

## - 重症急性呼吸器症候群 (SARS) に関するお知らせ -

最近、香港、中国広東省などで、重症急性呼吸器症候群 (SARS) が流行しています。これまでに、世界で 2,722 名の疑わしい患者と 106 名の死亡者が報告されています (4 月 9 日現在 WHO)。我が国では現在までに発生報告はありません。SARS の発生が報告されている地域 (トロント、シンガポール、広東省、香港、山西省、台湾、ハノイなど) から帰国された方で、帰国後 10 日以内に咳または呼吸困難を伴う 38 度以上の急な発熱症状がある方は、保健所またはかかりつけ医に相談してください。なお、保健所、かかりつけ医への相談は直接受診せず、必ず事前に電話連絡を行い、指示を受けてください。

### 発生動向の概況

インフルエンザの患者報告数は県下全域で減少してきました。3 月以降 B 型の検出数が増加しており、現在の患者発生は B 型が中心のようです。今シーズンの流行は終息に向かっていますが、今後しばらくの間は B 型による散発が続くと思われます。

麻疹 (はしか) は今治地区で散発しています。本格的な好発時期を迎えましたので、もうしばらく注意が必要です。

A 型肝炎の患者報告が続いています。A 型肝炎は主に経口感染で、ウイルスに汚染された食品や水などの摂取により感染します。感染性胃腸炎も多発しており、腸管出血性大腸菌感染症も今年初めて 2 例報告されました。日頃から手洗いの励行や食材を十分に加熱するなど、食中毒予防を心がけましょう。

### 県内での感染症発生状況

全数把握感染症  
 3 類感染症 : 腸管出血性大腸菌感染症 2 例 (O157)  
 4 類感染症 : 急性ウイルス性肝炎 1 例 (A 型)  
 後天性免疫不全症候群 1 例 (AIDS)  
 [50 歳代男性 推定感染地域 海外 推定感染経路 異性間性的接触]  
 梅毒 2 例 (早期顕症 1 例、無症候 1 例)

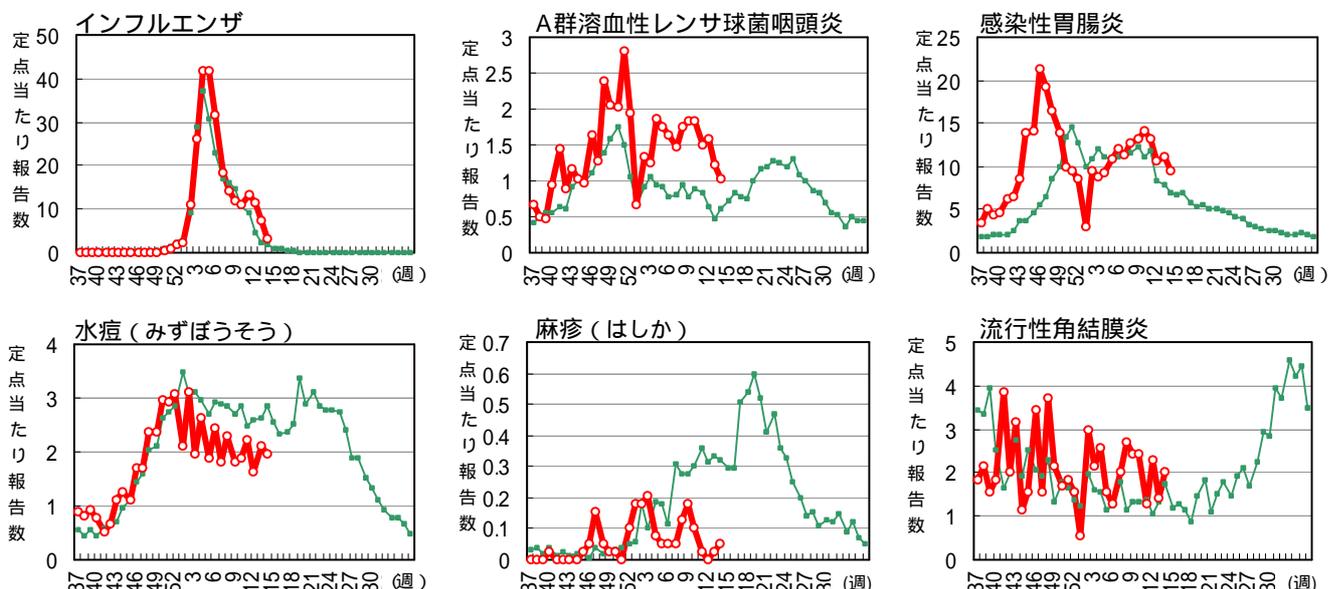
定点把握感染症 (数字は最新週の定点当たり報告数)

	愛媛県推移	発生地区	県内の傾向
インフルエンザ	3.2	大 洲	県下全域で減少中。
A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.0	新居浜・西条	減少傾向にあるが、新居浜、西条地区で多発が続く。
感染性胃腸炎	9.4	県下全域	一時の流行は過ぎやや減少傾向にあるが、依然多発。
麻疹	0.1	今 治	今治地区で発生が続く。

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。)

感染性胃腸炎 : 当科でも一時の流行は過ぎた感じがしていますが、なお嘔吐下痢が多く、ロタウイルスとそれ以外の不明なウイルスがありそうです。

過去 30 週の動向 (太線: 過去 30 週の動向、細線: 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15年4月9日現在

インフルエンザ患者報告数の減少とともに、インフルエンザウイルス検出数も減少していますが、松山市で13週にもA香港型、B型がそれぞれ1株ずつ分離されています。隣県の香川県では依然B型の検出報告が続いています。

感染性胃腸炎の患者報告数は減少傾向にありますが、かなり高い水準で推移しています。病原体定点の検体からはロタウイルス、下痢原性大腸菌が検出されています。感染性胃腸炎患者から腸管出血性大腸菌O157の分離の報告があり、今後夏季に向けて本感染症には注意が必要と思われます。

週別インフルエンザウイルス分離状況

インフル型別	週	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	計
	期間	12/9-	12/16-	12/23-	12/30-	1/6-	1/13-	1/20-	1/27-	2/3-	2/10-	2/17-	2/24-	3/3-	3/10-	3/17-	3/24-	
A香港型	伊予三島				1	5	3	4	5	1	5		2	1				1
	新居浜																	26
	西条		1	4		2	3	1	2							1		15
	今治						2	5	9	3	2		1					22
	松山市	7	7	2		10	8	4	5	7	5	4			1		1	63
	松山山洲	2						5										8
	大幡						6											6
宇和島						6											6	
計		9	8	6	1	17	28	21	21	11	12	4	3	5	1	1	1	149
B型	伊予三島															1		1
	新居浜													1	1			3
	西条								1		1				1	2		6
	松山市						2	2		1	1	1	2	6	6	2	1	23
計						2	2	1		3	1	3	7	8	5	1	33	
計		9	8	6	1	17	30	23	22	11	15	5	6	12	9	6	2	182

過去5週 検出病原体（インフルエンザ以外）

（3月3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
10	3/3~3/9	松山市	感染性胃腸炎	ロタ	糞便	3
				下痢原性大腸菌	糞便	3
				カンピロバクター	糞便	1
11	3/10~3/16	松山市	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	1
			不明熱	単純ヘルペス1	咽頭ぬぐい液	1
12	3/17~3/23	新居浜	感染性胃腸炎	ロタ	糞便	1
		松山市	感染性胃腸炎	ロタ	糞便	1
				下痢原性大腸菌	糞便	2
			上気道炎	RS	咽頭ぬぐい液	1
13	3/24~3/30	松山市	感染性胃腸炎	下痢原性大腸菌	糞便	1
14	3/31~4/6	松山市	感染性胃腸炎	ロタ	糞便	1

月別病原体検出結果

臨床診断名別検出結果（2003年2月以降採取検体）

検出病原体	検体採取月		2003				合計	
	2002	2003	1	2	3	4		
コクサッキーA16	1						1	
コクサッキーB4	3	3					6	
ポリオ1	1						1	
インフルA香港		23	88	30	8		149	
インフルB			4	8	21		33	
RS	3	2	3	6	1		15	
麻疹	6	13	14	2			35	
ロタ		6	2	8	5	1	22	
SRSV	40	17	9	3			69	
アデノ	2	3					5	
アデノ1	2		1				3	
アデノ2				1			1	
アデノ5			1				1	
単純ヘルペス1	3	1	4	1	1		10	
ウイルス計	61	68	126	59	36	1	351	
細菌	下痢原性大腸菌	6	7	5	3	7		28
	カンピロバクター	6	3		4	2		15
	A群溶レン菌	3	3					6
細菌計	15	13	5	7	9		49	

検出病原体	インフルエンザ様	感染性胃腸炎	麻疹	下気道炎	上気道炎	不明熱	合計
インフルA香港	38						38
インフルB	29						29
RS				5	1	1	7
麻疹			2				2
ロタ		14					14
SRSV		3					3
アデノ2	1						1
単純ヘルペス1						2	2
ウイルス計	68	17	2	5	1	3	96
下痢原性大腸菌		10					10
カンピロバクター		6					6
細菌計		16					16

愛媛県 定点把握 4類感染症 2003年 第 14 週 (2003.3.31 ~ 4.6)

	インフルエンザ	小児科定点										眼科定点		基幹定点								
		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	突発性発疹	百日咳	風疹	ヘルパンギーナ	麻疹 <sup>1)</sup>	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 <sup>2)</sup>	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>	成人麻疹	
患者報告数																						
保健所別	伊予三島	2	1	21	7		3					1	-	-								伊予三島
	新居浜	20	8	49	6		6					2	-	3								新居浜
	西条	24	6	20	6		6					2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	西条
	今治	21	5	50	1		2						-	1								今治
	松山市	69	2	15	111	29	1	14					1	9	-	-	-	-	-	-	-	松山市
	松山	19		2	43	6		2						1								松山
	大洲	26			27	8		2				1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
保健所別	八幡浜	16	2	29	10	2	4					-	-									八幡浜
	宇和島	7	1	16	3	1	1				1											宇和島
週推移	愛媛県	204	2	40	366	76	3	1	40			2	7	1	14							愛媛県
	1週前	481	3	48	436	82	5	4	44	1	1	1	12		10				6			1週前
	2週前	738		62	415	64	4	2	27				7	1	16							2週前
	3週前	850	2	59	515	87	7	4	29		1	1	16		9				5			3週前
年齢別	-6ヶ月					1		3			1											0
	-12ヶ月	1		24	8			23			1											1-4
	1	18	1	55	17			13						1								5-9
	2	16	2	36	13	1	1	1				1										10-14
	3	16	4	44	8									1								15-19
	4	23	10	41	10							2										20-24
	5	22	1	5	37	7	1					1										25-29
	6	13		8	23	3						1										30-34
	7	13		5	22	2						1										35-39
	8	12		2	20	3																40-44
	9	10		1	20	2																45-49
	10-14	22		2	36	2						1										50-54
	15-19	3			3																	55-59
	20-29 <sup>5)</sup>	9	1	5	1										4							60-64
	30-39	12													4							65-69
	40-49	6													1							70-
50-59	2													3								
60-69	5																					
70-79 <sup>6)</sup>	1																					
80-																						

定点当たり報告数

保健所別	伊予三島	.4	.3	7.0	2.3		1.0				.3	-	-									伊予三島	
	新居浜	2.9	2.0	12.3	1.5		1.5				.5	-	3.0									新居浜	
	西条	4.8	2.0	6.7	2.0		2.0				.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	西条	
	今治	2.6	1.0	10.0	.2		.4				.4		1.0									今治	
	松山市	4.3	.2	1.5	11.1	2.9	.1	1.4				.3	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	松山市	
	松山	2.4	.4	8.6	1.2		.4						1.0										松山
	大洲	8.7			13.5	4.0		1.0				.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲	
保健所別	八幡浜	3.2	.7	9.7	3.3	.7	1.3					-	-									八幡浜	
	宇和島	1.0	.3	4.0	.8	.3	.3				.3											宇和島	
愛媛県	3.2	.1	1.0	9.4	1.9	.1	.0	1.0			.1	.2	.1	2.0								愛媛県	

- 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。  
 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	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	64	5	7	5	8	16	8	3	5	7
小児科	39	3	4	3	5	10	5	2	3	4
眼科	7	-	1	-	1	3	1	-	-	1
基幹	6	1	1	-	1	-	1	-	1	1

注) 表中の報告数は4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。

愛媛県 定点把握4類感染症 2003年 第13週 (2003.3.24 ~ 3.30)

	インフルエンザ	小児科定点										眼科定点		基幹定点						成人麻疹		
		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	突発性発疹	百日咳	風疹	ヘルパンギーナ	麻疹 <sup>1)</sup>	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 <sup>2)</sup>	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>	
患者報告数																						
保健所別	伊予三島	6		39	19		2	3				5	-	-							伊予三島	
	新居浜	49	1	20	61	9		7			1	4						1			新居浜	
	西条	57		8	28	7	1	1	2			1	-	-	-	-	-	-	-	-	西条	
	今治	41		8	64	5			8		1							5			今治	
	松山市	161	1	5	117	18		1	14			1			4	-	-	-	-	-	-	松山市
	松山	34	1	4	40	6			1						1							松山
週推移	大洲	69		23	5			5				2	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲	
	八幡浜	30		2	51	8	4	2					-	-							八幡浜	
	宇和島	34		1	13	5		2													宇和島	
愛媛県	481	3	48	436	82	5	4	44		1	1	1	12				6				愛媛県	
1週前	738		62	415	64	4	2	27				7	1	16							1週前	
2週前	850	2	59	515	87	7	4	29			1	1	16				5				2週前	
3週前	699	1	72	550	74	2	4	34				4	12								3週前	
年齢別	-6ヶ月	1		2				3													0	
	-12ヶ月	5		32				28													1-4	
	1	22	1	1	67	14	2	1	12			1									5-9	
	2	24		3	53	8	2	1				1		2							10-14	
	3	32	1	5	51	10		1				2		1							15-19	
	4	46		9	53	14						4		1				1			20-24	
	5	43		9	33	17		1				1		1							25-29	
	6	44	1	7	35	11					1	2									30-34	
	7	47		4	32	1	1														35-39	
	8	38		2	23	2						1									40-44	
	9	29		5	16	1															45-49	
	10-14	73		1	29	4						1									50-54	
	15-19	11																				55-59
	20-29 <sup>5)</sup>	13		2	10			1							3							60-64
	30-39	23																				65-69
	40-49	14													1							70-
50-59	7													1								
60-69	4																					
70-79 <sup>6)</sup>	2																					
80-	3																					

定点当たり報告数

伊予三島	1.2		13.0	6.3	.7	1.0					1.7	-	-								伊予三島
新居浜	7.0	.3	5.0	15.3	2.3		1.8			.3	1.0						1.0				新居浜
西条	11.4		2.7	9.3	2.3	.3	.7				.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	西条
今治	5.1		1.6	12.8	1.0		1.6			.2				5.0			5.0				今治
松山市	10.1	.1	.5	11.7	1.8		1.4				.1			1.3	-	-	-	-	-	-	松山市
松山	4.3	.2	.8	8.0	1.2		.2							1.0							松山
大洲	23.0			11.5	2.5		2.5				1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
八幡浜	6.0		.7	17.0	2.7	1.3	.7					-	-								八幡浜
宇和島	4.9		.3	3.3	1.3		.5														宇和島
愛媛県	7.5	.1	1.2	11.2	2.1	.1	1.1		.0	.0	.0	.3		1.4			1.0				愛媛県

- 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。  
 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	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	64	5	7	5	8	16	8	3	5	7
小児科	39	3	4	3	5	10	5	2	3	4
眼科	7	-	1	-	1	3	1	-	-	1
基幹	6	1	1	-	1	-	1	-	1	1

注) 表中の報告数は4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。

# 全数把握感染症

愛媛

第13,14週

(2003.3.24 ~ 4.6)

(4月9日 患者報告数)

	2類感染症	3類	4 類 感 染 症																																			
			コレラ	細菌性赤痢	腸チフス	パラチフス	腸管出血性大腸菌感染症	アメーバ赤痢	エキノコックス症	オウム病	急性ウイルス性肝炎	Q 熱	クリプトスポリジウム症	ブ病	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	後天性免疫不全症候群	コクシジオイデス症	ジアルジア症	髄膜炎菌性髄膜炎	先天性風疹症候群	ツツガムシ病	デング熱	日本紅斑熱	日本脳炎	梅毒	破傷風	菌感染症	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	ブルセラ症	マラリア	ライム病	レジオネラ症					
愛媛県 報告数	愛媛県				2					1						1										2												
	伊予三島																									1												
	新居浜									1																												
	今治																																					
	松山市					2																																
	大八幡																																					
2003年累積数	愛媛県		2		2	2			15							3									3	1				1								
	伊予三島																									2												
	新居浜								1																													
	今治								4																													
	松山市		2		2	2										1																						
	大八幡									3						2										1						1						

全国

第12,13週

(2003.3.17 ~ 3.30)

(4月4日集計 患者報告数)

	2類感染症	3類	4 類 感 染 症																																			
			コレラ	細菌性赤痢	腸チフス	パラチフス	腸管出血性大腸菌感染症	アメーバ赤痢	エキノコックス症	オウム病	急性ウイルス性肝炎	Q 熱	クリプトスポリジウム症	ブ病	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	後天性免疫不全症候群	コクシジオイデス症	ジアルジア症	髄膜炎菌性髄膜炎	先天性風疹症候群	ツツガムシ病	デング熱	日本紅斑熱	日本脳炎	梅毒	破傷風	菌感染症	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	ブルセラ症	マラリア	ライム病	レジオネラ症					
近 県 報告数	愛媛県								1							1																						
	香川県																																					
	徳島県																																					
	高知県																																					
	岡山県					2																																
	広島県		1																																			
全 国 プロック別	全国	3	16	5	2	12	7	2	17							18	2				1	1			7	3	1		1									
	北海道																																					
	東北					1			1																													
	関東	1	7	3	1	1	2		1	1						10		2								3	1					1						
	甲信越		2			1				1						1																						
	北陸					3				3						2																						
2003年累積数	愛媛県		2			2			14							3									2	1				1								
	香川県		1						2																5													
	徳島県		1			6			1					1		1									2													
	高知県								1					3		1									1													
	岡山県					5	2		8																1												4	
	広島県		2			1	1		10					1		3									3													
全 国 プロック別	全国	8	127	20	7	105	119	4	10	216	2	1	27	22	196	13	7	30	7					107	15	16		19								34		
	北海道		2			4	3		5				1	1	4																							
	東北		13			9	6		1	13				3	1	3																				2		
	関東	4	55	9	4	23	59		3	52	1			4	6	114	1	5						7	5	3		10							9			
	甲信越		15	3		12	4			17	1			4	2	6																				5		
	北陸	1	9	3		10	15	1		10				5	3	26																				5		
2003年累積数	東 近	3	17	2	2	18	23		5	45		1		2	4	32	3	2						21	1											5		
	中国		8			18	7			48				5	2	7								16	2											4		
	四国					18	7			48				5	2	7								16	2											4		
	九州		8			11	5		1	26				3	3	4								17	2											4		
	沖縄																																					
	沖縄																																					

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12,13週 (2003.3.17 ~ 3.30)

(定点当たり報告数)

	インフルエンザ	小児科定点											眼科定点		基幹定点							
		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	突発性発疹	百日咳	風疹	ヘルパンギーナ	麻疹 <sup>1)</sup>	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 <sup>2)</sup>	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>	成人麻疹	
12週	愛媛県	11.5		1.6	10.6	1.6	.1	.1	.7				.2	.1	2.3							
	近畿	香川県	8.8	.0	.6	10.2	1.3	.3	.0	.5			.0	.1	.3	2.3						
		徳島県	14.9		.6	7.0	2.4	.1	.1	.4		.0	.1	.5		.8						
		高知県	9.3		2.6	7.7	2.7	.1	.1	.6		.1		1.4		2.3		.1		.4		
		岡山県	9.0	.0	.4	8.0	1.7		.1	.2	.0	.4	.0	.6		1.5				.8		
		広島県	.9	.1	.9	15.1	1.8	.1	.1	.7	.0	.0	.0	.6		1.0						
		山口県	24.8	.1	1.9	16.5	2.1	.4	.4	.9			.1	.0	.8	.2	1.7				.1	
		大分県	13.0	.0	1.8	18.8	2.4	.2		1.2			.3	.1	.8						.2	
	全国	7.1	.1	1.2	8.6	1.7	.1	.2	.6	.0	.0	.0	.1	.5	.0	.6		.0	.0	.2	.0	.0
	13週	北海道	8.3	.1	2.3	2.8	1.5		.6	.5		.0	.0	.6		.4				.0		
東北		14.8	.0	1.5	5.5	1.3	.1	.3	.6	.0	.0	.0	2.1	1.0	.0	.4			.5		.0	
関東		2.8	.0	1.3	7.5	1.3	.1	.1	.6	.0	.0	.0	.1	.3	.0	.8		.0	.0	.1		.1
甲信越北陸		9.3	.2	2.4	10.8	1.9	.1	.3	.6	.0	.0	.0	.0	.4		.3			.4	.0		.0
東海		3.4	.1	1.1	8.6	1.9	.1	.1	.7	.0	.0	.0	.0	.5	.0	.3			.0			.0
近畿		5.2	.1	.5	7.5	1.2	.0	.1	.5	.0	.0	.0	.0	.6		.4			.0	.2		
中国四国		10.3	.1	1.2	11.6	1.8	.1	.2	.6	.0	.1	.0	.0	.6	.1	1.4		.0		.1		
九州沖縄		11.4	.1	1.2	12.4	3.3	.3	.1	.9	.0	.0	.1	.2	.6	.0	.9			.0	.1		
13週	愛媛県	7.5	.1	1.2	11.2	2.1	.1	.1	1.1		.0	.0	.0	.3		1.4			1.0			
	近畿	香川県	3.8	.2	.4	8.0	.8	.4	.0	.4		.0	.1	.1	.3	1.0						
		徳島県	5.7	.1	.9	6.3	1.5	.0	.1	1.0	.1	.0	.0	.3	.6	.3						
		高知県	6.2	.1	2.3	6.5	2.5		.4	.5					1.6		1.3			.3		.5
		岡山県	5.3	.0	.4	7.7	1.9	.0	.2	.5		.8	.0	.1	.7		1.8		.2	1.0		
		広島県	.9	.2	.9	12.8	1.9	.1	.2	.7		.0	.1	.0	.7		1.6	.0		.3		
		山口県	15.8	.0	1.8	12.8	2.7	.2	.4	.8			.1	.0	.9		1.9					
		大分県	9.3		1.2	16.0	3.5	.5		1.3	.0		.3	.1	.8					.2		
	全国	4.1	.1	1.0	7.7	1.9	.1	.2	.7	.0	.0	.0	.1	.6	.0	.8	.0	.0	.0	.2	.0	.0
	13週	北海道	4.7	.1	1.9	2.7	1.5	.0	.7	.6		.0	.0	.0	.5		.7					
東北		8.8	.0	1.1	5.3	1.4	.1	.2	.6	.0	.0	.0	.3	1.0		.6			.4	.0		
関東		1.3	.0	1.0	6.6	1.4	.1	.1	.7	.0	.0	.0	.2	.4	.0	1.1	.0	.0	.0	.0		.1
甲信越北陸		5.6	.2	2.4	10.3	2.3	.1	.4	.6	.0	.0	.0	.0	.4		.3			.0	.4	.0	.0
東海		1.9	.1	.8	7.5	1.9	.2	.2	.6		.0	.0	.0	.6	.0	.4		.1	.1	.0		.0
近畿		2.8	.1	.5	7.3	1.4	.1	.1	.6	.0	.0	.1	.0	.7	.0	.5		.0	.1	.1		
中国四国		6.4	.1	1.0	10.2	1.9	.1	.2	.7	.0	.1	.0	.0	.7	.0	1.5	.0	.0		.3		.1
九州沖縄		7.1	.2	.9	10.3	3.5	.3	.1	.9	.0	.0	.1	.2	.8	.1	1.2		.0	.0	.1		.0

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 定点把握4類感染症(月報) 2003年 3月

患者報告数		STD定点									基幹定点						
		性器クラミジア感染症			性器ヘルペスウイルス感染症			尖形コンジローム			淋菌感染症				ドキシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	薬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	伊予三島	4	4							2	2		2	1	1	伊予三島	
	新居浜									1	1		7			新居浜	
	西条	2		2									-	-	-	西条	
	今治	4	4		1	1				2	2		3			今治	
	松山市	21	4	17	2		2	3	2	1	2		2			松山市	
保健所別	松山	1	1							1	1		3		1	松山	
	大洲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲	
	八幡浜				2	2										八幡浜	
月推移	宇和島									3	3		10			宇和島	
	愛媛県	32	13	19	5	3	2	3	2	1	11	9	2	25	1	2	愛媛県
	1月前	23	6	17	5	1	4	2	2		6	6		13	1		1月前
	2月前	28	6	22	5	1	4	6	3	3	11	10	1	13		3	2月前
年齢別	3月前	34	13	21	4	1	3	1	1		15	14	1	17	1	1	3月前
	0														1		0
	1-4																1-4
	5-9												1				5-9
	10-14																10-14
	15-19	2	1	1	1	1		1		1	1						15-19
	20-24	10	5	5				1	1		3	2	1				20-24
	25-29	5	1	4	1		1				2	2					25-29
	30-34	6	2	4							1	1		1			30-34
	35-39	3	2	1							2	2		1			35-39
	40-44	2	1	1				1	1		1	1				1	40-44
	45-49	2	1	1	2	1	1							2		1	45-49
	50-54	1		1							1		1	2			50-54
	55-59																55-59
	60-64	1		1										1			60-64
	65-69													5			65-69
	70-				1	1								12			70-

## 定点当たり報告数

保健所別	伊予三島	4.0	4.0							2.0	2.0		2.0	1.0	1.0	伊予三島	
	新居浜									1.0	1.0		7.0			新居浜	
	西条	2.0		2.0									-	-	-	西条	
	今治	4.0	4.0		1.0	1.0					2.0	2.0		3.0			今治
	松山市	5.3	1.0	4.3	.5		.5	.8	.5	.3	.5		.5	-	-	-	松山市
保健所別	松山	1.0	1.0							1.0	1.0		3.0		1.0	松山	
	大洲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲	
	八幡浜				2.0	2.0											八幡浜
保健所別	宇和島									3.0	3.0		10.0			宇和島	
	愛媛県	2.9	1.2	1.7	.5	.3	.2	.3	.2	.1	1.0	.8	.2	4.2	.2	.3	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
STD 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4月8日集計分であり、その後の報告数は翌月以降に反映されます。