

発生動向の概況

第3週(1月14日-1月20日)に入り、インフルエンザの患者報告数が増加してきました(次頁「インフルエンザ情報」参照)。特に今治、中予、大洲地区で多発しており、その他の地区でも徐々に増加しています。1月22日には県内でこの冬初めて学校での集団かぜ発生の届出がありました。これから本格的な流行シーズンを迎えると思います。外出時のマスクの着用、帰宅後のうがい・手洗い、休養・栄養を十分に取るなど、感染予防を心掛けましょう。また、症状がある場合は、早めに医療機関を受診しましょう。

伝染性紅斑は非流行期にもかかわらず患者報告数が増加しています。第3週の報告数(定点当たり)が0.9と過去10年間の同時期(平均0.2)と比べ多くなっています。特に南予で多発していますが、中予から今治地区でも増加してきました。引き続き今後の動向にご注意ください。

県内での感染症発生状況

全数把握感染症 今回、報告はありませんでした。

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	↗ 3.4	今治・中予・大洲	第3週に入り全年齢層で急増。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↗ 1.7	県下全域	再び増加。県下全域でやや多発。
感染性胃腸炎	→ 8.6	県下全域	ピークは過ぎたが、県下全域で多発が続く。
水痘	→ 1.7	県下全域	県下全域で多発が続く。
伝染性紅斑	↗ 0.9	南予	南予で多発。中予・今治地区でも増加。
流行性耳下腺炎	→ 3.3	県下全域	依然として幅広い年齢層で流行が続く。特に大洲地区で多発。

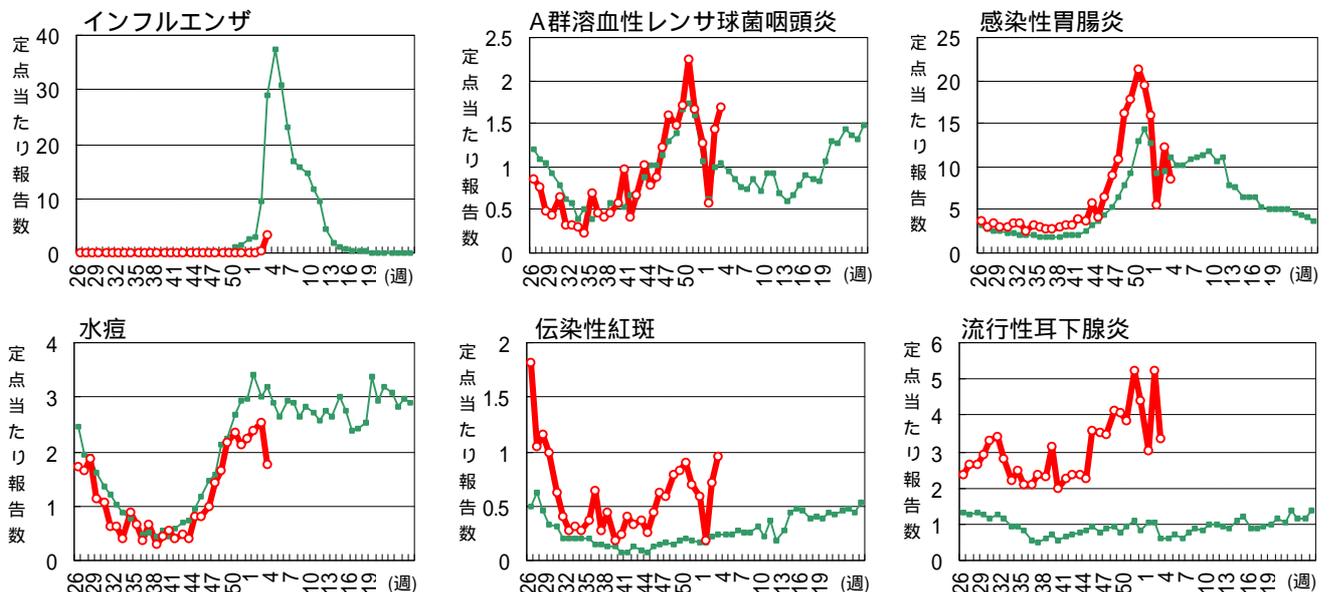
医療機関からの情報

インフルエンザ: 今治地区では迅速検査でBの報告がありました。西条・新居浜・伊予三島地区では、迅速検査で1例のみB、他は全てAでした。

マイコプラズマ肺炎: 西条・新居浜・伊予三島地区では、定点以外のところで週に10~20例が報告されていますから、東予地区では、まだかなり多発が続いているものと思われます。

かぜ様疾患: RSウイルスと思われる上・下気道炎も多発しています。

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。

インフルエンザ情報

本格的な冬の寒さの到来とともに、インフルエンザ患者報告、ウイルス分離報告等が急激に増加し始めました。第4週には今治市の小学校から今シーズン初めてのインフルエンザ様集団発生が届けられました。インフルエンザウイルスは第2週(1月7日-13日)の検体から5株分離され、内訳はA香港型が3株、Aソ連型が2株でした。国立感染症研究所から配布されている診断血清を用いた血清反応では、A香港型分離株及びAソ連型分離株はともにワクチン株と類似しており、今シーズンのワクチンの効果が期待できます。

中国四国地方のほぼ全ての県でウイルスが分離されており、1月22日までの集計では、Aソ連型が42株、A香港型が17株、B型が3株となっています。

病原体検出情報

平成14年1月23日現在

過去5週 検出病原体

(12月17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
51	12/17~12/23	松山市	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	下痢原性大腸菌	糞便	1
				カンピロバクター	糞便	2
				SRSV	糞便	6
		流行性耳下腺炎	ムンプス	咽頭ぬぐい液	1	
松山	インフルエンザ様疾患	コクサッキーB4	咽頭ぬぐい液	1		
		RS	咽頭ぬぐい液	2		
52	12/24~12/30	松山市	上気道炎	RS	咽頭ぬぐい液	1
			下気道炎	RS	咽頭ぬぐい液	1
1	12/31~1/6	松山市	感染性胃腸炎	下痢原性大腸菌	糞便	1
2	1/7~1/13	今治	A群溶レン菌咽頭炎	A群溶レン菌	咽頭ぬぐい液	2
			インフルエンザ様疾患	インフルA香港	咽頭ぬぐい液	1
		松山市	感染性胃腸炎	下痢原性大腸菌	糞便	1
				カンピロバクター	糞便	1
		松山	インフルエンザ様疾患	インフルAソ連	咽頭ぬぐい液	2
				インフルA香港	咽頭ぬぐい液	2
RS	咽頭ぬぐい液			1		
3	1/14~1/20	今治	A群溶レン菌咽頭炎	A群溶レン菌	咽頭ぬぐい液	1
		松山市	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(2001年11月以降採取検体)

	検体採取月	2001					2002	合計
		8	9	10	11	12	1	
ウイルス	検出病原体	8	9	10	11	12	1	
	コクサッキーA4		1	1				2
	コクサッキーA5	1						1
	コクサッキーA6	2						2
	コクサッキーA8				1			1
	コクサッキーA10		1					1
	コクサッキーA16	2						2
	コクサッキーB2			1	3	2		6
	コクサッキーB3	4	1	5				10
	コクサッキーB4					2		2
	エコー16			1		1		2
	ポリオ2			1				1
	インフルAソ連						2	2
	インフルA香港						3	3
	RS		1		5	7	1	14
	ムンプス	4	3	1	3	3		14
アデノ1					1		1	
アデノ2				1	2		3	
アデノ3	8	2			1		11	
単純ヘルペス1	1	1	1				3	
電顕	アストロ					2	2	
	SRSV			7	12	23	42	
	アデノ			3			3	
ウイルス計		22	10	21	25	40	10	128
細菌	下痢原性大腸菌	1	1		2	2	2	8
	サルモネラO9	1	1	1	1			4
	カンピロバクター	1	2	3	4	8	1	19
	A群溶レン菌	1	1	1		3	4	10
細菌計		4	5	5	7	13	7	41

検出病原体	インフル エンザ 様	A群 溶 レン 菌 咽 頭 炎	感 染 性 胃 腸 炎	流 行 性 耳 下 腺 炎	流 行 性 角 結 膜 炎	下 気 道 炎	上 気 道 炎	無 菌 性 髄 膜 炎	不 明 熱	合 計
コクサッキーA8							1			1
コクサッキーB2							4	1		5
コクサッキーB4	1								1	2
エコー16							1			1
インフルAソ連	2									2
インフルA香港	3									3
RS	3					6	3		1	13
ムンプス				1			2	2	1	6
アデノ1									1	1
アデノ2	2						1			3
アデノ3					1					1
アストロ			2							2
SRSV			35							35
ウイルス計	11		37	1	1	6	12	3	4	75
下痢原性大腸菌			6							6
サルモネラO9			1							1
カンピロバクター			13							13
A群溶レン菌		7								7
細菌計		7	20							27

愛媛県 定点把握4類感染症 2002年 第3週 (2002.1.14 ~ 1.20)

	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	12		1	31	2		3				13	-	-								伊予三島
	新居浜	8		14	54	7		7				12	-	4								新居浜
	西条	5			29	12		1	3			10	-	-								西条
	今治	38		7	40	14		8	2			13	-	3				3				今治
	松山市	76	2	15	95	13	1	8	11		1	36		9								松山市
	松山	41		13	21	7		7	6			14										松山
	大洲	18		1	17	7	1	4	1			14	-	-								大洲
週推移	八幡浜	7		4	39	1	1	2	2		16	-	-									八幡浜
	宇和島	13		11	9	5	1	7			2							3				宇和島
	愛媛県	218	2	66	335	68	4	37	35		1	130		16				6				愛媛県
年齢別	1週前	30	1	56	475	99	4	28	40			203		13				2				1週前
	2週前	4		23	217	93	4	7	16			118		18				1				2週前
	3週前	7	5	50	619	88	14	23	37		3	171	1	11			2	2				3週前
年齢別	-6ヶ月	2			2	1			1			1										0
	-12ヶ月	6			11	7			18			1		1								1-4
	1	11			32	9	3		15		1	3										5-9
	2	18	1		31	17	1	1	1			19										10-14
	3	11	1	2	33	11		4				26										15-19
	4	17		9	40	7		6				18										20-24
	5	22		15	38	5		3				13										25-29
	6	6		12	27	2		7				16										30-34
	7	5		10	19	4		4				8		1								35-39
	8	3		6	27	2		4				9										40-44
	9	5		4	14			2				7										45-49
	10-14	25		7	38	2		5				8										50-54
	15-19	23			8							1										55-59
	20-29 ⁵⁾	25		1	15	1		1						4								60-64
	30-39	21												3								65-69
40-49	6												3								70-	
50-59	11												4									
60-69	1												4									
70-79 ⁶⁾																						
80-																						

定点当たり報告数

保健所別	伊予三島	2.4		.3	10.3	.7		1.0				4.3	-	-								伊予三島
	新居浜	1.1		3.5	13.5	1.8		1.8				3.0	-	4.0								新居浜
	西条	1.0			9.7	4.0		.3	1.0			3.3	-	-								西条
	今治	4.8		1.4	8.0	2.8		1.6	.4			2.6	-	3.0				3.0				今治
	松山市	4.8	.2	1.5	9.5	1.3	.1	.8	1.1		.1	3.6	-	3.0								松山市
	松山	5.1		2.6	4.2	1.4		1.4	1.2			2.8	-									松山
	大洲	6.0		.5	8.5	3.5	.5	2.0	.5			7.0	-	-								大洲
愛媛県	八幡浜	1.4		1.3	13.0	.3	.3	.7	.7		5.3	-	-									八幡浜
	宇和島	1.9		2.8	2.3	1.3	.3	1.8			.5	-						3.0				宇和島
愛媛県	3.4	.1	1.7	8.6	1.7	.1	.9	.9		.0	3.3		2.3					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

全数把握感染症

愛媛

第2,3週

(2002.1.7 ~ 1.20)

(患者報告数)

報告数	愛媛県	2類感染症		3類	4類感染症																									
		コレラ	細菌性赤痢	腸チフス	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	パノコマイシン耐性腸球菌	マラリア	ライム病	レジオネラ症
		報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数
報告数	愛媛県																													
	伊予三島																													
	新居浜																													
	西条市																													
	今治市																													
	松山市																													
2002年累積数	愛媛県																													
	伊予三島																													
	新居浜																													
	西条市																													
	今治市																													
	松山市																													

全国

第1,2週

(2001.12.31 ~ 2002.1.13)

(1月18日集計 患者報告数)

報告数	近畿	2類感染症		3類	4類感染症																										
		コレラ	細菌性赤痢	腸チフス	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	パノコマイシン耐性腸球菌	マラリア	ライム病	レジオネラ症	
		報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	報告数
報告数	愛媛県																														
	香川県																								1						
	徳島県																														
	高知県																														
	岡山県																														
	広島県																														
	山口県																														
	大分県																														
	全日本	2	42		1	19	5		4	4		1	5	5	4		2						15	1		4	1	2	2	2	
	北海道		3										1	2																	
	東北		6																												
	関東	2	10																												
甲信越北陸																															
東海		16																													
近畿		4																													
中国四国																															
九州沖縄		3																													
2002年累積数	愛媛県																														
	香川県																								1						
	徳島県																														
	高知県																														
	岡山県																														
	広島県																														
	山口県																														
	大分県		1																												
	全日本	2	42		1	20	6		4	6		1	5	5	4		2						15	1		4	1	2	4	3	
	北海道		3											1	2																
	東北		6																												
	関東	2	10																												
甲信越北陸																															
東海		16																													
近畿		4																													
中国四国																															
九州沖縄		3																													

・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せん。
 ・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1,2週 (2001.12.31 ~ 2002.1.13)

(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	
1週	愛媛県	.1	.6	5.6	2.4	.1	.2	.4					3.0		2.6				.2			
	近畿圏	香川県	.1	.0	.1	7.6	2.7	.2	.1	.5				1.2		.3						
		徳島県	.3		.2	2.2	1.6		.2	.4				1.9						.2		
		高知県	.9		.4	5.3	1.9		.2	.3		.0	.1	.2		1.3				1.0		
		岡山県	.1		.1	4.1	1.3	.3		.2	.0		.0	1.4	.3	.7				.4		
		広島県	.2	.0	.3	6.5	2.5	.0	.1	.3			.0	.9		1.2				.0		
		山口県	.5	.0	.7	4.7	2.2	.1	.2	.6		.0		.7		.6						
	大分県	2.7	.0	.4	8.3	2.8		.1	.5		.1		1.3						.1			
	全国	.4	.0	.4	3.8	2.1	.1	.2	.3	.0	.0	.0	1.3	.0	.7		.0	.0	.1		.0	
	2週	北海道	.0	.0	.6	.7	1.7	.0	.1	.3	.0	.0	.0	.1	.7	1.8						
東北		.1	.0	.5	4.1	2.7	.1	.4	.4	.0	.0	.0	.1	2.2	.0	.7			.4		.0	
関東		.3	.1	.3	3.2	1.5	.0	.1	.2		.0	.0	.8	.0	.8		.0		.0		.0	
甲信越北陸		.2	.1	.8	5.3	3.1	.2	.4	.4		.0	.0	2.8		.5			.0	.0			
東海		.5	.0	.3	3.8	2.2	.1	.2	.3	.0	.0	.0	.1	1.1	.0	.3			.0			
近畿		.2	.0	.2	2.2	1.4	.0	.1	.2	.0	.0	.0	.0	.6		.2		.0	.1	.1		
中国四国		.3	.0	.4	5.3	2.3	.1	.1	.4	.0	.0	.0	1.2	.0	.9				.2			
九州沖縄		1.3	.0	.5	5.5	3.1	.0	.2	.5	.0	.0	.0	2.1	.1	1.1			.0	.1			
3週	愛媛県	.5	.0	1.4	12.2	2.5	.1	.7	1.0				5.2		1.9				.3			
	近畿圏	香川県	.5		.9	11.6	4.0	.2	.4	.8			.0	1.8		.7				.2		
		徳島県	.6		.3	10.0	3.0		.3	.7		.0	.1	4.0	.3	.5			.2			
		高知県	3.5		1.4	9.9	2.1	.2	.4	.7		.1	.0	.4		2.0				.6		
		岡山県	.6	.0	.3	8.2	2.0	.6	.1	.4	.0		.0	2.2		1.6				1.4		
		広島県	1.3	.0	.9	15.5	3.0	.1	.3	.8			.0	1.9	.2	1.7				.3		
		山口県	3.5	.1	1.4	8.9	4.1	.0	.8	1.2	.0	.1	.0	1.1		3.7				.3		
	大分県	6.9	.1	.9	14.8	3.2	.1	.5	1.2		.2		1.8		.2		.1		.1			
	全国	1.5	.1	1.0	8.5	2.9	.1	.5	.8	.0	.0	.0	.1	2.2	.0	1.3	.0	.0	.0	.3	.0	.0
	4週	北海道	.1	.1	1.6	2.0	2.7	.1	.5	.6	.0	.0	.0	.3	1.7		1.3			.1		
東北		.3	.0	1.2	7.6	3.2	.1	1.2	.8		.0	.0	.1	3.0	.0	1.6		.0	.3	.0		
関東		.9	.1	1.0	9.5	2.6	.1	.4	.7	.0	.0	.0	.1	1.5	.0	1.4	.0	.0	.2	.0		
甲信越北陸		.5	.1	1.6	10.3	3.8	.2	.7	.7	.0	.0	.0	.1	5.0	.0	1.2			.3	.0		
東海		1.6	.0	1.0	7.9	2.7	.1	.5	.8	.0	.0	.0	.2	2.0		.8			.3			
近畿		.7	.0	.6	6.7	2.9	.1	.5	.7	.0	.0	.0	.0	1.6	.0	.8			.1	.2		
中国四国		1.4	.1	1.0	11.1	3.1	.2	.4	.8	.0	.0	.0	.1	2.1	.1	1.8			.0	.5		
九州沖縄		5.0	.1	1.0	9.1	3.1	.1	.3	1.0	.0	.0	.1	.0	2.8	.0	1.6		.0	.0	.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 定点把握4類感染症（月報） 2001年 12月

患者報告数		STD定点									基幹定点						
		性器クラミジア感染症			性器ヘルペス感染症			尖形コンジローム			淋菌感染症				ドメチ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					4	4			2	1	伊予三島
	新居浜																新居浜
	西条	3		3							2	1	1	-	-	-	西条
	今治	4	4								12	11	1	2			今治
	松山市	18		18	1		1	3	2	1	2	1	1	-	-	-	松山市
保健所別	松山	1	1								4	4		1			松山
	大洲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
	八幡浜										1	1					八幡浜
月推移	宇和島							1	1		3	3		2			宇和島
	愛媛県	28	7	21	2	1	1	4	3	1	28	25	3	5	2	1	愛媛県
	1月前	38	12	26	2		2	7	4	3	14	13	1	2	4		1月前
	2月前	34	4	30	4	2	2	8	5	3	14	14		7		1	2月前
年齢別	3月前	44	10	34	2	2		3	2	1	11	10	1	5	2		3月前
	0														1		0
	1-4														1		1-4
	5-9																5-9
	10-14																10-14
	15-19	6		6							2	2					15-19
	20-24	8		8				1		1	8	7	1				20-24
	25-29	7	3	4	2	1	1	1	1		8	6	2	1			25-29
	30-34	3	2	1							5	5					30-34
	35-39	2	1	1				1	1		1	1		2		1	35-39
	40-44	1		1							3	3					40-44
	45-49																45-49
	50-54	1	1					1	1		1	1					50-54
	55-59																55-59
	60-64																60-64
	65-69																65-69
	70-													2			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					4.0	4.0			2.0	1.0	伊予三島
	新居浜																新居浜
	西条	3.0		3.0							2.0	1.0	1.0	-	-	-	西条
	今治	4.0	4.0								12.0	11.0	1.0	2.0			今治
	松山市	4.5		4.5	.3		.3	.8	.5	.3	.5	.3	.3	-	-	-	松山市
保健所別	松山	1.0	1.0								4.0	4.0		1.0			松山
	大洲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
	八幡浜										1.0	1.0					八幡浜
愛媛県	宇和島							1.0	1.0		3.0	3.0		2.0			宇和島
	愛媛県	2.5	.6	1.9	.2	.1	.1	.4	.3	.1	2.5	2.3	.3	.8	.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

愛媛県 結核発生状況速報 2001年 12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			治療中		治療中
保 健 所 別	伊予三島	2							2		1
	新居浜	2	1				1		1		
	西条	5	4					4	1		1
	今治	2	2	1	1			1			
	松山市	4	4	1		1	2	1	2	2	1
	松山	3	2					2	1	1	
	大洲	1	1	1		1					
	八幡浜 宇和島	1 3	1 1					1		2	1 1
愛媛県合計		23	16	3	1	2	4	9	7	3	5
年 齢 別	0-4									2	
	5-9										
	10-14	1	1					1		1	
	15-19										
	20-29	1	1				1				
	30-39									-	
	40-49	3	2				1	1	1	-	
	50-59									-	
	60-69	3	3					3		-	2
	70- 年齢不詳	15	9	3	1	2	2	4	6	-	3
月 推 移	今月	23	16	3	1	2	4	9	7	3	5
	先月	29	25	13	12	1	6	6	4	12	6
	先々月	31	27	8	7	1	10	9	4	8	3
愛媛県累計(2001年)		329	257	109	93	16	46	102	72	57	51

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	
		12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	25	25	26.4	22	23.1	35	36.6	38	38.7
	新居浜	22	35	27.9	38	30.1	35	27.6	40	31.4
	西条	33	31	27.1	37	32.2	42	36.5	40	34.1
	今治	34	45	23.8	37	19.4	41	21.4	49	25.0
	松山市	99	110	23.2	133	28.3	121	25.8		
	松山	31	41	23.0	56	31.4	54	30.2	205	31.8
	大洲	13	16	22.9	26	37.1	30	42.6	33	46.7
	八幡浜 宇和島	26 46	50 46	47.6 32.2	33 57	31.0 39.3	38 57	35.4 38.9	34 48	31.3 32.4
愛媛県		329	399	26.7	439	29.3	453	30.2	487	32.4

り患率は、人口対10万人