

発生動向の概況

伝染性紅斑、流行性耳下腺炎は一時のピークを過ぎ減少傾向にあります。例年になく患者数の多い状況が続いています。マイコプラズマ肺炎は晩秋からの流行シーズンを前に東予を中心に患者報告が続いています。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、感染性胃腸炎、水痘は、冬季の流行期に向け患者数は増加すると思われます。今後の動向にご注意ください。

腸管出血性大腸菌感染症の患者報告が依然として続いています。日頃から手洗いの励行、食品の温度管理等の感染予防を心掛けましょう。

県内での感染症発生状況

全数把握感染症 2類感染症：細菌性赤痢 1例（推定感染地 - インド）
3類感染症：腸管出血性大腸菌感染症 2例（O157）

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
伝染性紅斑	➡ 0.4	県下全域	一時のピークは過ぎ、県下全域で散発。
流行性耳下腺炎	➡ 2.3	県下全域	ピークは過ぎたが、県下全域で多発。
マイコプラズマ肺炎	➡ 0.3	東予	東予で報告が続く。

医療機関からの情報

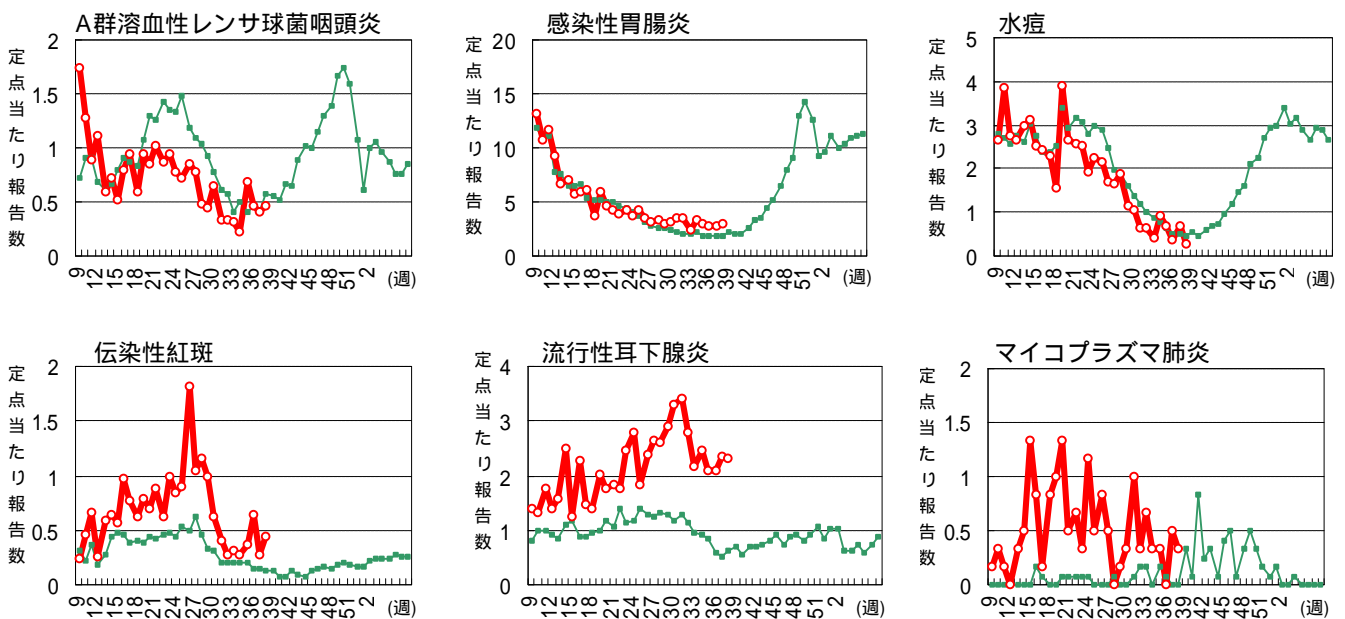
流行性耳下腺炎：髄膜炎、脳炎、難聴にもご注意ください。

マイコプラズマ肺炎：定点以外のところでもかなり発生があるようです。実数はもっと多いと思われます。

感染性胃腸炎：腸管出血性大腸菌による胃腸炎が報告されています。まだ食中毒に気をつける季節が続いています。

水痘：減少の一途で、県下全域では散発の程度ですが、大洲ではなおも多いようです。

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 eikanken@pref.ehime.jp までお願い致します。

病原体検出情報

平成13年9月26日現在

今夏7月以降、散発性の感染性胃腸炎から、病原ウイルスは全く検出されず、細菌が多く検出されました。検出された細菌の内訳はカンピロバクターが最も多く7例で、次いで下痢原性大腸菌5例(O18: 2例、O1、O128、O146各1例、Vero毒素産生性試験は全て陰性)、サルモネラ・エンテリティデス2例でした。

過去5週 検出病原体

(8月20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	8/20~8/26	新居浜	咽頭結膜熱	アデノ3	咽頭ぬぐい液	2
			手足口病	コクサッキーA16	咽頭ぬぐい液	1
		松山市	不明熱	ムンプス	咽頭ぬぐい液	1
				単純ヘルペス1	咽頭ぬぐい液	1
35	8/27~9/2	松山市	無菌性髄膜炎	コクサッキーB3	咽頭ぬぐい液	1
			A群溶レン菌咽頭炎	A群溶レン菌	咽頭ぬぐい液	1
36	9/3~9/9	新居浜	感染性胃腸炎	下痢原性大腸菌	糞便	1
			上気道炎	コクサッキーA4	咽頭ぬぐい液	1
37	9/10~9/16	松山市	感染性胃腸炎	サルモネラ09	糞便	1
			A群溶レン菌咽頭炎	A群溶レン菌	咽頭ぬぐい液	1
			感染性胃腸炎	カンピロバクター	糞便	1

月別病原体検出結果

臨床診断名別検出結果

(2001年7月以降採取検体)

	検体採取月 検出病原体	2001						合計
		4	5	6	7	8	9	
ウイルス	コクサッキーA2				1			1
	コクサッキーA4			1	4		1	6
	コクサッキーA5		2	6	8	1		17
	コクサッキーA6			1		2		3
	コクサッキーA8		1	3	2			6
	コクサッキーA16		1	6	3	2		12
	コクサッキーB3				5	4		9
	コクサッキーB5	1						1
	ポリオ1		1	2				3
	ポリオ2		1	1				2
	エンテロ71			2	2			4
	インフルAソ連	2						2
	インフルA香港	1	1					2
	インフルB	3	2					5
	RS		1		1			2
	ムンプス	2	5	2	3	4		16
	麻疹	1	1	1				3
	アデノ1			1				1
	アデノ2			1				1
アデノ3				3	7		10	
アデノ5				1			1	
アデノ6				1			1	
単純ヘルペス1					1		1	
電顕等	ロタ	3						3
	アストロ	1						1
	SRSV	2	1					3
	アデノ	1		1				2
ウイルス計	17	17	28	34	21	1	118	
細菌	下痢原性大腸菌	3	3	2	30	1		39
	サルモネラ09			1		1	1	3
	カンピロバクター		5	7	5	1	1	21
	A群溶レン菌	2	4	1		1	1	7
細菌計	5	12	11	35	4	3	70	

検出病原体	腸管出血性大腸菌感染症	インフルエンザ様	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	流行性耳下腺炎	無菌性髄膜炎	下気道炎	上気道炎	心筋炎	その他	不明熱	不明発疹	合計
コクサッキーA2																1
コクサッキーA4							2					3				5
コクサッキーA5		1					6					1			1	9
コクサッキーA6															1	2
コクサッキーA8							2									2
コクサッキーA16						4								1		5
コクサッキーB3		1							2		2	1		3		9
エンテロ71						1			1							2
RS										1						1
ムンプス								4	2						1	7
アデノ3			6						1		1			2		10
アデノ5									1							1
アデノ6														1		1
単純ヘルペス															1	1
ウイルス計		2	6			5	10	4	7	1	8	1	1	10	1	56
下痢原性大腸菌	26				5											31
サルモネラ09					2											2
カンピロバクター					7											7
A群溶レン菌				2												2
細菌計	26			2	14											42

愛媛県 定点把握4類感染症 2001年 第38週 (2001.9.17~9.23)

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						伊予三島 新居浜 西条 今治 松山市 松山 大洲 八幡浜 宇和島				
		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		
伊予三島			3	12			2	8			3		14	-	-									伊予三島
新居浜	1	1	4	2	2		6			2		5											新居浜	
西条			10	2	6	2	3			3		7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	西条	
今治	1	3	18	1	4	3	4	1		7		1		6					2				今治	
松山市			9	1	7	6	20			11		28		6	-	-	-	-	-	-	-	-	松山市	
松山	3	2	13		1		6			1		9		5									松山	
大洲	2		1	4	4	3	2			8		7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲	
八幡浜			8	1	3		4			1		11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	八幡浜	
宇和島			4		1	1	2			3		8		3									宇和島	
愛媛県	7	18	117	11	28	17	55	1		39		90		20					2				愛媛県	
1週前	6	16	107	26	50	11	43			28		92		24							3	1	1週前	
2週前	14	18	111	14	20	25	51	2		62		81		30									2週前	
3週前	11	27	113	26	39	14	54	1	1	73		81		34							2		3週前	
-6ヶ月			1				2																0	
-12ヶ月	1		8				46			3		1		1									1-4	
1	2		14	3	7	1	7	1		4		6		1									5-9	
2			18	5	6	2				8		8											10-14	
3	2	2	15	1	6	2				5		19											15-19	
4	1	3	12		2	2				10		20		1									20-24	
5		4	15		2	2				4		10											25-29	
6	1	2	4	1	2	2				3		9											30-34	
7		6	8	1		2				2		6											35-39	
8			6		1	1						4		1									40-44	
9			7			2						2											45-49	
10-14		1	7		1							4											50-54	
15-19			2			1								1									55-59	
20-29 ⁵⁾						1						1		4									60-64	
30-39														3									65-69	
40-49														3									70-	
50-59																								
60-69														3										
70-79 ⁶⁾														2										
80-																								

定点当たり報告数

伊予三島		1.0	4.0			.7	2.7			1.0		4.7	-	-									伊予三島
新居浜	.3	.3	1.0	.5	.5		1.5			.5		1.3											新居浜
西条			3.3	.7	2.0	.7	1.0			1.0		2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	西条
今治	.2	.6	3.6	.2	.8	.6	.8	.2		1.4		.2		6.0					2.0				今治
松山市		.9	4.7	.1	.7	.6	2.0			1.1		2.8		2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	松山市
松山	.6	.4	2.6		.2		1.2			.2		1.8		5.0									松山
大洲	1.0		.5	2.0	2.0	1.5	1.0			4.0		3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
八幡浜			2.7	.3	1.0		1.3			.3		3.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	八幡浜
宇和島			1.0		.3	.3	.5			.8		2.0		3.0									宇和島
愛媛県	.2	.5	3.0	.3	.7	.4	1.4	.0		1.0		2.3		2.9					.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37週 (2001.9.10~9.16)

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						伊予三島 新居浜 西条 今治 松山市 松山 大洲 八幡浜 宇和島
		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	2	5	2			2			1		3	-	-				1			伊予三島
新居浜		4	9	3	8	1	4			5		13	-	4							新居浜
西条			6	3	9	2	3			2		8	-	-	-	-	-	-	-	-	西条
今治		2	12			1	8			8		10		1				2	1		今治
松山市	1	6	52	3	4	4	11			4		20		13	-	-	-	-	-	-	松山市
松山	3		6		3		7					8		3							松山
大洲			2	10	10		4			3		15	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
八幡浜		2	6	5	9		3			2		14	-	-	-	-	-	-	-	-	八幡浜
宇和島	1		9		7	3	1			3		1		3							宇和島
愛媛県	6	16	107	26	50	11	43			28		92		24				3	1		愛媛県
1週前	14	18	111	14	20	25	51	2		62		81		30							1週前
2週前	11	27	113	26	39	14	54	1	1	73		81		34					2		2週前
3週前	23	9	129	35	28	11	63			58		96		42			1	2			3週前
-6ヶ月			2	1	1		10			1								1			0
-12ヶ月	1		4	4	4		21			3								1	1		1-4
1	1	1	13	4	13	3	11			9		8						1			5-9
2	1	1	12	2	12	1	1			3		16									10-14
3	2	2	15	9	11	3				7		10									15-19
4		3	4	3	6					2		14		1							20-24
5		3	5	1	1	1				1		17		2							25-29
6	1	5	10			2				1		12		2							30-34
7		1	9	2	1							4		1							35-39
8			10		1	1						5									40-44
9			6									1									45-49
10-14			16							1		3									50-54
15-19														1							55-59
20-29 ⁵⁾			1									2		5							60-64
30-39														6							65-69
40-49														5							70-
50-59																					
60-69														1							
70-79 ⁶⁾																					
80-																					

定点当たり報告数

伊予三島	.3	.7	1.7	.7		.7			.3	1.0	-	-			1.0						伊予三島
新居浜		1.0	2.3	.8	2.0	.3	1.0			1.3		3.3		4.0							新居浜
西条			2.0	1.0	3.0	.7	1.0			.7		2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	西条
今治		.4	2.4			.2	1.6			1.6		2.0		1.0				2.0	1.0		今治
松山市	.1	.6	5.2	.3	.4	.4	1.1			.4		2.0		4.3	-	-	-	-	-	-	松山市
松山	.6		1.2		.6		1.4					1.6		3.0							松山
大洲			1.0	5.0	5.0		2.0			1.5		7.5	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
八幡浜		.7	2.0	1.7	3.0		1.0			.7		4.7	-	-	-	-	-	-	-	-	八幡浜
宇和島	.3		2.3		1.8	.8	.3			.8		.3		3.0							宇和島
愛媛県	.2	.4	2.7	.7	1.3	.3	1.1			.7		2.4		3.4				.5	.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

全数把握感染症

愛媛

第37,38週

(2001.9.10 ~ 9.23)

(患者報告数)

報告数	愛媛県	4 類 感 染 症																															
		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感染症	マラリア	ライム病	レジオネラ症		
報告数	愛媛県	1			2																												
	伊予三島	1			1																												
	新居浜条治				1																												
	松山市山洲																																
2001年累積数	愛媛県	4	1	46	2			2				2		3		1							1	3	5								
	伊予三島	1		1																			1	2									
	新居浜条治	1		6		1																		1	1								
	松山市山洲	1	1	37		1		1				1		1		1																	
	大八幡									1																							
	宇和																												3		2		

全国

第36,37週

(2001.9.3 ~ 9.16)

(9月21日集計 患者報告数)

報告数	近 県	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感染症	マラリア	ライム病	レジオネラ症	
報告数	愛媛県	1	1																													
	香川県																															
	徳島県					1																										
	高知県					8																										
	岡山県					6	1																			1						
	広島県					4																										
	山口県					7																				1						
	大分県					4																										
	全 国	2	27	3	236	12		1	16				2	1	25		7						2		12			2	4	2		2
	北海道	1		1	13										1																	
東北		1	1	17				5																	2			1	2		2	
関東		10		58		3		4						11		2						2			2		1					
甲信越北陸	1	3		23				1																								
東海		3		14		1	1																								1	
近畿		5		52		6		4						4		1									3						1	
中国四国		1	1	29		1								9											2						1	
九州沖縄		4		30		1		2					1	1										2								
2001年累積数	愛媛県	4	1	43	2			2				2		3		1								1	3	5						
	香川県	6	2	13	2			5	1					1		2									10							
	徳島県		1	12	1			3						1								1			2	3			1			
	高知県			15	1			6						1		1									4	1						
	岡山県	3		60	7			23						3	1	4						2			10	3	1	1			2	
	広島県	10		78	4			19						2		4						2			6	3		2	1		1	
	山口県	6		43	1			2						2		2									14	2					1	
	大分県	4		34				12														2			3							
	全 国	38	476	52	3600	271	7	27	666	14	5	78	37	617	1	102	6	1	199	34	22	1	374	57	31	73	11	46			46	
	北海道	1	14	3	118	4	6		7	2			1	1	4										11	2	1	2	4		2	
東北		24	3	286	3	1	3	47				7	3	16		2								14	1	1	1	1		5		
関東	14	194	26	1185	127		9	202	4	5	16	10	407		61	3							98	16	17	42	3	14		14		
甲信越北陸	2	32	1	272	12		1	33				9	3	26	1	1							17	5	3	2	1		5			
東海	5	47	5	288	22		8	67	6			9	5	45		2	1						22	3	4	5						
近畿	11	90	6	681	67		3	157	1			21	5	89		28							124	3	1	13			2			
中国四国	1	31	6	367	20		2	62	1			9	5	15		6							50	16	4	4			2			
九州沖縄	4	44	2	403	16		1	91				10	5	15		2	2	1	42	2	5		38	11					4			

・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36,37週 (2001.9.3 ~ 9.16)

(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	.4	.5	2.8	.4	.5	.6	1.3	.1		1.6	2.1		4.3								
	近 県	香川県	.2	.2	1.8	.8	1.2	.8	.9	.1		.3	1.2		6.7							
		徳島県		.4	2.0	1.0	.8	.3	1.0	.1		.4	1.4		1.3							
		高知県	.4	.2	1.5	.8	.2	.2	.7			1.0	.1		1.3	.1		.1	1.3			
		岡山県		.3	1.5	.3	.4	.2	.5		.1	.4	.0	.8	.6					.2		
		広島県	.6	.4	1.9	.4	.5	.3	1.0	.0	.0	.5	.1	1.0	.1	1.6	.0		.1	.2		
		山口県	.0	.7	2.6	.5	.3	.2	1.3	.0		1.0	.1	.7	.1	.6				.1		
	大分県	.2	.7	4.4	.7	.1	.1	1.2			1.3	.1	1.1		.4				.3			
	全 国	.0	.2	.4	1.8	.6	.8	.3	1.0	.0	.0	.8	.1	1.1	.0	1.3	.0	.0	.1	.2	.0	.0
	週	北海道	.0	.3	.9	1.1	.7	2.3	.1	.7	.0	2.3	.2	.7	.1	1.1				.3	.0	.1
東北		.1	.5	1.6	.5	1.6	.5	.9	.0	.0	2.3	.1	.7	.0	.8			.0	.3	.0	.0	
関東		.0	.2	.3	1.6	.5	.4	.3	.9	.0	.4	.1	.8	.0	1.5	.0		.0	.1		.0	
甲信越北陸		.0	.2	.6	2.1	.6	1.9	.2	1.0	.0	1.0	.0	2.3	.0	.8			.0	.2			
東海		.0	.3	.4	1.8	.6	.9	.4	1.2	.0	.5	.1	1.2	.1	.8			.1	.6		.0	
近畿		.0	.1	.3	1.9	.6	.3	.3	.9	.0	.4	.0	1.0	.0	.6		.0	.1	.3			
中国四国		.3	.5	2.0	.5	.6	.3	1.0	.0	.0	.8	.0	1.0	.0	1.7	.0	.0	.0	.3			
九州沖縄		.0	.2	.4	2.5	.7	.5	.3	1.2	.0	.0	.7	.2	1.8	.2	2.8	.0	.0	.2	.2		.0
37 週	愛媛県	.2	.4	2.7	.7	1.3	.3	1.1			.7	2.4		3.4				.5	.2			
	近 県	香川県	.1	.1	1.7	.6	1.8	.6	.9	.1		.3	.0	1.7		5.0						
		徳島県		.4	1.8	.6	1.2	.4	1.0			.0	.0	1.5		.3						
		高知県	.2	.5	1.0	.4	.3	.3	.6			1.0	.0	.1						1.9		
		岡山県	.0	.2	1.6	.5	.3	.0	.6		.0	.5		1.0		1.0				.4		
		広島県	.3	.4	2.1	.5	1.2	.2	.9	.1	.0	.4	.2	.9		1.9			.2			
		山口県		.6	1.9	.4	.3	.2	1.0			.7	.0	.5	.1	1.0			.2			
	大分県	.1	.8	3.9	.8	.3	.3	1.1			1.2	.1	1.6		.4				.8			
	全 国	.0	.1	.4	1.8	.5	.8	.3	.9	.0	.0	.6	.1	1.2	.0	1.1		.0	.0	.2	.0	.0
	週	北海道	.0	.3	1.0	1.0	.6	2.7	.1	.6	.0	1.8	.1	1.1	.0	1.1						
東北		.0	.1	.5	1.4	.4	1.5	.4	.8	.0	1.8	.0	.9	.0	.9				.2			
関東		.0	.1	.3	1.7	.4	.3	.3	.9	.0	.2	.0	.8	.0	1.0			.0	.0	.0	.1	
甲信越北陸		.0	.3	.6	2.4	.5	1.5	.2	.9	.0	.7	.0	2.7		.9			.0	.1			
東海		.0	.2	.4	1.6	.4	1.0	.4	1.0	.0	.3	.1	1.3	.0	.8			.0	.3	.0		
近畿		.0	.1	.3	1.9	.5	.3	.2	.8	.0	.3	.1	1.0		.5			.0	.1			
中国四国		.1	.4	2.0	.5	.9	.2	.9	.0	.0	.6	.1	1.0	.0	1.6			.1	.4	.0		
九州沖縄		.0	.1	.4	2.4	.5	.4	.3	1.0	.0	.0	.7	.2	2.0	.2	2.4		.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 結核発生状況速報 2001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	1							1		
	新居浜	7	5	1	1		2	2	2		
	西条	2	2	2	1	1					1
	今治	13	12	7	5	2		5	1	1	5
	松山市	2	2	1	1			1		1	1
	松山	2	2	1		1	1				
	大洲	3	1	1			1		2	1	
八幡浜	3	1	1	1				2	1		
宇和島	3	1	1					2	1		
愛媛県合計		33	25	13	9	4	4	8	8	4	7
年 齢 別	0-4									1	
	5-9										
	10-14	1	1					1		2	
	15-19										
	20-29	1	1	1	1					1	
	30-39									-	
	40-49	2	2	1	1		1			-	1
	50-59	3	2	2	1	1			1	-	1
	60-69	10	7	5	4	1		2	3	-	2
	70- 年齢不詳	16	12	4	2	2	3	5	4	-	3
月 推 移	今月	33	25	13	9	4	4	8	8	4	7
	先月	39	30	12	12		4	14	9	3	4
	先々月	28	24	9	9		5	10	4	10	6
愛媛県累計(2001年)		225	176	78	68	10	26	72	49	34	31

2000年新登録患者数(確定)

愛媛県 総数	399	315	143	117	26	53	119	84	82	71
--------	-----	-----	-----	-----	----	----	-----	----	----	----

* 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

		2001年	2000年(確定)		1999年		1998年		1997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	19	25	26.4	22	23.1	35	36.6	38	38.7
	新居浜	14	35	27.9	38	30.1	35	27.6	40	31.4
	西条	23	31	27.1	37	32.2	42	36.5	40	34.1
	今治	26	45	23.8	37	19.4	41	21.4	49	25.0
	松山市	69	110	23.2	133	28.3	121	25.8		
	松山	20	41	23.0	56	31.4	54	30.2	205	31.8
	大洲	7	16	22.9	26	37.1	30	42.6	33	46.7
八幡浜	15	50	47.6	33	31.0	38	35.4	34	31.3	
宇和島	32	46	32.2	57	39.3	57	38.9	48	32.4	
愛媛県		225	399	26.7	439	29.3	453	30.2	487	32.4

り患率は、人口対10万人