

- 秋の予防接種について -

インフルエンザワクチンの接種時期が近づいてきました。今冬はインフルエンザと新型肺炎（SARS）の同時流行が懸念されており、インフルエンザ対策が特に重要になっています。インフルエンザの最も有効な予防方法は流行前のワクチン接種です。今冬の流行期に備え、かかりつけ医と相談のうえワクチン接種をしましょう。

10月 はポリオ予防接種の時期になっています。年に2回の接種機会ですので、各自治体の接種スケジュールをご確認ください。ただし、1歳を過ぎて麻疹ワクチンがまだの人や10月に誕生日を迎える人などは麻疹ワクチンが優先です。県内では昨年秋から東予を中心に麻疹の流行がありました。新たな流行を予防するため、1歳を過ぎたらできるだけ早く麻疹ワクチンを接種しましょう。

発生動向の概況

夏の感染症が減少し、年間を通じ最も感染症発生の少ない時期を迎えました。咽頭結膜熱（プール熱）は流行のピークを過ぎたようです。発生規模に地域差があり、中予と大洲地区では患者数が増えています。徐々に減少してきました。手足口病、ヘルパンギーナも例年に比べ患者数の多い状況が続いていますが、終息に向かっています。

前回に引き続き日本紅斑熱の患者発生がありました。この疾患は野山などで病原体リケッチアを保有するマダニ類に刺されることで感染することから、原因となるマダニ類が県内各地に存在している可能性があります。全国的に4月～10月にかけて患者が発生していますので、野山に出かけるときは、長袖や長ズボンなどでできるだけ肌を出さない、ダニ忌避剤を使用するなど、ダニに刺されないよう注意しましょう。また、発熱、紅斑、ダニの刺し口などの症状がある場合は、早期に医療機関を受診し、発症前に野山に立ち入ったことを申し出てください。

県内での感染症発生状況

全数把握感染症
3類感染症：腸管出血性大腸菌感染症 2例（0157）
4類感染症：日本紅斑熱 1例

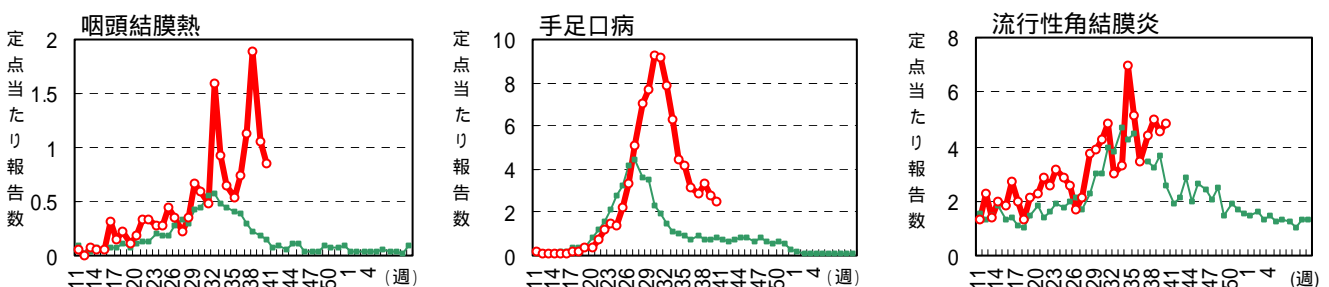
定点把握感染症（数字は最新週の定点当たり報告数、発生地区は保健所名を記載）

	愛媛県推移	発生地区	県内の傾向
咽頭結膜熱	0.8	中予・大洲	中南予で発生が続くが、減少傾向。
感染性胃腸炎	3.2	県下全域	大きな変動はなく、県下全域で発生中。
手足口病	2.5	伊予三島	減少傾向にあるが、例年と比べ多発。伊予三島地区でやや増加。
ヘルパンギーナ	1.3	大洲	減少傾向にあるが、例年と比べ多発。
流行性角結膜炎	4.9	東中予	広い年齢層で発生が続く。
マイコプラズマ肺炎	0.5	今治	今治で発生が続く。

医療機関からの情報（定点以外からの情報もお待ちしています。）

- 感染性胃腸炎：カンピロバクター等細菌性胃腸炎がまだ多く出ています。まだ患者数は多くありませんが、朝夕涼しくなってから、ウイルス性胃腸炎が少し増えてきました。
- 流行性角結膜炎：保育園や家族内で感染している例もあります。（東予）
成人と幼児という家族内感染が目立ちます。（中予）
- マイコプラズマ肺炎：定点以外のところでもぼつぼつ出ており、少し増えてきたようです。

過去30週の動向（○：過去30週の動向、◆：過去10年の平均）



(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 eikanken@pref.ehime.jp までお願い致します。

病原体検出情報

平成 15 年 10 月 9 日現在

呼吸器感染症のうち、夏期に流行する手足口病、ヘルパンギーナはほぼ終息しつつあり、例年になく大きな流行であった咽頭結膜熱も減少傾向となっています。これらに代わり、下気道炎等の原因となる RS ウイルスが検出される時期となりました。また、今後 A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎の流行時期を迎えます。

感染性胃腸炎は患者報告数の少ない時期ですが、その病原体は細菌（下痢原性大腸菌、カンピロバクター）が主流と思われます。

国の委託事業として毎年実施している、感染症流行予測調査を 9～12 月に実施します。今年度はポリオ感染源調査（ウイルス培養検査）とインフルエンザ、百日咳、破傷風及びジフテリアの感受性調査（抗体検査）を実施します。

過去 5 週 検出病原体

（9 月 1 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
36	9/1～9/7	新居浜	手足口病	コクサッキー - A10	皮膚病巣（水疱内容）	1
			ヘルパンギーナ	コクサッキー - A10	咽頭ぬぐい液	1
			上気道炎	コクサッキー - A10	咽頭ぬぐい液	2
		松山市	感染性胃腸炎	アストロ	糞便	1
			不明熱	アデノ 3	咽頭ぬぐい液	1
37	9/8～9/14	新居浜	ヘルパンギーナ	コクサッキー - A10	咽頭ぬぐい液	2
		松山市	感染性胃腸炎	下痢原性大腸菌	糞便	1
				下痢原性大腸菌、カンピロバクター	糞便	1
			不明熱	RS	咽頭ぬぐい液	2
			下気道炎	コクサッキー - B5	咽頭ぬぐい液	1
38	9/15～9/21	松山市	感染性胃腸炎	下痢原性大腸菌	糞便	1
			不明熱	単純ヘルペス 1	咽頭ぬぐい液	1
39	9/22～9/28	松山市	下気道炎	RS	咽頭ぬぐい液	1
40	9/29～10/5	今治	A 群溶レン菌咽頭炎	A 群溶レン菌	咽頭ぬぐい液	1

月別病原体検出結果

臨床診断名別検出結果

（2003 年 7 月以降採取検体）

検出病原体	検体採取月							合計
	2003							
	4	5	6	7	8	9		
コクサッキー - A4			1		1		2	
コクサッキー - A10			2	20	20	6	48	
コクサッキー - A16				3	6		9	
コクサッキー - B4				1			1	
コクサッキー - B5						1	1	
エコー5			1				1	
エコー11			1				1	
エコー25		2	1				3	
エコー30				2			2	
ポリオ 1		1	1				2	
ポリオ 2			1				1	
エンテロ 71		1	12	19	12		44	
インフル B	3						3	
RS	1					3	4	
ムンプス				1	2		3	
麻疹			3	2			5	
ロタ	17	14					31	
アストロ	1	4	8			1	14	
SRSV	8	7	14	6	2		37	
アデノ	1	4	4	1	1		11	
アデノ 1	3	3	2	1			9	
アデノ 2	1	1	2				4	
アデノ 3			4	5	6	1	16	
アデノ 4				1			1	
アデノ 11					1		1	
アデノ 19		1					1	
アデノ 37		1					1	
単純ヘルペス 1	2	1	2	1	1	1	8	
ウイルス計	37	40	59	63	52	13	264	
細菌	下痢原性大腸菌	4	3	7	7	4	3	28
	カンピロバクター	1	1	7		3	1	13
	A 群溶レン菌			1			1	2
	C 群溶レン菌		1					1
細菌計	5	5	15	7	7	5	44	

検出病原体	咽頭結膜熱	A 群溶レン菌咽頭炎	感染性胃腸炎	手足口病	ヘルパンギーナ	麻疹	流行性耳下腺炎	無菌性髄膜炎	下気道炎	出血性膀胱炎	上気道炎	熱性けいれん	不明熱	不明発疹	合計
コクサッキー - A4															1
コクサッキー - A10				2	18				1		4	1	15	5	46
コクサッキー - A16				9											9
コクサッキー - B4					1										1
コクサッキー - B5								1							1
エコー30								1							2
エンテロ 71				28				1					1	1	31
RS								1					2		3
ムンプス							1	1					1		3
麻疹						2									2
アストロ			1												1
SRSV			8												8
アデノ			2												2
アデノ 1											1				1
アデノ 3	3							1			1		6	1	12
アデノ 4	1														1
アデノ 11									1						1
単純ヘルペス 1													2	1	3
ウイルス計	4		11	39	19	2	1	3	4	1	6	1	29	8	128
細菌	下痢原性大腸菌			14											14
	カンピロバクター			4											4
	A 群溶レン菌			1											1
細菌計			1	18											19

愛媛県 定点把握 4類感染症 2003年 第 40 週 (2003.9.29 ~ 10.5)

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	菌頭炎	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	8	3	23		3						-	-								伊予三島
新居浜				18	1	9	1	4			6		1	-	4								新居浜
西条				6	2	8				5			-	-	-	-	-	-	-	-	-		西条
今治		1	6	14	3	12		19		5		4	4						3				今治
松山市		21	12	52	4	25		14		20			26			-	-	-	-	-	-		松山市
松山		3	4	16	5	9		4				3											松山
大洲		7		4	2	5		2		8			-	-	-	-	-	-	-	-	-		大洲
八幡浜			1	4	1	3		2		2			-	-	-	-	-	-	-	-	-		八幡浜
宇和島		1		2	1	2		3		5		3											宇和島
愛媛県		33	24	124	22	96	1	51		51		11	34						3				愛媛県
1週前		41	21	125	25	107	5	29		87		8	32						4				1週前
2週前		74	14	106	25	130	1	43		121		6	35	2		1							2週前
3週前		44	29	115	31	113	1	35		138		7	31						1				3週前
-6ヶ月		1						3															0
-12ヶ月		1		9	2	1	1	35		4			1										1-4
1		4	1	20	4	22		13		13		1	2						1				5-9
2		6		15		18				6		1	1										10-14
3		9	4	13	8	15				10		3											15-19
4		3		17	2	18				6		3	2										20-24
5		4	7	15	2	6				8		1	2										25-29
6		2	6	9	1	6						1											30-34
7		1	1	10	2	5				2													35-39
8		1		3	1	2				1													40-44
9		1		2		2				1		1											45-49
10-14			3	7		1							1										50-54
15-19													4										55-59
20-29 ⁵⁾				2									3										60-64
30-39													9										65-69
40-49													3										70-
50-59													5										
60-69													1										
70-79 ⁶⁾																							
80-																							

定点当たり報告数

伊予三島			.3	2.7	1.0	7.7		1.0						-	-								伊予三島
新居浜				4.5	.3	2.3	.3	1.0		1.5		.3	4.0										新居浜
西条				2.0	.7	2.7				1.7		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		西条
今治		.2	1.2	2.8	.6	2.4		3.8		1.0		.8	4.0						3.0				今治
松山市		2.1	1.2	5.2	.4	2.5		1.4		2.0			8.7			-	-	-	-	-	-		松山市
松山		.6	.8	3.2	1.0	1.8		.8				.6											松山
大洲		3.5		2.0	1.0	2.5		1.0		4.0			-	-	-	-	-	-	-	-	-		大洲
八幡浜			.3	1.3	.3	1.0		.7		.7			-	-	-	-	-	-	-	-	-		八幡浜
宇和島		.3		.5	.3	.5		.8		1.3		.8											宇和島
愛媛県		.8	.6	3.2	.6	2.5	.0	1.3		1.3		.3	4.9						.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) オウム病は除く。
 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
インフルエンザ定点	64	5	7	5	8	16	8	3	5	7
小児科定点	39	3	4	3	5	10	5	2	3	4
眼科定点	7	-	1	-	1	3	1	-	-	1
基幹定点	6	1	1	-	1	-	1	-	1	1

注) 表中の報告数は10月8日集計分であり、その後の報告数は次週以降に反映されます。

愛媛県 定点把握 4類感染症 2003年 第 39 週 (2003.9.22 ~ 9.28)

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				6		15	1	4					-	-								伊予三島
新居浜			2	19		6	4	2			10		2									新居浜
西条	1	1	8	1	12			2		3			-	-	-	-	-	-	-	-	-	西条
今治		5	17	1	11			4		8		1		7						4		今治
松山市	20	8	48	11	35			4		21		2		21	-	-	-	-	-	-	-	松山市
松山	4	3	10		8			5		2		2		3								松山
大洲	10		8	8	14			2		19		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
八幡浜	2		6	3	4			4		1			-	-								八幡浜
宇和島	4	2	3	1	2			2		23				1								宇和島
愛媛県	41	21	125	25	107	5	29			87		8		32						4		愛媛県
1週前	74	14	106	25	130	1	43			121		6	2	35		1						1週前
2週前	44	29	115	31	113	1	35			138		7		31						1		2週前
3週前	29	7	112	21	124	1	45	1	140		9			24						1		3週前
-6ヶ月	1		2				2															0
-12ヶ月	1		17	6		4	23			7												1-4
1	2		25	4	21		4			18		1								4		5-9
2	7	2	16	4	26					14				2								10-14
3	2		16	4	19					13		1		3								15-19
4	9	1	11	2	19					15		1										20-24
5	10	4	9	3	11					5				2								25-29
6	3	6	5	1	4					7		3		2								30-34
7	1	5	10		2	1				4		1		1								35-39
8	2	1	6							1				1								40-44
9	2	1	4		2					1		1										45-49
10-14			3		1					2				2								50-54
15-19														3								55-59
20-29 ⁵⁾	1		1	1	2									6								60-64
30-39														2								65-69
40-49														5								70-
50-59														1								
60-69														1								
70-79 ⁶⁾														1								
80-																						

定点当たり報告数

伊予三島			2.0		5.0	.3	1.3						-	-								伊予三島
新居浜		.5	4.8		1.5	1.0	.5			2.5		.5										新居浜
西条	.3	.3	2.7	.3	4.0		.7			1.0			-	-	-	-	-	-	-	-	-	西条
今治		1.0	3.4	.2	2.2		.8			1.6		.2		7.0						4.0		今治
松山市	2.0	.8	4.8	1.1	3.5		.4			2.1		.2		7.0	-	-	-	-	-	-	-	松山市
松山	.8	.6	2.0		1.6		1.0			.4		.4		3.0								松山
大洲	5.0		4.0	4.0	7.0		1.0			9.5		.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
八幡浜	.7		2.0	1.0	1.3		1.3			.3			-	-								八幡浜
宇和島	1.0	.5	.8	.3	.5		.5			5.8				1.0								宇和島
愛媛県	1.1	.5	3.2	.6	2.7	.1	.7			2.2		.2		4.6						.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) オウム病は除く。
 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
インフルエンザ定点	64	5	7	5	8	16	8	3	5	7
小児科定点	39	3	4	3	5	10	5	2	3	4
眼科定点	7	-	1	-	1	3	1	-	-	1
基幹定点	6	1	1	-	1	-	1	-	1	1

注) 表中の報告数は10月3日集計分であり、その後の報告数は次週以降に反映されます。

全数把握感染症

愛媛

第39,40週

(2003.9.22 ~ 10.5)

(10月8日 患者報告数)

	2類感染症				3類	4 類 感 染 症																													
	コレラ	細菌性赤痢	腸チフス	パラチフス	腸管出血性大腸菌感染症	アメーバ赤痢	エキノコックス症	オウム病	急性ウイルス性肝炎	Q 熱	クリプトスポリジウム症	ブ病	クロイツフェルト・ヤコブ病	感染症	劇症型溶血性レンサ球菌	後天性免疫不全症候群	コクシジオイデス症	ジアルジア症	髄膜炎菌性髄膜炎	先天性風疹症候群	ツツガムシ病	デング熱	日本紅斑熱	日本脳炎	梅毒	破傷風	菌感染症	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	ブルセラ症	マラリア	ライム病	レジオネラ症			
愛媛県 報告数	愛媛県				2																		1												
	伊予三島				2																														
	新居浜																																		
	西条																																		
	今治																																		
	松山市																																		
2003年累積数	松山市																																		
	大八幡																																		
	宇和島																																		
	愛媛県		3			23	2		23					1		8		1						2		3	2				1			1	
	伊予三島					2			4																		2								
	新居浜					2			2																										
2003年累積数	西条					6			2																										
	今治					6			2																										
	松山市		2			11	2		1				1		5		1						1			2								1	
	松山市					2			4						3											1							1		
	大八幡																																		
	宇和島		1						5																	1									

全国

第38,39週

(2003.9.15 ~ 9.28)

(10月3日集計 患者報告数)

	2類感染症				3類	4 類 感 染 症																													
	コレラ	細菌性赤痢	腸チフス	パラチフス	腸管出血性大腸菌感染症	アメーバ赤痢	エキノコックス症	オウム病	急性ウイルス性肝炎	Q 熱	クリプトスポリジウム症	ブ病	クロイツフェルト・ヤコブ病	感染症	劇症型溶血性レンサ球菌	後天性免疫不全症候群	コクシジオイデス症	ジアルジア症	髄膜炎菌性髄膜炎	先天性風疹症候群	ツツガムシ病	デング熱	日本紅斑熱	日本脳炎	梅毒	破傷風	菌感染症	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	ブルセラ症	マラリア	ライム病	レジオネラ症			
近 県 報告数	愛媛県				1																														
	香川県				1	1																													
	徳島県																																		
	高知県																																		
	岡山県			1		4																						1	1						
	広島県					1				1																									
2003年累積数	山口県				4																														
	大分県				1																														
	全 国	3	17	2	3	94	8		3				2	1	12								1		3		7	1				2		4	
	北海道					1							1																						
	東北					9																													
	関東	2	7		2	21	4									1												4							1
2003年累積数	甲信越					4																												1	
	北陸					10																													
	東海	1	8	1	1	19	2		1																	2						1		1	
	近畿					11	1		1																		1	1							
	中国					11	1		1																		1	1							
	四国					11	1		1																		1	1							
2003年累積数	九州					19			1																	2						1		1	
	沖縄		2			19			1																	2						1		1	
	愛媛県		3			22	2		23					1		8		1					2		3	2				1			1		
	香川県		1			28	2		2					2	1												14							1	
	徳島県		2			15			7					2		3											3	1							
	高知県		3			1	1		5					4	1	1											8								
2003年累積数	岡山県		1	1		80	6		17																	6	1							11	
	広島県		4			27	2		1	22																7	3							2	
	山口県		1			39	1		2	13																5	1								
	大分県					14			5																	2									
	全 国	16	352	44	26	1991	369	15	35	535	6	6	84	44	641	1	74	16	1	138	22	37	352	50	46		56	4	112						
	北海道		3	2	2	32	6	14	1	13	1			4	2	6										3	1	12				2	3		
東北		21	2	1	178	15		1	37	2			5	2	10										18	1	1				1		10		
関東	7	151	19	11	399	174		9	129	1	4	21	10	392		39	10								96	13	13			36	1		27		
甲信越		26	4	4	169	16		1	29	1			7	5	21										10	10	5						20		
北陸		31	6	1	175	43		3	30				11	6	65										27	3	2			3			11		
東海	2	59	7	6	355	74		15	112	1	1	16	8	98		13	3								90	4	1			6			17		
近畿	5	59	7	6	355	74		15	112	1	1	16	8	98		13	3								90	4	1			6			17		
中国		15	1		233	16		4	96				15	4	27		2	1	1	3						47	11	10			2		15		
2003年累積数	四国					11	1		1																	1	1								
	九州		2	46	3	1	450	25		1	89		1	5	7	22	1	6	2							61	7	2			6			12	

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。

愛媛県は報告日、全国は診断日をもとに集計。

全国 定点把握 4類感染症 第38,39週 (2003.9.15 ~ 9.28)

(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
38週	愛媛県	1.9	.4	2.7	.6	3.3	.0	1.1			3.1	.2	.3	5.0		.2					
	近畿圏	香川県	.6	.2	2.4	.3	.3		.8			1.2	.3		1.0				.2		
		徳島県	.3	.3	1.2	.1	1.3		.7			.9	.2	.3	.5						
		高知県	1.2	.3	1.7	.4	1.7	.1	.3			1.7	1.0		4.0			.3	.1		
		岡山県	.1	.5	2.1	.4	3.1	.0	.8			.7	.0	.3	2.8			.6	.2		
		広島県	.5	.4	2.5	.5	.6	.1	.8	.0		.7		.1	1.6			.0			
		山口県	.4	.8	3.6	.7	2.0	.0	1.2			.3		.5	.8				.7		
	大分県	.9	1.1	3.4	.8	1.6	.1	1.2			1.8	.0	.3	.2				.1			
	全国	.0	.3	.4	2.1	.5	1.7	.1	.8	.0	.0	1.0	.0	.3	.0	1.2	.0	.0	.1	.2	.0
	週	北海道	.1	.8	1.1	.4	1.6	.2	.6	.0	.0	2.0	.1	.2	.9						
東北		.1	.6	1.9	.5	3.9	.1	.8	.0	.0	1.7	.0	.3	.0	.8			.0	.6		
関東		.2	.4	1.9	.5	1.2	.1	.8	.0	.0	.7	.0	.2	.0	1.2	.0		.1	.1	.0	
甲信越北陸		.0	.2	.4	2.5	.6	2.6	.2	.7	.0	1.8		.3	.0	.6		.0	.1	.1		
東海		.0	.4	.4	2.1	.4	1.6	.1	1.0	.0	.8	.0	.4	1.7		.0		.6			
近畿		.0	.3	.3	2.2	.4	.9	.0	.7	.0	.4	.0	.4	.0	.7			.3	.3		
中国四国		.6	.5	2.5	.5	1.8	.0	.9	.0	.0	1.0	.0	.3	.1	2.0		.0	.1	.1		
九州沖縄		.0	.4	.5	2.6	.5	1.7	.1	1.0	.0	.0	1.3	.0	.3	.1	1.2	.0	.0	.2	.1	
39週	愛媛県	1.1	.5	3.1	.6	2.7	.1	.7			2.2	.2		4.6				.7			
	近畿圏	香川県	.1	.1	2.3	.4	.2	.0	.7	.1		.8	.0	.3	1.3						
		徳島県	.3	.5	2.1	.2	.8		.6			1.1	.0	.9	.8						
		高知県	.7	.6	1.3	.2	.7		.5	.2		1.2		1.5	3.7			.3	.3		
		岡山県		.4	1.9	.4	2.0	.0	.4	.0	.0	.3	.1	.2	2.3			.2	1.6		
		広島県	.5	.4	3.3	.7	.2	.1	.6	.0		.7		.2	1.4			.3	.3		
		山口県	.4	1.2	3.4	.6	1.4	.0	.8			.2		1.0	.1	1.3				.4	
	大分県	.0	.6	.6	2.9	.6	1.4	.1	.9		.0	.9	.3					.1			
	全国	.0	.2	.5	2.2	.5	1.3	.1	.7	.0	.0	.7	.0	.4	.0	1.1		.0	.1	.3	.0
	週	北海道	.0	.1	.8	1.3	.9	1.7	.3	.5	.0	1.9	.0	.4	1.0						
東北		.0	.1	.6	1.9	.6	3.6	.1	.8	.0	.9	.0	.3	.8				.0	.5	.0	
関東		.0	.2	.5	2.1	.4	.8	.1	.8	.0	.5	.0	.3	.1	1.0			.1	.2	.0	
甲信越北陸		.1	.6	2.8	.6	2.0	.1	.8	.0	.0	.9	.0	.3	.0	.5			.2	.2	.0	
東海		.3	.4	2.1	.4	1.1	.1	.8	.0	.0	.5	.0	.5	1.3			.0	.3			
近畿		.0	.2	.4	2.3	.5	.7	.1	.7	.0	.3	.0	.5	.0	1.0		.0	.2	.3		
中国四国		.4	.6	2.6	.5	1.2	.1	.6	.0	.0	.8	.0	.5	.0	1.9			.1	.3		
九州沖縄		.0	.3	.5	2.4	.6	1.5	.1	.8	.0	.0	1.0	.0	.3	.1	1.2		.0	.1	.2	

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) 2003年 9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				ドキ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				1	1		1	1		5			1			伊予三島	
	新居浜												8						新居浜	
	西条	2		2									-	-	-				西条	
	今治				1	1					4	4		2						今治
	松山市	24	3	21	1		1	5	5		1	1		-	-	-	-	-	-	松山市
保健所別	松山													1						松山
	大洲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
	八幡浜													1	1					八幡浜
月推移	宇和島													4	4		10			宇和島
	愛媛県	28	5	23	2	1	1	6	6		11	11		26					1	愛媛県
	1月前	29	6	23	6	5	1	6	3	3	13	9	4	24	1	4				1月前
	2月前	26	10	16	5	3	2	4	3	1	13	11	2	25	1	4				2月前
	3月前	27	6	21	7	6	1	5	4	1	16	12	4	22	2	1				3月前
年齢別	0																			0
	1-4													1						1-4
	5-9													2						5-9
	10-14																			10-14
	15-19	6	1	5							1	1								15-19
	20-24	9	3	6				1	1		2	2								20-24
	25-29	6		6	1		1				2	2								25-29
	30-34	4		4							4	4								30-34
	35-39	1		1							2	2							1	35-39
	40-44	2	1	1				3	3											40-44
	45-49							1	1					2						45-49
	50-54													2						50-54
	55-59				1	1								2						55-59
	60-64													2						60-64
	65-69													2						65-69
70-							1	1					13						70-	

定点当たり報告数

保健所別	伊予三島	2.0	2.0				1.0	1.0		1.0	1.0		5.0			1.0			伊予三島	
	新居浜												8.0						新居浜	
	西条	2.0		2.0									-	-	-				西条	
	今治				1.0	1.0					4.0	4.0		2.0						今治
	松山市	6.0	.8	5.3	.3		.3	1.3	1.3		.3	.3		-	-	-	-	-	-	松山市
保健所別	松山													1.0						松山
	大洲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
	八幡浜													1.0	1.0					八幡浜
保健所別	宇和島													4.0	4.0		10.0			宇和島
	愛媛県	2.5	.5	2.1	.2	.1	.1	.5	.5		1.0	1.0		4.3			.2			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

注) 表中の報告数は10月8日集計分であり、その後の報告は翌月以降に反映されます。