

発生動向の概況

伝染性紅斑は 第 20 週で 27 名の患者報告があり、愛媛県内では 1992、1997 年に次ぐ大きな流行となっています。一般にはリ
ンゴ病とも呼ばれ、軽いかぜ様症状を示すウイルス性の疾患です。妊婦が感染すると、胎児に影響を及ぼすことがありますので、人
混みを避け、うがいや手洗いを励行するなどの一般的な感染予防に注意することが大切です。

流行性角結膜炎の流行が依然続いています。松山市を中心に咽頭結膜熱（プール熱）の報告も増えてきました。もうすぐプールの
の季節を迎えます。集団生活での感染に注意が必要です。

麻疹は全国的に依然増加傾向であり、県下各地で散発が続いています。未接種の子供にはなるべく早くワクチン接種を済ませま
しょう（次頁「注目感染症」-麻疹について-参照）

県内での感染症発生状況

全数把握感染症

4 類感染症：急性ウイルス性肝炎 1 例（A 型）、破傷風 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
咽頭結膜熱	↗ 0.3	松山市	松山市を中心に幼児で増加傾向。集団生活での流行に注意が必要。
感染性胃腸炎	↘ 4.7	県下全域	依然県下全域で多発。ウイルス性に加え、細菌性胃腸炎が増加。
水痘	↘ 2.6	県下全域	依然県下全域で多発。児童・生徒や成人の報告もある。
伝染性紅斑	↗ 0.7	県下全域	南予を中心に県下全域で多発が続く。
ヘルパンギーナ	↗ 0.4	東予	東予で増加。流行の兆しあり。
麻疹	↘ 0.2	県下各地	県下各地で散発が続く。大洲で児童、生徒に多発。
流行性耳下腺炎	↘ 1.7	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。
流行性角結膜炎	↘ 2.9	東中予	松山市、今治を中心に流行が続く。集団生活での流行に注意が必要。

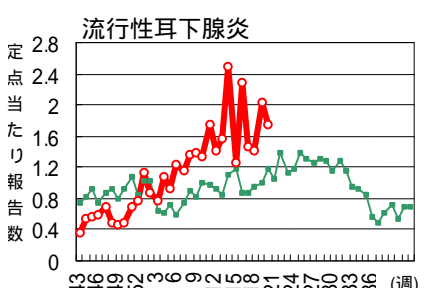
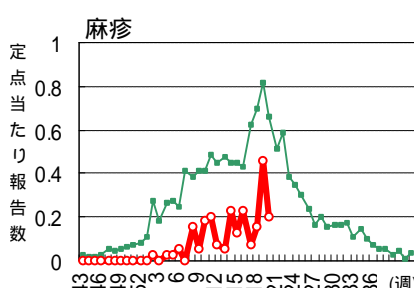
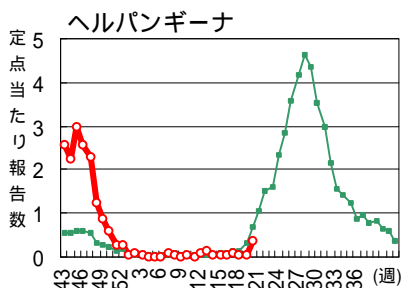
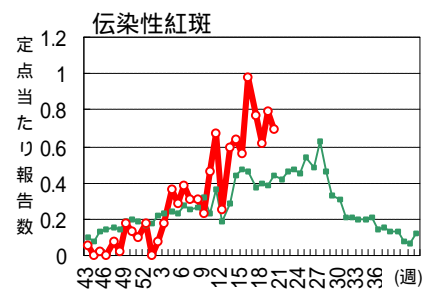
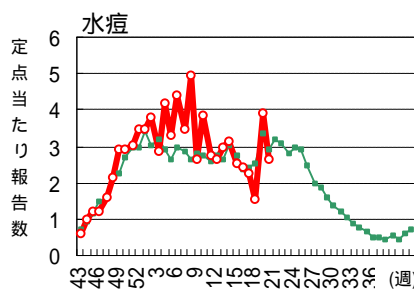
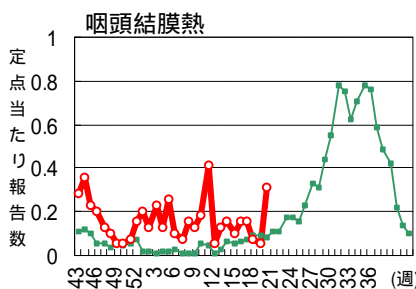
医療機関からの情報

インフルエンザ：流行末期で散発状態になると、臨床症状だけでは診断しにくくなります。実際にはもう少し多くの患者が発
生している可能性があります。この時期まで報告が続くのは異例のことです。

マイコプラズマ肺炎：今治からの報告が続いていますが、定点以外でも東予地方では散発が続いています。

その他：小児（5歳以下）で砂かぶれ様皮膚炎が今年も散見し始めました。

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。

注目感染症

麻疹(はしか)について

麻疹は、発疹 発熱を主徴とするウイルス性の発疹症です。感染力が非常に強く、入院を要するような重症例 も見られます。

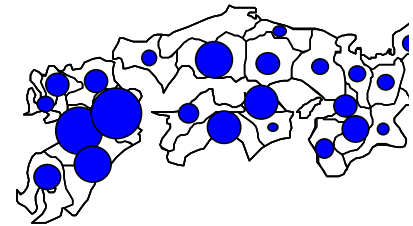
今年は当初より全国的な流行が危惧されてきました。第 19 週 (5/7~5/13) の全国小児科定点からの患者報告総数は 1641 人(定点当たり0.5)で、特に中国・四国・九州地方において患者報告の増加が目立っています(右図参照)。

愛媛県は近県に比べ患者報告数は少ないものの、2月下旬から増加傾向が続いています。第 20 週 (5/14~5/20) の定点当たり報告数は、大洲地区 1.5、今治地区 0.6 となり、今後の流行が懸念されます。

麻疹の予防にはワクチンが有効です。1 歳から 7 歳半までは定期接種の範囲内ですので、未接種の子供にはなるべく早くワクチン接種を済ませましょう。定期接種の年齢枠からはずれた場合は任意接種となりますが、医学的には問題なくワクチン接種が可能です。感染歴、ワクチン接種歴が不明で、麻疹感染の可能性のある方についてもワクチン接種をお勧めします。

麻疹は決して軽い病気ではありません。早めの感染予防を心がけましょう。

● = 1.0 (定点当たり報告数)



麻疹定点当たり患者報告数(第 19 週)

病原体検出情報

平成 13 年 5 月 23 日現在

過去 5 週 検出病原体

(4 月 16 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
16	4/16~4/22	新居浜	上気道炎	インフルB	咽頭ぬぐい液	1
				下痢原性大腸菌	糞便	3
		松山市	感染性胃腸炎	カンピロバクター	糞便	1
				ロタ	糞便	1
				アストロ	糞便	1
				SRSV	糞便	2
17	4/23~4/29	松山市	上気道炎	インフルA 香港	咽頭ぬぐい液	1
19	5/7~5/13	松山市	感染性胃腸炎	カンピロバクター	糞便	1
20	5/14~5/20	松山市	下気道炎	インフルA 香港	咽頭ぬぐい液	1
				下痢原性大腸菌	糞便	2
			感染性胃腸炎	カンピロバクター	糞便	2
				A群溶レン菌咽頭炎	A群溶レン菌	咽頭ぬぐい液

月別病原体検出結果

臨床診断名別検出結果

(2001 年 3 月以降採取検体)

	検体採取月	検出病原体					合計	
		2000	2001					
ウイルス	検出病原体	12	1	2	3	4	5	
	コクサッキーA10	2						2
	コクサッキーB1	1		1				2
	コクサッキーB5				1	1		2
	エコー 11	3	3	1	1			8
	インフルA ン連		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		171
	RS	14	5	3				22
	ムンプス		2	1				3
	麻疹			1		1		2
	アデノ 1	3	1	2	1			7
	アデノ 2	3	3	3	3			12
	アデノ 3	1	2		3			6
	単純ヘルペス 1	2	2	1	4			9
	電顕等			4	12	9	3	28
	アストロ					1		1
SRSV	9	2	5		2		18	
アデノ		2	3		1		6	
計		38	31	112	143	17	1	342
細菌	下痢原性大腸菌	5	4	3		3	2	17
	サルモネラ O9		1					1
	カンピロバクター		1	3	1	2	3	10
	A群溶レン菌	2	2	2	2		3	11
計		7	8	8	3	5	8	39

検出病原体	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	麻疹	下気道炎	上気道炎	不明熱	不明発疹症	不明・記載なし	合計
検出病原体											
コクサッキーB5	1							1			2
エコー 11	1										1
インフルA ン連	12						1				13
インフルA 香港	9					1	1				11
インフルB	102						2				104
麻疹					1						1
アデノ 1										1	1
アデノ 2							2	1			3
アデノ 3	1	1					1				3
単純ヘルペス	1							1	1	1	4
ロタ											12
アストロ											1
SRSV											2
アデノ											1
ウイルス計	127	1		16	1	1	7	3	1	2	159
細菌計				5							5
細菌計				5	11						16

愛媛県 定点把握4類感染症 2001年 第20週 (2001.5.14~5.20)

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	2	19	9		6			2		8	-	-								伊予三島
新居浜	1	1	4	12	3		1	3		1		5	-	2								新居浜
西条	7			18	3		4	2		2		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	西条
今治	4		2	18	24	4	1	6			10	3	6	11					8			今治
松山市	3	9	12	61	36	2	8	8				1	22	7	-	-	-	-	-	-	-	松山市
松山	6		4	15	10			3					5									松山
大洲			2	9	13		6	6				3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
八幡浜		1	4	19	1		1	3					5	-	-	-	-	-	-	-	-	八幡浜
宇和島			3	13	4		6	2				1	10									宇和島
愛媛県	21	12	33	184	103	6	27	39		15	8	68		20					8			愛媛県
1週前	37	2	37	231	152	4	31	32		2	18	79		19					6			1週前
2週前	38	3	23	146	61	1	24	17	1	2	6	55		12					5			2週前
3週前	103	6	37	239	89	3	30	39	1	3	3	57	1	12	1				1			3週前
-6ヶ月				4	4		1	2														0
-12ヶ月				11	7			30				3	1									1-4
1			1	21	16	1		7			4	3	3	3								5-9
2	3	1	3	17	14	1	4				3	2	4	1								10-14
3	3	6	4	18	19	1	3				4	1	13									15-19
4	3		1	14	20	2	4						11									20-24
5	2	2	5	13	17	1	2						8	1								25-29
6	2	3	3	16	3		5			1			11									30-34
7			6	10	1		4						7									35-39
8	1		5	18			2						7	1								40-44
9	3		2	14									4									45-49
10-14	3		2	23	1		1				1			1								50-54
15-19					1									1								55-59
20-29 ⁵⁾			1	5			1							6								60-64
30-39														3								65-69
40-49	1													1								70-
50-59														1								
60-69														1								
70-79 ⁶⁾																						
80-																						

定点当たり報告数

伊予三島	.3	.7	6.3	3.0		2.0			.7	2.7	-	-										伊予三島
新居浜	.1	.3	1.0	3.0	.8	.3	.8		.3	1.3	-	2.0										新居浜
西条	1.4		6.0	1.0		1.3	.7		.7	.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	西条
今治	.5	.4	3.6	4.8	.8	.2	1.2		2.0	.6	1.2	11.0						8.0				今治
松山市	.2	.9	1.2	6.1	3.6	.2	.8	.8		.1	2.2	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	松山市
松山	.8		.8	3.0	2.0		.6				1.0											松山
大洲			1.0	4.5	6.5		3.0	3.0		1.5	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
八幡浜		.3	1.3	6.3	.3		.3	1.0			1.7	-	-									八幡浜
宇和島		.8	3.3	1.0		1.5	.5			.3	2.5											宇和島
愛媛県	.3	.3	.8	4.7	2.6	.2	.7	1.0		.4	.2	1.7		2.9					1.3			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19週 (2001.5.7~5.13)

	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	
患者報告数																						
保健所別	伊予三島	3	5	16	12	1	5					10	-	-				2			伊予三島	
	新居浜	3	3	29	18		1				2	6									新居浜	
	西条	4		16	8	1	5	3				2	-	-	-	-	-	-	-	-	西条	
	今治	8	2	26	31	1	1	6				5		9					4		今治	
	松山市	6	2	10	57	44	1	6	7			2	27		10	-	-	-	-	-	-	松山市
	松山	11		6	38	18		2	2				6									松山
週推移	大洲		1	18	8		6	4			11	10	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲	
	八幡浜		6	22	6		1	3				5	-	-	-	-	-	-	-	-	八幡浜	
	宇和島	2	4	9	7		10	1			3	8									宇和島	
愛媛県	37	2	37	231	152	4	31	32			2	18	79		19			6			愛媛県	
1週前	38	3	23	146	61	1	24	17	1		2	6	55		12				5		1週前	
2週前	103	6	37	239	89	3	30	39	1		3	3	57	1	12	1			1		2週前	
3週前	131	6	31	228	95	2	38	34	3		2	9	89		20				5		3週前	
年齢別	-6ヶ月			2	1		3								1						0	
	-12ヶ月	1		14	9		1	20												3	1-4	
	1	2	1	29	23	2	1	6		1	3	4		1					2		5-9	
	2	5		26	30			1			3	5							1		10-14	
	3	4		17	35	1	3			1	1	16		1							15-19	
	4	3		6	26	1	3				1	16									20-24	
	5	5	1	4	21	15	7				1	20									25-29	
	6	3		5	16	11	6	1			1	7									30-34	
	7	2		6	18	3	3	1			1	4									35-39	
	8	1		4	18	2	3				1	3									40-44	
	9	2		1	7		3					1									45-49	
	10-14	3		5	31	3	1				6	2									50-54	
	15-19	1			2	1						1			3						55-59	
	20-29 ⁵⁾	1		4	1										7						60-64	
	30-39	3																			65-69	
40-49	1																			70-		
50-59														3								
60-69														1								
70-79 ⁶⁾														2								
80-																						

定点当たり報告数

伊予三島	.6		1.7	5.3	4.0	.3	1.7					3.3	-	-				2.0			伊予三島
新居浜	.4		.8	7.3	4.5		.3			.5		1.5									新居浜
西条	.8			5.3	2.7	.3	1.7	1.0				.7	-	-	-	-	-	-	-	-	西条
今治	1.0		.4	5.2	6.2	.2	.2	1.2			.4	1.0		9.0				4.0			今治
松山市	.4	.2	1.0	5.7	4.4	.1	.6	.7			.2	2.7		3.3	-	-	-	-	-	-	松山市
松山	1.4		1.2	7.6	3.6		.4	.4				1.2									松山
大洲			.5	9.0	4.0		3.0	2.0			5.5	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
八幡浜			2.0	7.3	2.0		.3	1.0				1.7	-	-							八幡浜
宇和島	.3		1.0	2.3	1.8		2.5	.3			.8	2.0									宇和島
愛媛県	.6	.1	.9	5.9	3.9	.1	.8	.8		.1	.5	2.0		2.7				1.0			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19,20週

(2001.5.7 ~ 5.20)

(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	ツツガムシ病	デング熱	日本紅斑熱	梅毒	破傷風	菌感染症	バンコマイシン耐性腸球菌	マラリア	レジオネラ症													
愛媛県																																								
2001年累積数	1										2										1										3									
	1										1																				3									
											1																													
											1																				3									

全国

第18,19週

(2001.4.30 ~ 5.13)

(5月18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	ツツガムシ病	デング熱	日本紅斑熱	梅毒	破傷風	菌感染症	バンコマイシン耐性腸球菌	マラリア	レジオネラ症																																																																																													
近畿																																																																																																																								
2001年累積数	12 248 20 8 555 125 2 11 252 7 3 31 18 293 1 48 3 70 9 1 178 15 14 31 27																																																																																																																							

・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18,19週 (2001.4.30 ~ 5.13)

(定点当たり報告数)

		小児科定点											眼科定点		基幹定点							
		インフルエンザ	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
18週	愛媛県	.6	.1	.6	3.7	1.6	.0	.6	.4	.0	.1	.2	1.4		1.7				.8			
	近畿圏	香川県	.3		.4	3.1	1.0	.0	.2	.7		.1	.4	3.2		.7				.4		
		徳島県	.4		.3	2.3	1.8			.4				.3		1.0						
		高知県		.0	.5	1.8	2.5	.1	.2	.3		.1	1.0	.3		1.0						.3
		岡山県	.3	.1	.5	3.7	1.2		.0	.1	.0	.0	.1	.3	.1	.7						
		広島県	.3	.1	1.2	4.8	2.5	.1	.4	.6	.0	.1	.1	1.4	1.3	.2	1.3	.1				
		山口県	.4	.4	.6	2.9	1.0	.8	.4	.8	.0			.2	.9		.3				.2	
	大分県	.7	.0	.3	5.3	1.3	1.4	.2	.4	.0	.1	.1	1.8	1.5				.1		.2	.1	
	全国	.4	.1	.5	3.1	1.2	.2	.3	.4	.0	.0	.0	.3	.9	.0	.7	.0	.0	.0	.1	.0	.0
	19週	北海道	.6	.1	.7	1.4	1.1	.0	.1	.3		.0	.6	.8		.4				.0		
東北		1.0	.0	.6	2.8	.9	.0	.3	.5	.0	.0	.3	.4	.0	.5				.1	.0	.0	
関東		.1	.0	.6	2.3	1.0	.0	.3	.3	.0	.0	.2	.9	.0	1.1	.0	.0	.0				
甲信越北陸		.9	.1	1.0	5.3	1.3	.1	.2	.4	.0	.0	.2	1.5	.0	.9			.0	.1	.0	.0	
東海		.5	.1	.6	3.2	1.3	.1	.4	.4	.0	.0	.2	1.2		.6			.1	.0			
近畿		.2	.1	.3	3.6	.9	.1	.1	.4	.0	.0	.1	.2	.7		.2		.0	.0	.1	.0	
中国四国		.3	.1	.6	3.5	1.6	.1	.2	.5	.0	.0	.4	1.0	.1	.9	.0			.2		.0	
九州沖縄		.6	.1	.4	3.2	1.8	1.1	.3	.5	.0	.0	.1	.8	1.2	.1	.8		.0	.1	.0	.1	
19週	愛媛県	.6	.1	.9	5.9	3.9	.1	.8	.8		.1	.5	2.0		2.7				1.0			
	近畿圏	香川県	.2	.1	.5	4.0	1.3	.1	.5	1.0	.0	.0	1.3	2.8		1.0						
		徳島県	.4		1.2	4.0	2.3	.3	.1	.5		.4	.0	.9								
		高知県	.1	.1	1.2	3.6	3.6	.0	.1	.6	.0	.5	1.2	.9		3.3						
		岡山県	.3	.1	.6	4.3	2.5	.1	.2	.3	.0	.0	.6	.9		.9				.2		
		広島県	.1	.2	1.5	5.7	3.5	.1	1.1	1.0	.0	.2	.1	1.7	2.3	.3	2.4		.1	.1		
		山口県	.3	.9	1.0	5.4	3.6	1.4	.8	1.1	.0		.1	.3	1.7	.1	1.8			.4		.1
	大分県	.6	.1	.8	8.1	3.4	3.1	.5	1.0	.1	.2	2.9	2.6		.2	.3			.2			
	全国	.4	.2	1.0	5.2	2.8	.4	.6	.8	.0	.0	.1	.5	1.8	.1	1.6	.0	.0	.0	.1	.0	.1
	19週	北海道	.6	.1	1.4	2.4	2.6	.0	.2	.7	.0	.0	1.1	1.4		1.2				.0		.1
東北		1.2	.0	1.1	4.4	2.2	.1	.7	.7	.0	.0	.1	.5	.9	.1	1.1		.0	.0	.2	.0	
関東		.1	.1	1.2	4.7	2.9	.1	.9	.8	.0	.0	.1	.3	1.8	.1	2.6		.0	.1	.0	.2	
甲信越北陸		.8	.2	1.6	7.8	3.1	.2	.4	.8	.0	.0	.1	.3	2.8	.1	1.5			.0	.2	.1	
東海		.5	.2	1.1	5.2	3.0	.2	.8	.9	.0	.0	.1	.4	1.9		1.4		.0	.0	.1		
近畿		.2	.2	.6	6.5	2.5	.3	.3	.8	.0	.1	.2	.4	1.5	.0	.9		.0	.1	.1	.0	
中国四国		.3	.2	1.1	4.9	3.0	.3	.5	.8	.0	.0	.2	.7	1.5	.1	1.6			.0	.4	.0	
九州沖縄		.4	.1	.6	4.5	3.0	1.7	.5	.8	.0	.0	.2	1.1	2.1	.1	1.5	.1	.0	.1	.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 2001年 4月

新登録患者数

		活動性結核								マル初* (別掲)	非定型 抗酸菌性 (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		
	新居浜	4	3					3	1		
	西条										
	今治										
	松山市	5	4	2	2		1	1	1		
別	松山	1	1	1	1						
	大洲										
	八幡浜	2	2	1	1		1				1
	宇和島	4	4	2	2		2			1	1
愛媛県合計		18	15	6	6		4	5	3	1	2
年 齢 別	0-4									1	
	5-9										
	10-14										
	15-19	1	1					1			
	20-29										
	30-39	1	1					1		-	
	40-49									-	
	50-59	5	3	1	1			2	2	-	1
	60-69	2	2				1	1		-	
	70- 年齢不詳	9	8	5	5		3		1	-	1
月 推 移	今月	18	15	6	6		4	5	3	1	2
	先月	26	17	5	4	1	2	10	9	4	3
	先々月	22	17	6	5	1		11	5	4	2
愛媛県累計(2001年)		96	74	30	25	5	10	34	22	12	10

2000年新登録患者数(速報)

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(速報)		1999年		1998年		1997年	
		4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	7	25	26.4	22	23.1	35	36.6	38	38.7
	新居浜	8	35	27.9	38	30.1	35	27.6	40	31.4
	西条	7	31	27.1	37	32.2	42	36.5	40	34.1
	今治	12	45	23.8	37	19.4	41	21.4	49	25.0
	松山市	32	110	23.2	133	28.3	121	25.8		
別	松山	8	41	23.0	56	31.4	54	30.2	205	31.8
	大洲	1	16	22.9	26	37.1	30	42.6	33	46.7
	八幡浜	6	50	47.6	33	31.0	38	35.4	34	31.3
	宇和島	15	46	32.2	57	39.3	57	38.9	48	32.4
愛媛県		96	399	26.7	439	29.3	453	30.2	487	32.4

り患率は、人口対10万人