

## 発生動向の概況

夏に流行する感染症にご注意ください。咽頭結膜熱(プール熱)は、過去 10 年で最多のペースで増加が続いています。県下全域で多発傾向で、特に中予での流行が続いています。例年 8~9 月にかけて流行のピークを迎える疾患ですので、今後更なる患者数の増加が予想されます。感染を予防する為にタオルの共用を避け、手洗い・うがいを励行してください。手足口病は宇和島地区での多発が続いています。髄膜炎を併発した患者からエンテロウイルス 71(EV71)が検出されました。EV71 は髄膜炎、脳炎など中枢神経合併症の発生率が高いことが知られています。高熱、頭痛、嘔吐等の症状がある場合には早めに医療機関を受診しましょう。ヘルパンギーナ(夏かぜの一種)は県下全域で急増しました。今後の動向に十分注意してください。

伝染性紅斑(りんご病)は、八幡浜地区を中心に増加しています。A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎は県下全域で発生していますがやや減少傾向です。水痘(みずぼうそう)は横ばいで推移しています。流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)は四国中央地区での多発が続いています。インフルエンザは大幅に減少しましたが、東、中予から少数報告が続いています。依然患者報告は入っていますので注意して下さい。

南予地区から日本紅斑熱の届出が続いています。この疾患はダニ類に刺され病原体をうつされることにより発病する疾患です。早期診断、治療を行えば予後は良好ですが、遅れると重症化する恐れがあります。野山に入る場合にはダニに刺されない工夫をしてください。詳しくは愛媛県感染症情報センターホームページをご覧ください。

## 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(O26)  
四類感染症 : 日本紅斑熱 1 例  
五類感染症 : 後天性免疫不全症候群 2 例(2 例とも無症候期)  
[30 歳代男性 感染地域 - 国内 感染経路 - 同性間性的接触]  
[30 歳代女性 感染地域 - 海外 感染経路 - 輸血]

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)

	愛媛県推移	県内の傾向
咽頭結膜熱	2.2	過去 10 年間で一番多発している。県下全域で増加傾向。特に中予で多発。
A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.4	県下全域で発生しているが、減少傾向。
水痘	2.1	県下全域で多発。
手足口病	0.9	ほぼ横ばいで推移。宇和島地区の発生は半減したが、中予、八幡浜地区で増加。
伝染性紅斑	0.6	増加傾向。八幡浜地区で急増。
ヘルパンギーナ	7.3	県下全域で急増。発生が少なかった宇和島地区でも増加傾向。
流行性耳下腺炎	1.5	横ばいで推移。四国中央地区での多発が続いている。

### 解析評価委員のコメントから

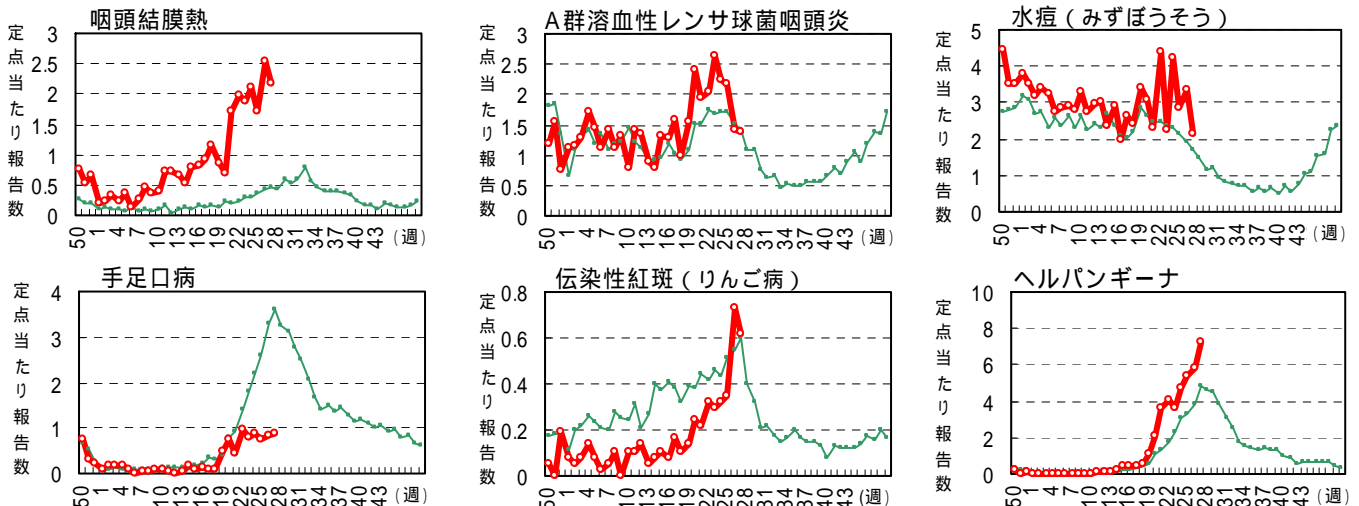
咽頭結膜熱: 咽頭結膜熱を含めてアデノウイルス感染症が多発しています。幼稚園や保育所、家族内感染が多いようです。(中予)

水痘: 横ばい状態で続いています。細菌の二次感染をおこすケースが少なくありません。(中予)

伝染性紅斑: 散発的ですが、主に学童で見られます。(中予)

マイコプラズマ肺炎: 南予で多発しています。当科では外来も入院もマイコプラズマが多発しています。(南予)

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



(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](mailto:eikanken@pref.ehime.jp) までお願い致します。

病原体検出情報

平成 18 年 7 月 12 日現在

ヘルパンギーナ(HA)患者数が、例年に比しかなり増加しています。東・中予地区の定点検体(第21、22、23週)から、コクサッキー(C)A4型、10型が検出されています。現在、23、24、25週の検体(HA、熱性疾患)から分離された、エンテロ様ウイルス9株を同定中ですが、今季のHAはCA4型を主流としたCA10型等との混合流行と考えられます。

手足口病患者数は、定点当たり1弱の横ばい状態で推移しています。宇和島地区の髄膜炎を伴う症例2例から、エンテロウイルス71型が分離されましたが、5例については検査中です。

松山市地区の熱性疾患・下気道炎患者から、アデノ様ウイルス3株を分離同定中です。A群溶レン菌咽頭炎患者数が多い状況で、その原因菌が検出されています。6月初旬まで検出されたインフルエンザは、24週以降は検出されていません。

過去7週 検出病原体

(5月22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
21	5/22~5/28	四国中央	ヘルパンギーナ	コクサッキーA4	咽頭ぬぐい液	1
		西条	発疹症・不明発疹症	コクサッキーA9	咽頭ぬぐい液	1
		松山市	下気道炎	ポリオ1、2	咽頭ぬぐい液	1
			不明熱	アデノ3	咽頭ぬぐい液	2
		松山	インフルエンザ	インフルB	咽頭ぬぐい液	2
22	5/29~6/4	四国中央	ヘルパンギーナ	コクサッキーA4	咽頭ぬぐい液	1
			流行性耳下腺炎	ムンプス	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
		松山	インフルエンザ	インフルB	咽頭ぬぐい液	1
			ヘルパンギーナ	コクサッキーA4	咽頭ぬぐい液	1
			上気道炎	インフルB	咽頭ぬぐい液	1
			発疹症・不明発疹症	アデノ3	咽頭ぬぐい液	1
			宇和島	無菌性髄膜炎	エンテロ71	糞便
		西条	ヘルパンギーナ	コクサッキーA4	咽頭ぬぐい液	1
		23	6/5~6/11	松山市	感染性胃腸炎	ノロ
上気道炎	インフルB				咽頭ぬぐい液	1
松山市	不明熱			インフルB	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
24	6/12~6/18	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
25	6/19~6/25	松山市	感染性胃腸炎	ノロ	糞便	1
27	7/3~7/9	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

検出病原体	2006							合計
	2	3	4	5	6	7		
コクサッキーA4			1	3	1			5
コクサッキーA9				1				1
コクサッキーA10		1		2				3
エコー25		1						1
ポリオ1				1				1
ポリオ2				1				1
エンテロ71				1	1			2
インフルAソ連	6	8	3					17
インフルA香港	10	2						12
インフルB		1	7	5	2			15
RS		1						1
ムンプス	3	4	2	2				11
ロタ	16	11	6	1				34
アストロ		1	3	2				6
ノロ	9	3	1	1	3			17
サボ	1	3	2					6
アデノ	2							2
アデノ1		1						1
アデノ2	1		2					3
アデノ3	2	1	3	2	1			9
アデノ5	1							1
アデノ6			2					2
単純ヘルペス1	1							1
ウイルス計	52	38	32	22	8			152
細菌								
カンピロバクター	1	1						2
A群溶レン菌	1	1	1	1	1	1		6
細菌計	2	2	1	1	1	1		8

臨床診断名別検出結果

(2006年4月以降採取検体)

検出病原体	インフルエンザ	A群溶レン菌咽頭炎	感染性胃腸炎	手足口病	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	無菌性髄膜炎	下気道炎	上気道炎	熱性けいれん	不明熱	発疹症・不明発疹症	合計
コクサッキーA4				1	4								5
コクサッキーA9												1	1
コクサッキーA10					2								2
ポリオ1								1					1
ポリオ2								1					1
エンテロ71							2						2
インフルAソ連	3												3
インフルB	9							1	2		2		14
ムンプス					4								4
ロタ			7										7
アストロ			5										5
ノロ			5										5
サボ			2										2
アデノ2								1			1		2
アデノ3									1	1	3	1	6
アデノ6								1			1		2
ウイルス計	12		19	1	6	4	2	5	3	1	7	2	62
A群溶レン菌		4											4
細菌計		4											4

愛媛県 定点把握五類感染症 2006年 第 27 週 (2006.7.3 ~ 7.9)

患者報告数	1) インフルエンザ	小児科定点											眼科定点		基幹定点					成人麻しん	
		R S ウイルス感染症	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	3) 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
保健所別	四国中央	5	1	1	10	7	1	1			16		16	-	-						四国中央
	西条	7	1	5	49	4	1	3	6		28		8						1		西条
	今治	13	5	7	16	11		1	12		47		8		11						今治
	松山市		46	18	74	20	11	9	13		103		17	1	6	-	-	-	-	-	松山市
	松山		24	8	26	14	2	2	5		25		2	1					1		松山
	八幡浜		2	7	9	10	7	7	4		38		5		11				2		八幡浜
	宇和島		2	5	6	13	10	1			13		1						7		宇和島
週推移	愛媛県	25	81	51	190	79	32	23	41		270		57	2	28				11		愛媛県
	1週前	25	94	53	164	125	31	27	33	1	214		54		31				3		1週前
	2週前	31	64	81	161	106	27	13	34		198		54	1	37	1			2		2週前
	3週前	19	78	83	174	157	32	12	28		176		50		26		1		8		3週前
年齢別	0-5ヶ月				1	2			2		1										0
	6-11ヶ月		4		12	5	2		25		16								1		1-4
	1		7	1	26	17	8	1	13		59		2		1			8			5-9
	2		8	1	26	11	6	1	1		52		2		1			2			10-14
	3		12	3	27	16	5	2			51		11	1	1						15-19
	4		14	9	21	12	6	3			32		14		1						20-24
	5	1	16	9	25	4	2	4			33		10								25-29
	6		7	11	8	5		3			11		4		1						30-34
	7	2	4	9	17	2	3	4			5		7								35-39
	8	3	4	2	5	1		1			1		2								40-44
	9	3	4	4	8	1		2			6		1		1						45-49
	10-14	12	1	2	8	2		2			2		4		3						50-54
	15-19	3			1	1									1						55-59
	20-29 <sup>5)</sup>				5						1				4						60-64
	30-39													1	6						65-69
	40-49	1													2						70-
	50-59														1						
	60-69														3						
	70-79 <sup>6)</sup>														2						
	80-																				

定点当たり報告数

保健所別	四国中央	.3	.3	3.3	2.3	.3		.3			5.3		5.3	-	-						四国中央
	西条	.5	.2	.8	8.2	.7	.2	.5	1.0		4.7		1.3						1.0		西条
	今治	.9	1.0	1.4	3.2	2.2		.2	2.4		9.4		1.6		11.0						今治
	松山市	.8	4.2	1.6	6.7	1.8	1.0	.8	1.2		9.4		1.5	.3	2.0	-	-	-	-	-	松山市
	松山		6.0	2.0	6.5	3.5	.5	.5	1.3		6.3		.5	1.0					1.0		松山
	八幡浜		.5	1.8	2.3	2.5	1.8	1.8	1.0		9.5		1.3		11.0				2.0		八幡浜
	宇和島		.5	1.3	1.5	3.3	2.5	.3			3.3		.3						7.0		宇和島
	愛媛県	.4	2.2	1.4	5.1	2.1	.9	.6	1.1		7.3		1.5	.3	3.5				1.8		愛媛県

- 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。 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	四国中央	西 条	今 治	松山市	松 山	八幡浜	宇和島
インフルエンザ定点	61	5	10	8	17	7	7	7
小児科定点	37	3	6	5	11	4	4	4
眼科定点	8	-	1	1	3	1	1	1
基幹定点	6	1	1	1	-	1	1	1

注) 表中の報告数は7月12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 2006年 第 26 週 (2006.6.26 ~ 7.2)

患者報告数	インフルエンザ	小児科定点											眼科定点		基幹定点					成人麻しん						
		RSウイルス感染症	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	突発性発しん	百日咳	風しん	ヘルパンギーナ	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					
四国中央				1	8	11	1		1				13	7	-	-							四国中央			
西条			2	3	41	1	1	6	3				29	9									西条			
今治	9		5	11	9	8		2	5				33	8							1		今治			
松山市	14		62	25	69	59	4	5	10	1			82	16		7	-	-	-	-	-	-	松山市			
松山	2		23	4	17	17	1	1	8				28	3		1							松山			
八幡浜				6	16	5	4	12	2				24	10		16					2		八幡浜			
宇和島			2	3	4	24	20	1	4				5	1									宇和島			
愛媛県	25		94	53	164	125	31	27	33	1			214	54		31					3		愛媛県			
1週前	31	1	64	81	161	106	27	13	34				198	54	1	37	1				2		1週前			
2週前	19	2	78	83	174	157	32	12	28				176	50		26					1	8	2週前			
3週前	37	2	69	98	184	83	30	11	33				135	61		33					2	7	3週前			
0-5ヶ月					1	5				1													0			
6-11ヶ月					9	13	4		19				18									1	1-4			
1			13	1	18	19	6	1	10				46	2								2	5-9			
2			11	2	26	25	8	2	4				51	4		2					2	10-14				
3			20	4	22	28	6	3					38	8		1						1	15-19			
4			18	11	20	19	2	4					29	12		1							1	20-24		
5			17	11	17	6	3	3					14	8									1	25-29		
6	1		3	4	11	4		2					7	3		2							2	30-34		
7			6	6	8	2		5					7	5										1	35-39	
8			3	6	8	2	1	2					3	4		1								1	40-44	
9			1	1	5	2	1	2					1	1											1	45-49
10-14	21		2	4	13			2						6		3								3	50-54	
15-19	3															3								3	55-59	
20-29 <sup>5)</sup>				3	6			1						1		6								6	60-64	
30-39																5								5	65-69	
40-49																									1	70-
50-59																									4	
60-69																									2	
70-79 <sup>6)</sup>																										
80-																										

定点当たり報告数

四国中央			.3	2.7	3.7	.3		.3				4.3	2.3	-	-								四国中央
西条			.3	.5	6.8	.2	.2	1.0	.5			4.8	1.5									1.0	西条
今治	1.1		1.0	2.2	1.8	1.6		.4	1.0			6.6	1.6		7.0								今治
松山市	.8		5.6	2.3	6.3	5.4	.4	.5	.9	.1		7.5	1.5		2.3	-	-	-	-	-	-	-	松山市
松山	.3		5.8	1.0	4.3	4.3	.3	.3	2.0			7.0	.8		1.0								松山
八幡浜				1.5	4.0	1.3	1.0	3.0	.5			6.0	2.5		16.0						2.0		八幡浜
宇和島			.5	.8	1.0	6.0	5.0	.3	1.0			1.3	.3										宇和島
愛媛県	.4		2.5	1.4	4.4	3.4	.8	.7	.9	.0		5.8	1.5		3.9						.5		愛媛県

- 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。 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	四国中央	西 条	今 治	松山市	松 山	八幡浜	宇和島
インフルエンザ定点	61	5	10	8	17	7	7	7
小児科定点	37	3	6	5	11	4	4	4
眼科定点	8	-	1	1	3	1	1	1
基幹定点	6	1	1	1	-	1	1	1

注) 表中の報告数は7月5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 2006年 第 25 週 (2006.6.19 ~ 6.25)

患者報告数	1) インフルエンザ	小児科定点											眼科定点		基幹定点					成人麻しん		
		RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	菌頭炎	A群溶血性レンサ球菌	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	3) 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
保健所別	四国中央	2	1	1	9	9	1	1	3			13	11	-	-							四国中央
	西条	10	3	8	46	10		3	12			29	15									西条
	今治	19	6	12	8	12	2		4			29	3		14				1			今治
	松山市	19	1	37	35	60	38	2	5	10		69	13	1	10				-	-	-	松山市
	松山			12	22	10	2	2	2			29	3									松山
	八幡浜				10	7	14	1	2	3		19	6		13					1		八幡浜
	宇和島			5	3	9	13	19				10	3									宇和島
週推移	愛媛県	31	1	64	81	161	106	27	13	34		198	54	1	37				1	2		愛媛県
	1週前	19	2	78	83	174	157	32	12	28		176	50		26				1	8		1週前
	2週前	37	2	69	98	184	83	30	11	33		135	61		33				2	7		2週前
	3週前	116	2	73	76	213	162	36	12	29		149	59		30				1	4	2	3週前
年齢別	0-5ヶ月				1	2	1		1			2							1			0
	6-11ヶ月			2	12	7	4		18			10										1-4
	1	1	7	4	12	9	4		15			48	4								1	5-9
	2		5	3	31	25	4					44	3		2						1	10-14
	3		16	12	19	26	4	1				30	6									15-19
	4		13	11	14	19	1	4				23	8		1							20-24
	5	1	11	9	17	11	2	2				18	10		1							25-29
	6		5	17	8	4	3	1				7	6									30-34
	7	2	3	6	8	1	2	3				7	6									35-39
	8		1	9	10		1	1				3	4									40-44
	9	2		6	8							4	3		2							45-49
	10-14	16	1	3	16	2	1	1				2	3		2							50-54
	15-19	10			1										1							55-59
	20-29 <sup>5)</sup>				1	4								1	6							60-64
	30-39														8							65-69
	40-49														2							70-
	50-59													1	5							
	60-69														5							
	70-79 <sup>6)</sup>														2							
	80-														2							

定点当たり報告数

保健所別	四国中央	.2	.3	.3	3.0	3.0	.3	.3	1.0			4.3	3.7	-	-							四国中央
	西条	1.3	.5	1.3	7.7	1.7	.5	2.0				4.8	2.5		14.0				1.0			西条
	今治	1.1	1.2	2.4	1.6	2.4	.4	.8				5.8	.6		3.3					1.0		今治
	松山市		.1	3.4	3.2	5.5	3.5	.2	.5	.9		6.3	1.2	.3					-	-	-	松山市
	松山			3.0	3.0	5.5	2.5	.5	.5	.5		7.3	.8									松山
	八幡浜				2.5	1.8	3.5	.3	.5	.8		4.8	1.5		13.0					1.0		八幡浜
	宇和島			1.3	.8	2.3	3.3	4.8				2.5	.8									宇和島
	愛媛県	.5	.0	1.7	2.2	4.4	2.9	.7	.4	.9		5.4	1.5	.1	4.6				.2	.3		愛媛県

- 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。 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	四国中央	西 条	今 治	松山市	松 山	八幡浜	宇和島
インフルエンザ定点	61	5	10	8	17	7	7	7
小児科定点	37	3	6	5	11	4	4	4
眼科定点	8	-	1	1	3	1	1	1
基幹定点	6	1	1	1	-	1	1	1

注) 表中の報告数は6月28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 (2006.6.19～7.9)

類型		二類感染症				三類	四類感染症												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)ポツリヌス症	(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	(2)ウイルス性肝炎 (E型及びA型肝炎を除く)	(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・ヤコブ病	(6)劇症型溶血性レンサ球菌感染症	(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	(12)破傷風	(13)黄色ブドウ球菌感染症	(14)バンコマイシン耐性腸球菌感染症															
第25・26・27週報告数	愛媛県					1										1																																				
	保健所別	四国中央																																																		
		西条																																																		
		今治																																																		
		松山市					1																										1																			
		松山																																																		
		八幡浜																																																		
宇和島																1																																				
週推移	愛媛	27週					1										1																																			
		26週																																																		
		25週																																																		
		24週																1						1																												
2006年累積数	愛媛県		3			7		3				1			3								1	1	1	1			5									3														
	保健所別	四国中央																							1					1																						
		西条																																																		
		今治					1							1																																						
		松山市		3			1		1																					1																						
		松山							2																																											
		八幡浜																							1																											
宇和島						5									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。  
 ・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。

(2006.7.12集計)

愛媛県 定点把握五類感染症（月報） 2006年6月

患者報告数		STD定点									基幹定点						
		性器クラミジア感 染性症			性器ヘルペス感 染症			尖圭コンジロー マ			淋菌感 染症				ド メ チ シ リ ン 耐 性 黄 色 ブ 球 菌 感 染 症	ペ ニ シ リ ン 耐 性 肺 炎 球 菌 感 染 症	葉 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	四国中央	2	2		1	1					3	3		1			四国中央
	西条	2		2							1	1		1			西条
	今治	3	3								2	2		1			今治
	松山市	12	1	11	8		8	4	1	3				-	-	-	松山市
	松山	2	2		1		1				1	1		4	1		松山
月 推 移	愛媛県	21	8	13	10	1	9	4	1	3	9	9		16	1		愛媛県
	1月前	17	8	9	8	3	5	3	2	1	13	12	1	22			1月前
	2月前	10	5	5	6	1	5	3	1	2	6	4	2	21	4		2月前
	3月前	17	6	11	2	1	1	5	3	2	16	12	4	21			3月前
	年 齢 別	0															
1-4																	1-4
5-9																	5-9
10-14																	10-14
15-19		3	1	2	1		1										15-19
20-24		6	1	5	1	1					3	3					20-24
25-29		5	2	3	1		1	1	1								25-29
30-34		2	2		1		1	1		1	3	3					30-34
35-39		2		2	4		4	1		1	1	1					35-39
40-44					2		2				1	1					40-44
45-49		2	1	1													45-49
50-54											1	1				1	50-54
55-59		1	1											1			55-59
60-64								1		1							60-64
65-69														3			65-69
70-													11			70-	

定点当たり報告数

保 健 所 別	四国中央	2.0	2.0		1.0	1.0				3.0	3.0		1.0				四国中央
	西条	1.0		1.0						.5	.5		1.0				西条
	今治	3.0	3.0							2.0	2.0		1.0				今治
	松山市	3.0	.3	2.8	2.0		2.0	1.0	.3	.8				-	-	-	松山市
	松山	2.0	2.0		1.0		1.0				1.0	1.0		4.0	1.0		松山
愛 媛 県	八幡浜 宇和島									2.0	2.0		9.0				八幡浜 宇和島
	愛媛県	1.9	.7	1.2	.9	.1	.8	.4	.1	.3	.8	.8		2.7	0.2		愛媛県

(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
S T D 定 点	11	1	2	1	4	1	1	1
基 幹 定 点	6	1	1	1	-	1	1	1

注) 表中の報告数は7月10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 (2006.6.5 ~ 2006.6.25)

(定点当たり報告数)

	1) インフルエンザ	小児科定点										眼科定点		基幹定点								
		RSウイルス感染症	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	突発性発しん	百日咳	風しん	ヘルパンギーナ	麻しん <sup>2)</sup>	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 <sup>3)</sup>	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 <sup>4)</sup>	成人麻しん	
23週	愛媛県	.6	.1	1.9	2.6	5.0	2.2	.8	.3	.9			3.6	1.6		4.1		.3	1.2			
	近県																					
	香川県	.9		2.3	1.0	3.9	1.8	2.8	.6	.7			1.5	1.7	.3	1.0						
	徳島県	1.0		1.0	.6	2.6	2.2	1.9	.2	.6			1.3	2.8		.3			.2			
	高知県			.7	1.1	3.0	2.2	.5	.1	.7			1.3	.8					.4			
	全国	.8	.0	1.3	2.5	4.5	2.6	.7	.6	.7	.0	.0	1.9	.0	1.8	.0	1.2	.0	.1	.4	.0	.0
	北海道	3.3	.2	1.0	3.5	3.4	2.7	.2	.2	.3			.2		2.1		.9			.0		
	東北	1.3	.0	.5	2.4	4.6	2.7	.2	.6	.6	.0		.9		1.5	.0	1.0		.0	.8	.0	
	関東	.1	.0	1.4	2.7	4.1	2.6	.3	.7	.7	.0	.0	3.1	.0	1.5	.0	1.7	.0	.0	.5	.0	.0
	甲信越北陸	.0	.0	1.4	3.3	5.6	3.3	.8	.4	.6	.0		1.6	.0	2.5		1.0		.0	.5	.0	
東海	.2	.0	1.5	2.6	4.3	2.9	2.8	.7	.8	.0	.0	1.1		1.9	.0	.7		.1	.4		.1	
近畿	.3	.0	1.5	2.4	4.7	2.5	.6	.4	.5	.0	.0	1.8	.0	1.5	.0	.9	.0	.1	.4	.0		
中国四国	.6	.1	1.4	1.7	4.6	2.1	.8	.5	.7	.0	.0	2.0	.0	1.8	.0	1.4	.0	.1	.4	.0		
九州沖縄	2.5	.1	1.3	2.2	5.1	2.5	.4	.5	.9	.0	.0	2.0	.0	2.1	.0	1.5	.0	.1	.3			

(2006.6.15集計)

24週	愛媛県	.3	.1	2.1	2.2	4.7	4.2	.9	.3	.8			4.8	1.4		3.3		.2	1.3			
	近県																					
	香川県	.6		1.6	1.3	3.0	2.2	3.3	.3	.4			2.2	1.6		1.0						
	徳島県	.6		.8	.8	2.5	2.4	2.9	.3	.7			1.4	2.0								
	高知県			.4	1.3	1.7	1.9	.4	.4	.7	.0		2.4	1.0		2.0			.4			
	全国	.8	.0	1.3	2.6	4.2	2.6	.9	.7	.7	.0	.0	2.7	.0	1.5	.0	1.1	.0	.0	.5	.0	.0
	北海道	2.0	.1	1.1	4.1	3.2	2.8	.1	.2	.4	.0		.3	.0	2.0	.1	.7			.0		
	東北	1.3	.1	.5	2.4	4.1	2.8	.4	.9	.6	.0		1.5	.0	1.5	.0	.7			.8	.0	
	関東	.1	.0	1.4	2.8	4.0	2.2	.4	.9	.7	.0	.0	4.3	.0	1.4	.0	1.5	.0	.0	.5	.0	.0
	甲信越北陸	.1	.0	1.3	3.2	4.6	3.5	1.0	.4	.6			2.8		2.3		.8	.0	.1	.7	.0	
東海	.2	.0	1.6	2.6	3.9	2.7	3.1	1.0	.8	.0	.0	1.8	.0	1.4	.1	.5	.1	.1	.7			
近畿	.3	.0	1.6	2.4	4.3	2.5	.9	.5	.6	.0	.0	2.4	.0	1.2	.0	.7	.0	.1	.2		.0	
中国四国	.4	.0	1.2	1.8	4.0	2.6	1.1	.6	.7	.0	.0	2.5	.0	1.5		1.4		.1	.5	.0		
九州沖縄	3.1	.1	1.4	2.1	4.9	2.8	.4	.5	1.0	.0	.0	2.3	.0	1.8	.1	1.6	.0	.0	.2	.0		

(2006.6.22集計)

25週	愛媛県	.5	.0	1.7	2.2	4.4	2.9	.7	.4	.9			5.4	1.5	.1	4.6	.2		.3			
	近県																					
	香川県	.3		1.7	1.3	3.2	1.5	3.8	.4	.9	.1		1.6	2.2		1.0						
	徳島県	.4		.7	.8	2.0	2.3	4.4	.0	1.0			2.6	2.5		.8						
	高知県			.6	1.3	1.7	2.2	.6	.3	.6	.0	.0	2.7	1.0		2.3			.4			
	全国	.7	.0	1.4	2.2	3.7	2.3	1.2	.7	.8	.0	.0	3.6	.0	1.7	.0	1.2	.0	.1	.5	.0	.0
	北海道	1.4	.1	1.4	3.4	2.2	3.1	.2	.3	.4			.9		2.4		.5					
	東北	1.2	.1	.6	2.3	3.5	2.8	.4	.7	.7	.0	.0	2.8	.0	1.8	.0	1.0	.0	.0	1.0		
	関東	.1	.0	1.6	2.4	3.6	2.3	.6	1.0	.8	.0	.0	5.5	.0	1.6	.0	1.8		.0	.6	.0	.0
	甲信越北陸	.1	.0	1.2	2.8	4.0	2.9	1.5	.4	.6	.0		3.4		2.7	.0	1.0	.1	.1	.5		
東海	.1		1.5	2.3	3.3	2.4	4.2	1.2	.8	.0	.0	2.8	.0	1.5	.1	1.0		.1	.5			
近畿	.1	.0	1.6	1.8	3.9	2.0	1.0	.5	.7	.0	.0	3.2	.0	1.4	.0	.6	.0	.1	.3			
中国四国	.3	.0	1.1	1.6	3.8	1.9	1.2	.5	.8	.0	.0	2.8	.0	1.8	.0	1.5	.0	.2	.3			
九州沖縄	2.6	.1	1.2	1.9	4.7	2.0	.4	.5	1.1	.0	.0	2.8		1.9	.1	1.7	.0	.2	.3	.0		

(2006.6.29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) オウム病は除く。



全国 全数把握感染症 第23、24、25週 (2006.6.5 ~ 6.25)

疾病名	二類感染症				三類	四類感染症															五類感染症																	
	(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	(2) ウイルス性肝炎 (E型及びA型肝炎を除く)	(3) 急性脳炎	(4) クリプトスポリジウム症	(5) ヤコブ病	(6) 劇症型溶血性レンサ球菌感染症	(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	(12) 破傷風	(13) 黄色ブドウ球菌感染症	(14) パンコマイシン耐性腸球菌感染症		
第23・24・25週報告数	全 国	3	15	2		208		10	1	5		1	51	2	5			2		1	19		23	7	3		2	5	64	4	1		27	1		1		
ブロック別	四 国		1			2																																
	北 海 道					2		1	1																											1	2	
	東 北 関 東	3	3	2		59		3	1		1		1									3	9		1			1	22	1				7	1			
	甲信越北陸		1			17												1				2	1	1				4	1									
	東 海 近 畿		2			14				1		1	1							1	2		1	1	1		1	19					3			1		
	中国四国		1			24				2					3							4			1	1			6					1				
	九 州 沖 縄					40									1								2	2			1				1		7					
	週推移	全 国	25週	1	5	1		67		4	1	1		15	1	1							7	5	2	3			3	23	2	1		8				
		24週			4			72		4		4		21	1	2					1	6	10	4			1		16	1			13				1	
		23週	2	6	1		69		2				1	15		2			2			6	8	1			1	2	25	1			6	1				
22週		1	7	3	1	76	1	7					19	2	2			1			8	6	4	1		2	2	20	1			5	1					
2006年累積数	全 国	21	204	42	14	742	36	211	12	15		1	145	19	10			1	24		1	177	313	111	91	7	79	63	572	41	8		285	35		37		
	四 国		3			6		3				1		2								1	1	1		1		4				2						
	北 海 道					12	9	11	11				1								5	7	4	2		5	6	14	1			6	1					
	東 北 関 東	14	84	27	11	171	11	42		5	1	5	8			14					53	137	29	35	6	26	22	308	18	4		77	12		13			
	甲信越北陸	2	14	3	1	50	4	20		1		33	1			1					18	7	11	8		9	4	26	6	1		10	3		3			
	東 海 近 畿	1	19	4	2	72	3	29	1	2		4	5			1		1	1	30	42	16	9		6	11	63	2	1		32	1		6				
	中国四国	1	8			92	1	31		2		9		4		1					16	15	8	10		12	4	22	2			38	5		2			
	九 州 沖 縄	2	8	2		122	5	14				11	1	5				1			7	13	6	12		7	1	13	2	1		65	10		4			

・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。