# 愛媛県感染症情報

平成 15 年 12 月 12 日 (H15.No23) 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

発生動向の概況

水痘(みずぼうそう)が、宇和島地区を除く県下全域で急増しており、特に今治地区から大洲地区で多発しています。年長児や成人の患者報告も見られますので、未罹患者にはワクチン接種をお勧めします。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は県下各地で増加中です。特に今治地区で発生頻度が高くなっています。感染性胃腸炎は12月に入り患者数が増加してきました。今後の動向にご注意ください。

咽頭結膜熱(プール熱)の発生動向に大きな変動はありませんが、大洲地区を中心に県下各地で例年になく長期間の発生が続いています。手洗いやタオルを共有しないなど、家庭内での感染予防を心がけましょう。

各地でインフルエンザが散発しています。まだ患者発生の拡大はありませんが、これから流行期を迎えますので、 日頃から十分な栄養・睡眠をとり体調を整えるとともに、手洗い・うがいなどの一般的なかぜ予防を励行しましょう。

#### 県内での感染症発生状況

全数把握感染症 三類感染症 : 腸管出血性大腸菌感染症 19例(0157 宇和島市内の保育園での集団発生事例)

五類感染症 : アメーバ赤痢 1例

定点把握感染症 (数字は最新週の定点当たり報告数、発生地区は保健所名を記載)

, —, , , , , , , , , , , , , , , , , ,	( >>> 3			
	愛媛県持	髂	発生地区	県 内 の 傾 向
咽頭結膜熱	<b>-</b>	0.6	大 洲	県下各地で発生が続く。特に大洲地区で多発。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	-	1.6	今治	県下各地で増加。特に今治地区で多発。
感染性胃腸炎	<b>\</b>	8.8	県下全域	ほぼ県下全域で増加中。
水痘	/ /	4.2	県下全域	ほぼ県下全域で急増。特に今治~大洲地区で多発。
流行性角結膜炎	<b>→</b> 3	3.9	東中予	広い年齢層での発生が続く。

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。)

RSウイルス感染症 : ぽつぽつ報告が出ています。定点以外の入院施設を持つ病院ではもっと多く出ているようです。(東予)

感染性胃腸炎 : あまり重症化しないようですが、初期の嘔吐は激しいものがあります。(東予)

嘔吐だけの例や、下痢をしても比較的軽いケースが多いようです。(中予)

2 週間前の多発時期とは最近は若干の変化があります。病原性大腸菌(0157 以外)やロタウイルスが

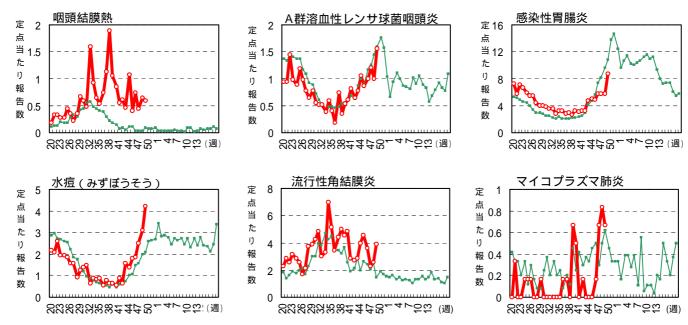
時々検出されています。(南予)

水 痘 : 比較的多発しています。保育園や幼稚園などで感染して、家族に拡がる例がほとんどです。(中予)

手 足 口 病 : 今年は3種類のウイルスが流行し、2度罹患した人もいました。(東予)

そ の 他: アデノの咽頭炎は時々見かけ、時に入院治療が必要な症例もあります。(南予)

過去 30 週の動向 ( --- : 過去 30 週の動向、 --- : 過去 10 年の平均)



冬季のウイルス感染症の増加する時期になりました。11 月に入ってから 12 月初旬までに受付けた定点からの 咽頭ぬぐい液 77 件について、培養検査を実施しました。インフルエンザウイルスはまだ分離されていませんが、上・下気道炎、不明熱患者から RS ウイルスが検出されています。

感染性胃腸炎患者数が急増しているのに伴い、定点の検体から SRSV が検出されています。細菌性のものもなお流行していると思われますので、便性にご注意ください。

過去5週 検出病原体

(11月3日以降採取検体)

週	期間	発	生地	! 🗵	臨 床 診 断 名	検出病原体	検	体	例数
		新	居	浜	感染性胃腸炎	SRSV	糞	便	1
45	11/3~11/9	今		治	溶レン菌感染症	G群溶レン菌	咽頭ぬぐ	い液	1
40	11/3 11/9	松	Ш	市	感染性胃腸炎	下痢原性大腸菌、カンピロバクター	糞	便	1
		14	щ	נן ו	不明熱	アデノ3	咽頭ぬぐ	い液	1
		新	居	浜	手足口病	エンテロ71	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
46	11/10~11/16					SRSV	糞	便	1
40	11/10 11/10	松	Щ	市	感染性胃腸炎	レオ1	糞	便	1
						カンピロバクター	糞	便	1
					上気道炎	アデノ1	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
					感染性胃腸炎	SRSV	糞	便	1
47	11/17~11/23	松	Щ	市	下気道炎	RS	咽頭ぬぐ	い液	1
					上気道炎	RS	咽頭ぬぐ	い液	2
					不明熱	RS	咽頭ぬぐ	い液	1
48	11/24 ~ 11/30	松	Ш	市	感染性胃腸炎	SRSV	咽頭ぬぐ	い液	1
40	11/24 - 11/30	14	Щ	רוו	不明熱	RS	咽頭ぬぐ	い液	1
49	12/1 ~ 12/7	松	Щ	市	感染性胃腸炎	下痢原性大腸菌	糞	便	4

#### 月別病原体検出結果

検体採取月

7 8

検出病原体

カンピロバクタ-

A群溶レン菌

G群溶レン菌

細菌計

#### コクサッキ - A2 コクサッキ - A4 コクサッキ - A10 コクサッキ - A16 コクサッキ - B4 コクサッキ - B5 エコー30 ポリオ1 ポリオ3 エンテロ71 RS ウ ムンプス ル麻疹 ス アストロ SRSV レオ1 アデノ アデノ1 アデノ2 アデノ3 アデノ 4 アデノ11 アデノ37 単純ヘルペス1 ウイルス 計 下痢原性大腸菌

3 1 2

13 14

9 6

9 10 11

合計

#### 臨床診断名別検出結果 (2003年10月以降採取検体)

	腸管出血性大腸菌感染症	A群溶レン菌咽頭	溶レン菌感染	感染性胃腸	手足口	ヘルパンギー	流行性角結膜	下気道	上気道	その	不明	不明発疹	合
検出病原体	発症	炎	症	炎	病	ナ	炎	炎	炎	他	熱	症	計
コクサッキ - A10					1	1							2
ポリオ1										1			1
ポリオ3								1		1			2
エンテロ71					1				2			1	4
R S								1	2		2		5
SRSV				5									5
レオ1				1									1
アデノ				1									1
アデノ1									1				1
アデノ2											1		1
アデノ3								1			1		2
アデノ37							1						1
単純ヘルペス1									1				1
ウイルス 計				7	2	1	1	3	6	2	4	1	27
下痢原性大腸菌	2			4									6
カンピロバクター				4									4
A群溶レン菌		8											8
G群溶レン菌			1										1
細菌 計	2	8	1	8									19

### 愛媛県 定点把握五類感染症 2003年 第 49 週 (2003.12.1~12.7)

		1)						小児	科定	点						眼科	定点		基	幹定	点		
患者	<b></b> <b>省報</b> 告数	インフルエンザ	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	高咽頭炎 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	突発性発しん	百日咳	風 し ん	ヘルパンギー ナ	<sup>2)</sup> 麻 し ん	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	3) 細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	゚クラミジア肺炎	成人麻しん	
保健	今 治	1		1	4 4 4 19	25 35 26 56	10 15 6 33	3 6 8 7	2	1 2 4 4			2			-	- 1 - 9	-	-	- 4		-	伊予三島 新 居 浜 西 条 治
所	松山市松山	1	4	7	13 11	118 19	63 13	6		19 3			4 1		1		13	-	-	-	-	-	松山市松山
別	松山大洲八幡浜和島			6 5	6	24 26 13	15 7 2	1		3 4			1		1 2	-	- -	-	•	-		-	大州八幡浜宇和島
\m	愛媛県	2	4	23	61	342	164	31	2	40			10		6		27			4			愛 媛 県
週 推 移	1週前 2週前 3週前	2	5 1 2	25 17 29	39 47 39	228 226 226	121 97 73	25 29 34	5 8 6	54 41 43	1		14 10 12		6 4 5		18 16 25			5 4 1			1週前 2週前 3週前
年齡別	-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-	2	2 2	3 2 1 5 5 1 2 1 3	4 5 9 11 9 4 7 4 7	7 25 38 35 39 36 41 31 26 12 20 27	6 4 22 34 39 20 24 6 5 1	2 8 6 2 5 4 3	1	2 23 14 1			1 3 1 1 3		1 2 2		1 1 1 2 2 1 1 3 8 3 3 1			2 2			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	点当たり執	<u>设告数</u>	I		4.0	0.0	0.0	4.0													1		クマーロ
保健所別	今 治 松 山 市	.1		.7 .8 3.0	1.3 1.0 1.3 3.8 1.3 2.2 3.0	8.3 8.8 8.7 11.2 11.8 3.8 12.0	3.3 3.8 2.0 6.6 6.3 2.6 7.5	1.0 1.5 2.7 1.4	.5	.3 .5 1.3 .8 1.9			.5 .6 .4 .2		.1 .4 .5	-	1.0 - 9.0 4.3 4.0		-	- 4.0 -	-	-	伊 新 西 今 松 松 松 大
	八幡浜宇和島			1.7		8.7 3.3	2.3 .5	.3		1.0 1.0					.5	-	-						八幡浜宇和島

<sup>.0</sup> 1) 高病原性鳥インフルエンザを除(.

.1

.8

.1 1.0

4.2

愛媛県

1.6

.6

3.9

#### (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	I	ンサ	定	点	64	5	7	5	8	16	8	3	5	7
小		児	科	定	2	沪	39	3	4	3	5	10	5	2	3	4
眼		科		定		沪	7	-	1	-	1	3	1	-	-	1
基		幹		定		引	6	1	1	-	1	-	1	-	1	1

注)表中の報告数は12月10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。

8.8

<sup>2)</sup> 成人麻しんを除く.

<sup>.3</sup> 

<sup>.7</sup> 

<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.

<sup>3)</sup> 真菌性を含む. 4) オウム病を除く. 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 定点把握五類感染症 2003年 第 48 週 (2003.11.24~11.30)

		1)						小児	科定	点						眼科	定点		基	幹定	点		, 
患	<b></b> 手報告数	インフルエンザ	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	高咽頭炎 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	突発性発しん	百日咳	風しん	ヘルパンギー ナ	<sup>2)</sup> 麻 し ん	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	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	成人麻しん	
(年) (年) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日	伊新西今 松松 大八宇 愛 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 1 1 1 2 2 3 4 5 6 7 8 9 4 9 5 9 1 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2	5 1 2 3 2	3 1 9 7 5 25 17 29 16 3 3 2 1 2 1 1	2 2 1 9 15 5 3 2 39 47 39 34 2 3 6 6 6 6 3 2 4 7	30 46 14 22 55 11 14 23 13 228 226 226 188 5 17 24 28 29 30 21 20 13 12 10 15 2 2	2 6 6 30 34 13 18 9 3 121 97 73 71 5 10 27 25 19 19 11 4	2 10 2 6 5 25 29 34 30 6 6 3 5 3 1	5 8 6 2	5 7 5 2 24 6 2 2 1 54 41 43 26 4 32 15 3	1 1		1 11 11 1 14 10 12 8 2 4 4 2 2		2 1 3 6 4 5 7 1 2 1	- - - 1	- 2 - 7 9 18 16 25 32 1 1 1 1 1 1 4 4 4			5 4 1 1 1			伊新西今松松 大八宇 愛 1 2 3 0 1 5 1 1 1 2 0 2 5 2 3 0 3 3 5 3 4 0 4 5 1 5 5 6 6 6 5 7 0 - 1 1 1 2 0 2 5 2 5 3 1 3 5 3 4 0 4 5 1 5 5 6 6 6 5 7 0 - 1 1 1 2 0 2 5 2 5 3 1 3 5 3 4 0 4 5 1 5 5 5 6 6 6 5 7 0 - 1 1 1 2 0 2 5 2 5 3 1 3 5 3 4 0 4 5 1 5 5 5 6 6 6 5 7 0 - 1 1 1 2 0 2 5 2 5 3 1 3 5 3 4 0 4 5 1 5 5 5 6 0 6 6 5 7 0 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
定保健	今 治	<b>设告数</b>		1.0		10.0 11.5 4.7 4.4	.7 1.5 2.0 6.0	.7 2.5 .7 1.2	.8	1.7 1.8 1.7 .4			.3			-	- 2.0 - 7.0	-	-	- 5.0	-	-	伊予三島 新 西 今
所別	松山大洲八幡		.5	3.5 1.7	1.5 1.0 1.5 .7	5.5 2.2 7.0 7.7	3.4 2.6 9.0 3.0	.5		2.4 1.2 1.0 .7			1.1		.2 .2 1.0	-	3.0 - -	-	-	1 1	-	1 1	松山市出大城

<sup>1)</sup> 高病原性鳥インフルエンザを除(.

.1

.6

.1 1.4

.8

3.1

宇和島

愛媛県

1.0

.6

#### (参考) 保健所別定点数

宇和島

	7 1117																
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
7	゛ン	フ ル	I	ン	ザ	定	点	64	5	7	5	8	16	8	3	5	7
1]	١	児	科		定		点	39	3	4	3	5	10	5	2	3	4
睛	1	科		定			点	7	-	1	-	1	3	1	-	-	1
基	ţ	幹		定			Пr	6	1	1	-	1	-	1	-	1	1

.3

3.3

5.8

<sup>2)</sup> 成人麻しんを除く.

<sup>.4</sup> 

<sup>8.</sup> 

<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.

<sup>2.6</sup> 3) 真菌性を含む. 4) オウム病を除く. 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.

注)表中の報告数は12月3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。

### 愛媛県 全数把握感染症 第48,49週 (2003.11.24~12.7)

		類型		二類怎	蒸染症	Ē	三類   四類感染症   五類感染症   五類感染症   11   12   13   14   16   18   17   19   17   18   19   19   19   19   19   19   19																	$\neg$											
		疾病名	(2) コレラ	(3) 細菌性赤痢	(5)腸チフス	(6) パラチフス	1)腸管出血性大腸菌感染症	(1) E 型肝炎	(3) A 型肝炎	(4)エキノコックス症	(6) オウム病	(8) Q 熱		つ		(18) 日本紅斑熱		(23) 発しんチフス	(24) ボツリヌス症	(25) マ ラ リ ア	(26) 野兔病	(27) ライム病	(29) レジオネラ症	(1)アメー バ赤痢	(E型及びA型肝炎を除く) ウイルス性肝炎	(3) 急性脳炎	クリプ	(ヤコブ病) クロイツフェルト・	 (7)		(10) 先天性風しん症候群	(11) 梅毒	<u> </u>	(1)黄色ブドウ球菌感染症3)バンコマイシン耐性	(1腸球菌感染症)バンコマイシン耐性
	3	愛 媛 県					19																	1											
		伊予三島																																	
第		新居浜																																	
48		西条中央																						1											
49	保	今治中央																																	
49週報告数	健 所	松山市																																	
報告	別	松山中央																																	
数		大 洲																																	
		八幡浜中央																																	
		宇和島中央					19																												
<b>,</b> ⊞		49週					3																	1											
週推移	愛媛	48週					16																												
移	媛	47週					1	1																								1			
		46週																		1															
	3	愛媛県		3			43	1	_							2				2			1	3	_	_		2	9	1		4	2		
		伊予三島					2		1																3										
2		新居浜					2		1																1			1				2			
0	ᄱ	西条中央							5															1											
3 年	保健	今治中央					6		2															<u> </u>											
年累積	健所別	松山市		2			11	1	1							1							1	2				1	5	1		1	2		
積	別	松山中央					2		3											2					1				4			1			
数		大 洲																																	
		八幡浜中央					00		_							4																			
	<u> </u>	宇和島中央		1			20		5					1		1																		2101	

・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。

(2003.12.10 集計)

<sup>・</sup>医療機関からの報告日をもとに集計。集計日以降の報告数は、次週以降の累積に反映されます。

<sup>・「</sup>E型肝炎」、「A型肝炎」、「ウイルス性肝炎」の累積は、旧システムの「急性ウイルス性肝炎」を再分類して集計したものです。

## 愛媛県 定点把握五類感染症(月報) 2003年 11月

操性								STE	定点						:	基幹定点		
#書報告数 数 性 性 数 性 性 数 性 性 数 性 性 7 球 症				症をラミジア感			ス感染症器ヘルペスウイ			マ			菌感染症		ウ球菌感染症	感染症	剤耐性緑膿菌	
伊予三島   新居浜   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日	患者	。 新 <del>生</del> 数	総数	男性	女性	総数	男性			男性	4	総数	男性	4		灾 球	架 症	
保 西 条 1 1 1 1						2.07									2	3		伊予三島
機能   一		新居浜													8			新居浜
	保		1		1										-	-	-	
	健			1								8	8					
別 大 洲			8	1	7	2		2	3	1	2				-	-	-	
一	所	松 山							1	1							1	
宇和島       年和島       字和島         要援県       10 2 8 2 2 2 6 4 2 9 9 9 17 3 1 1	別	大 洲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
関援県         10         2         8         2         2         6         4         2         9         9         17         3         1         愛媛県           月間         1月前         24         6         18         6         2         4         4         4         19         19         12         5         1月前           3月前         29         6         23         6         5         1         6         6         11         11         26         1         2月前           0         1.4         5-9         10-14         4         3月前         2         4         4         4         4         1         4         3月前           10-14         5-9         10-14         5-9         10-14         1         2         1         1         2         2         1         1         2         1         3         3         3         3         3		八幡浜																
月推物       1月前日報息       24 6 18 6 2 4 4 4 4 19 19 19 25 1 1月前日報息       1日前日報息       1日		宇和島													7			宇和島
移   2月前   28   5   23   2   1   1   6   6   6   11   11   11		愛 媛 県	10	2	8	2		2	6	4	2	9	9		17	3	1	愛 媛 県
移   2月前   28   5   23   2   1   1   6   6   6   11   11   11	月堆	1月前	24	6	18	6	2	4	4	4		19	19		25			1月前
1	移	2月前	28	5	23	2	1	1	6	6		11	11		26		1	2月前
1-4   5-9   10-14   1   1   1   1   1   1   1   1   1		3月前	29	6	23	6	5	1	6	3	3	13	9	4	24	1	4	
1		0																
## 10-14															1			
年 15-19 4 1 3 15-19 20-24 2 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2																1		
20-24   2   2   2   1   1   1   2   2   2   2			4	4	2							4	4					
25-29   2 1 1 1 1 1 2 1 1 4 4 1 1   25-29   30-34   35-39   40-44   45-49   50-54   55-59   60-64   65-69   70-   70	年			1					1		1							
齢       30-34 35-39 40-44 45-49 月       2 2 1 1 1 1 1 2 2 2 2 1 1 45-49 月       1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 1 1 45-49 1 40-44 45-49 50-54 55-59 60-64 65-69 70- 1 70-         定点当たり報告数       2.0 2.0 1.0 1.0 2.0 3.0 第 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月				1		1		1		1					1			
35-39   40-44   45-49   1	业人							•			•		·					
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	图令					1		1										
50-54   55-59   60-64   65-69   70-									2	2		2	2		1			
1	밁																	
60-64   65-69   70-	133														1			
65-69   70-															1			
70-																		
定点当たり報告数    伊予三島   新居浜   2.0 2.0   1.0 1.0   2.0 3.0   伊予三島   新居浜   四条 1.0 1.0   2.0 3.0   所   四条 1.0 1.0   2.0 3.0   所   四条 2.0 3.0   所   四条 2.0 3.0   日本 2.0 3.0 3.0 3.0 3.0   日本 2.0 3.0 3.0 3.0 3.0   日本 2.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3																	1	
伊予三島     新居浜       新居浜	定点	当たり報	告数															
新居浜     5     1.0 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2.0</td> <td>2.0</td> <td></td> <td>1.0</td> <td>1.0</td> <td></td> <td>2.0</td> <td>3.0</td> <td></td> <td>伊予三島</td>									2.0	2.0		1.0	1.0		2.0	3.0		伊予三島
保     西条     1.0     1.0     1.0     -															8.0			新居浜
健     今     治     1.0     1.0     8.0     8.0     8.0     8.0     8.0     9     治       松山市     松山市     1.0	保		1.0		1.0										-	-	-	西 条
松山市     2.0     .3     1.8     .5     .5     .8     .3     .5     -	(3圭			1.0								8.0	8.0					
所     松     山       別     大     洲       八     価       京和島     1.0       1.0     1.0       1.0     1.0       1.0     1.0       1.0     松       1.0     A       1.0     A       1.0     A       1.0     A       1.0     A       1.0     A <td></td> <td>松山市</td> <td>2.0</td> <td>.3</td> <td>1.8</td> <td>.5</td> <td></td> <td>.5</td> <td>.8</td> <td>.3</td> <td>.5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>松山市</td>		松山市	2.0	.3	1.8	.5		.5	.8	.3	.5				-	-	-	松山市
八幡浜     丁幡浜       宇和島     7.0	所	松 山							1.0	1.0							1.0	松 山
宇和島 7.0 宇和島	別	大 洲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大 洲
		八幡浜																八幡浜
愛媛県 .9 .2 .7 .2 .2 .5 .4 .2 .8 .8 2.8 .5 .2 愛媛県															7.0			宇和島
	1	愛 媛 県	.9	.2	.7	.2		.2	.5	.4	.2	.8	.8		2.8	.5	.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
S	1 1) 7	定点	11	1	1	1	1	4	1	-	1	1
基	幹定	点	6	1	1	-	1	-	1	-	1	1

注)表中の報告数は12月5日集計分であり、その後の報告は翌月以降に反映されます。

## 全国 定点把握感染症 第46,47週 (2003.11.10~11.23)

(定点当たり報告数)

									小児	科定点	<u> </u>						眼科	定点		· 三 / E	幹定		
			゚゙インフルエンザ	RSウイルス感染症	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	突発性発しん	百日咳	風しん	ヘルパンギー ナ	麻	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	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	成人麻しん
	愛り	媛 県		.0	.7	1.0	5.8	1.9	.9	.2	1.1	.0		.3		.1		3.6			.2		
	近香	川県			.1	.8	7.9	1.4	.5	.0	.9			.0		.3		.3					
	徳	島県				.5	4.6	1.3	2.0	.1	1.0			.1		.1		.5					
	県高	知 県			.3	1.3	1.1	1.2	.4		.5	.0		.1		1.5		2.3			.1		
46	全	围	.0	.0	.2	1.3	6.2	1.8	.5	.2	.7	.0	.0	.1	.0	.5	.0	.9	.0	.0	.2	.0	
	北氵	海 道		.0	.2	1.3	2.8	2.4	.8	.6	6.			.1		.7		1.0					
週	東	北	.0	.0	.1	1.6	5.9	2.1	1.1	.3	.7	.0		.1		.5	.0	.7			.5		
	関	東	.0	.0	.2	1.4	6.9	1.5	.3	.2	.7	.0	.0	.1	.0	.4	.0	1.0	.0	.0	.1		
	甲信	越北陸	.0	.0	.1	1.3	7.9	2.5	.6	.3	.6			.1		.4		.5	.0	.1	.3	.0	
	東	海	.0	.0	.1	1.2	5.2	1.4	.4	.2	.7	.0	.0	.1	.0	.6	.0	1.0			.5		
	近	畿	.0	.0	.1	.8	4.6	1.5	.4	.1	.7	.0		.1	.0	.6	.0	.5	.1	.1	.4	.0	
	中国	四国	.0	.0	.3	1.3	5.1	1.8	.6	.1	.8	.0	.0	.1		.5	.0	1.4		.0	.2		
	九州	沖縄	.0	.0	.2	1.3	8.8	2.0	.9	.1	.9	.0	.0	.2	.0	.4	.1	1.1	.0	.0	.1		
	愛り	媛 県	.0		.4	1.2	5.8	2.5	.7	.2	1.1	.0		.3		.1		2.3			.7		
	近香	川県		.1	.1	1.2	8.3	1.8	.7	.0	1.3			.2		.4		.3			.4		
	徳	島県				1.0	3.4	1.6	2.2	.2	.6	.0		.1		.5		.5					
	県高	知県			.2	1.5	1.5	1.1	.1	.0	.7	.0		.0		1.1		1.3	.1		.1		
47	全	围	.0	.0	.2	1.4	8.2	2.0	.6	.3	.8	.0	.0	.1	.0	.5	.0	.8	.0	.0	.3	.0	.0
	北氵	海 道	.0	.0	.3	1.8	3.9	2.4	.6	.7	.7	.0	.0	.1	.0	.6		.9					
週	東	北	.0	.0	.2	1.8	9.2	2.1	1.0	.3	.8	.0	.0	.1	.0	.4	.0	.6			.8		
	関	東	.1	.0	.2	1.5	9.6	1.8	.3	.3	.8	.0	.0	.1	.0	.4	.0	1.0	.0	.0	.2	.0	.0
	甲信	越北陸	.0	.1	.2	1.6	10.5	2.8	.9	.3	.7	.0	.0	.1		.4	.0	.4		.0	.2	.1	
	東	海	.0	.0	.3	1.4	6.3	1.6	.5	.3	.8	.0	.0	.1	.0	.6	.0	.9	.0	.0	.3		.0
	近	畿	.0	.0	.2	.9	5.4	1.9	.5	.1	.6	.0	.0	.0	.0	.6	.0	.5		.1	.4		
	中国	四国	.0	.0	.3	1.5	6.2	2.1	.6	.2	.9	.0		.1		.5		1.1	.0	.1	.3		
	九州	沖縄	.0	.0	.3	1.3	11.6	2.3	.9	.2	.9	.0	.0	.2	.0	.4	.0	1.1		.1	.1	.0	

<sup>1)</sup> 高病原性鳥インフルエンザを除く . 2) 成人麻しんを除く . 3) 真菌性を含む . 4) オウム病は除く .

### 全国 全数把握感染症 第46、47週 (2003.11.10~11.23)

		類型		二類感	染症		三類							四数	領感夠	杂症													7	5類感	染症					
		疾病名	(2) コレラ	(3) 細菌性赤痢	(5)腸チフス	(6) パラチフス	⑴腸管出血性大腸菌感染症	(1) E 型肝炎	(3) A型肝炎	(4) エキノコックス症	オ	Q 熱	11) (15) (15) (15) (15) (15) (15) (15) (	(16) デング熱	(18) 日本紅斑熱	(19) 日本脳炎	(23) 発しんチフス	(24) ボツリヌス症	(25) マラリア	(26) 野兔病	(27) ライム病	(29) レジオネラ症	(30) レプトスピラ症	(1) アメー バ赤痢	(E型及びA型肝炎を除く) ウイルス性肝炎	(3) 急性脳炎	リプ	コロ	(感染症)劇症型溶血性レンサ球菌	(7)後天性免疫不全症候群	8)ジアルジア症	(9) 髄膜炎菌性髄膜炎	(10) (1 柱書) (1 柱書)	1) (12) 碌 傷 風	黄色ブドウバンコマイ	腸球菌感染症バンコマイシン耐
		全 国	1	8	3	5	109	1	2				14	1					2			2		12	10	1		1	1	34	3	1		3		1
		愛 媛 県					1	1																												
	四	香 川 県					1																								1					
第	国	徳島県					1																		1											
46		高 知 県																																		
47		北 海 道					1																							1						
调	_	東北					1						3	3																1						
報	ブロ	関 東		4	1	1	16												1					5	_			1	1	18				1		1
報告数	リッ	甲信越北陸	1	1			4		2				3	3 1										1	1					2						
釵	ク	東 海					5						1						1											3						
	別	近 畿		3		3	47						1									2		4	•					7						
		中国四国				1	9	1					2												3					1	1					
		九州沖縄			2		26																	2		1				1	1	1		2		
<b>`⊞</b>		47週		4	1	5	75						10	)					1			2		5				1	1	13	2	1		2		
担推	全国	46週	1	4	2		34	1	2				4	1					1					7	7					21	1			1		1
週推移	玉	45週	1	8	1	2	24		1		1		8	3	1	1						1		4					1	8				3 1		
		44週		4	1		33							1	1							2		4	2			1	1	4	1			3		
		全 国	22		56	36	2384	1	3	17	40	8	1 195	31	49				70		5	132		448		1	8	103	49	823	90	17	1 42	20 64		54
		愛 媛 県		3			24	1							2				2			1		2				2		9	1			4 2		
	四	香川県		1			30															1		2				2	1		1		1	16		
2	国	徳島県		2			18						1		4										8			2		3				5 2		
0		高 知 県		3			1				1		3	3	13									1	5			4	1	2	_			9 1		
0		北 海 道		3		2	48			16	1	2							2		3	1		9				6	3	11	3			5 3		13
年	_	東北	1	26	3	1	198				1	2	84						1			11		18	39			8	2	15				23 1		1
累積	ブロ	関 東	8	182	24	14	475		1		10	1	20	_					47		1	34		209	149		6	29	12	504	49		10			17
	ッ	甲信越北陸	1	34	4	4	197		2		1	1	29									21		20	31			8	6	29	3			14 10		5
数	ク	東海	3	44	6	1	200			1	4		13						4		1	14		46	36			12	7	81	5			31 4		3
	別	近畿	7	73	9	11	429				15	2	5	_					7			21		97	127		1	17	8	122	15		11			3
		中国四国		18	2	2	278	1			7		10		31				3			18		19	104			16	4	31	4	1		7 14		10
		九州沖縄	2		6	1	559	タのも	7 41 N/4		1	-	1 34		15	1			6			12		30	95	1	1	7	7	30	7	3	7	76 11		2

<sup>・</sup>医療機関での診断日をもとに集計。集計日以降の報告数は、次週以降の累積に反映されます。
(2003.11.28集計)
・「ウイルス性肝炎」は、11月4日までは旧システム、11月5日以降は新システム、すなわちA型、E型肝炎を除くウイルス性肝炎の報告です。累積については、旧システムでの累積に新システムでの報告が加わっていきます。

<sup>·「</sup>E型肝炎」、「A型肝炎」の累積は新システムで新たに開始しており、旧システムでの疾病詳細としての当該疾患の累積に加わるものではありません。