

発生動向の概況

6月に入り、夏に流行するウイルス性疾患の患者報告が増えてきました。ヘルパンギーナは東中予の幼児を中心に急増しています。手足口病も増加傾向にありますが、第23週の定点当たり報告数は0.5人で、大流行した一昨年(9.6人)、昨年(2.6人)と比較するとそれほど多くありません。(「病原体検出情報」参照) 両疾患とも流行のシーズンを迎えており、今後の動向に注意が必要です。手洗いの励行など、感染予防を心がけましょう。

県内での感染症発生状況

全数把握感染症

4類感染症 : アメーバ赤痢 1例、 後天性免疫不全症候群 1例

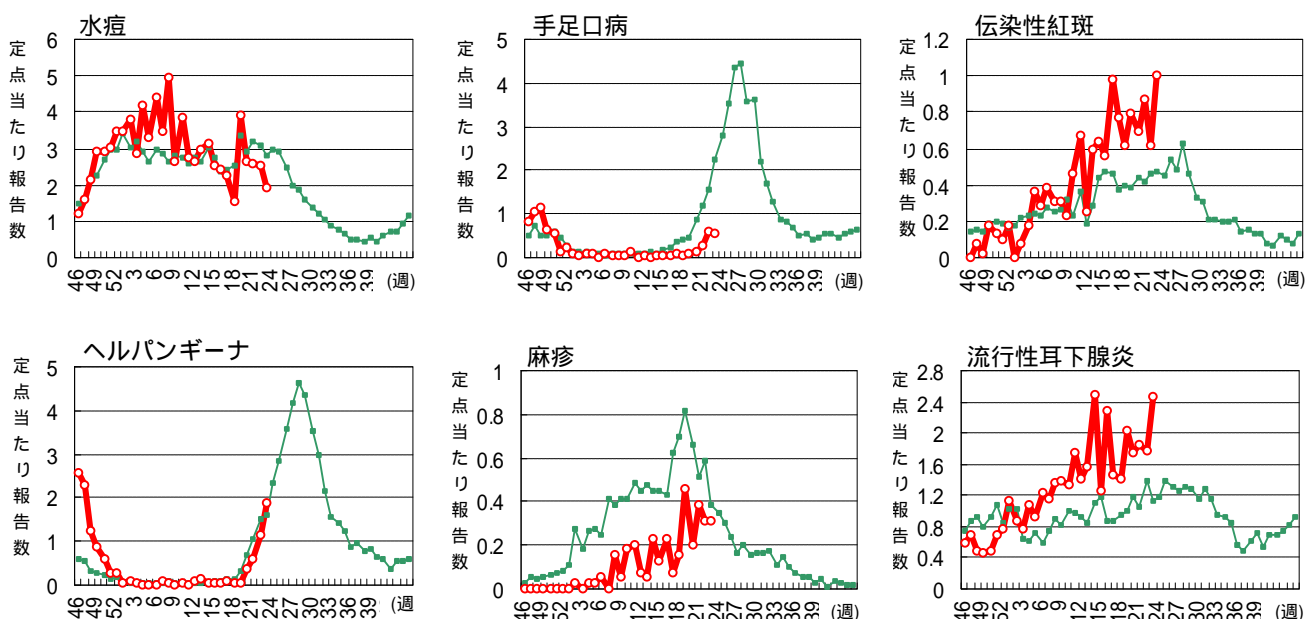
定点把握感染症 (数字は最新週の定点当たり報告数)

	愛媛県推移	流行地区	県内の傾向
水痘	→ 1.9	県下全域	減少傾向にあるが、県下全域で依然多発。
手足口病	→ 0.5	県下全域	流行のシーズンを迎え、今後の動向が注目される。
伝染性紅斑	→ 1.0	大洲・宇和島	依然増加傾向にあり、大洲、宇和島を中心に県下全域で多発が続く。
ヘルパンギーナ	→ 1.9	東中予	6月に入り、東中予を中心に急増。
麻疹	→ 0.3	県下各地	県下各地で散発が続く。
流行性耳下腺炎	→ 2.5	県下全域	県下全域で多発傾向が続く。1998年以来の大きな流行となっている。

医療機関からの情報

- 流行性耳下腺炎：本疾患による無菌性髄膜炎が散見されます。聴力障害にも気をつけて診る必要があります。
- 百日咳：各地で散発しており、定点以外からの報告もあります。乳児が罹患すると大変ですのでDPT接種を勧めてください。
- マイコプラズマ肺炎：定点以外の報告から少し増えているようです。また、マイコプラズマ様で難治例はクラミジアの検査をしてみてください。
- その他：乳幼児の不明発疹症が散発。

過去30週の動向 (細線：1991～2000年の平均、太線：過去30週の推移)



(注) 本情報での患者数は届出医療機関所在の保健所での集計で、患者の住所を示すものではありません。
本感染症情報に関するご意見、ご質問はこちら LEQ03035@nifty.ne.jp までお願い致します。

病原体検出情報

平成 13 年 6 月 12 日現在

インフルエンザは少数ながら検出が続いています。5 月には B 型 2 例、A 香港型 1 例が分離されました。そのうち 2 例は気管支炎患者からでした。感染性胃腸炎からのウイルスの検出は減少し、細菌が増加しています。5 月以降カンピロバクターが 6 例、下痢原性大腸菌が 4 例検出されています。

手足口病の流行する季節を迎え患者報告が増加傾向ですが、1999 年はコクサッキー A16 型が、2000 年はエンテロウイルス 71 型が流行したので、今夏は県内では小規模の流行で経過するものと予想されます。

過去 5 週 検出病原体

(5 月 7 日以降採取検体)

週	期 間	発 生 地 区	臨 床 診 断 名	検 出 病 原 体	検 体	例 数
19	5/7 ~ 5/13	今 治	麻疹	麻疹	咽頭ぬぐい液	1
			松 山 市	感染性胃腸炎	カンピロバクター	糞便
		松 山 市	上気道炎	インフル B	咽頭ぬぐい液	1
			不明熱	ムンプス	咽頭ぬぐい液	1
20	5/14 ~ 5/20	新 居 浜	かぜ症候群	ポリオ 1	咽頭ぬぐい液	1
		今 治	流行性耳下腺炎	ムンプス	咽頭ぬぐい液	2
		松 山 市	A 群溶レン菌咽頭炎	A 群溶レン菌	咽頭ぬぐい液	4
			下気道炎	インフル A 香港	咽頭ぬぐい液	1
			感染性胃腸炎	下痢原性大腸菌	糞便	2
				カンピロバクター	糞便	2
21	5/21 ~ 5/27	伊予三島	下気道炎	インフル B	咽頭ぬぐい液	1
		松 山 市	下気道炎	RS	咽頭ぬぐい液	1
			感染性胃腸炎	カンピロバクター	糞便	2
				SRSV	糞便	1
22	5/28 ~ 6/3	松 山 市	感染性胃腸炎	下痢原性大腸菌	糞便	1
23	6/4 ~ 6/10	松 山 市	感染性胃腸炎	下痢原性大腸菌	糞便	1
				カンピロバクター	糞便	1
				アデノ	糞便	1

月別病原体検出結果

	検体採取月 検出病原体	2001						合計
		1	2	3	4	5	6	
ウ イ ル ス	コクサッキー B1		1					1
	コクサッキー B5			1	1			2
	エコー 11	3	1	1				5
	ポリオ 1					1		1
	インフル A ソ連	4	7	11	2			24
	インフル A 香港	1	5	9	1	1		17
	インフル B		67	101	3	2		173
	RS	5	3			1		9
	ムンプス	2	1		2	3		8
	麻疹		1		1	1		3
	アデノ 1	1	2	1				4
	アデノ 2	3	3	3				9
	アデノ 3	2		3				5
単純ヘルペス 1	2	1	4				7	
電 頭 等	ロタ	4	12	9	3			27
	アストロ				1			1
	SRSV	2	5		2	1		10
	アデノ	2	3		1		1	7
計		31	112	143	17	10	1	314
細 菌	下痢原性大腸菌	4	3		3	3	1	14
	サルモネラ O9	1						1
	カンピロバクター	1	3	1	2	5	1	13
	A 群溶レン菌	2	2	2		4		10
計		8	8	3	5	12	2	38

臨床診断名別検出結果

(2001 年 4 月以降採取検体)

検出病原体	インフル エンザ 様	A 群 溶 レ ン 菌 咽 頭 炎	感 染 性 胃 腸 炎	麻 疹	流 行 性 耳 下 腺 炎	下 気 道 炎	上 気 道 炎	か ぜ 症 候 群	不 明 熱	合 計
コクサッキー B5									1	1
ポリオ 1								1		1
インフル A ソ連	1						1			2
インフル A 香港						1	1			2
インフル B	1					1	3			5
RS						1				1
ムンプス					3				2	5
麻疹				2						2
ロタ			3							3
アストロ			1							1
SRSV			3							3
アデノ			2							2
ウイルス 計	2		9	2	3	3	5	1	3	28
下痢原性大腸菌			7							7
カンピロバクター			8							8
A 群溶レン菌		4								4
細菌 計		4	15							19

愛媛県 定点把握4類感染症 2001年 第23週 (2001.6.4~6.10)

患者報告数	インフルエンザ	小児科定点										眼科定点		基幹定点						成人麻疹				
		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	突発性発疹	百日咳	風疹	ヘルパンギーナ	麻疹 ¹⁾	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	急性脳炎 ²⁾	細菌性髄膜炎 ³⁾	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎		クラミジア肺炎 ⁴⁾			
伊予三島			1	9	1	1		2	1		7		5	-	-									伊予三島
新居浜			3	10	8			1			2		4	-	2									新居浜
西条			2	10	5	1	1	5			4		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	西条
今治		1	3	21	17	4	5	3	1		19		8		3							2		今治
松山市		4	17	52	24	12	7	2	2		34	4	34		5	-	-	-	-	-	-	-	-	松山市
松山			6	32	5	1	2	3			5		10			-	-	-	-	-	-	-	-	松山
大洲			1	9	6		8	1	1			6	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
八幡浜				12	3		1	4					13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	八幡浜
宇和島			4	10	6	2	15				3	2	10											宇和島
愛媛県		5	37	165	75	21	39	21	5		74	12	96		10							2		愛媛県
1週前		2	34	151	98	24	24	25			45	12	69	1	21							4		1週前
2週前	2	2	40	169	101	10	34	35	1	1	24	15	72		11							3		2週前
3週前	21	12	33	184	103	6	27	39			15	8	68		20							8		3週前
-6ヶ月				2	3			3																0
-12ヶ月				11	2	2	1	13	2		1		2											1-4
1			2	8	11	6		5	2		16	6	3											5-9
2			3	15	13	4	4				18	1	8											10-14
3		1	1	29	17	6	3				16	2	13											15-19
4		3	3	21	8	2	5				7	1	14											20-24
5			8	23	11		5				6		16											25-29
6		1	7	19	5		7				6	1	16		1									30-34
7			4	6	2	1	4				3		9											35-39
8			4	8	1		3				1	1	6											40-44
9			2	6	1		3						3											45-49
10-14			3	15	1		4		1				4											50-54
15-19				2									1		1									55-59
20-29 ⁵⁾													1		4									60-64
30-39															2									65-69
40-49															1									70-
50-59															1									
60-69																								
70-79 ⁶⁾																								
80-																								

定点当たり報告数

伊予三島			.3	3.0	.3	.3		.7	.3		2.3		1.7	-	-									伊予三島
新居浜			.8	2.5	2.0			.3			.5		1.0	-	2.0									新居浜
西条			.7	3.3	1.7	.3	.3	1.7			1.3		.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	西条
今治		.2	.6	4.2	3.4	.8	1.0	.6	.2		3.8		1.6		3.0							2.0		今治
松山市		.4	1.7	5.2	2.4	1.2	.7	.2	.2		3.4	.4	3.4		1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	松山市
松山			1.2	6.4	1.0	.2	.4	.6			1.0		2.0											松山
大洲			.5	4.5	3.0		4.0	.5	.5			3.0	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
八幡浜				4.0	1.0		.3	1.3					4.3	-	-									八幡浜
宇和島			1.0	2.5	1.5	.5	3.8				.8	.5	2.5											宇和島
愛媛県		.1	.9	4.2	1.9	.5	1.0	.5	.1		1.9	.3	2.5		1.4							.3		愛媛県

- 1) 成人麻疹を除く。 2) 日本脳炎を除く。 3) 真菌性を含む。 4) オウム病を除く。
 5) 小児科定点疾患については20歳以上の全患者数を"20-29"に計上。 6) 眼科定点疾患については70歳以上の全患者数を"70-79"に計上。

(参考) 保健所別定点数

定点数	愛媛県	伊予三島	新居浜	西条	今治	松山市	松山	大洲	八幡浜	宇和島
インフルエンザ	64	5	7	5	8	16	8	3	5	7
小児科	39	3	4	3	5	10	5	2	3	4
眼科	7	-	1	-	1	3	1	-	-	1
基幹	6	1	1	-	1	-	1	-	1	1

愛媛県 定点把握4類感染症 2001年 第22週 (2001.5.28~6.3)

患者報告数	インフルエンザ	小児科定点											眼科定点		基幹定点						成人麻疹
		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	突発性発疹	百日咳	風疹	ヘルパンギーナ	麻疹 ¹⁾	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	急性脳炎 ²⁾	細菌性髄膜炎 ³⁾	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 ⁴⁾	
伊予三島			2	17	4		1	1			3	9	-	-				2			伊予三島
新居浜	1		1	12	4	2	3	3				1	-	2							新居浜
西条			1	8	6	2		2			1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	西条
今治			5	9	19	8	2	3			13	4	6	5				2			今治
松山市			14	50	41	12	4	7			27		29	13	-	-	-	-	-	-	松山市
松山			7	20	9			3					3								松山
大洲	1		2	8	9		5	3			3	9	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
八幡浜			1	16			1	1			4	6	-	-							八幡浜
宇和島			1	11	6		8	2			1	1	5	1							宇和島
愛媛県		2	34	151	98	24	24	25			45	12	69	1	21			4			愛媛県
1週前	2	2	40	169	101	10	34	35	1	1	24	15	72		11			3			1週前
2週前	21	12	33	184	103	6	27	39			15	8	68		20			8			2週前
3週前	37	2	37	231	152	4	31	32			2	18	79		19			6			3週前
-6ヶ月				1	1			5													0
-12ヶ月				8	10	2		17			3	2									1-4
1				15	19	8		2			6	3	3								5-9
2	1		2	15	17	4					11	1	4					3			10-14
3			2	25	17	6	1				9	3	13								15-19
4			4	11	17	2	3				6		16		2						20-24
5			10	14	14	1	2				7		16								25-29
6	1		4	12	1	1	5	1			3		7								30-34
7			7	13	1		7					1	2								35-39
8			2	6	1		3						1								40-44
9			1	7			1						3								45-49
10-14			2	20			2				2		3								50-54
15-19				3											3						55-59
20-29 ⁵⁾				1									1		6						60-64
30-39															3						65-69
40-49														1	3						70-
50-59															3						
60-69															1						
70-79 ⁶⁾																					
80-																					

定点当たり報告数

伊予三島		.7	5.7	1.3	.3	.3				1.0		3.0	-	-			2.0			伊予三島
新居浜	.3	.3	3.0	1.0	.5	.8	.8					.3	-	2.0						新居浜
西条		.3	2.7	2.0	.7		.7			.3		.3	-	-	-	-	-	-	-	西条
今治		1.0	1.8	3.8	1.6	.4	.6			2.6	.8	1.2		5.0			2.0			今治
松山市			1.4	5.0	4.1	1.2	.4	.7		2.7		2.9	.3	4.3	-	-	-	-	-	松山市
松山			1.4	4.0	1.8		.6					.6								松山
大洲	.5	1.0	4.0	4.5		2.5	1.5				1.5	4.5	-	-	-	-	-	-	-	大洲
八幡浜		.3	5.3			.3	.3				1.3	2.0	-	-						八幡浜
宇和島		.3	2.8	1.5		2.0	.5			.3	.3	1.3		1.0						宇和島
愛媛県		.1	.9	3.9	2.5	.6	.6			1.2	.3	1.8	.1	3.0			.7			愛媛県

- 1) 成人麻疹を除く。 2) 日本脳炎を除く。 3) 真菌性を含む。 4) オウム病を除く。
 5) 小児科定点疾患については20歳以上の全患者数を"20-29"に計上。 6) 眼科定点疾患については70歳以上の全患者数を"70-79"に計上。

(参考) 保健所別定点数

定点数	愛媛県	伊予三島	新居浜	西条	今治	松山市	松山	大洲	八幡浜	宇和島
インフルエンザ	64	5	7	5	8	16	8	3	5	7
小児科	39	3	4	3	5	10	5	2	3	4
眼科	7	-	1	-	1	3	1	-	-	1
基幹	6	1	1	-	1	-	1	-	1	1

愛媛県 定点把握4類感染症 2001年 第21週 (2001.5.21~5.27)

患者報告数	インフルエンザ	小児科定点											眼科定点		基幹定点						成人麻疹	
		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	突発性発疹	百日咳	風疹	ヘルパンギーナ	麻疹 ¹⁾	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	急性脳炎 ²⁾	細菌性髄膜炎 ³⁾	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 ⁴⁾		
伊予三島		1	1	11	2			5			4	2	9	-	-				1			伊予三島
新居浜			7	4	8			1	4		2	1	5	-	1							新居浜
西条	2		2	15	3			4	3		2		4	-	-	-	-	-	-	-	-	西条
今治			3	20	30	6		3	4			1	2		4							今治
松山市		1	11	56	21	4		8	9	1			27		6	-	-	-	-	-	-	松山市
松山			8	16	14				2				3									松山
大洲			1	10	7			9	3		1	6	11	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
八幡浜			5	22	9			2	5			3	6	-	-							八幡浜
宇和島			2	15	7			7			1	1	5									宇和島
愛媛県	2	2	40	169	101	10	34	35	1	1	24	15	72		11				3			愛媛県
1週前	21	12	33	184	103	6	27	39			15	8	68		20				8			1週前
2週前	37	2	37	231	152	4	31	32			2	18	79		19				6			2週前
3週前	38	3	23	146	61	1	24	17	1		2	6	55		12				5			3週前
-6ヶ月				3	2			3														0
-12ヶ月			2	16	9			26			2	1										1-4
1	1			20	18	5		6	1	6	5	4							1			5-9
2			4	21	20	4				3	4	9										10-14
3			1	17	23	1	5			4	1	11										15-19
4			4	20	17		6			7		10							1			20-24
5	1		3	21	6		5			2		17										25-29
6			4	16	2		4					9		1								30-34
7			11	4	1		2				1	6										35-39
8	1		4	7	2		4					4										40-44
9			1	7			2							1								45-49
10-14	1		6	13			5				3	2										50-54
15-19				2																		55-59
20-29 ⁵⁾				2	1		1								4							60-64
30-39															1							65-69
40-49															2							70-
50-59															2							
60-69																						
70-79 ⁶⁾																						
80-																						

定点当たり報告数

伊予三島	.3	.3	3.7	.7			1.7			1.3	.7	3.0	-	-				1.0			伊予三島
新居浜			1.8	1.0	2.0		.3	1.0		.5	.3	1.3	-	1.0							新居浜
西条	.4		.7	5.0	1.0		1.3	1.0		.7		1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	西条
今治			.6	4.0	6.0	1.2	.6	.8		2.4	.2	.4		4.0				2.0			今治
松山市		.1	1.1	5.6	2.1	.4	.8	.9	.1	.3	.1	2.7		2.0	-	-	-	-	-	-	松山市
松山			1.6	3.2	2.8			.4				.6									松山
大洲			.5	5.0	3.5		4.5	1.5		.5	3.0	5.5	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
八幡浜			1.7	7.3	3.0		.7	1.7			1.0	2.0	-	-							八幡浜
宇和島			.5	3.8	1.8		1.8		.3		.3	1.3									宇和島
愛媛県	.0	.1	1.0	4.3	2.6	.3	.9	.9	.0	.6	.4	1.8		1.6				.5			愛媛県

- 1) 成人麻疹を除く。 2) 日本脳炎を除く。 3) 真菌性を含む。 4) オウム病を除く。
 5) 小児科定点疾患については20歳以上の全患者数を"20-29"に計上。 6) 眼科定点疾患については70歳以上の全患者数を"70-79"に計上。

(参考) 保健所別定点数

定点数	愛媛県	伊予三島	新居浜	西条	今治	松山市	松山	大洲	八幡浜	宇和島
インフルエンザ	64	5	7	5	8	16	8	3	5	7
小児科	39	3	4	3	5	10	5	2	3	4
眼科	7	-	1	-	1	3	1	-	-	1
基幹	6	1	1	-	1	-	1	-	1	1

全数把握感染症

愛媛

第21,22,23週

(2001.5.21~6.10)

(患者報告数)

Table with columns for infection types (2類, 3類, 4類) and rows for reporting numbers (愛媛県, 2001年累積数) and specific locations (愛媛県, 伊予三島, etc.).

全国

第20,21,22週

(2001.5.14~6.3)

(6月8日集計 患者報告数)

Table with columns for infection types and rows for reporting numbers (近県, ブロック別, 2001年累積数) and specific locations (愛媛県, 香川県, etc.).

・表中の報告数は医療機関からの届出数を保健所ごとに集計したもので、患者の住所を示すものではありません。
・集計日以降の報告数は、次週以降の累積に反映されます。

全国 定点把握4類感染症 第20,21,22週 (2001.5.14~6.3)

(定点当たり報告数)

	インフルエンザ	小児科定点											眼科定点		基幹定点								
		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	突発性発疹	百日咳	風疹	ヘルパンギーナ	麻疹 ¹⁾	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	急性脳炎 ²⁾	細菌性髄膜炎 ³⁾	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 ⁴⁾	成人麻疹		
20週	愛媛県	.3	.3	.8	4.7	2.6	.2	.7	1.0			.4	.2	1.7		2.9			1.3				
	近畿圏	香川県	.2	.1	.7	3.6	1.4	.1	.3	.9	.0		.2	1.0	3.0		1.3						
		徳島県	.2	.0	1.2	3.8	2.2	.8	.3	1.0	.0		.5	.2	.9								
		高知県	.2	.2	1.3	3.6	3.0	.1	.2	.7		.2	.2	.9	.5		1.3		.1	.1			
		岡山県	.3	.1	.5	3.6	1.4	.1	.1	.4		.0	.2	.7	.8								
		広島県	.0	.1	2.0	6.3	2.9	.3	.9	1.2		.1	.5	1.4	1.6	.1	3.3		.1	.1	.1		
	山口県	.1	.6	1.1	5.7	2.6	1.9	.6	1.3			.1	.3	1.3	.1	1.0							
	大分県	.3	.1	1.4	7.0	2.4	7.2	.5	1.3	.0		.1	1.7	1.9		.2						.2	
	全国	.2	.2	1.2	4.6	2.3	.6	.7	.9	.0	.0	.2	.5	1.8	.1	1.4	.0	.0	.1	.1	.0	.1	
	北海道	北海道	.3	.0	1.5	2.1	2.1	.1	.3	.6	.1	.0	.7	1.7	.0	1.5		.0	.0	.1	.1	.0	.3
		東北	.7	.0	1.2	4.1	1.8	.1	.9	.8	.0	.0	.1	.6	.7	.1	.9		.0	.3	.0	.1	
		関東	.1	.2	1.4	4.1	2.1	.2	1.0	.9	.0	.0	.1	.3	1.9	.1	2.1	.0	.0	.0	.0	.2	
		甲信越	.4	.2	2.0	6.9	2.8	.3	.8	.8	.0	.1	.3	3.1	.9				.0	.1	.1	.1	
東海		.3	.3	1.3	4.5	2.5	.2	.9	1.0	.0	.0	.2	.4	2.0	.0	1.1		.0	.1	.2	.0		
近畿		.1	.2	.8	5.4	2.0	.3	.3	.9	.0	.0	.4	.4	1.4	.0	.8		.0	.1	.2	.1		
中国		.2	.2	1.2	4.7	2.3	.5	.4	.9	.0	.0	.3	.6	1.3	.0	1.5		.0	.0	.2			
四国		.2	.2	1.2	4.7	2.3	.5	.4	.9	.0	.0	.3	.6	1.3	.0	1.5		.0	.0	.2			
九州	.3	.1	.8	4.4	2.7	3.0	.7	1.0	.0	.0	.3	1.1	2.1	.3	1.5		.1	.1	.1	.1			
21週	愛媛県	.0	.1	1.0	4.3	2.6	.3	.9	.9	.0	.0	.6	.4	1.8		1.6			.5				
	近畿圏	香川県	.0	.0	.8	3.4	1.1	.0	.3	.8		.1	.2	.8	2.2		.7			.2			
		徳島県	.1		2.1	3.3	2.3	.7	.5	1.1	.0		.4	.1	1.0		.8						
		高知県	.2	.0	1.4	3.9	3.1	.0	.2	.9			.5	.8	.4		3.0		.1	.4			
		岡山県	1.7	.1	.7	3.3	1.6	.1	.1	.5		.0	.3	.7	1.1		1.3	.2	.2	.2			
		広島県	.0	.1	2.0	6.1	2.5	.4	.9	1.2	.0	.0	.6	1.8	1.4		2.8	.1	.1	.1		.1	
	山口県	.1	.4	1.8	5.0	2.6	2.3	.6	1.4	.0		.1	.5	1.3	.2	1.1				.1			
	大分県	.3	.1	1.5	7.6	3.1	9.0	.4	1.7	.1		.3	1.7	1.9		.6			.1		.2		
	全国	.2	.2	1.3	4.4	2.5	.8	.7	.9	.0	.0	.3	.5	1.5	.1	1.4	.0	.0	.0	.1	.0	.1	
	北海道	北海道	.1		1.4	2.3	2.5	.1	.2	.7	.0	.0	.0	.8	1.1	.0	1.0		.0	.0		.1	
		東北	.5	.0	1.1	4.3	2.7	.2	.9	.8	.0	.0	.1	.5	.9	.1	.9		.0	.1		.0	
		関東	.1	.2	1.4	3.9	2.5	.3	1.0	.9	.0	.0	.2	.4	1.5	.1	2.2	.0	.0	.0	.2	.2	
		甲信越	.3	.1	1.9	6.8	2.7	.4	.6	.7	.0	.0	.1	.3	2.3	.1	1.4		.1	.2		.0	
東海		.2	.3	1.3	3.9	2.7	.4	.9	1.0	.0	.0	.2	.5	1.8		1.0	.0	.0	.1		.0		
近畿		.1	.1	.9	5.1	2.1	.4	.4	.9	.0	.0	.6	.3	1.3	.1	.7	.0	.1	.1		.1		
中国		.4	.1	1.5	4.4	2.2	.5	.5	.9	.0	.0	.4	.7	1.3	.0	1.5	.0	.0	.0	.2	.0		
四国		.4	.1	1.5	4.4	2.2	.5	.5	.9	.0	.0	.4	.7	1.3	.0	1.5	.0	.0	.0	.2	.0		
九州	.4	.2	1.0	4.6	2.7	4.1	.6	1.1	.0	.0	.4	1.1	1.9	.1	1.4	.0	.0	.2	.2	.1			
22週	愛媛県		.1	.9	3.9	2.5	.6	.6	.6			1.2	.3	1.8	.1	3.0			.7				
	近畿圏	香川県	.1	.0	.5	4.4	.9	.1	.6	.9			.5	.6	3.0		.3			.2			
		徳島県	.1	.0	1.2	3.6	1.9	1.1	.4	1.0			1.0	.2	1.5		.5			.2			
		高知県		.1	1.0	3.2	3.1	.1	.1	.7			.8	.2	.3		1.7			.8			
		岡山県	.0	.1	.9	3.1	2.1	.1	.2	.3			.5	.6	.8		.8			.2			
		広島県		.1	1.6	6.5	2.4	.8	1.0	1.5	.1	.1	2.1	1.1	1.9	.1	2.4	.1		.2			
	山口県	.1	.5	1.1	4.7	2.0	3.1	.8	1.1	.0		.3	.2	1.3		1.3			.2				
	大分県	.1	.0	1.3	4.9	2.2	14.9	.9	1.1	.1		.5	1.1	2.0		1.0			.2		.1		
	全国	.1	.2	1.2	4.0	2.2	1.1	.8	.9	.0	.0	.6	.5	1.9	.0	1.4	.0	.0	.0	.1	.0	.1	
	北海道	北海道	.1	.0	1.3	2.1	2.7	.1	.3	.6	.0	.0	.1	.6	2.3	.1	1.0		.0	.0		.2	
		東北	.3	.0	1.2	3.6	2.1	.2	1.1	.8	.0	.0	.2	.4	.9	.0	1.0		.0	.0		.0	
		関東	.1	.2	1.4	3.6	2.0	.4	1.1	1.0	.0	.0	.4	.3	2.1	.1	2.0	.0	.0	.0	.2	.2	
		甲信越	.1	.1	1.8	5.3	2.6	.5	.8	.7	.0	.0	.2	.3	2.9	.1	1.1	.0	.1	.2		.1	
東海		.1	.5	1.3	3.8	2.6	.4	.9	.9	.0	.0	.3	.4	2.1	.0	1.1		.1	.1		.0		
近畿		.1	.2	.8	4.5	2.1	.4	.5	.8	.0	.0	1.4	.4	1.3	.0	.8		.0	.1	.3	.2		
中国		.1	.2	1.2	4.5	2.1	.8	.5	.9	.0	.0	1.0	.5	1.4	.0	1.5	.0	.0	.2		.2		
四国		.1	.2	1.2	4.5	2.1	.8	.5	.9	.0	.0	1.0	.5	1.4	.0	1.5	.0	.0	.2		.2		
九州	.4	.1	.9	4.0	2.6	5.8	.7	.9	.0	.0	.6	1.0	2.4	.1	1.5	.0	.0	.1	.2	.0			

1) 成人麻疹を除く。

2) 日本脳炎を除く。

3) 真菌性を含む。

4) オウム病は除く。

愛媛県 定点把握4類感染症(月報) 2001年5月

患者報告数		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			尖形コンジローム			淋菌感染症				ドメ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	
		総数	男性	女性	総数	男性	女性	総数	男性	女性	総数	男性	女性					
保健所別	伊予三島	2	2		2	2					3	3			3			
	新居浜																	
	西条	3		3										-	-	-		
	今治	2	2					1	1		2	2		4				
	松山市	11	1	10	3		3	2	1	1	3	3		-	-	-		
保健所別	松山	2	2										2					
	大洲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	八幡浜																	
月推移	宇和島				1	1					3	3		1				
	愛媛県	20	7	13	6	3	3	3	2	1	11	11		7	3		愛媛県	
	1月前	17	6	11	7	3	4	1	1		18	18		3			1月前	
	2月前	27	6	21	7	5	2	1		1	14	14		2			2月前	
	3月前	22	7	15	6	3	3	5	3	2	11	11		4			3月前	
年齢別	0																0	
	1-4													1	2		1-4	
	5-9													1			5-9	
	10-14																10-14	
	15-19	5	1	4							2	2					15-19	
	20-24	8	2	6				1		1	5	5					20-24	
	25-29	2	1	1	4	1	3	2	2								25-29	
	30-34	3	2	1							1	1					30-34	
	35-39				1	1					2	2				1		35-39
	40-44	2	1	1										1				40-44
	45-49										1	1						45-49
	50-54				1	1												50-54
	55-59																	55-59
	60-64																	60-64
	65-69																	65-69
70-													4				70-	

定点当たり報告数

保健所別	伊予三島	2.0	2.0		2.0	2.0				3.0	3.0			3.0			伊予三島
	新居浜																新居浜
	西条	3.0		3.0										-	-	-	西条
	今治	2.0	2.0					1.0	1.0		2.0	2.0		4.0			今治
	松山市	2.8	.3	2.5	.8		.8	.5	.3	.3	.8	.8		-	-	-	松山市
保健所別	松山	2.0	2.0										2.0				松山
	大洲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
	八幡浜																八幡浜
保健所別	宇和島				1.0	1.0					3.0	3.0		1.0			宇和島
	愛媛県	1.8	.6	1.2	.5	.3	.3	.3	.2	.1	1.0	1.0		1.2	.5		愛媛県

(参考) 保健所別定点数

定点数	愛媛県	伊予三島	新居浜	西条	今治	松山市	松山	大洲	八幡浜	宇和島
STD定点	11	1	1	1	1	4	1	-	1	1
基幹定点	6	1	1	-	1	-	1	-	1	1