

発生動向の概況

インフルエンザの今シーズンの流行は第11週をピークに終息に向かっていますが、4月23日に今治の小学校で集団かぜによる学級閉鎖の届出があり、東予を中心に引き続き注意が必要です。

麻疹は2001年当初から、高知県 奈良県 九州地方などで流行がみられ、過去5年間の同時期と比較して定点当たり報告数かなり多い状態が続いています(全国感染症発生動向調査 <http://idsc.nih.go.jp/kanja/idwr/idwr-j.html>)。県内でも2月下旬以降定点当たり報告数が増加傾向にあり、今後ワクチン未接種者間での多発が危惧されます。麻疹の予防にはワクチン接種が有効です。1歳を過ぎた未接種者に対して早期接種の徹底が強く推奨されます。

食中毒等の集団感染事例を含んだ腸管出血性大腸菌感染症が、4月2～15日の期間に関東で127例、近畿で28例報告されています。これから暖かくなり細菌の繁殖しやすい時期を迎えますので、食品の衛生的な取り扱いには十分注意が必要です。

県内での感染症発生状況

全数把握感染症 今回報告はありません。

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
インフルエンザ	2.0	東 予	減少傾向が続いているが、新学期になり少し増加している。
感染性胃腸炎	5.8	県下全域	減少傾向にあるが、乳幼児・学童を中心に特に八幡浜・大洲で多発。
水 痘	2.4	県下全域	依然県下全域で多発。
伝 染 性 紅 斑	0.6	南 予	南予を中心に増加傾向が続く。皮膚科受診の成人例も散見され始める。
麻 疹	0.2	県下各地	県下各地で散発が続く。今後の発生動向に注意。
流行性耳下腺炎	2.3	県下全域	県下全域で小児を中心に多発し、増加傾向にある。
流行性角結膜炎	2.9	東 中 予	成人を中心に東中予で多発。

医療機関からの情報

インフルエンザ :東予ではA型が検出されています。南予でも定点以外で発生情報があります。

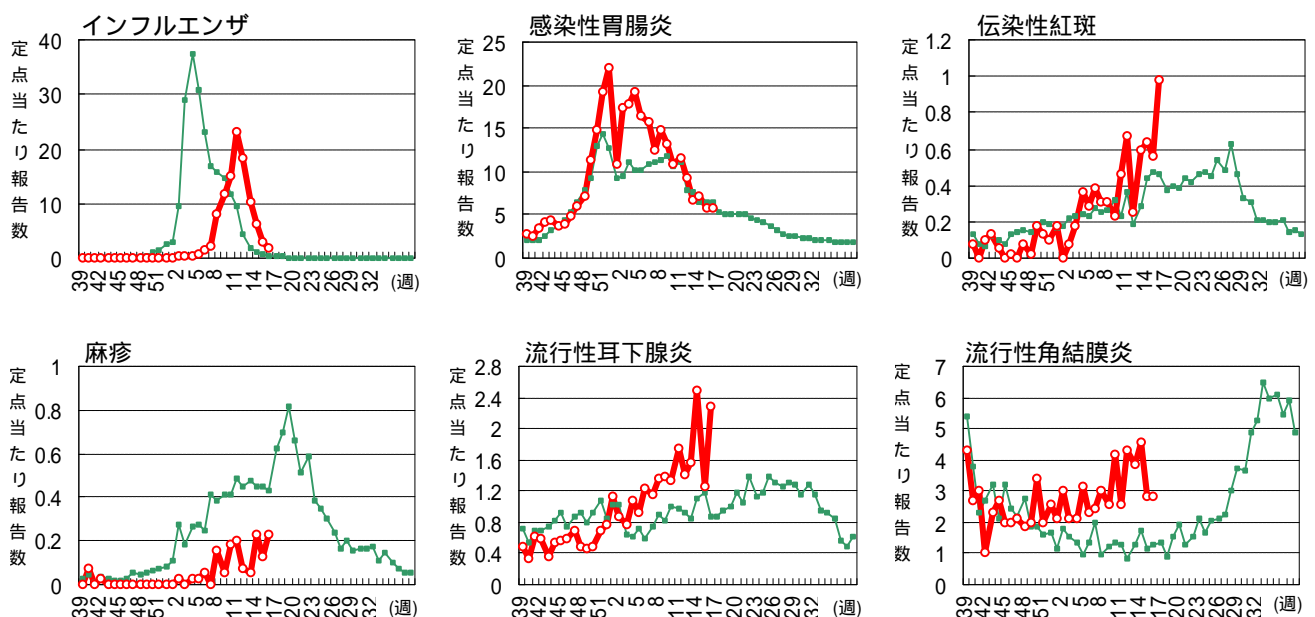
百日咳 :新居浜で中学生とその親の例が報告されています。このほか、定点以外で疑い例を確認中です。

細菌性髄膜炎 :定点以外で1例出ています。

マイコプラズマ肺炎 :今治に多く、その他東予各地に散発しています。

不明発疹症 :16週から、四肢にジアンotty様発疹症が0-5歳で散発しています。軽い消化器症状、上気道症状を伴い、1週間で自然治癒しています。肝機能の低下、リンパ節腫脹はありません。

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。

愛媛県 定点把握4類感染症 2001年 第16週 (2001.4.16~4.22)

	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	13		9	11	1	1	4			1	16	-	-								伊予三島	
	新居浜	25		13	23			4	2			12										新居浜	
	西条	10		22	4	1	4	5			1		-	-	-	-	-	-	-	-		西条	
	今治	35		4	16			4			3	2		9					5			今治	
	松山市	26	6	11	59	24		3	6			25		10	-	-	-	-	-	-	-	松山市	
	松山	13		7	27	4		2	7			6		1								松山	
週推移	大洲	5		2	23	7		12			4	10	-	-	-	-	-	-	-	-		大洲	
	八幡浜			1	42	5		1			1	11	-	-	-	-	-	-	-	-		八幡浜	
	宇和島	2			14	1		15	4	1		7										宇和島	
愛媛県	129	6	31	228	95	2	38	34	3	2	9	89		20				5			愛媛県		
1週前	185	4	20	222	98	2	22	36	1	2	5	49		20					8			1週前	
2週前	407	6	28	277	122	2	25	32		2	9	97	2	32					3			2週前	
3週前	668	5	23	260	117		23	45		5	2	61		27					2			3週前	
年齢別	-6ヶ月			5				2														0	
	-12ヶ月	1		15	9		1	23	1			1										1-4	
	1	7	2	35	31	1	2	9			1	6										5-9	
	2	10	2	31	15		2				2	19		1								10-14	
	3	12	1	21	14	1	7					14		1								15-19	
	4	7		8	23	11	4				1	13		1								20-24	
	5	9		9	26	9	8					10										25-29	
	6	7		2	16	1	6					8										30-34	
	7	9			15	1	1					6										35-39	
	8	9		1	10	3	3					4										40-44	
	9	8		1	10		2					2										45-49	
	10-14	18		4	10	1	2					3	6		1							50-54	
	15-19	3			1										2								55-59
	20-29 ⁵⁾	11		1	10					1					5								60-64
	30-39	7													3								65-69
40-49	6																					70-	
50-59														3									
60-69	2													2									
70-79 ⁶⁾	4													1									
80-																							

定点当たり報告数

伊予三島	2.6		3.0	3.7	.3	.3	1.3			.3	5.3	-	-								伊予三島
新居浜	3.6	1.5	3.3	5.8			1.0	.5			3.0										新居浜
西条	2.0		7.3	1.3	.3	1.3	1.7			.3		-	-	-	-	-	-	-	-	-	西条
今治	4.4	.8	3.8	3.2			.8			.2	.6	.4	9.0					5.0			今治
松山市	1.6	.6	1.1	5.9	2.4		.3	.6				2.5	3.3	-	-	-	-	-	-	-	松山市
松山	1.6		1.4	5.4	.8		.4	1.4				1.2	1.0								松山
大洲	1.7		1.0	11.5	3.5		6.0				2.0	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
八幡浜			.3	14.0	1.7		.3				.3	3.7	-	-	-	-	-	-	-	-	八幡浜
宇和島	.3		3.5	.3			3.8	1.0	.3			1.8									宇和島
愛媛県	2.0	.2	.8	5.8	2.4	.1	1.0	.9	.1	.1	.2	2.3		2.9				.8			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15週 (2001.4.9~4.15)

	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										
			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		
保健所別	伊予三島	6			17	7							3	-	-									伊予三島	
	新居浜	27		4	24	9						1	1	-	2									新居浜	
	西条	8			16	5		2	3					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	西条	
	今治	46	2	1	23	6		2	5	1		1	1		4					8				今治	
	松山市	39	2	5	46	36	1	3	7			1	2	22		14	-	-	-	-	-	-	-	-	松山市
	松山	17		8	28	15			1					8											松山
週推移	大洲	11		1	19	9		7	2			1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲	
	八幡浜	20		1	29	8	1	3	2			1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	八幡浜	
	宇和島	11			20	3		5	5				6											宇和島	
愛媛県	愛媛県	185	4	20	222	98	2	22	36	1		2	5	49		20				8				愛媛県	
	1週前	407	6	28	277	122	2	25	32			2	9	97	2	32						3		1週前	
	2週前	668	5	23	260	117		23	45			5	2	61		27						2		2週前	
	3週前	1183	2	43	364	103	1	10	43			4	3	55	2	30								3週前	
年齢別	-6ヶ月				3	4	1		1															0	
	-12ヶ月	3			21	4			29				1											1-4	
	1	9			32	18			4				1	4									3	5-9	
	2	12	1	2	28	20		1	1			1	12										1	10-14	
	3	16		2	22	17		3					6		1									15-19	
	4	21			20	8		3		1		1	1											20-24	
	5	13	1	7	16	13		2					10											25-29	
	6	14		3	21	4		3					1	5										30-34	
	7	14	1	3	9	6		5					7											35-39	
	8	10		1	10	1							1												40-44
	9	10		2	7	2		3	1				1												45-49
	10-14	17	1		25	1	1	2					1	2		2									50-54
	15-19	3			1								1			1									55-59
	20-29 ⁵⁾	16			7											6									60-64
	30-39	8														2									65-69
	40-49	7														1									70-
50-59	9														3										
60-69	2														3										
70-79 ⁶⁾	1														1										
80-																									

定点当たり報告数

保健所別	伊予三島	1.2			5.7	2.3			2.7				1.0	-	-									伊予三島	
	新居浜	3.9		1.0	6.0	2.3			.8			.3	.3	-	2.0									新居浜	
	西条	1.6			5.3	1.7		.7	1.0					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	西条	
	今治	5.8	.4	.2	4.6	1.2		.4	1.0	.2		.2	.2		4.0							8.0		今治	
	松山市	2.4	.2	.5	4.6	3.6	.1	.3	.7			.1	.2	2.2		4.7	-	-	-	-	-	-	-	-	松山市
	松山	2.1		1.6	5.6	3.0			.2					1.6											松山
愛媛県	大洲	3.7		.5	9.5	4.5		3.5	1.0			.5	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲	
	八幡浜	4.0		.3	9.7	2.7	.3	1.0	.7			.3	1.3	-	-									八幡浜	
	宇和島	1.6			5.0	.8		1.3	1.3				1.5											宇和島	
愛媛県	2.9	.1	.5	5.7	2.5	.1	.6	.9	.0		.1	.1	1.3		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15,16週

(2001.4.9 ~ 4.22)

(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	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	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	愛媛県																											
	伊予三島 新居浜 西条 今治 松山市 大洲 八幡浜 宇和島																											
2001年累積数	愛媛県		1			4	1		1						1							3	2					
	伊予三島 新居浜 西条 今治 松山市 大洲 八幡浜 宇和島		1			1	1								1							2	1					2

全国

第14,15週

(2001.4.2 ~ 4.15)

(4月20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	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	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	愛媛県																											
	香川県 徳島県 高知県 岡山県 広島県 山口県 大分県				1				1																			
ブロック別	全国	22	1	1	175	4			18		1	4	1	14		5		2		4	1	2	1					
	北海道 東北 関東 甲信越 北陸 東海 近畿 中国 四国 九州 沖縄	1 3 10 2 4 1 1 1			5 1 127 2 4 28 5 3	4 1 1 1 2 2 3			2 1 1 1 2 2 3			1							2		2 1 1 1							
2001年累積数	愛媛県		1			4	1		1						1						3	2						
	香川県 徳島県 高知県 岡山県 広島県 山口県 大分県		3		1	1		1	1	2			1	2					1		3						2	
ブロック別	全国	12	196	10	3	431	107	1	9	176	6	3	30	13	226	1	41	3	49	8	143	9	11	26	23			
	北海道 東北 関東 甲信越 北陸 東海 近畿 中国 四国 九州 沖縄	5 10 4 1 3 2 1 1			7 13 232 9 30 84 30 26	7 2 52 6 7 29 7 4			1 1 6 46 11 24 40 22 18			4 11 1 3 7 1 5 3							7 4 156 2 2 17 27 4 6		1 1 31 1 7 7 1 1 1 35			5 5 45 5 9 39 18 15		2 2 7 7 2 8 3 2		

・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14, 15週 (2001.4.2~4.15)

(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	
14週	愛媛県	6.4	.2	.7	7.1	3.1	.1	.6	.8			.1	.2	2.5	.3	4.6				.5			
	近畿圏	香川県	3.7	.0	.6	4.4	1.3	.1	.2	.8		.0	.1	.1	3.7		.7						
		徳島県	3.6	.1	1.0	4.5	2.0	.3	.3	.9			.1		.7		.3				.2		
		高知県	1.9		.6	3.2	2.3	.1	.0	.4	.0			2.0	.4	.3	2.0				.4		.4
		岡山県	2.9	.1	.6	5.0	2.0	.1	.2	.3	.0	.1	.0	.2	.6		1.4				.6		
		広島県	2.3	.1	1.0	6.5	2.4	.1	1.0	1.0		.1	.1	1.0	1.7		1.5	.1			.1	.1	
		山口県	4.8	.3	.6	5.4	3.5	.3	.7	.9	.0		.1	.2	2.0		.6						
	大分県	5.5	.4	1.0	7.1	2.6	.2	.4	1.0		.1	.1	2.1	2.4		1.0							
	全国	3.3	.1	.7	5.1	2.1	.2	.5	.8	.0	.0	.0	.4	1.8	.0	1.1	.0	.0	.0	.1	.0	.0	
	北海道	北海道	1.4	.0	.9	2.1	2.0	.0	.3	.6	.0	.0	.0	.7	1.6		1.0						
		東北	5.2	.1	.8	4.4	1.4	.1	.9	.6	.0	.0	.0	.4	.8	.0	.6	.0			.3	.0	.0
		関東	2.0	.1	.7	4.8	2.2	.1	.7	.8	.0	.0	.0	.2	1.9	.0	1.5			.1	.0	.0	.0
		甲信越北陸	5.0	.2	1.1	6.4	1.8	.1	.4	.8	.0	.0	.0	.2	2.6	.1	1.1	.0	.0	.1	.2	.0	.0
		東海	4.0	.2	.7	5.2	2.3	.1	.5	.8	.0	.0	.0	.2	1.9	.0	.7			.1	.2	.0	
近畿		2.8	.1	.4	5.7	1.7	.1	.3	.7	.0	.0	.1	.3	1.4	.0	.6		.0	.0	.1			
中国四国		3.9	.1	.8	5.4	2.3	.1	.4	.8	.0	.0	.1	.5	1.5	.1	1.5	.0		.1	.2		.0	
九州沖縄		3.9	.2	.6	5.7	2.9	.9	.6	.9	.0	.0	.1	.9	2.6	.1	1.9	.0	.0	.0	.0	.0	.0	
15週	愛媛県	2.9	.1	.5	5.7	2.5	.1	.6	.9	.0	.1	.1	1.3		2.9					1.3			
	近畿圏	香川県	1.6	.1	.4	3.9	1.1	.0	.3	.9		.0	.2	3.6		1.0							
		徳島県	1.9		1.6	6.1	2.2	.1	.3	1.0	.0	.0	.2	1.3							.2		
		高知県	.9	.1	.8	2.6	2.5	.0	.2	.6	.0	.0	.0	2.6	.2	.3	1.0				.1		.1
		岡山県	1.8	.2	.7	5.5	1.6	.0	.2	.6		.0	.1	.2	.6		.8				.8		
		広島県	2.0	.1	1.4	6.6	2.6	.2	.8	1.5	.0	.0	.2	1.6	1.4		3.4	.1		.1			.1
		山口県	3.2	.4	.7	6.0	2.7	.5	.6	1.4				.2	2.1	.1	1.0						.1
	大分県	3.1	.1	.6	8.4	3.5	.1	.4	1.3				.2	2.4	1.7		.8					.2	
	全国	2.0	.1	.9	5.2	2.0	.2	.5	.9	.0	.0	.1	.4	1.6	.1	1.0	.0	.0	.0	.1	.0	.0	
	北海道	北海道	1.4	.0	1.3	2.1	1.2	.0	.3	.7	.0	.0		.9	1.4	.0	.7						
		東北	3.9	.0	.9	4.1	1.6	.1	.8	.7		.0	.0	.3	.6	.0	.8		.0		.1	.1	
		関東	1.1	.1	.9	4.6	2.0	.1	.7	.9	.0	.0	.0	.2	1.7	.0	1.4	.0	.0	.0	.0		.1
		甲信越北陸	3.6	.1	1.5	6.7	1.8	.1	.3	.7	.0	.0	.0	.3	2.2	.0	.8			.1	.2		.1
		東海	2.6	.2	1.0	5.0	2.2	.1	.6	1.0	.0	.0	.1	.3	1.7	.0	.6		.0	.1	.2		
近畿		1.4	.1	.5	6.2	1.6	.1	.3	.8	.0	.0	.1	.3	1.3	.1	.6			.1	.2		.1	
中国四国		2.2	.2	1.0	5.5	2.1	.1	.4	1.0	.0	.0	.1	.6	1.4	.1	1.5	.0		.0	.3		.1	
九州沖縄		2.3	.1	.6	5.6	2.9	1.1	.5	1.0	.0	.0	.1	1.1	2.1	.2	1.4	.0	.0	.1	.1		.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 3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		
	新居浜										
	西条	1							1		
	今治	7	5				1	4	2	1	
	松山市	8	7	2	1	1		5	1	2	1
	松山	3	2	1	1			1	1		1
	大洲	1							1		
八幡浜	1	1	1	1					1		
宇和島	3	1				1		2		1	
愛媛県 合計		26	17	5	4	1	2	10	9	4	3
年 齢 別	0-4	1	1					1		1	
	5-9										
	10-14									1	
	15-19										
	20-29	1	1					1		2	
	30-39	1	1					1		-	
	40-49	1	1	1	1					-	
	50-59	5	3				2	1	2	-	1
	60-69	4	4	2	2			2		-	
	70-	13	6	2	1	1		4	7	-	2
年齢不詳									-		
月 推 移	今月	26	17	5	4	1	2	10	9	4	3
	先月	22	17	6	5	1		11	5	4	2
	先々月	30	25	13	10	3	4	8	5	3	3
愛媛県累計(2001年)		78	59	24	19	5	6	29	19	11	8

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	
		3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	5	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	3	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	27	110	23.2	133	28.3	121	25.8		
	松山	7	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	4	50	47.6	33	31.0	38	35.4	34	31.3	
宇和島	11	46	32.2	57	39.3	57	38.9	48	32.4	
愛媛県		78	399	26.7	439	29.3	453	30.2	487	32.4

り患率は、人口対10万人