# 愛媛県感染症情報

平成14年10月11日(H14.No19) 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.jp/

#### 発生動向の概況

手足口病は例年より遅れて流行しています。特に大洲地区では第40週の患者報告数(定点当たり)が13.0人と急増しており、新居浜、西条、八幡浜地区でも多発が続いています。今後の動向にご注意ください。

感染性胃腸炎は例年よりも患者数の多い状況が続いており、特に今治地区で多発しています。また、ウイルス性の胃腸炎が増加しているようです(次頁「病原体検出情報」参照)。日頃から手洗いなどの感染予防を心がけましょう。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎が増加の時期を迎えました。今のところ東予での増加が顕著ですが、今後冬季の流行期に向け、県下全域で患者数の増加が予想されます。

#### 県内での感染症発生状況

全数把握感染症 4 類感染症 : 後天性免疫不全症候群 1 例 (無症候性キャリア)

[30 歳代男性 推定感染経路 - 異性間性的接触]

#### 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	第 40 週に松山地区で急増。
A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎	<b>0.9</b>	伊予三島・今治	散発が続く。やや増加傾向。
感染性胃腸炎	<b>→</b> 4.7	東 予	例年に比べ多発。特に東予で増加。
手 足 口 病	<b>→</b> 2.5	大 洲	流行が続く。軽症が多い。

医療機関からの情報 (定点以外からの情報もお待ちしています。)

- 感 染 性 胃 腸 炎 : ウイルス性のものがぐっと増えてきました。SRSVのようです。白色便だからロタウイルスとい

うわけではないようです。これからの季節もっと増えそうです。

麻疹:1歳の誕生日がきたら出来るだけ早く予防接種を勧奨してください。

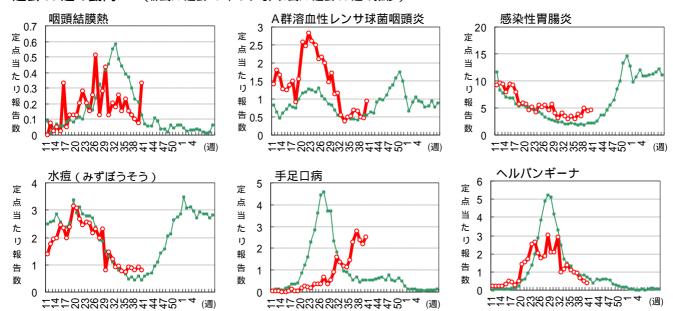
そ の 他: 例年よりもRSウイルスが分離されています。下気道炎からも多く分離されています。喘息を伴う

患者さんが増えてきました。乳児の毛細気管支炎は要注意です。

最近喘息や仮性クループ (急性喉頭炎) が出て来始めました。現在 R S ウイルスによる肺炎の乳児

が入院しています。

#### 過去 30 週の動向 (細線:過去10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。

感染性胃腸炎特にウイルス性胃腸炎は例年7月から9月が非流行期ですが、今夏はこの時期の患者報告数が 最近10年来で最も多いレベルで推移してきました。さらに9月中旬以降早々に患者数の増加傾向がみられてい ます。原因ウイルスとしてはSRSV(ノーウォークウイルス)が時期外れに多数検出されており、感染性胃腸炎 が多かった主な原因であったと推測されました。また、最近定点当たり患者数が10名を超えている今治地区の 2検体のうち1検体からSRSVが検出されています。

ウイルス性に比べ症状が激しいとされている細菌性胃腸炎の原因としては、下痢原性大腸菌、カンピロバクター、サルモネラが比較的多く検出されています。下痢原性大腸菌はVero毒素非産生性で血清型も色々でした。

過去5週 検出病原体

(9月2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
			感染性胃腸炎	SRSV	糞 便	1
36	9/2~9/8	松山市	手足口病	コクサッキーA16	咽頭ぬぐい液	1
			無菌性髄膜炎	エコー13	髄 液	2
		伊予三島	無菌性髄膜炎	エコー13	髄 液	1
		新居浜	手足口病	コクサッキーA16	咽頭ぬぐい液	3
37	9/9~9/15		感染性胃腸炎	アストロ	糞 便	1
		松山市	<b>总未</b> 注自加火	下痢原性大腸菌	糞 便	1
			下気道炎	RS	咽頭ぬぐい液	1
			   感染性胃腸炎	SRSV	糞 便	3
38	9/16~9/22	松山市	<b>总未</b> 注自劢火	下痢原性大腸菌	糞 便	2
			不明熱	RS	咽頭ぬぐい液	1
		今 治	感染性胃腸炎	SRSV	糞 便	1
				SRSV	糞 便	1
39	9/23~9/29	松山市	感染性胃腸炎	下痢原性大腸菌	糞 便	1
		та щ п		カンピロバクター	糞 便	2
			不明熱	コクサッキーB4	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
40	9/30~10/6	松山市		SRSV	糞 便	1
70	3/30 10/0	та Щ П	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

#### 月別病原体検出結果

		検体採取月			20	02			合計
		検出病原体	5	6	7	8	9	10	計
		コクサッキーA4	3	4	2	2			11
		コクサッキーA6				1			1
		コクサッキーA16	1		2	10	4		17
		コクサッキーB2	1	2					3
		コクサッキーB4		1	4	2	1		8
		エコー9	1						1
	分	エコー11	1	1					2
		エコー13		11	32	12	3		58
ウ	離	RS		2	8	12	2		24
ウイルス		ムンプス		1	1	1			3
え		アデノ 1	2	1					3
		アデノ 2	2			1			3
		アデノ 3	1						1
		アデノ 5	1	1	1				3
		単純ヘルペス1	2	1		1			4
	_	ロタ	1	1	1				3
	電顕等	アストロ	2				1		3
	等	SRSV	1	2	11		7		21
		アデノ	3	1	2				6
ľ	ウイ	ルス 計	22	29	64	42	18		175
		下痢原性大腸菌	3	4	5	1	4	1	18
4	田	サルモネラ 09			1	3			4
Ī	菌	カンピロバクター		3	3	1	2	2	11
		A群溶レン菌	4	2	6			1	13
4	鯆	計	7	9	15	5	6	4	46

#### 臨床診断名別検出結果 (2002年8月以降採取検体)

			Π.		Ι.						
	A	感	手	^	無	ウ	下	上	不	不	合
	群溶	染		ルパ	菌	イル	_	_		明	
	レン	性	足	ン	性	ルス	気	気	明	発	
	菌	胃		ギ	髄	性	道	道	ᄞ	九	
	咽	腸	П	ı	膜	肝	먣	먣		疹	
検出病原体	頭炎	炎	病	ナ	炎	炎	炎	炎	熱	症	計
コクサッキーA4				1				1			2
コクサッキーA6			1								1
コクサッキーA16			14								14
コクサッキーB4									3		3
エコー13					13	1			1		15
RS			1				3		9	1	14
ムンプス									1		1
アデノ2								1			1
単純ヘルペス1									1		1
アストロ		1									1
SRSV		7									7
ウイルス 計		8	16	1	13	1	3	2	15	1	60
下痢原性大腸菌		6									6
サルモネラ 09		3									3
カンピロバクター		5									5
A群溶レン菌	1										1
細菌 計	1	14									15

### 愛媛県 定点把握 4 類感染症 2002年 第 40 週 (2002.9.30~10.6)

							小児	科定	<u></u>						眼科	定点			基幹	定点			,
患	<b></b> 手報告数	インフルエンザ	咽頭結膜熱	京咽頭炎	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	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	⁴クラミジア肺炎	成人麻疹	
保健	伊予三島		13	8 2 10 10	9 29 24 63 31	6 4 6 1	2 22 10 2 16	1 2	2 5 3 4 8			4 6 1	1	2 4 1 4		- 3 9	-	-	-	- 2 -	-	-	伊 新 西 今 松 山
別	松山大洲八幡兵和			2	13 4 6 3	3 1 6	26 13 3	1	1 2 2			1		2 4 2 2		- - 1	-	-	-	-	-	-	松山大洲八「編京和
週推移	愛 媛 県 1週前 2週前 3週前		13 3 4 5	37 18 19 26	182 173 195 136	31 36 32 34	98 86 93 110	6 13 11 13	31 23 44 47			16 19 25 36	1	23 23 27 33		13 11 15 13			1	2 2 1 2			愛 媛 県 1週前 2週前 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 <sup>5)</sup> 30-39 40-49 50-59 60-69 70-79 <sup>6)</sup> 80-		4 2 3 2 2	1 1 4 5 6 8 3 4 2	3 19 42 33 17 19 12 7 6 8 4 8 1 3	1 2 4 7 7 4 2 2 1	4 27 19 22 11 7 3 2 1 1	2 1 2 1	3 16 12			2 5 5 3 1	1	1 2 2 3 7 3 1 2 2		1 4 2 5				1 1			0 1-4 5-9 10-14 15-19 20-24 年齢別(基幹定点疾患) 70-

#### 定占当たけ起生数

<u> </u>	<u> </u>	ノ和古剣	λ																				
	伊予三!	島		2.7	3.0	2.0	.7	.3	.7				.7		-							伊予三	島
	新居	兵		.5	7.3	1.0	5.5	.5	1.3		1.0		1.0									新居	浜
保	西	条			8.0	2.0	3.3		1.0		2.0		.3	-	-	-	-	-	-	-	-	西	条
健	今 注	台		2.0	12.6	.2	.4		.8		.2	.2	.8		3.0				2.0			今 :	治
	松山ī	र्च	1.3	1.0	3.1	.4	1.6	.1	.8		.4		.2		3.0	-	-	-	-	-	-	松山	市
所	松ι	Ц		1.0	2.6		.8	.2	.8				.4									松	Щ
別	大 ;	M		1.0	2.0	1.5	13.0		.5		.5		2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	大 :	洲
	八幡	兵			2.0	.3	4.3	.3	.7				.7	-	-							八幡	浜
	宇和!	島			.8	1.5	.8		.5				.5		1.0							宇 和	島
- 5	愛媛県		.3	.9	4.7	.8	2.5	.2	.8		.4	.0	.6		1.9				.3			愛 媛	県

<sup>1)</sup> 成人麻疹を除く.

#### (参考) 保健所別定点数

	/ Nr N-1717374-71177											
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	汎	7	-	1	-	1	3	1	-	-	1
基	幹 定	汎	6	1	1	-	1	-	1	-	1	1

注)表中の報告数は10月9日集計分であり、その後の報告数は次週以降に反映されます。

<sup>2)</sup> 日本脳炎を除く. 3) 真菌性を含む.

<sup>4)</sup> オウム病は除く.

<sup>5)</sup> 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.

### 愛媛県 定点把握 4 類感染症 2002年 第 39 週 (2002.9.23~9.29)

							,l. 15	1410	<u> </u>						미디디	中上	1		甘圤	中上			,	
		1						科定	믔				1)		眼科	定点	2)	3)	<b>基</b> 軒	定点	4)			
串	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	存	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			3	10	2	1	1	2			1		1	_	-			1	,			伊予三	島
保健	新居浜西条		3	4 1 2	23 21 53	1	18 3 6	6 4	2 1 5			5 6 1		3	-	1 -	-	-	-	- 2	-	-	新 居 西	
煡	松山市			1	43	8	30	1	9			4		5		10	-	•	-	-	•	•	松山	市
所	松山			5	9	2	4		3			1		6									松	山
別	大 洲			1	3	7	15	1						3	-	-	-	1	-	-	•	1	大	洲
	八幡浜			1	4	4	5		1			1		2	-	-							八幡	浜
	宇和島				7	3	4							2									宇和	島
	愛媛県		3	18	173	36	86	13	23			19		23		11			1	2			愛媛	県
週推	1週前		4	19	195	32	93	11	44			25		27		15				1			1週前	Ί
移	2週前		5	26	136	34	110	13	47			36		33		13				2			2週前	Ί
	3週前		6	27	151	36	90	6	37			38	1	32		12			1	1			3週前	Í
年齢	-6ヶ月 -12ヶ月 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10-14		3	1 1 3 5 2 4 1 1	1 17 37 27 13 15 10 11 7 10 3 13 3 6	1 1 11 6 10 2 1 2	1 6 18 19 12 14 6 6 3	3 4 1 2 1 2	12 11			1 1 8 2 3 2 1		1 2 6 2 6 4 1		1 2 1 4 3 3			1	1 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-	年齢別(基幹定点疾患)

<u></u>	<u> </u>	<u>. 'ノ :</u>	如 立	X																				
	伊予三	島			1.0	3.3	.7	.3	.3	.7		.3		.3		-			1.0				伊予3	三島
	新居	浜			1.0	5.8	.3	4.5	1.5	.5		1.3		.8		1.0							新居	浜
保	西	条			.3	7.0	3.0	1.0	1.3	.3		2.0			-	-	-	-	-	-	-	-	西	条
健	今	治		.6	.4	10.6		1.2		1.0		.2		.2						2.0			今	治
	松山	市			.1	4.3	8.	3.0	.1	.9		.4		.5		3.3	-	-	-	-	-	-	松山	市
所	松	山			1.0	1.8	.4	.8		.6		.2		1.2									松	山
別	大	洲			.5	1.5	3.5	7.5	.5					1.5	-	-	-	-	-	-		-	大	洲
	八幡	浜			.3	1.3	1.3	1.7		.3		.3		.7	-	-							八幡	訴
	宇 和	島				1.8	.8	1.0						.5									宇和	島
	愛媛児	Į.		.1	.5	4.4	.9	2.2	.3	.6		.5		.6		1.6			.2	.3			愛媛	景
	1) 成人	、麻り	<b>疹を除</b> り	< .			2) 日本	脳炎	を除く			3) 真[	菌性を	含む					4) オ	ウム	病は	除く	•	

#### (参考) 保健所別定点数

	3) N. K. T. T. S. K. K. K.									
	定 点 数 愛媛』	<b>伊予三島</b>	新居浜	西条	今治	松山市	松山	大洲	八幡浜	宇和島
Г	インフルエンザ定点 64	5	7	5	8	16	8	3	5	7
ŀ	小 児 科 定 点 39	3	4	3	5	10	5	2	3	4
Ī	眼科定点7	-	1	-	1	3	1	-	-	1
	基 幹 定 点 6	1	1	-	1	-	1	-	1	1

注)表中の報告数は10月2日集計分であり、その後の報告数は次週以降に反映されます。

<sup>4)</sup> オウム病は除く.

<sup>5)</sup> 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.

### 全数把握感染症

第39,40週  $(2002.9.23 \sim 10.6)$ 愛媛 (患者報告数) 2 類感染症 染 症 感 3類 ブク 感劇 病ロ 染症 ライム病 オウ 後天 髄膜炎菌性髄膜炎 ツツガムシ 日日 破 菌バ エキノコッ コクシジオイデス症 先天性風疹症 ラチフス メー 性ウイ 菌 管出血性大腸 本本 感ン , フス ルジ ァ グ 熱 紅 脳 炎 染コ症マ 性赤 たセラ Ā 症型 性免疫不全症 オネラ症 プト 傷 バ 病 毒 熱 溶 フェ 赤痢 ル ァ 症 症 ラ 痢 風 血 熱 スポリジウ クス症 ス性肝 性レンサ ルト・ 候 菌 群 耐 候群 感 性 染 Д ヤ 球 腸 症 菌 球 症 愛媛県 1 伊予三島 新居浜 報 西 条 今 治 告 松山市 松 Щ 数 大 八幡浜 宇和島 媛 愛媛県 14 9 4 6 伊予三島 1 1 新居浜 2 1 0 西 0 2 今 治 年 松山市 8 2 2 1 3 1 累積 松 Щ 3 大 洲 数 八幡浜 宇和島

	全	[国		第	38	,39	週			(	20	02	.9.	16 ·	~ 9.:	29)	)							( '	10月	4日	集計	患	者報	告数	女)
	近県	香德高岡広	島県山県県		2			1 1 2 1				1											2	2	1						
報告数	ブ	山大全 北東	国		29	3	1	103 1 13	11	1		7	1		4	2	25 2		2		1	2	2	2	8	1					3
	ノロッ ク別	関 甲信起 東 近	北東 地北海 機 1四 1四 1四		12 3 8 2	1	1	27 27 1 16 6	7 1 2			2 2 1 1			2 1 1	1	19 2 2		2			1	2	2	1 1 3 1	1					
			<u>沖縄</u> 爰 県		2			12 14				9	1			1	3				1				1 6	3			1		3
	近	香丿徳!			1			16 17 15	2 1 2			5 6 5				1	3		1			1 1	1		13 2 3	2	1				1
2 0 0	県	広島山口	温県	2	4 6 3	1	1	72 41 26	7 3 1		1 8 1	16 22 18	1		2 4 1	1	4 4 1		2 4		9			3	10 7 10	3	2		1		3
2		大 ź	分 <u>県</u> 国	44	551	53	27	19 2717	1 348	7	49	6 753	36	107	96	71	2 686	3	89	5	4 123	46	17	4	6 416	71	32	1	61	14	132
年累積数	ブロック別	北東関信東近中		1 3 26	10 57 213 45 81	2 3 29 2 1 10 2 4	1 13 5 7	106 263	16 13	6	3	13 75 269 32 81 137 86 60	1 1 28 3 1 1	35 9 63	3 12 27 4 11 18 10	4 3 23 8 10 11 5	9 16 428 38 62 95 17 21	1 1	1 1 55 4 4 15 8	3 1	49 9 17 1 2 13 32	1 4 27 3 2 7 2	6 7 4		17 24 85 15 44 125 56 50	5 8 21 4 3 4 11	1 4 9 1 1 3 4 9	1	2 2 29 2 5 18 2	7 2 3 1	12 22 5 12 15 7

- ・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。
- ・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38,39週 (2002.9.16~9.29)

(定点当たり報告数)

		ſ						<i>/</i>	児科'	定占		眼科	定占		(正	<u>点当</u> 基幹		设告数	<i>(</i> )				
				頭に 咽群 染性 胃腸炎 症 病 知 が														2)	3)			4)	ı,
			インフルエンザ	頭 結 膜	咽頭炎 群溶血性レンサ	染性胃腸		足口	染性紅	発 性 発	日		ルパンギー		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
	150	愛媛県		.1	.5	5.0	.8	2.4	.3	1.1			.6		.7		2.1				.2		
		香川県			.3	2.1	.6	.8	.2	.5			.2		.4		1.0						
		徳島県		.2	.6	1.8	.7	.7	.3	.8	.0		.6	.0	.1		.3				.2		
	近	高 知 県		.1	.5	1.5	.4	.1	.1	.7	.0		1.5		.4		4.0	.1			.3		
		岡山県			.2	1.8	.8	1.1	.1	.7		.0	.3	.0	.9		1.9		.3	.3	.5		]
	県	広島県		.2	.5	2.0	.4	1.2	.0	.9	.0		.3	.0	.7		1.0			.1	.0		
		山口県		.1	.7	2.6	.5	.2	.3	1.0	.0		.2	.0	.4		.4				.5		
38		大 分 県		.1	.9	4.9	1.1	.1		1.4			.6	.0	1.7		1.4				.1		
	-	全 国	.0	.1	.4	2.1	.5	.7	.1	.8	.0	.0	.4	.0	.7	.0	1.2	.0	.0	.1	.2	.0	.0
週		比海 道	.0	.0	.7	1.1	.8	1.7	.2	.6	.0		.6	.0	.6		1.2						
	5	東 北		.1	.3	1.8	.5	1.1	.2	.7	.0	.0	.4	.0	1.4		.7		.0	.1	.5	.0	
	Ī	関 東	.0	.1	.3	1.7	.4	.4	.1	.8	.0	.0	.2	.0	.5	.0	1.9	.0	.0	.0	.0	.0	.0
	甲	信越北陸	.0	.1	.5	3.0	.6	.8	.1	.7			.5	.0	.6		.8		.0	.2	.3		
	5	東 海		.1	.3	1.7	.5	.9	.1	.8	.0	.0	.4	.0	.5	.0	.5			.1	.1		.0
	ì	丘 畿	.0	.1	.3	2.0	.4	.6	.1	.7	.0	.0	.3	.0	.5	.0	.7		.0	.1	.1		
		中国四国		.1	.5	2.5	.6	1.0	.2	.8	.0	.0	.4	.0	.6		1.3	.0	.0	.1	.2		
	7	九州沖縄	.0	.1	.5	3.0	.7	.5	.1	1.0	.0	.0	.5	.0	1.0	.0	1.7	.0		.1	.1	.0	.0
	3	愛媛県		.1	.5	4.4	.9	2.2	.3	.6			.5		.6		1.6			.2	.3		
		香川県		.1	.5		.3	.5	.1	.4			.2		.2	.3	.7						
		徳島県		.1	.2		.7	.6	.0	.4			.4		1.0		.3						
	近	高知県		.0	.4	1.6	.4	.2	.0	.6			.7		.6		2.3		.1		.1		
	県	岡山県		.0	.5	2.2	.6	.9	.1	.4		.1	.1		.8		2.5				.3		
	-10	広 島 宗		.2	.4	2.5	.4	.8	.1	.8			.2	.1	.7	.1	.8			.1	.2		
		山口県		.0	.9	3.3	.6	.1	.1	1.2			.1	.0	.8		1.2				.1		
39		大分県	.0	.1	.6	5.4	.5	.1		.8			.4		1.7	_	.6		_		_	-	-
,,,,			.0	.1	.4	2.2	.5	.6	.1	.7	.0	.0	.2	.0	.7	.0	1.2	.0	.0	.1	.2	.0	.0
週		上海 道	.0	.0	.6	.9	.6	1.3	.2	.7	.1		.5	.0	.7	_	1.8			.0	.0	_	
		東北	.0	.0	.4	1.5	.5	.8	.1	.7	.0	.0	.3	.0	1.2	.0	.8		_	.2	.3	.0	ا ا
		関東	.0	.1	.3	1.6	.4	.4	.1	.7	.0	.0	.1	.0	.5	.0	1.9	.0	.0	.0	.1	.0	.0
		信越北陸	.0	.1	.6	3.2	.7	.6	.2	.6	.0		.2	.0	.5		.4		.0	.1	.4		
	東 海 近 畿		.0	.0	.4	1.9	.5	.7	.1	.8	.0	.0	.3	.0	.5	_	.6		.0	.1	.1		
			.0	.0	.4	2.2	.4	.5	.1	.7	.0	.0	.2	.0	.5	.0	.6		^	.0	.1		.0
		中国四国	_	.1	.5	2.6	.5	.8	.1	.7		.0	.3	.0	.7	.0	1.3		.0	.0	.1		
	7	九州沖縄	.0	.1	.6	3.4	.6	.5	.1	.9	.0	.0	.3	.0	.9	.0	1.3	.0		.1	.1		

<sup>1)</sup> 成人麻疹を除く. 2) 日本脳炎を除く. 3) 真菌性を含む.

<sup>4)</sup> オウム病は除く.

## 愛媛県 定点把握4類感染症(月報) 2002年 9月

			STD定点									基幹定点					
			染症 ショラシア感			ルス感染症 性器ヘルペスウイ			尖形コンジローム			淋菌感染症		ドウ球菌感染症メチシリン耐性黄	菌感染症ペニシリン耐性肺	薬剤耐性緑膿菌感染	
<u>患者</u>	f報告数	総数	男 性	女 性	総数	男 性	女性	総数	男性	女 性	総数	男 性	女性	色 ブ	炎 球	染 症	
	伊予三島	1	1		1	1					3	3		2	1	1	伊予三島
	新居浜	_		_							_		_				新居浜
保	西条	5		5							5	0	5	-	-	-	西条
健	今治	4 31	2	20	4		1	4		1	3	3	1	1			今 治 松山市
所	松山市			29	1		I	1		I	1		1	-	-	-	
	松山	1	1														松 山
別	大 洲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	八幡浜				1	1					1	1		E			八幡浜宇和島
	宇和島愛媛県	42	8	34	3	2	1	1		1	2 15	9	6	5 8	1	1	愛媛県
月	1月前	43	11	32	3		-	ı		- 1	19	15	4	13	1	2	1月前
推	2月前	43 39		30	4		1	6	2	2	17	15	2	9	1	2	2月前
移	2月前 3月前	39 29	9 4	30 25	1 2	2	ı	6 2	3 1	3 1	12	12	2	12		1	3月前
	0 0	29	4	23					'	- 1	12	12		12		ļ	0 0
	1-4														1		1-4
	5-9														-		5-9
	10-14																10-14
年	15-19	13	1	12							4	1	3				15-19
	20-24	11	2	9	1		1				6	3	3				20-24
	25-29 30-34	10 5	4 1	6 4	2	2		1		1	2	2 2					25-29 30-34
齢	30-3 <del>4</del> 35-39	Э	ı	4	2	2					2	2					35-39
	40-44	1		1										1			40-44
	45-49	2		2										1			45-49
別	50-54										1	1					50-54
	55-59																55-59
	60-64													2			60-64 65-69
	65-69 70-													1 3		1	70-
定点	 !当たり報	上 去 数			1						1			Ū		· · ·	
~	伊予三島		1.0		1.0	1.0					3.0	3.0		2.0	1.0	1.0	伊予三島
	新居浜		-			-						-				ŕ	新居浜
保		5.0		5.0							5.0		5.0	-	-	-	西 条
健	今 治		4.0									3.0		1.0			今 治
	松山市	7.8	.5	7.3	.3		.3	.3		.3	.3		.3	-	-		松山市
所	松 山		1.0														松 山
別	大 洲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大 洲
	八幡浜				1.0	1.0					1.0	1.0					八幡浜
	宇和島										2.0	2.0		5.0			宇和島
1	愛 媛 県	3.8	.7	3.1	.3	.2	.1	.1		.1	1.4		.5	1.3	.2	.2	愛 媛 県
_							_										

(公子)	保健所別定点数	
(梦ち)	1本1年117月1上只数	

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
S	ΤDλ	定点	11	1	1	1	1	4	1	-	1	1
基	幹定	点	6	1	1	-	1	-	1	-	1	1