愛媛県感染症情報

平成 17 年 7 月 15 日(H17.No13) 愛媛県基幹感染症情報センタ・ 《娱乐举轩》》。 愛媛県保健福祉部健康衛生局健康增進課 愛媛県立衛生環境研究所

http://www.pref.ehime.jp/

発生動向の概況

咽頭結膜熱(プール熱)は中予で多発し、例年に比べ発生頻度の高い状況で推移しています。その他の地区ではあ まり発生していません。例年ではこれから本格的な流行シーズンを迎えますので、今後他の地区でも患者数の増加が 予想されます。プールを介しての流行もありますので、水泳前後のシャワーの励行やプールの衛生管理を徹底してく ださい。

ヘルパンギーナは県全体では6月中旬以降減少傾向が見られます。多発していた今治地区や八幡浜地区は減少して いますが、その他の地区はほぼ横ばいで推移しています。手足口病は例年に比べ発生頻度が低く、ほぼ横ばいで推移 しています。多発していた八幡浜地区も大幅に減少し、県下全域で散発程度の発生です。両疾患とも今のところ流行 している状況ではありませんが、例年では7月に流行のピークを迎えていますので、もうしばらく動向を見守る必要 があります。

今回、日本紅斑熱の届出がありました。この疾患はマダニが病原体を媒介する感染症で、高熱・発しん・ダニの刺 し口の3つの症状が特徴です。全国的には4~10月にかけて患者が発生していますので、野山などに出かけるときは、 長袖や長ズボンなどでできるだけ肌を出さない、ダニに効果のある防虫スプレーを使用するなど、ダニに刺されない よう注意しましょう。

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 1 例 (O157)

> : 日本紅斑熱 1例 四類感染症

五類感染症 : ウイルス性肝炎 1例(B型)

破傷風 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)

	愛媛県推	眵	県 内 の 傾 向
咽頭 結膜熱	→ 0).7	例年に比べ多く、特に中予で多発。
A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎	→ 1	1.3	県下全域で散発し、中予でやや多い。
感染性胃腸炎	→ 4	1.5	県下全域でやや減少傾向。カンピロバクターなど細菌性が増加。
手 足 口 病	→ 0	0.9	県下全域で散発。大きな変動はなく、ほぼ横ばいで推移。
ヘルパンギーナ	2	2.2	県下全域で発生しているが、6月中旬以降やや減少傾向。
流行性耳下腺炎	2	2.4	西条地区、今治地区、中予でやや多く、県下全域で増加傾向が見られる。

解析評価委員のコメントから

咽 頭 結 膜 熱 : 徐々にですが増加しています。ただ数としては結膜炎を伴わないアデノウイルス感染症の方

がはるかに多く見られます。(中予)

感 染 性 胃 腸 炎 : ウイルス性のものは今が一番少ない時期かもしれません。それでも他の疾患よりは多く出て

います。一方細菌性のものはカンピロバクターを中心に増えてきています。(東予) やや減少してきました。細菌性としてはカンピロバクター腸炎が目立ちます。(中予)

カンピロバクターや病原性大腸菌などが出ていますが、程度は軽いものがほとんどです。(南

病 : やや増加しています。手足口のみではなく体幹にも発疹が多発しており、病初期は水痘と紛 手 足

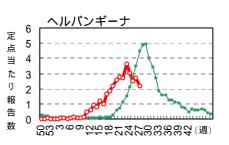
らわしいケースもあります。(中予)

マイコプラズマ肺炎 : 定点外のいろいろな医療機関から多くはありませんが毎週報告が続いています。(東予)

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







ゆるやかに減少していた感染性胃腸炎患者数は、少し停滞ぎみです。まだウイルス性のものの流行がみられ、 サポウイルス(6月27日までの検体から)が検出されています。細菌性のカンピロクターとともに主要な原 因と思われます。

ヘルパンギーナ (HA) 手足口病は例年なら患者数がピークとなる時期ですが、HA はすでに減少傾向です し、手足口病患者数もかなり低値で推移しているせいか、定点からの検体は多くありません。下気道炎、熱 性疾患の高熱患者からのアデノウイルス検出が目立っています。

流行性耳下腺炎、A群溶レン菌咽頭炎からは、それぞれ原因病原体が検出されています。

第24週のポリオ1型は、ポリオ生ワクチン接種者からの検出です。

過去5週 検出病原体

(6月6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
		西 条	上気道炎	アデノ1	咽頭ぬぐい液	1
		今 治	流行性耳下腺炎	ムンプス	咽頭ぬぐい液	1
			感染性胃腸炎	サポ	糞 便	4
23	6/6~6/12		总未注自汤久	カンピロバクター	糞 便	1
		松山市	下気道炎	インフルA香港	咽頭ぬぐい液	1
			不明熱	アデノ2	咽頭ぬぐい液	1
			1 中方共代	アデノ5	咽頭ぬぐい液	1
		今 治	腸重積症	ポリオ 1	糞 便	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	カンピロバクター	糞 便	1
			 下気道炎	RS	咽頭ぬくい液	1
24	6/13~6/19	松山市	1 XILEX	アデノ5	咽頭ぬくい液	1
		14 Щ 15		ムンプス	咽頭ぬくい液	1
			不明熱	アデノ2	咽頭ぬくい液	2
			1149386	7772	糞 便	1
				アデノ5	咽頭ぬぐい液	1
			 感染性胃腸炎	サポ	糞 便	3
25	6/20~6/26	松山市	忍不住自肠久	カンピロバクター	糞 便	1
			下気道炎	アデノ1	咽頭ぬくい液	1
26	6/27~7/3	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
27	7/4~7/10	今 治	A群溶レン菌咽頭炎	A群溶レン菌	咽頭ぬぐい液	1
	774 7710	松山市	感染性胃腸炎	カンピロバクター	糞 便	1

月別病原体検出結果

	検体採取月			20	05			合計
楨	出病原体	2	3	4	5	6	7	計
	コクサッキ - A6	1	8	7	4			20
	コクサッキ - A16	1		1	1			3
	エコー 3		1					1
	エコー 6	1						1
	ポリオ 1			1		1		2
	ポリオ 2				1			1
	インフル A香港	13	20	14	3	1		51
	インフル B	21	19	5				45
ウ	RS		2			1		3
イルス	ムンプス	1	1	2	1	2		7
ス	ロタ	14	15	5	6			40
	アストロ			1				1
	ノロ	9	7	5	7			28
	サポ	10	10	5	9	7		41
	アデノ	1		1		1		3
	アデノ 1		1		2	2		5
	アデノ 2			1	1	5		7
	アデノ 5		1	1	3	3		8
	単純ヘルペス 1		1		2			3
Ċ	バルス 計	72	86	49	40	23		270
4m	サルモネラ 07		1					1
細菌	カンピロバクター	1	1	2	2	5	1	12
L	A群溶レン菌		1		1	2	2	6
組	펿 計	1	3	2	3	7	3	19

臨床診断名別検出結果 (2005年5月以降採取検体)

	1	Α	感	手	^	流	下	上	腸	熱	不	合
	ン	群溶	染		ル	行				性		
	フ	心レ	性	足	パ	性	気	気	重	ゖ		
	ル	ン	胃		ン	耳				۱,	明	
	エ	菌咽		П	ギ	下	道	道	積			
	ン	頭	腸		I	腺				れ		
検出病原体	ザ	炎	炎	病	ナ	炎	炎	炎	症	ю	熱	計
コクサッキーA6				1	1					1	1	4
コクサッキーA16				1								1
ポリオ1									1			1
ポリオ2			1									1
インフル A香港	2						1				1	4
RS							1					1
ムンプス						1		1			1	3
ロタ			6									6
ノロ			7									7
サポ			16									16
アデノ			1									1
アデノ 1							1	1	1		1	4
アデノ 2								1			5	6
アデノ 5							2	1			3	6
単純ヘルペス 1							1				1	2
ウイルス 計	2		31	2	1	1	6	4	2	1	13	63
カンピロバクター			8									8
A群溶レン菌		5										5
細菌計		5	8									13

愛媛県 定点把握五類感染症 2005年 第 27 週 (2005.7.4~7.10)

		1)						小	児科定	Ē点						眼科	定点		基	幹定				
患	者報告数	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	店	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	²⁾ 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		
	四国中央			2	2	12	3	3		6			4		3	-	-						四国中乡	Ę
保	西 条				4	29	8	2	1	11			5		16		1						西 氛	<u>~</u>
	今 治				7	8	2			3			14		18		10			3			今 治	当
健	松山市	2		15	22	75	7	12	5	17			38		27		7	-	-	-	-	-	松山市	त
所	松 山			9	11	15	1	6		3			7		13		1			1			松山	Ц
別	八幡浜					22	8	6	3	8		1	8		8		1						八幡浜	Ę
	宇和島				2	4	5	3		5			4		4		1						宇和島	毒
	愛 媛 県	2		26	48	165	34	32	9	53		1	80		89		21			4			愛 媛 県	1
週推	1週前	2	1	30	44	160	34	29	7	45			99		63		16			3			1週前	
移	2週前	4	2	39	65	178	39	18	2	47			92		54		15			2			2週前	
	3週前 -6ヶ月	4	1	24	67	196 3	68 1	44	7	41			112		66		25		1	4		\longrightarrow	3週前	\blacksquare
	-12ヶ月 1			2		15 21	1 10	3 7	3 1	29 19			6 23		1 3					1			1-4 5-9	
	2 3			1 9	4	19 23	5 6	12 4	1	1		1	18 12		11 19					2			10-14 15-19	
	4			5	10	19	2	3	2				10		14								20-24	_
年	5	1		2	11	12	2	1					5		14		2						25-29	年齢
	6			3	8	11	3	1	1				2		11								30-34	別(
	7 8	1		1 1	5 5	10 10	1						1		8 3								35-39 40-44	基
龄	9			1		6	1						1		3		1						45-49	幹定
	10-14			1	5	12	1	1	1						2		1						50-54	点
別	15-19 20-29 ⁵⁾					3 1	1										6						55-59 60-64	疾患)
	30-39					'											2						65-69	
	40-49																2						70-	
	50-59 60-69																1 4							
	70-79 ⁶⁾																2							
	80-																							
定	点当たり報	告数	ı							ı				r		, ,				ı				
/-	四国中央			.7	.7	4.0	1.0	1.0		2.0			1.3		1.0	-	-						四国中华	
保	西条				.7	4.8	1.3	.3	.2	1.8			.8		2.7		1.0			0.0			西条	
健	今 治 松 山 市	4		1 1	1.4	1.6 6.8	.4	1 1	.5	.6 1.5			2.8 3.5		3.6 2.5		10.0 2.3			3.0	_	_	今 治 松 山 市	
所	松山市松山	.1		1.4 2.3	2.0 2.8	3.8	.6 .3	1.1 1.5	c.	1.5			3.5 1.8		3.3		2.3 1.0		-	1.0	-	-	松山口松山口	
別	八幡浜			۷.5	2.0	5.5	2.0	1.5	.8	2.0		.3	2.0		2.0		1.0			1.0			八幡浜	
1							-	-		1			_	l						1				

¹⁾ 高病原性鳥インフルエンザを除〈...

2) 成人麻しんを除く.

8.

.9

1.3

.9

.0 2.2

1.0

1.0

2.4

4) オウム病を除く.

愛媛県

.5

1.3

1.0

(参考) 保健所別定点数

宇和島

愛 媛 県

<u> </u>	八下区	± <i>୮/\\ 7</i>	אנינ	- 11.7	ZX											
定				点				数	愛媛県	四国中央	西 条	今 治	松山市	松山	八幡浜	宇和島
1	ン	フ	ル	I	ン	ザ	定	汎	61	5	10	8	17	7	7	7
小		児		科		定		竔	37	3	6	5	11	4	4	4
眼		₹	4		定			点	8	-	1	1	3	1	1	1
其		ŧ	소		完	?		Я	6	1	1	1	_	1	1	1

1.3

1.4

³⁾ 真菌性を含む.

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.

注)表中の報告数は7月13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 定点把握五類感染症 2005年 第 26 週 (2005.6.27~7.3)

						_ ,,		/l\	児科定	 ?占				- 1-		眼科	定点	- J	其	幹定		, 		
æ	者報告数	1) 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	²⁾ 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	(クラミジア肺炎	成人麻しん		
保健所別 週推移	四西今松松八宇愛 1週中央条治市山浜島県 12週	2 2 4 4	1 2 1	2 1 20 7 30 39 24	2 4 2 17 15 2 2 44 65 67	13 33 10 64 17 19 4 160 178 196	2 7 6 12 1 5 1 34 39 68	3 3 4 7 3 9 29 18 44	2 4 1 7 2 7	11 4 14 6 8 2 45 47 41			9 11 16 34 15 9 5 99 92 112		1 15 6 26 9 6 63 54 66	•	- 3 7 5 1 16 15 25	-	1	3 - 3 2 4	1	-	四西今松松八宇愛 1週中 4 条治市山浜島県 2週前	
年齢別	3週前 -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-	1	1	14 1 6 2 5 6 2 1 1 2 2 3 3	2 7 10 8 5 4 2 1 4	228 2 8 17 38 26 15 16 9 5 4 3 16	2 5 5 9 8 4	27 2 6 8 4 2 5 1	1 2 2 1 1 1 1	52 2 25 17 1	1		134 3 8 27 22 17 12 5 3 1		72 3 9 12 12 10 5 3 1 4 4		16 1 1 2 4 3 2 1 2		1	1 2			3週前 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-	伶川~甚全官点
保健	点当たり報 四国中央 西 条 今 治 松山市	.1	.1	.7		4.3 5.5 2.0 5.8	1.2 1.2 1.1	1.0 .5	.3	1.8 .8 1.3			3.0 1.8 3.2 3.1		.3 2.5 1.2 2.4	-	- 3.0 7.0 1.7	-	-	3.0	-	-	四国中央 西 条 今 治 松 山 市	
所別	松山八幡浜			1.8	3.8	4.3 4.8	.3 1.3	1.8	.3	1.5 2.0			3.8 2.3		2.3		1.0						松 山 八幡浜	$\left\{ \right.$

¹⁾ 高病原性鳥インフルエンザを除く.

.0

2) 成人麻しんを除く.

2.3

8.

.2 1.2

.3

.9

1.3

1.5

1.7

4) オウム病を除く.

宇和島

愛媛県

8.

.5

1.2

1.0

4.3

(参考) 保健所別定点数

宇和島

愛 媛 県

定				点				数	愛媛県	四国中央	西 条	今 治	松山市	松山	八幡浜	宇和島
1	ン	フ	ル	I	ン	ザ	定	点	61	5	10	8	17	7	7	7
小		児		科		定		点	37	3	6	5	11	4	4	4
眼		į	科		定			点	8	-	1	1	3	1	1	1
基		į	幹		定			点	6	1	1	1	-	1	1	1

.5

³⁾ 真菌性を含む.

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.

注)表中の報告数は7月6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 定点把握五類感染症 2005年 第 25 週 (2005.6.20~6.26)

		1)						小	児科定	Ē点						眼科	定点		基	幹定				
患	者報告数	インフルエンザ	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	南咽頭炎 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	²⁾ 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		
	四国中央			1	3	9	3	3		1			8		3	-	-						四国中央	Æ
保	西 条				6	41	12	3	1	11			5		10							ı	西 氛	Ę.
健	今 治				2	11	2			5			25		12		9			2		i	今 淮	É
	松山市	4	2	29	37	63	8	7	1	14			30		18		3	-	-	-	-	-	松山市	Ţ
所	松 山			9	16	20	1			5			10		4							ı	松 山	Ц
別	八幡浜					32	10	4		7			13		4		3						八幡鴻	Ę
	宇 和 島				1	2	3	1		4			1		3							ı	宇和島	毒
	愛 媛 県	4	2	39	65	178	39	18	2	47			92		54		15			2			愛媛児	1
週 推	1週前	4	1	24	67	196	68	44	7	41			112		66		25		1	4		ı	1週前	
移	2週前	5	1	14	61	228	44	27	1	52	1		134		72		16		1	4		ı	2週前	
-	3週前	20	4	12	65	240	67	25	6	54			100		68		24						3週前	\blacksquare
	-6ヶ月 -12ヶ月		2	1		1 13	2 1	2		2 27			1 9									1	0 1-4	
	1	2		9		24	13	2		18			25		3		1			2		1	5-9	
	2			6	5	25	4	7					7		6		1					1	10-14	
	3	1		11	8	23	6	3	1				22		15							1	15-19	
	4 5			4 3	11 4	20 19	5 3	1 1	1				12 11		8 9							1	20-24 25-29	年齢
年	6			4	9	9	3	·					2		4							1	30-34	附別
	7				8	7		1					1		3							1	35-39	$\overline{}$
嫩	8				11	9							2									1	40-44	基 幹
	9 10-14			1	5 3	4 18	1								6							1	45-49 50-54	定点
l	15-19				5	2	'								Ü							ı	55-59	疾
別	20-29 ⁵⁾				1	4	1	1									3					1	60-64	患)
	30-39 40-49	1															3					1	65-69	
	40-49 50-59																4					ı	70-	
	60-69																1					1		
	70-79 ⁶⁾																2					ı		
Ļ	80-																							Ш
定	点当たり報	<u> </u>		2	4.0	2.0	4.0	4.0		2			2.7		1.0			1					四国中央	
保	四国中央 西 条			.3	1.0 1.0	3.0 6.8	1.0 2.0	1.0 .5	.2	.3 1.8			2.7		1.0 1.7	-	-						四国中外西	
	今 治				.4	2.2	.4	.ى	.2	1.0			5.0		2.4		9.0			2.0			今治	
健	松山市	.2	.2	2.6	3.4	5.7	.7	.6	.1	1.3			2.7		1.6		1.0	-	-	0		-		
所	松山			2.3		5.0	.3	.5		1.3			2.5		1.0								松山	
別	八幡浜					8.0	2.5	1.0		1.8			3.3		1.0		3.0						八幡沙	Ę
	宇和島				.3	.5	.8	.3		1.0			.3		.8							1	宇和島	毒

¹⁾ 高病原性鳥インフルエンザを除く.

.1

2) 成人麻しんを除く.

.5

1.1

1.5

2.5

4) オウム病を除(.

愛媛県

1.8

4.8

(参考) 保健所別定点数

定				点				数	愛媛県	四国中央	西 条	今 治	松山市	松山	八幡浜	宇和島
1	ン	フ	ル	I	ン	ザ	定	点	61	5	10	8	17	7	7	7
小		児		科		定		点	37	3	6	5	11	4	4	4
眼		į	科		定			点	8	-	1	1	3	1	1	1
基		į	幹		定			点	6	1	1	1	-	1	1	1

1.3

³⁾ 真菌性を含む.

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.

注)表中の報告数は6月29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25、26、27週 (2005.6.20~7.10)

		類型	二類	感染	註	三類								四类	領感多	杂症													Ŧ	類感	染症						\neg
		疾病名	(2) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (4) (5) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	(5)腸チフス	(6) パ	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	(11)コクシジオイデス症	(15) つつが虫病	(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) 野兎病	(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	(4) クリプトスポリジウム症	(5) クロイツフェルト・	(感染症) 劇症型溶血性レンサ球菌		(8)ジアルジア症	(9) 髄膜炎菌性髄膜炎	(10)先天性風しん症候群	(11) 梅毒		(13)バンコマイシン耐性	(14)バンコマイシン耐性
第		愛 媛 県				1									1										1										1		
25		四国中央																																		<u></u>	
26		西条				1																			1											<u></u>	
	保健	今 治																																		<u></u>	
週	健所別	松山市																																	1	<u> </u>	
27 週報告数	別	松山																																		<u></u>	
日 一 数		八幡浜																																			
		宇和島													1																					<u> </u>	
\ _E		27週																							1										1	<u> </u>	
週 推 移	愛 媛	26週																																		<u> </u>	
移	媛	25週				1									1																					<u> </u>	
\vdash		24週																						1											1	Щ	
		愛 媛 県	1			6									1				1					2	2			2		2				1	4	<u> </u>	
2		四国中央																							1											<u> </u>	
0	l l	西条				1																		1	1											<u> </u>	
5	保健	今 治																																	1	<u> </u>	
年累積	健所別	松山市				5																						2		1				1	1	<u> </u>	
積	別	松山																	1					1						1					1	<u> </u>	
数		八幡浜	1																																	<u> </u>	
		宇和島													1																				1	L	

[・]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。

[・]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。

愛媛県 定点把握五類感染症(月報) 2005年 6月

							STD	定点							基幹定点		•
			染症 クラミジア感			ルス感染症 性器ヘルペスウイ			尖圭コンジロー マ			淋菌感染症		ドウ球菌感染症メチシリン耐性黄	菌感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	
<u>患</u>	者報告数	総数	男 性	女 性	総 数	男 性	女 性	総 数	男 性	女 性	総 数	男 性	女 性	黄 色 ブ	炎 球	症	
	四国中央	2	2		2	1	1				2	2					四国中央
保	西 条													4			西 条
	今 治	5	5		1	1					3	3		5			今 治
健	松山市	7		7	•	•		5	1	4	2	1	1	-	_	_	松山市
所			0	'				J	'	7		'			-	_	
別	松山	2	2								1		1	2			松山
נימ	八幡浜				1	1											八幡浜
	宇 和 島							1	1					9			宇和島
	愛 媛 県	16	9	7	4	3	1	6	2	4	8	6	2	20			愛 媛 県
月 推	1月前	12	6	6	3	3		8	6	2	14	12	2	19			1月前
移	2月前	11	6	5	7	6	1	2	1	1	12	10	2	19	1		2月前
	3月前	19	7	12	7	1	6	3	3		14	14		23			3月前
	0																0
	1-4																1-4
	5-9																5-9
	10-14																10-14
年	15-19							2		2	1	1					15-19
	20-24	3	2	1				1	1		3	2	1				20-24
	25-29	9	6	3	1		1	1		1	0						25-29
龄	30-34 35-39	2	1	1	1 1	1 1		2	1	1	2 1	1	1				30-34 35-39
	40-44	2		2	'	'		2	'	'	1	1 1		1			40-44
l	45-49	_		2	1	1					'	'		1			45-49
別	50-54				•	•								•			50-54
	55-59													1			55-59
	60-64													5			60-64
	65-69													1			65-69
	70-													11			70-
定	点当たり報告						,			-							
	四国中央	2.0	2.0		2.0	1.0	1.0				2.0	2.0					四国中央
保	西 条													4.0			西 条
健	今 治	5.0	5.0		1.0	1.0					3.0	3.0		5.0			今 治
	松山市	1.8		1.8				1.3	.3	1.0	.5	.3	.3	-	-	-	松山市
所	松 山	2.0	2.0								1.0		1.0	2.0			松 山
別	八幡浜				1.0	1.0											八幡浜
	宇 和 島							1.0	1.0					9.0			宇和島
	愛 媛 県	1.5	.8	.6	.4	.3	.1	.5	.2	.4	.7	.5	.2	3.3			愛媛県

(参考) 保健所別定点数

定	ŗ	Ÿ	数	愛媛県	四国中央	西条	今 治	松山市	松山	八幡浜	宇和島
S	ΤI	D 定	点	11	1	2	1	4	1	1	1
基	幹	定	沪	6	1	1	1	-	1	1	1

注)表中の報告数は7月7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23、24、25週 (2005.6.6~6.26)

(定点当たり報告数)

)														定点	基幹定点							
		インフルエンザ	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	南咽頭炎 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	²⁾ 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	炎 	ツー コプラズマ肺炎	りラミジア肺炎	成人麻しん			
	愛媛県	.1	.0	.4	1.6	6.2	1.2	.7	.0	1.4	.0		3.6		1.9		2.0		.2	.7					
	、 香川県	.0		.2	1.7	4.7	1.5	.5	.6	.6	.0		.4	.0	1.7										
	近德島県	.0		.3	1.8	3.8	2.0	1.4	.0	.6			2.1		.3		.5								
	高知県	ļ.		.3	1.7	3.8	2.2	.5	.1	.7	.0		1.1		.5		1.0			.3					
23	全 国	.1	.0	.5	1.9	5.2	2.7	.8	.5	.8	.0	.0	1.4	.0	1.3	.0	.9	.0	.1	.3	.0				
	北 海 道	.4	.0	.4	2.5	2.7	2.4	.2	.1	.3	.0		.4	.0	.9		.4			.1					
週	東 北	.1	.0	.5	1.2	5.2	2.6	.9	.7	.7		.0	.9	.0	.8	.0	1.0		.0	.5	.0				
	関 東	.0	.0	.5	2.1	5.4	2.8	.6	.6	.8	.0	.0	1.3	.0	1.3	.0	1.1		.0	.4	.0				
	甲信越北陸	.1		1.0	2.1	5.8	3.4	.3	.4	.7	.0	.0	1.5	.0	1.7	.0	.7	.0	.0	.3	.1				
	東 海	.0	.0	.5	1.8	4.8	3.2	.8	.3	.8	.0	.0	2.9		1.3		1.0		.0	.5					
	近 畿	.1	.0	.5	1.7	5.9	2.3	.4	.4	.7	.0	.0	1.0	.0	.9	.0	.4	.1	.1	.2					
	中国四国	.3	.0	.4	1.6	5.2	2.1	1.3	.3	.8	.0		.8	.0	1.2		1.0		.1	.4					
	九州沖縄	.3		.6	1.8	4.8	2.6	1.6	.9	1.1	.0	.0	1.6	.0	1.7	.1	1.1		.1	.1	.0				
	(2005.6.16集計)																								
	四 位 旧			^	4.0			4.0											^	-					

	150	愛媛 県	.1	.0	.6	1.8	5.3	1.8	1.2	.2	1.1			3.0		1.8		3.1		.2	.7		
	`-	香川県			.2	1.6	4.1	.9	.5	.3	.8			.7		2.2		1.0					
	近県	徳島県			.7	1.4	3.8	2.3	1.0	.3	.7			1.8		.9		.3	.3	.1			
	>1<	高知県	.0		1.0	.9	2.4	1.4	.5	.0	.6			.8		.5		1.0			.3		
24	-	全 国	.1	.0	.6	1.8	4.3	2.4	.9	.5	.8	.0	.0	2.1	.0	1.4	.0	1.0	.0	.0	.3	.0	
	1	L 海 道	.1		.7	2.7	2.1	2.1	.3	.2	.5			.8	.0	1.4		.6					
週	5	₹ 北	.1	.0	.4	1.2	4.3	2.6	1.1	.5	.7	.0	.0	1.6	.0	1.0	.0	.8	.0	.0	.6	.0	
	B	東	.0	.0	.5	2.1	4.8	2.6	.9	.6	.8	.0	.0	2.4	.0	1.5	.0	1.4	.0		.3	.0	
	甲	信越北陸	.1	.0	.8	1.9	4.6	3.0	.5	.4	.8	.0		2.7	.0	1.8		.5			.3	.0	
	5	東 海	.0	.0	.5	1.8	4.1	2.7	.8	.3	.7	.0	.0	4.2	.0	1.5	.0	1.1	.1		.2		
	į	丘 畿	.0	.0	.5	1.6	4.6	2.1	.6	.4	.7	.0	.0	1.5	.0	1.1	.0	.4		.0	.1		
	F	中国四国	.2	.0	.5	1.5	4.3	1.7	1.8	.3	.9	.0	.0	.8	.0	1.5	.0	1.0	.0	.1	.4		
	J	九州沖縄	.2		.7	1.5	4.1	1.9	1.3	.8	1.0	.0		1.8	.0	1.7	.0	1.1		.1	.1	.0	

(2005.6.23集計)

	愛媛	県	.1	.1	1.1	1.8	4.8	1.1	.5	.1	1.3			2.5		1.5		1.9			.3		
	香	川県			.4	1.2	2.7	.7	.3	.4	.7			.9		1.8							
	近標	島県	.1		.5	1.5	2.6	1.3	1.7	.3	.7	.0		2.2	.0	.6							
		知 県			.6	1.4	2.4	1.4	.3	.2	.6	.1	.0	1.4		.8		.3			.1		
25	全	国	.1	.0	.6	1.6	3.8	1.9	1.2	.6	.8	.0	.0	3.2	.0	1.5	.0	1.1	.0	.0	.3	.0	
	北海	道	.0		.7	2.0	1.7	2.2	.6	.2	.5		.0	1.1		1.2		.9			.1		
週	東	北	.0	.0	.5	1.1	3.8	2.0	1.6	.8	.8		.0	2.6		1.1	.0	.8			.8	.0	
	関	東	.0	.0	.6	1.8	4.1	2.1	1.4	.7	.8	.0	.0	4.0	.0	1.7	.0	1.7			.4		
	甲信越	北陸	.0		.8	1.9	3.6	2.2	.6	.4	.7	.0	.0	4.0	.0	1.7		.8	.0		.5	.1	
	東	海	.0		.7	1.4	3.7	2.4	1.1	.3	.7	.0	.0	6.7		1.6		1.3			.3		
	近	畿	.0	.0	.5	1.4	3.8	1.7	.8	.4	.7	.0	.0	2.2	.0	1.0	.0	.4	.0	.0	.2		
	中国區	四国	.0	.0	.5	1.4	3.8	1.5	2.2	.3	.9	.0	.0	.9	.0	1.4	.0	1.1		.1	.3		
	九州》	中縄	.4	.0	.8	1.4	4.1	1.6	1.2	.9	1.0	.0	.0	2.2		1.7	.1	1.5	.0	.0	.0	.0	

(2005.6.30集計)

¹⁾ 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(.

全国 全数把握感染症 第23、24、25週 (2005.6.6~6.26)

				二類尼	以 染症	Ē	三類								四数	頂感多	杂症								五類感染症													
		疾病名	(2)コレラ	(3)細菌性赤痢	(5)腸チフス	(6) パラチフス	(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	(11) コクシジオイデス症	(15) つつが虫病	(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) 野兎病	(27) ライム病	レジオネラ症	(30)レプトスピラ症	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	(4) クリプトスポリジウム症	(ヤコブ病) クロイツフェルト・	(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)先天性風しん症候群	(11) 梅毒	破傷	(13)バンコマイシン耐性	腸球菌 マ
	1	全 国		24			276	1	6		2			12	3	2				1			12		19	8	3		3	1	43	3			13	8		2
		愛 媛 県					1																		1											1		
第		香 川 県					3																															
23	玉	徳 島 県					1																													1		
•		高 知 県																																				
24		北 海 道		1			5				1				1											3												
25		東 北					15							9									5		3				1		1				2	1		
	ブ	関 東		5			46							1	1					1			2		5	2			1		20				2			
週報告数	ロッ	甲信越北陸		1			12							2									1								2					1		
舌	ク	東 海		4			24	1	_														1		4						3				3	1		1
ΣX	別	近 畿		12			25		4						1								1		3		1		1	1	12				5			
		中国四国					31				1					1									4		1				1					3		
		九州沖縄		1			118									1							2				1				4				1	2		1
\m		25週		7			88	1	1		1			4	1	1				1			2		11	3			2		11	2			5	2		1
週 推 移	全 国	24週		4			77		2		1			2									6		6	5				1	15	1			2	4		
移	国	23週		13			111		3					6	2	1							4		2		3		1		17				6	2		1
		22週	1	5	1	1	62		1					8	1	1				2			3		7	1	1		2		14	1			5	1		
		全 国	24	259	23	6	758	27	105	10	26	5		84	16	11			1	29			75	2	320	142	116	5	64	30	527	29	6		238	43		33
		愛 媛 県	1				6									1				1					2	1					2				1	3		
	四	香川県		1			7					1													2				1		2				10			
2	玉	徳島県					4		2					1									1									1			4	1		
0		高 知 県		1			2		1			1				2									1						2				3			
0		北 海 道		5	2		14	4		10	1				1								2		6			3	4		7	1			2	2		
年	_	東 北		9		1	71	1	4		1			37						1			15		18				9	5		1	_		15	5		1
累積	ブロ	関 東	8	74	9	3	120	8			3	3		8	8				1	15			12	1	134			2	_	6	277	17	2		61	7		10
積	リツ	甲信越北陸		12	1		60	1	3					14	1					1			11		7	7			3	4	20				7	4		2
数	ク	東海			4	1	78	4			4			2	1					6			11	1	32				6	3		1			40	2		7
	別	近畿		64	4	1	101	1			10	_		2	5					4			10		76				6	7	93	3	_		49	4		6
		中国四国	2	13	1		95	3			3	2		6		5				2			6		31	12	7		4	2	23	1			24	10		2
Ш		九州沖縄	3	23	2		219	5	11		4			15		6							8		16	29	22		7	3	38	5			40	9		5