6
	0.11		0.22		1.88			0.17			61	37	8	6
	0.19		0.16		2.13						61	37	8	6
	0.16		0.14		1.63			0.17			61	37	8	6
	0.05		0.24	0.13	1.13						61	37	8	6
			0.16		1.13			0.17			61	37	8	6
			0.27		1.13						61	37	8	6
	0.05		0.11		1.38			0.33			61	37	8	6
	0.05		0.24		1.00			0.17			61	37	8	6
			0.16		0.88			0.17			61	37	8	6
	0.03		0.14		0.75						61	37	8	6
0.03	63.11	0.11	29.78	1.38	120.38	0.17	0.50	19.50		1.00				
	32.19	0.05	15.62	0.38	56.75		0.17	9.67		0.50				
0.03	30.92	0.05	14.16	1.00	63.63	0.17	0.33	9.83		0.50				

表2-2-3 週報対象疾患—年齢区分別患者報告数

年齢区分	インフルエンザ 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	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
6ヶ月未満	49	146	2		165	100	8		69	1		22				3
12ヶ月未満	123	161	15	4	1,153	275	47	20	1,181			174	1	5		14
1歳	470	260	69	68	2,551	815	240	67	731	1	1	613	1	68		26
2歳	492	110	38	150	2,062	769	161	79	23	2		540		89		30
3歳	609	38	37	367	1,842	724	114	118	4			357		155		30
4歳	656	29	30	583	1,544	660	83	185	1	1		279		173		28
5歳	634	18	20	739	1,367	429	50	231	1			156		184	1	29
6歳	655	1	16	612	1,124	229	19	173		4		81		131		16
7歳	640	2	15	412	869	97	12	125				46	1	96	1	12
8歳	689	1	3	348	767	57	2	99		1		26		65		12
9歳	636		4	286	639	37	4	62	1	3		19		43		8
10～14歳	2,027	1	4	505	1,498	68	3	83	2	7		20	1	76		31
15～19歳	328			29	146	3		1	1	2		1		3	1	45
20～29歳 <sup>1)</sup>	368	1	3	92	602	4	3	10				1		14	4	156
30～39歳	476														2	212
40～49歳	310														1	87
50～59歳	204														1	91
60～69歳	110															88
70～79歳 <sup>2)</sup>	78															45
80歳以上	58															
合計	9,612	768	256	4,195	16,329	4,267	746	1,253	2,014	22	1	2,335	4	1,102	11	963

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。

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)	成 人 麻 し ん
0歳			5		
1～4歳			71		
5～9歳		1	27		
10～14歳			11		
15～19歳			1		4
20～24歳					
25～29歳	1	1			
30～34歳					
35～39歳		1			1
40～44歳					
45～49歳			1		1
50～54歳					
55～59歳					
60～64歳					
65～69歳					
70歳以上			1		
合計	1	3	117		6

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	16	1	15	9	4	5				4	3	1	18	11	7	1	1		1		1	11	6
2	11	2	9	6		6	1		1	8	7	1	13	5	8	1	1		1	1		11	6
3	17	5	12	6	2	4	2	1	1	6	5	1	20	14	6				1	1		11	6
4	14		14	13	1	12	3	1	2	10	8	2	25	19	6	2		2				11	6
5	16	4	12	6	2	4	5	2	3	10	9	1	21	11	10	1	1					11	6
6	15	6	9	8	1	7	6	2	4	4	4		23	16	7							11	6
7	13	3	10	10	3	7	7	3	4	7	7		19	15	4							11	6
8	12	5	7	8	6	2	6	4	2	7	7		22	15	7				1	1		11	6
9	14	4	10	5	2	3	3	2	1	10	9	1	9	6	3							11	6
10	12	7	5	3	2	1	9	3	6	7	6	1	12	6	6							11	6
11	15	3	12	5	1	4	3	3		5	5		17	12	5							11	6
12	6	1	5	5	3	2	6	6		3	2	1	17	9	8							11	6
合計	161	41	120	84	27	57	51	27	24	81	72	9	216	139	77	5	3	2	4	3	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	1.45	0.09	1.36	0.82	0.36	0.45				0.36	0.27	0.09	3.00	1.83	1.17	0.17	0.17		0.17		0.17	11	6
2	1.00	0.18	0.82	0.55		0.55	0.09		0.09	0.73	0.64	0.09	2.17	0.83	1.33	0.17	0.17		0.17	0.17		11	6
3	1.55	0.45	1.09	0.55	0.18	0.36	0.18	0.09	0.09	0.55	0.45	0.09	3.33	2.33	1.00				0.17	0.17		11	6
4	1.27		1.27	1.18	0.09	1.09	0.27	0.09	0.18	0.91	0.73	0.18	4.17	3.17	1.00	0.33		0.33				11	6
5	1.45	0.36	1.09	0.55	0.18	0.36	0.45	0.18	0.27	0.91	0.82	0.09	3.50	1.83	1.67	0.17	0.17					11	6
6	1.36	0.55	0.82	0.73	0.09	0.64	0.55	0.18	0.36	0.36	0.36		3.83	2.67	1.17							11	6
7	1.18	0.27	0.91	0.91	0.27	0.64	0.64	0.27	0.36	0.64	0.64		3.17	2.50	0.67							11	6
8	1.09	0.45	0.64	0.73	0.55	0.18	0.55	0.36	0.18	0.64	0.64		3.67	2.50	1.17				0.17	0.17		11	6
9	1.27	0.36	0.91	0.45	0.18	0.27	0.27	0.18	0.09	0.91	0.82	0.09	1.50	1.00	0.50							11	6
10	1.09	0.64	0.45	0.27	0.18	0.09	0.82	0.27	0.55	0.64	0.55	0.09	2.00	1.00	1.00							11	6
11	1.36	0.27	1.09	0.45	0.09	0.36	0.27	0.27		0.45	0.45		2.83	2.00	0.83							11	6
12	0.55	0.09	0.45	0.45	0.27	0.18	0.55	0.55		0.27	0.18	0.09	2.83	1.50	1.33							11	6
合計	14.64	3.73	10.91	7.64	2.45	5.18	4.64	2.45	2.18	7.36	6.55	0.82	36.00	23.17	12.83	0.83	0.50	0.33	0.67	0.50	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													7	6	1						
1～4歳													2	1	1						
5～9歳				1		1										1	1				
10～14歳													2		2						
15～19歳	19	2	17	5		5	2		2	1	1		1	1							
20～24歳	51	13	38	13	4	9	12	3	9	7	6	1	1		1						
25～29歳	29	11	18	11	3	8	14	8	6	19	18	1	1		1						
30～34歳	33	4	29	15	7	8	11	7	4	23	18	5									
35～39歳	18	4	14	6	1	5	4	3	1	12	11	1	3	2	1						
40～44歳	7	4	3	7	2	5	3	2	1	8	8		1	1							
45～49歳	3	2	1	5	2	3	2	1	1	5	5		2	2							
50～54歳	1	1		10	5	5				2	1	1	8	8							
55～59歳				5	2	3	3	3		4	4		14	7	7				3	3	
60～64歳				4	1	3							11	6	5						
65～69歳				1		1							20	18	2						
70歳以上				1		1							143	87	56	4	2	2	1		1
合計	161	41	120	84	27	57	51	27	24	81	72	9	216	139	77	5	3	2	4	3	1