愛媛県感染症情報

平成13年12月28日(H13.No24) 愛媛県基幹感染症情報センター 愛媛県保健福祉部健康増進課 愛媛県立衛生環境研究所 http://www.pref.ehime.ip/

発生動向の概況

流行性耳下腺炎は、第 51 週の報告数(定点当たり)が 5.3 と、例年を大きく上回り、過去 10 年間で最大の流行となっています。依然県下全域で患者数の増加が続いており、近県と比べても多発している状況です。

感染性胃腸炎が県下全域で多発しています。ウイルス性、特に SRSV によるものが中心のようですが、カンピロバクターなどの細菌も検出されており、便性に注意が必要です。

伝染性紅斑は非流行期にもかかわらず、再び患者報告が増加してきました。第 51 週の報告数(定点当たり)が 0.7 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。

12 月に入り、県内でもインフルエンザが僅かながら発生してきました。宇和島地区で比較的多いようです。高知県では 12 月中旬以降、A 香港型と A ソ連型が分離されています。

さまざまな感染症が発生しています。今後の動向に注意し、手洗い・うがいなど健康管理に気を配りましょう。

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

定点把握感染症 (数字は最新週の定点当たり報告数)

んこうころとの	(XX)	メログループ (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	1にり報口数 /
	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	→ 1.7	県下全域	県下全域でやや多発。
感染性胃腸炎	1 9.4	県下全域	幅広い年齢層で増加。県下全域で非常に多発。
水痘	2.1	東中予	東中予を中心に例年どおりの推移で増加。
手 足 口 病	→ 0.5	伊予三島	伊予三島地区で急増。依然多発が続く。
伝染性紅斑	→ 0.7	県下全域	県下全域で散発。小児を中心に増加。
流行性耳下腺炎	5.3	県下全域	県下全域で急増。依然流行が続く。

医療機関からの情報

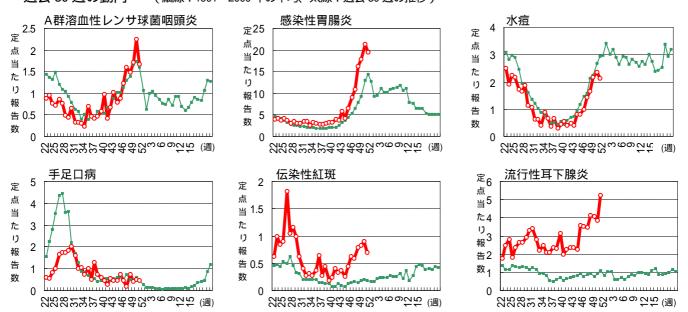
手 足 口 病: 伊予三島地区で多発しています。ウイルスに関しての情報はありませんが、今のところ髄膜炎の報

告はありません。

マイコプラズマ肺炎: 新居浜・西条・伊予三島地区で定点以外から 50 週に 17 例、51 週に 31 例報告されています。東予

を中心にかなり多発しているようです。

過去 30 週の動向 (細線:1991~2000年の平均、太線:過去30週の推移)



病原体検出情報

過去5週 検出病原体

(11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
		今 治	感染性胃腸炎	SRSV	糞 便	1
		7 /1	下気道炎	RS	咽頭ぬぐい液	1
47	11/19 ~ 11/25		上気道炎	コクサッキーB2	咽頭ぬぐい液	1
		松山市	無菌性髄膜炎	ムンプス	髄 液	1
			感染性胃腸炎	カンピロバクター	糞 便	1
		新居浜	上気道炎	コクサッキーB2	咽頭ぬぐい液	1
			感染性胃腸炎	SRSV	糞 便	2
			不明熱	ムンプス	咽頭ぬぐい液	1
			上気道炎	RS	咽頭ぬぐい液	2
48	11/26 ~ 12/2	松山市		下痢原性大腸菌	糞 便	1
			感染性胃腸炎	カンピロバクター	糞 便	1
				SRSV	糞 便	2
		松山	無菌性髄膜炎	コクサッキーB2	髓液•咽頭•糞便	1
		14 Щ	インフルエンザ	アデノ2	咽頭ぬぐい液	1
		新居浜	感染性胃腸炎	SRSV	糞 便	2
		初 	上気道炎	コクサッキーB2	咽頭ぬぐい液	2
			 感染性胃腸炎	カンピロバクター	糞 便	3
		松山市	心术性自肠久	SRSV	糞便	2
49	12/3 ~ 12/9	и щ п	 上気道炎	アデノ2	咽頭ぬぐい液	1
				ムンプス	咽頭ぬぐい液	1
		松山	インフルエンザ	アデノ2	咽頭ぬぐい液	1
		八幡浜	無菌性髄膜炎	ムンプス	髄液	1
		宇和島	感染性胃腸炎	SRSV	糞 便	4
		今 治	A群溶レン菌咽頭炎	A群溶レン菌	咽頭ぬぐい液	2
				下痢原性大腸菌	糞便	1
50	12/10 ~ 12/16	松山市	 感染性胃腸炎	カンピロバクター	糞 便	3
		и щ п	· 心水性胃肠炎	アストロ	糞 便	2
				SRSV	糞 便	3
			A群溶レン菌咽頭炎	A群溶レン菌	咽頭ぬぐい液	1
51	12/17 ~ 12/23	松山市	 感染性胃腸炎	下痢原性大腸菌	糞 便	1
			のハエロルグへ	カンピロバクター	糞 便	2

月別病原体検出結果

		検体採取月			20	01			合計
		検出病原体	7	8	9	10	11	12	計
		コクサッキーA2	1						1
		コクサッキーA4	4		1	1			6
		コクサッキーA5	9	1					10
		コクサッキーA6		2					2
		コクサッキーA8	2				1		3
		コクサッキーA10			1				1
		コクサッキーA16	3	2					5
		コクサッキーB2				1	3	2	6
	分	コクサッキーB3	5	4	1	5			15
ъ		エコー16				1			1
ウイ	離	ポリオ2				1			1
ル		エンテロ 71	2						2
ス		RS	1		1		5		7
		ムンプス	3	4	3	1	3	2	16
		アデノ 2					1	2	3
		アデノ 3	3	8	2				13
		アデノ 5	1						1
		アデノ 6	1						1
		単純ヘルペス1		1	1	1			3
	a	アストロ						2	2
	電顕	SRSV				7	12	8	27
	业只	アデノ				3			3
4	ライ ,	ルス 計	35	22	10	21	25	16	129
		下痢原性大腸菌	30	1	1		2	2	36
紐	Ð	サルモネラ 09		1	1	1	1		4
遠	5	カンピロバクター	5	1	2	3	4	8	23
	4	A群溶レン菌		1	1	1		3	6
糸	蠘	計	35	4	5	5	7	13	69

臨床診断名別検出結果(2001年10月以降採取検体)

	インフルエン	A群溶レン菌咽	感染性胃腸	へルパンギー	下気道	上気道	無菌性髄膜	不明	合計
検出病原体	ザ 様	頭炎	炎	t	炎	炎	炎	熱	
コクサッキーA4				1					1
コクサッキーA8						1			1
コクサッキーB2						5	1		6
コクサッキーB3						4		1	5
エコー16								1	1
ポリオ2						1			1
RS					2	2		1	5
ムンプス						1	3	2	6
アデノ2	2					1			6 3 1
単純ヘルペス1	1								
アストロ			2						2
SRSV			27						27
アデノ			3						3
ウイルス 計	3		32	1	2	15	4	5	62
下痢原性大腸菌			4						4
サルモネラ 09			2						2
カンピロバクター			15						15
A群溶レン菌		4							4
細菌計		4	21						25

愛媛県 定点把握 4 類感染症 2001年 第 51 週 (2001.12.17~12.23)

							/l\IE	科定	<u>.</u>					-	明秋	定点	·		· 甘龄	定点			•
		1											1)				2)	3)			4)		
患		ンフルエンザ	咽頭結膜熱	菌咽頭炎 A群溶血性レンサ球	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	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	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎	成人麻疹	
	伊予三島			2	53	11	13	1	4					28	-	-				1			伊予三島
	新居浜		2	5	43	16			8					18		1							新居浜
保	西 条			6	67	2		1	3					28	-	-	-	-	-	-	-	-	西 条
健	今 治	2		9	134	11	1	6	8			4		23		6				2			今 治
煡	松山市		3	24	211	16	4	11	18			2		47	1	5	-	-	-	-	-	-	松山市
所	松山			6	118	14		2	1					8									松 山
別	大 洲			1	56	12		3						18	-	-	-	-	-	-	-	-	大 洲
,,,	八幡浜			2	38			1	4					29	_	-							八幡浜
	宇和島	4		10	38	1		2	1					6									宇和島
	愛媛県	6	5	65	758	83	18	27	47			6		205	1	12				3			愛媛県
週	1週前	5	7	88	832	92	20	35	39			3		150	1	20			1	3			1週前
推移	2週前	2	8	67	691	84	16	32	37			9		158		9			1	2			2週前
"	3週前	2	1	58	632	65	29	31	61			7		162		11				4			3週前
年齢別	-6ヶ月 -12ヶ月 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10-14 15-19 20-29 ⁵⁾ 30-39 40-49 50-59 60-69 70-79 ⁶⁾ 80-	2 1 1 2	3 1	1 2 8 14 7 14 5 8 3	7 48 70 83 91 86 73 66 40 29 67 13 19	2 14 13 13 13 10 5 3 2 3	1 1 5 4 3 1 1 1	1 1 2 2 1 6 3 5 1 4	1 30 10 2 1 2			2 1 2 1		5 15 22 40 41 39 14 9 6 12 2	1	2 1 1 1 1 1 2 1 2				3			0 1-4 5-9 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-54 55-59 60-64 65-69 70-
定。	点当たり	報告数	<u> </u>					ı		1				1	•				I	1			
iΞ	ムマー白		•	7	177	2.7	4.0	2	4.0					0.2		1				1.0			伊又二自

-	<u> </u>																				
	伊予三島			.7	17.7	3.7	4.3	.3	1.3			9.3	-	-				1.0			伊予三島
	新居浜		.5	1.3	10.8	4.0			2.0			4.5		1.0							新居浜
保	西 条			2.0	22.3	.7		.3	1.0			9.3	-	-	-	-	-	-	-	-	西 条
健	今 治	.3		1.8	26.8	2.2	.2	1.2	1.6		.8	4.6		6.0				2.0			今 治
	松山市		.3	2.4	21.1	1.6	.4	1.1	1.8		.2	4.7	.3	1.7	-	-	-	-	-	-	松山市
所	松 山			1.2	23.6	2.8		.4	.2			1.6									松 山
別	大 洲			.5	28.0	6.0		1.5				9.0	-		-			-			大 洲
	八幡浜			.7	12.7			.3	1.3			9.7	-	-							八幡浜
	宇和島	.6		2.5	9.5	.3		.5	.3			1.5									宇和島
	愛 媛 県	.1	.1	1.7	19.4	2.1	.5	.7	1.2		.2	5.3	.1	1.7				.5			愛 媛 県

¹⁾ 成人麻疹を除く.

(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	三点	64	5	7	5	8	16	8	3	5	7
小	児 科 定	汎	39	3	4	3	5	10	5	2	3	4
眼	科 定	汎	7	-	1	-	1	3	1	-	-	1
基	幹 定	ÜԴ	6	1	1	-	1	-	1	-	1	1

²⁾ 日本脳炎を除く.

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.

³⁾ 真菌性を含む . 4) オウム病は除く . 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 .

愛媛県 定点把握 4 類感染症 2001年 第 50 週 (2001.12.10~12.16)

							/l\ IE	科定	<u> </u>						明秋	定点	l		· 基幹	完占			
		1											1)				2)	3)			4)		
患	者報告数	ンフルエンザ	咽頭結膜熱	菌咽頭炎A群溶血性レンサ球	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	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	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎	成人麻疹	
	伊予三島				43	17	17		3					13	-	-							伊予三島
	新居浜		2	16	36	3	1	1	7					6		2							新居浜
保	西 条			3	65	11		2	4					9	-	-	-	-	-	-	-	-	西 条
健	今 治			18	140	3		5	6			3		22		7				3			今 治
	松山市		5	33	252	23	1	11	9					53	1	9	-	-	-	-	-	-	松山市
所	松 山			9	132	28		6	1					12		1							松 山
別	大 洲			1	62	4	1	4	2					9	-	-	-	-	-	-	-	-	大 洲
	八幡浜			2	60	1			3					23	-	-			1				八幡浜
	宇和島	5		6	42	2		6	4					3		1							宇和島
	愛 媛 県	5	7	88	832	92	20	35	39			3		150	1	20			1	3			愛 媛 県
遇 推	1週前	2	8	67	691	84	16	32	37			9		158		9			1	2			1週前
移	2週前	2	1	58	632	65	29	31	61			7		162		11				4			2週前
	3週前	1		62	428	56	7	23	44			3		135		14				1			3週前
年 齢 別 [6 7 8 9 10-14 15-19 20-29 ⁵⁾ 30-39 40-49 50-59 60-69 70-79 ⁶⁾ 80-	1 1 1 1 1 1	3 1 3	1 1 9 13 20 10 10 8 3 12	10 35 95 108 106 104 91 71 50 38 38 55 7 24	6 17 23 21 10 8 7	1 5 2 2 4 2 3 1	1 3 3 5 8 4 3 2 3 3	29 9			2		1 8 13 19 23 29 21 9 13 7 6	1	2 2 2 1 8 3 3 1			1	2 1			0 1-4 5-9 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-54 55-59 60-64 65-69 70-
定	点当たり	報告数	Į																				

~	<u> </u>																				
	伊予三島				14.3	5.7	5.7		1.0			4.3		-							伊予三島
	新居浜		.5	4.0	9.0	.8	.3	.3	1.8			1.5		2.0							新居浜
保	西 条			1.0	21.7	3.7		.7	1.3			3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	西 条
健	今 治			3.6	28.0	.6		1.0	1.2		.6	4.4		7.0				3.0			今 治
	松山市		.5	3.3	25.2	2.3	.1	1.1	.9			5.3	.3	3.0	-	-	-	-	-	-	松山市
所	松 山			1.8	26.4	5.6		1.2	.2			2.4		1.0							松 山
別	大 洲			.5	31.0	2.0	.5	2.0	1.0			4.5			-	-	-	-			大 洲
	八幡浜			.7	20.0	.3			1.0			7.7	-	-			1.0				八幡浜
	宇和島	.7		1.5	10.5	.5		1.5	1.0			.8		1.0							宇和島
	愛媛県	.1	.2	2.3	21.3	2.4	.5	.9	1.0		.1	3.8	.1	2.9			.2	.5			愛 媛 県

¹⁾ 成人麻疹を除く.

(参考) 保健所別定点数

	/ Prike1113374 MIXX											
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	沪	64	5	7	5	8	16	8	3	5	7
小	児 科 定	汎	39	3	4	3	5	10	5	2	3	4
眼	科 定	沪	7	-	1	-	1	3	1	-	-	1
基	幹 定	汃	6	1	1	-	1	-	1	-	1	1

²⁾ 日本脳炎を除く.

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.

³⁾ 真菌性を含む . 4) オウム病は除く . 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 .

全数把握感染症

愛媛 第50,51週 $(2001.12.10 \sim 12.23)$ (患者報告数) 2 類感染症 3類 感 染 症 オウム病 腸 菌バ レジオネラ症 ハラチフス ーキノ 感染症で 、ラリア イム病 菌 チフス 管出血性大腸菌 メー 性ウイル リプトスポリジウム 病口 染症 クシジオイデス症 アルジア症 膜炎菌性髄 天性風疹症 ツガムシ ング熱 [本紅斑 [本脳炎 天性免疫不全症候群 性赤 イツフェ 症型溶 傷 レ /コッ バ 熱 毒 ラ 風 痸 血性レンサ 熱 クス症 病 シン ス性肝 ル 膜 候 耐 ۲ 炎 感 性 球菌 揚球 染 ヤ 症 症 \Box 愛媛県 伊予三島 新居浜 報 西 条 治 告 松山市 1 松 Ш 数 大 洲 八幡浜 宇和島 媛 愛媛県 6 2 52 3 5 3 6 5 伊予三島 3 2 新居浜 1 西 条 1 0 2 今 治 8 年累積 松山市 37 2 2 2 松 Щ 3 大 洲 1 数 八幡浜 2 宇和島

	全	国		第	49,	50	週			(2001	.12	.3 -	~ 12	2.16)							(1	2月2	1日	集計	・患	者報	设 告数	女)
		愛	媛 県		2																				1					
報	近県	香徳高岡広山	川島知山島口分県県県県県県県県県		1 2 12			1			,										1									
告		全	国	2	137		1	39	8	1	13	3		4		23		4			27	1			7	1	1	1		1
数	ブロック別	北東関信東近中		1	4 11 9 24 53 17		1	1 6 1 3 2 26	1 5 1	1		3		3		1 13 4 5		2			1 2 1 1 1 22	1			1 2 1 1 2	1	1	1		1
		愛	媛県		6	2		52	3			5		3		7		1						1	6	5				
	近	徳高	川県駅川県田県川県川県		6 1 1 6	1		17 14 18 78	2 3 1		1 (3	l 6 1		1 4 3	1 1	2 2 5		2 2			1 4 3		12	1	18 3 4 15	3 2 3	1	1		2
2	県		島県		13			84	6		1 2			1	2	1		'			26				9	J	2	2	1	1
0 0 1		山大	口 県分 県		18 4	1		47 38	1		13	3		<u>'</u>		2					1 17				17 4	2			1	
		全	国	_	734	61	20	4225		12	29 859		8			877	1	130	8	1	406	46	38	5 5	_	73		103	14	78
年累積数	ブロッ ク別	東 近 中国	海越超四种道北東陸海畿国縄	2 7	19 30 249 49 79 165 54 89	3 4 29 1 7 7 7	18 1 1	155 346 1300 322 326 817 428 531	18 29	10 1	1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	12 12 13 14 15 17 10 13 12 13	8	5 14 26 11 10 29 14 13	3 5		1	2 76 4 2 37 6 3	4 2 2		114 47 45 29 8 46 117	1 2 31 2 3 5	6 20 12	1 1 1 2	11 19 43 30 34 68 74 56	2 3 20 7 5 6 18	1 1 24 4 6 1 4	4 2 60 2 6 15 5	5 1 3 2	2 8 26 10 13 8 5

[・]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49,50週 (2001.12.3~12.16)

(定点当たり報告数)

			ſ						眼科	定点		(Æ	<u>只当</u> 禁幹	たり幸 定点	以古数	()								
					nΦ	# A	⊫ t÷	يا_		児科:		Ŧ		_	1)	27.			2)	3) 4 m			4)	<u>_+</u>
				インフルエンザ	咽頭結膜熱	菌咽頭炎A群溶血性レンサ球	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	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	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎	成人麻疹
		愛 媛	県	.0	.2	1.7	17.7	2.2	.4	.8	.9			.2		4.1		1.3			.2	.3		
		香川	県	.1	.1	.6	7.8	2.0	1.4	.6	.9	.0				1.6		.7						
		徳島	引果	.1		.5	8.8	1.0	.4	.2	.7				.0	3.1								
	近	高知	□ 県	.0		1.6	6.3	1.5	.2	.2	.6		.0	.2		.2		.3				1.4		.1
	IE	岡山	」県	.1	.0	.7	9.7	1.7	1.5	.2	.4	.0		.0		1.4		.4				.6		
	県	広島	易県		.2	1.0	10.7	2.7	.7	.2	.9	.0	.0	.1		1.4	.1	1.2	.0	.0	.2	.6		
		ЩГ	〕県	.0	.0	2.4	18.5	2.7	.2	.7	1.0			.2		.6		.9				.1		
49		大分	臬	.5	.0	1.4	25.5	2.3	.1	.3	1.1			.1	.1	1.8		.4				.1		
		全	国	.2	.1	1.6	12.8	2.2	.5	.4	.8	.0	.0	.1	.0	1.8	.0	1.0	.0	.0	.1	.3	.0	.0
週			道	.0	.2	3.4	4.0	2.5	.6	.4	.7	.0	.0	.0	.3	1.3		1.5				.2		
			北	.1	.1	2.4	10.9	2.6	.5	.7	.8	.0	.0	.1	.1	2.1	.1	1.2			.0	.6		
		関	東	.2	.1	1.6	13.0	1.9	.3	.3	.8	.0	.0	.0	.0	1.3	.0	1.4			.0	.1	.0	.0
	E	甲信越却	北陸	.0	.1	2.2	14.5	3.3	1.2	.6	.7	.0	.0	.1	.0	4.3	.1	.4		.0	.1	.5	.0	
			海	.1	.1	1.4	13.0	1.9	.5	.4	.8	.0	.0	.0	.1	1.7		.7		.0	.0	.4	.0	.0
			畿	.2	.1	.9	13.2	2.1	.3	.4	.7	.0	.0	.0	.0	1.1	.0	.4	.0	.1	.1	.3	.0	
		中国四		.0	.1	1.3	11.3	2.3	.8	.4	.8	.0	.0	.1	.0	1.6	.0	.8	.0	.0	.1	.5		.0
		九州沖	_	.3	.0	1.7	16.4	2.3	.1	.3	.9	.0	.0	.2	.0	2.5	.1	1.5		.0	.0	.2		
		愛媛		.1	.2	2.3	21.3	2.4	.5	.9	1.0			.1		3.8	.1	2.9			.2	.5		
			県	.2	.0	.8	9.3	3.9	.8	.5	.5	.0	.0			1.7		1.7						
		徳島		.0		1.0	10.4	2.1	.3	.1	.7			.0		2.7								
	近			.1	_	1.7	8.5	1.8	.1	.3	.6		_	.0		.3		.7				1.1		
	県	岡山		.1	.0	.7	10.1	1.4	1.8	.2	.4		.0	.0		1.8	.1	.7		_	_	1.2		
		丛 臣		.1	.3	1.2	12.1	2.4	.6	.2	.7		_	.0		1.1	.1	1.1		.0	.1	.8		
50				.2	.1	2.8	19.2	3.3	.4	.6	1.1		.0	.4	•	.8		1.2				.1		
50		大分		.9	.1	1.3	27.1	4.4	.0	.2	1.1	0	0	.1	.0	1.8	0	.4		^	^	.1	0	0
)EE		全	国	.2	.1	1.6	14.7	2.5	.4	.4	.7	.0	.0	.1	.0	1.8	.0	1.1		.0	.0	.3	.0	.0
週			坦 北		.3	3.6	4.0	2.7	.4	.4	.5			.0		1.6	4					.2	0	
			東	.1 .3	.0 .1	2.3 1.6	12.7 15.8	3.0 2.1	.5	.8	.7 g	.0 .0	.0	.1	.1	2.3 1.3	.1	1.1		0		.4	.0	.0
	F	ょり 甲信越は		.s .1	.1 .1	2.2	18.0	3.3	1.1	.6	.8 .6	.0	.0	.1 .0	.0 .0	4.5	.0 .1	1.5		.0	.1	.5	.0	.υ
			海	.1	.1	1.2	15.2	2.3	.5	.6	.7	.0	.0	.0		1.5	. '	.8			.1	.2	.0	.0
			機	.s .2	.1 .1	.9	13.5	2.3	.3	.4	.6	.0	.0	.0	.1 .0	1.3	.1	.o .6		Λ	.1 .1	.2		.0
		中国四		.∠ .1	.1 .1	1.6	13.0	2.2	.7	.4	.6	.0	.0	.1 .1	.0	1.5	.1 .1	1.0		.0 .0	.0	.5		
		九州沖		.1	.0	1.6	18.1	2.0	.1	.4	.o .9	.0	.0	.1	.0	2.5	.1	1.6		.0	.0	.5 .1	.0	
				.4 にR全 /	.0		2) 🗆 🛪				.9				.U た今ま		.1	1.0		.U				

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 11月

新登録患者数

•	机豆球芯白蚁			 活	動	性結	核				[
				肺			性			→ 11 →π*	非 定 型抗 酸 菌
				喀 彩					肺外	マル初 [*] (別掲)	陽性
		総 数	総数	"¤ 12		790 II	その他の	菌陰性	結核	(7333-3)	(別掲)
			紀 女义	総数	初 回 治 療	再治療	結核菌陽 性	その他	活動性	治療中	治療中
	伊予三島	2	2	1	1			1			
1_	新居浜	3	2	1	1			1	1		
保	西 条	2	2	1		1		1			
健	今 治	2	1					1	1	1	
	松山市	6	5	3	3		1	1	1	9	5
所	松 山	3	3	2	2			1		2	
別	大 洲	1	1				1				1
	八幡浜	5	5	2	2		3				
	宇 和 島	5	4	3	3		1		1		
2	愛媛県 合計	29	25	13	12	1	6	6	4	12	6
	0-4									4	
	5-9										
年	10-14										
	15-19									8	
	20-29	2	2	1	1			1			1
龄	30-39									-	
	40-49	4	4	1	1		3			-	
	50-59	5	4	1	1			3	1	-	1
別	60-69	5	4	3	3			1	1	-	2
	70-	13	11	7	6	1	3	1	2	-	2
	年齢不詳									-	
月	今 月	29	25	13	12	1	6	6	4	12	6
月推	先 月	31	27	8	7	1	10	9	4	8	3
移	先々月	21	13	7	5	2		6	8		6
愛媛	県累計(2001年)	306	241	106	92	14	42	93	65	54	46

2000年新登録患者数(確定)

2000 WE 2000 DX (E/C)										
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)		199	9年	1998年		1997年	
		11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
	伊予三島	23	25	26.4	22	23.1	35	36.6	38	38.7
	新居浜	20	35	27.9	38	30.1	35	27.6	40	31.4
保	西 条	28	31	27.1	37	32.2	42	36.5	40	34.1
健	今 治	32	45	23.8	37	19.4	41	21.4	49	25.0
	松山市	95	110	23.2	133	28.3	121	25.8	205	31.8
所	松 山	28	41	23.0	56	31.4	54	30.2		
別	大 洲	12	16	22.9	26	37.1	30	42.6	33	46.7
	八幡浜	25	50	47.6	33	31.0	38	35.4	34	31.3
	宇 和 島	43	46	32.2	57	39.3	57	38.9	48	32.4
	愛媛県	306	399	26.7	439	29.3	453	30.2	487	32.4

り患率は、人口対10万人