

発生動向の概況

手足口病が例年より約 2 ヶ月遅れで多発しています。特に新居浜、大洲地区での増加が顕著ですが、他の地区でも徐々に増加してきました。今後の動向にご注意ください。

感染性胃腸炎の患者報告が続いており、特に今治地区では第 38 週の患者報告数（定点当たり）が 14.4 人と急増しています。日頃から手洗いなどの感染予防を心がけましょう。

その他の疾患の動向に大きな変化はありません。A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎、水痘（みずぼうそう）は、下図「過去 30 週の動向」に示すように、年間を通じ最も患者報告数の少ない時期を迎えています。今後、冬季の流行シーズンに向け患者数の増加が予想されます。

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 3 例（O26）

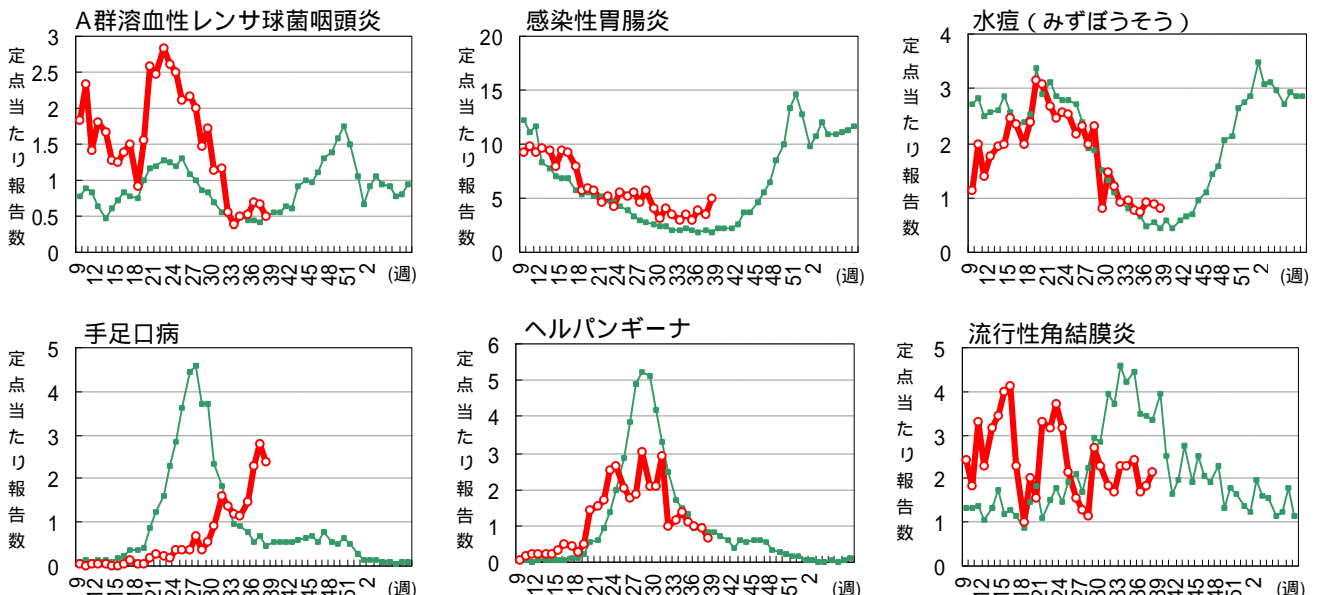
定点把握感染症 （数字は最新週の定点当たり報告数）

	愛媛県推移	流行地区	県内の傾向
A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎	➡ 0.5	県下各地	幅広い年齢層で散発。
感染性胃腸炎	➡ 5.0	今 治	多発が続く。特に今治地区での増加が顕著。
水 痘	➡ 0.8	大 洲	大洲地区を中心に散発が続く。
手 足 口 病	➡ 2.4	新居浜・大洲	例年より 2 ヶ月遅れで多発。症状は軽い。
ヘルパンギーナ	➡ 0.6	県下各地	例年どおりの推移で減少中。
流行性角結膜炎	➡ 2.1	東 中 予	成人で散発。

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：ウイルス性と思われるいわゆる「嘔吐下痢症」が少し増えてきたようです。今治地区で多発している胃腸炎は、嘔吐、嘔気、下痢を主症状とし、白色便も見られることから、ロタウイルスが最も疑われています。
- 水 痘：多くはありませんが、ずっと続いています。子供が罹患してから親にワクチン接種をするケースが時々あります。罹患していない学童にはワクチン接種を勧めてください。
- 麻 疹：松山では散見されているようです。
- 無菌性髄膜炎：エコーウイルス 13 型や流行性耳下腺炎によるものが続いているようです。
- マイコプラズマ肺炎：定点以外のところでは毎週発生しています。ずっと続いているようです。

過去 30 週の動向 （細線：過去 10 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 eikanken@pref.ehime.jp までお願い致します。

病原体検出情報

平成 14 年 9 月 25 日現在

今夏はヘルパンギーナの発生報告が例年に比べ激減したことが最も著しい特徴でした。検査検体数も少なく、コクサッキーA4 型が 1 株のみ分離されています。手足口病は通常の流行期から遅れて若干増加傾向で、原因ウイルスとしてはコクサッキーA16 型が分離されました。2 年続いて流行した流行性耳下腺炎も終息に向かっており、ムンプスウイルスの分離数も減少しました。

一方、患者数が多かった無菌性髄膜炎からはエコーウイルス 13 型 (E13) が多数分離されました。E13 の流行が認められたのは本県では初めてで、多くの県民が免疫を持っていないことから大流行が懸念されましたが、最近終息に向かっているようです。なお、E13 は無菌性髄膜炎以外にも、発疹症、肝機能障害、上気道炎等熱性疾患、感染性胃腸炎等多彩な症状から分離されています。

また、今夏の記録的猛暑に関わらず下気道炎や熱性疾患から RS ウイルスが多く分離されました。寒冷期に多いとされている RS ウイルスの夏季の流行は注目すべき事柄と考えられました。

過去 5 週 検出病原体

(8 月 19 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
34	8/19~8/25	松 山 市	手足口病	RS、コクサッキーA16	咽頭ぬぐい液	1
			感染性胃腸炎	カンピロバクター	糞 便	1
			下気道炎	RS	咽頭ぬぐい液	1
			不明熱	RS ムンプス	咽頭ぬぐい液 咽頭ぬぐい液	1 1
35	8/26~9/1	新 居 浜	手足口病	コクサッキーA16	咽頭ぬぐい液	2
		松 山 市	下気道炎	RS	咽頭ぬぐい液	1
			不明発疹症	RS	咽頭ぬぐい液	1
36	9/2~9/8	松 山 市	感染性胃腸炎	SRSV	糞 便	1
			無菌性髄膜炎	エコー13	髄 液	2
			その他	コクサッキーA16	咽頭ぬぐい液	1
			無菌性髄膜炎	エコー13	髄 液	1
37	9/9~9/15	伊 予 三 島	無菌性髄膜炎	アストロ	糞 便	1
		松 山 市	感染性胃腸炎	下痢原性大腸菌	糞 便	1
			下気道炎	RS	咽頭ぬぐい液	1
38	9/16~9/22	松 山 市	感染性胃腸炎	下痢原性大腸菌	糞 便	2
			不明熱	RS	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 (2002 年 7 月以降採取検体)

	検体採取月	2002							合 計
		4	5	6	7	8	9		
ウイ ル ス	コクサッキーA4	2	3	4	2	2			13
	コクサッキーA16		1		2	9	1		13
	コクサッキーB2		1	2					3
	コクサッキーB4			1	4	2			7
	エコー9	1	1						2
	エコー11	1	1	1					3
	エコー13	2		11	32	11	3		59
	インフルA 香港	1							1
	インフルB	2							2
	RS			2	8	12	2		24
	ムンプス	1		1	1	1			4
	アデノ 1	2	2	1					5
	アデノ 2		2			1			3
	アデノ 3	2	1						3
	アデノ 5	1	1	1	1				4
単純ヘルペス 1		2	1			1		4	
電 頭 等	ロタ	18	1	1	1			21	
アストロ	1	2					1	4	
SRSV	3	1	2	11			1	18	
アデノ		3	1	2				6	
ウイ ル ス 計		37	22	29	64	39	8	199	
細 菌	下痢原性大腸菌	3	3	4	5	1	3	19	
	サルモネラ O9				1	3		4	
	カンピロバクター	3		3	3	1		10	
	A群溶レン菌	6	4	2	6			18	
細 菌 計		12	7	9	15	5	3	51	

検出病原体	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	無 菌 性 髄 膜 炎	下 気 道 炎	上 気 道 炎	ウ イ ル ス 性 肝 炎	そ の 他	不 明 熱	不 明 発 疹 症	合 計
コクサッキーA4				1			2			1		4
コクサッキーA16			11						1			12
コクサッキーB4						2				4		6
エコー13		1			35		1	2	1	2	4	46
RS			1			8				12	1	22
ムンプス					1					1		2
アデノ 2							1					1
アデノ 5										1		1
単純ヘルペス 1										1		1
ロタ		1										1
アストロ		1										1
SRSV		12										12
アデノ		2										2
ウイ ル ス 計		17	12	1	36	10	4	2	2	22	5	111
下痢原性大腸菌		9										9
サルモネラ O9		4										4
カンピロバクター		4										4
A群溶レン菌	6											6
細 菌 計	6	14										23

愛媛県 定点把握4類感染症 2002年 第38週 (2002.9.16~9.22)

	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⁾						
患者報告数																											
保健所別	伊予三島		1	13	6	1	1					4	-	-												伊予三島	
	新居浜		1	17	3	18	4	7			5	7	-	3													新居浜
	西条			9	3	3	2	7			5	1	-	-													西条
	今治	4	8	72	1	6		3			2	6		5					1								今治
	松山市		6	50	4	31	4	10			9			7													松山市
週推移	松山		2	16	3	5		9				1														松山	
	大洲		1	4	8	14		2			4	7	-	-													大洲
	八幡浜 宇和島			5 9	3 1	6 9		5 1				- 1	- 1														八幡浜 宇和島
愛媛県		4	19	195	32	93	11	44			25		27					1								愛媛県	
1週前		5	26	136	34	110	13	47			36		33					2								1週前	
2週前		6	27	151	36	90	6	37			38	1	32				1	1								2週前	
3週前		9	21	119	29	58	13	48			43	1	33				2									3週前	
年齢別	-6ヶ月			1				1																		0	
	-12ヶ月			13	1	5	2	29			2							1								1-4	
	1			44	5	20	2	14			6		2													5-9	
	2	1	1	35	12	17				8																10-14	
	3		2	15	3	23	3			3		4														15-19	
	4		4	24	4	13	1			4		5		1												20-24	
	5		4	8	3	9	1					4														25-29	
	6		1	9	2	2				2		7														30-34	
	7		3	9		2	1					4														35-39	
	8		1	8	2	1	1					1														40-44	
	9		1	11		1																					45-49
	10-14			2	12																						50-54
	15-19	1		1										1													55-59
	20-29 ⁵⁾	2		5										6													60-64
	30-39													5													
40-49																											70-
50-59													1														
60-69																											
70-79 ⁶⁾													1														
80-																											

定点当たり報告数

伊予三島		.3	4.3	2.0	.3	.3					1.3	-	-													伊予三島	
新居浜		.3	4.3	.8	4.5	1.0	1.8			1.3	1.8	-	3.0														新居浜
西条			3.0	1.0	1.0	.7	2.3			1.7	.3	-	-														西条
今治	.8	1.6	14.4	.2	1.2		.6			.4	1.2		5.0				1.0										今治
松山市		.6	5.0	.4	3.1	.4	1.0			.9			2.3														松山市
松山		.4	3.2	.6	1.0		1.8				.2																松山
大洲		.5	2.0	4.0	7.0		1.0			2.0	3.5	-	-														大洲
八幡浜			1.7	1.0	2.0		1.7					-	-														八幡浜
宇和島			2.3	.3	2.3		.3				.3																宇和島
愛媛県		.1	.5	5.0	.8	2.4	.3	1.1		.6	.7		2.1					.2									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	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

注) 表中の報告数は9月25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 2002年 第37週 (2002.9.9~9.15)

	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⁾					
患者報告数																										
保健所別	伊予三島			15	6	7		7			3		4	-	-										伊予三島	
	新居浜		1	12	1	25		4			8		3												新居浜	
	西条			15	4	5		3			6		4	-	-										西条	
	今治		4	8	26	1	11		5				7		5										今治	
	松山市		1	8	52	8	20	5	16			16		3		8										松山市
	松山			6	10	4	5	1	5			2		3												松山
大洲			1	4	8	17	4	3			1		3	-	-										大洲	
	八幡浜		1	1		13	2	3						-	-										八幡浜	
	宇和島		1	1	2	7	1	1					6						2						宇和島	
週推移	愛媛県		5	26	136	34	110	13	47		36		33		13				2						愛媛県	
	1週前		6	27	151	36	90	6	37		38	1	32		12			1	1						1週前	
	2週前		9	21	119	29	58	13	48		43	1	33		17				2						2週前	
	3週前		6	19	134	30	44	8	42	2	53		35		16			1	3						3週前	
年齢別	-6ヶ月			2		1		4																	0	
	-12ヶ月			14	1	11	1	34			3														1-4	
	1			32	6	23	1	8			5		3												5-9	
	2		2	18	10	32	1	1			8														10-14	
	3		1	2	10	8	20	1	1		7		7												15-19	
	4		1	4	11	5	11	1	1		7		5												20-24	
	5			5	15	4	4	3			4		5												25-29	
	6		1	6	4		4	2					7												30-34	
	7			2	5		1				2		1												35-39	
	8			2	8		2																		40-44	
	9			2	4									1											45-49	
	10-14			1	9		1	2					3		1										50-54	
	15-19														1										55-59	
	20-29 ⁵⁾			4				1					1		3										60-64	
	30-39														1											65-69
	40-49														2											70-
50-59														3												
60-69														1												
70-79 ⁶⁾														1												
80-														1												

定点当たり報告数

保健所別	伊予三島			5.0	2.0	2.3		2.3			1.0		1.3	-	-										伊予三島	
	新居浜		.3	3.0	.3	6.3		1.0			2.0		.8												新居浜	
	西条			5.0	1.3	1.7		1.0			2.0		1.3	-	-										西条	
	今治		.8	1.6	5.2	.2	2.2		1.0				1.4		5.0											今治
	松山市		.1	.8	5.2	.8	2.0	.5	1.6		1.6		.3		2.7											松山市
	松山			1.2	2.0	.8	1.0	.2	1.0		.4		.6													松山
大洲			.5	2.0	4.0	8.5	2.0	1.5		.5		1.5	-	-											大洲	
	八幡浜		.3	.3		4.3	.7	1.0																	八幡浜	
	宇和島		.3	.3	.5	1.8	.3	.3					1.5						2.0						宇和島	
愛媛県		.1	.7	3.5	.9	2.8	.3	1.2		.9		.8		1.9				.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9月18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37,38週

(2002.9.9 ~ 9.22)

(患者報告数)

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	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	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	ブルセラ症	マラリア	ライム病	レジオネラ症		
愛媛県 2002年累積数	愛媛県					3																												
	伊予三島																																	
	新居浜																																	
	西条																																	
	今治																																	
	松山市					3																												
	大八幡																																	
宇和島																																		
愛媛県					14				9						2	3									6	3					1			
伊予三島									1																1									
新居浜									2																1									
西条									2																1									
今治									2																1									
松山市					8				2						2	1									3	1				1				
松山					2				2						2	2										1								
大八幡																																		
宇和島																																		
宇和島					1																													

全国

第36,37週

(2002.9.2 ~ 9.15)

(9月20日集計 患者報告数)

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	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	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	ブルセラ症	マラリア	ライム病	レジオネラ症		
近畿 2002年累積数	愛媛県					5																												
	香川県					1																												
	徳島県					2																												
	高知県					12																												
	岡山県					2																												
	広島県					2	1			1																	1							
	山口県					4																					1							
	大分県					4																												
	全国	4	25	2	2	181	14			8	1	2	1	1	17		1					2	2		1	10	2	3		1	1	8		
	北海道					6	1					1															1							
	東北	3	2			17	1			3																								
	関東	1	15	1	1	38	6					1	1		14								1	1										
	甲信越					30																												
北陸					19	3																												
東海		1		1	21	2			2	1					1																			
近畿		7	1		21	2			2	1					1																			
中国					34	1			1																									
四国					34	1			1																									
九州					16				1																									
九州					16				1																									
九州					16				1																									
九州					16				1																									
九州					16				1																									
九州					16				1																									
九州					16				1																									
九州					16				1																									
九州					16				1																									

- ・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36,37週 (2002.9.2 ~ 9.15)

(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	
36 週	愛媛県	.2	.7	3.9	.9	2.3	.2	.9			1.0	.0	.8		1.7			.2	.2			
	近 県	香川県	.1	.1	2.6	.6	.9	.3	.8			.5	.0	.4								
		徳島県	.2	.3	.9	.3	1.3	.2	.6		.0	.7		.4		.3						
		高知県	.1	.1	2.2	.3	.5	.1	.6			2.4		.5		1.7				.1		
		岡山県	.1	.1	1.9	.7	1.7	.3	.5		.1	.3		1.0		1.3			.5	.3		
		広島県	.2	.3	2.3	.6	2.1	.1	.9	.0		.5	.0	.8		1.2			.1	.1		
		山口県	.1	.6	3.0	.3	.6	.2	1.6	.0		.7		.7		.8				.3		
	大分県	.0	.1	.6	5.2	.8	.2	.1	1.0	.1		1.7		1.2		.6						
	全 国	.0	.1	.4	2.2	.6	.8	.2	.9	.0	.0	.7	.0	.7	.0	1.3	.0	.0	.1	.2	.0	.0
	週	北海道	.0	.1	.6	.9	.8	2.4	.5	.7	.0	1.3		.5		1.3				.1		
東北		.1	.3	2.1	.7	1.2	.3	.9	.0	.0	1.3	.0	1.3	.0	1.1		.0	.2	.3			
関東		.0	.1	.3	1.8	.5	.5	.2	1.0	.0	.0	.3	.0	.5	.0	2.0	.0	.0	.1	.1	.0	.1
甲信越北陸		.0	.2	.4	3.1	.7	.9	.2	1.1		.0	.7	.0	.7		.3			.1	.2		
東海		.0	.1	.3	2.0	.7	.7	.3	.9	.0	.0	.6	.1	.5		.7	.0		.1	.2		.1
近畿		.0	.1	.4	2.0	.6	.6	.2	.9	.0	.0	.5	.0	.5	.0	.8	.0	.0	.1	.2		
中国四国		.1	.3	2.5	.5	1.4	.2	.9	.0	.0	.7	.0	.7		1.1			.1	.1			
九州沖縄		.0	.3	.6	3.3	.8	.5	.1	1.1	.0	.0	.8	.0	.9	.1	1.8		.0	.0	.2	.0	
37 週	愛媛県	.1	.7	3.5	.9	2.8	.3	1.2			.9		.8		1.9				.3			
	近 県	香川県	.1	.4	2.6	.4	1.4	.2	.7			.7		.4		1.7						
		徳島県		.3	1.5	.7	.9	.3	.6			.8		.4		.8						
		高知県	.1	.4	1.5	.8	.2	.1	.8	.0	.0	2.6		.6		3.3			.1	.1		
		岡山県	.1	.3	2.2	.8	2.0	.2	.6		.0	.4	.0	1.5		2.4			.5			
		広島県	.3	.5	2.3	.4	1.5	.1	.7	.0		.5	.1	1.1		1.0			.1	.0		
		山口県	.0	.9	3.0	.8	.3	.1	1.3			.5	.0	.7		.2						.1
	大分県	.1	.9	4.7	.8	.2	.0	1.6		.0	1.3		1.6		.4							
	全 国	.0	.1	.4	2.3	.5	.8	.2	.9	.0	.0	.5	.0	.8	.0	1.3	.0	.0	.1	.1	.0	.0
	週	北海道	.0	.0	.8	1.3	.5	2.2	.3	.7	.0	.9		.6		1.1				.0		
東北		.0	.0	.3	2.1	.5	1.3	.2	.9	.0	.8	.1	1.3		1.1			.0	.1	.0		
関東		.0	.1	.3	1.8	.4	.4	.1	.9	.0	.0	.3	.0	.5	.1	2.0		.1	.1	.0	.0	
甲信越北陸		.0	.1	.6	3.3	.6	.9	.2	.8		.6	.0	.9		.7			.2	.3	.0		
東海		.1	.3	2.0	.5	.8	.3	1.0	.0	.0	.6	.0	.5	.1	.7	.1			.3			
近畿		.0	.1	.3	2.0	.5	.7	.2	.8	.0	.0	.5	.0	.6	.0	.7			.2	.2		
中国四国		.1	.5	2.5	.6	1.3	.2	.9	.0	.0	.7	.0	.9		1.3			.1	.1	.0	.0	
九州沖縄		.0	.3	.6	3.4	.7	.5	.1	1.1	.0	.0	.7	.0	1.1	.0	1.9		.0	.0	.1		

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 結核発生状況速報 2002年 8月

新登録患者数

		活動性結核								マル初* (別掲)	非定型 抗酸性 (別掲)
		総数	肺結核活動性					肺外核 活動性	治療中		
			総数	喀痰塗抹陽性			その他の 結核菌 陽性			菌陰性 その他	
				総数	初回 治療	再治療					
保 健 所 別	伊予三島	2	1	1	1				1		2
	新居浜	3	3	1	1			2			
	西条	1	1					1			
	今治	6	6	2		2	1	3	1		
	松山市	7	5	3	2	1	2		2		
	松山	5	3	2	2			1	2		1
大洲	2	2	2	2							
八幡浜	2	2	2	2							
宇和島											
愛媛県合計		26	21	11	8	3	3	7	5	1	3
年 齢 別	0-4										
	5-9									1	
	10-14										
	15-19										
	20-29	2	2					2			
	30-39	2	2	1	1		1			-	
	40-49	2	2					2		-	
	50-59	2	1	1	1				1	-	1
	60-69	3	3	2	1	1		1		-	
	70- 年齢不詳	15	11	7	5	2	2	2	4	-	2
月 推 移	今月	26	21	11	8	3	3	7	5	1	3
	先月	38	27	13	12	1	2	12	11	4	9
	先々月	22	20	15	14	1	1	4	2	9	4
愛媛県累計(2002年)		231	171	82	67	15	29	60	60	36	36

2001年新登録患者数

愛媛県 総数	329	256	111	94	17	53	92	73	59	66
--------	-----	-----	-----	----	----	----	----	----	----	----

* マル初 結核の感染が強く疑われ、発病予防のための治療(予防内服)を受けているもの。

新登録患者数年次推移

		2002年	2001年		2000年		1999年		1998年	
		8月現在	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率
保 健 所 別	伊予三島	9	27	28.7	25	26.4	22	23.1	35	36.6
	新居浜	14	23	18.3	35	27.9	38	30.1	35	27.6
	西条	19	33	28.8	31	27.1	37	32.2	42	36.5
	今治	21	33	17.5	45	23.8	37	19.4	41	21.4
	松山市	76	95	20.0	110	23.2	133	28.3	121	25.8
	松山	30	37	20.8	41	23.0	56	31.4	54	30.2
	大洲	11	12	17.3	16	22.9	26	37.1	30	42.6
	八幡浜	29	24	23.1	50	47.6	33	31.0	38	35.4
宇和島	22	45	31.8	46	32.2	57	39.3	57	38.9	
愛媛県		231	329	22.1	399	26.7	439	29.3	453	30.2

り患率は、人口対10万人