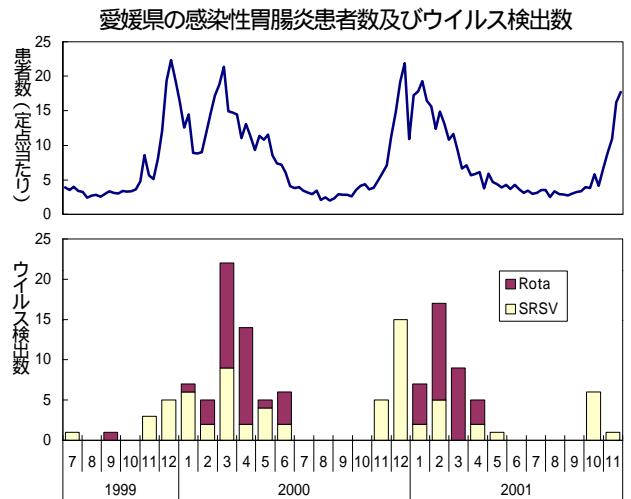




# 感染性胃腸炎

平成 13 年 12 月 12 日現在

この冬も感染性胃腸炎の流行時期を迎えました。図には愛媛県感染症発生動向調査における感染性胃腸炎患者数(定点当たり)及び検出ウイルスの消長を示しました。患者は冬期に集中しており、年末年始を境に2峰性のピークを示しています。検出病原体のほとんどはウイルス性ですが、晩秋から年末にかけてみられる第1の流行時期にはSRSV(主にノーウォークウイルス)が最も多く検出されます。また、新年から3月にかけてはロタウイルスが多く検出され、2つのピークがそれぞれ別のウイルスによるものであることがわかります。SRSVとロタウイルスはともに下痢、嘔吐を主徴とする胃腸炎をおこしますが、SRSVはロタウイルスに比べ、幅広い年齢層に罹患する傾向があります。これらのウイルスは主に経口感染ですから、感染予防には手洗いの励行が有効です。特にSRSVは、ウイルスに汚染された貝類の生食や調理中の2次汚染による食中毒をしばしば引き起こしています。食品の調理中は手指や器具の清潔に気をつけることが大切です。



## 病原体検出情報

過去5週 検出病原体

(11月5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
45	11/5~11/11	新居浜	上気道炎	コクサッキーA8	咽頭ぬぐい液	1
		松山市	感染性胃腸炎	下痢原性大腸菌 カンピロバクター	糞便	1 1
46	11/12~11/18	松山市	感染性胃腸炎	サルモネラ 09	糞便	1
				カンピロバクター	糞便	1
47	11/19~11/25	松山市	上気道炎	コクサッキーB2	咽頭ぬぐい液	1
			感染性胃腸炎	カンピロバクター	糞便	1
48	11/26~12/2	新居浜	上気道炎	コクサッキーB2	咽頭ぬぐい液	1
		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
松山	無菌性髄膜炎	コクサッキーB2	髄液・咽頭・糞便	1		
49	12/3~12/9	新居浜	感染性胃腸炎	SRSV	糞便	2
		松山市	感染性胃腸炎	カンピロバクター	糞便	3
				SRSV	糞便	2

## 月別病原体検出結果

検出病原体	検体採取月						合計
	7	8	9	10	11	12	
ウイルス	2001						
コクサッキーA2	1						1
コクサッキーA4	4		1	1			6
コクサッキーA5	9	1					10
コクサッキーA6		2					2
コクサッキーA8	2				1		3
コクサッキーA10			1				1
コクサッキーA16	3	2					5
コクサッキーB2				1	3		4
コクサッキーB3	5	4	1	5			15
エコー16				1			1
ポリオ2				1			1
エンテロ71	2						2
RS	1		1		1		3
ムンプス	3	4	3	1			13
アデノ3	3	8	2				13
アデノ5	1						1
アデノ6	1						1
単純ヘルペス1		1	1	1			3
電頭							
SRSV				6	1	4	11
アデノ				3			3
ウイルス計	35	22	10	20	6	4	97
細菌							
下痢原性大腸菌	30	1	1		2		34
サルモネラ09		1	1	1	1		4
カンピロバクター	5	1	2	3	4	3	18
A群溶レン菌		1	1	1			3
細菌計	35	4	5	5	7	3	59

## 臨床診断名別検出結果 (2001年10月以降採取検体)

検出病原体	インフルエンザ様	A群溶レン菌咽頭炎	感染性胃腸炎	ヘルパンギーナ	下気道炎	上気道炎	無菌性髄膜炎	不明熱	合計
コクサッキーA4				1					1
コクサッキーA8						1			1
コクサッキーB2						3	1		4
コクサッキーB3						4		1	5
エコー16								1	1
ポリオ2						1			1
RS					1				1
ムンプス								1	1
単純ヘルペス1	1								1
SRSV			11						11
アデノ			3						3
ウイルス計	1		14	1	1	9	1	3	30
細菌									
下痢原性大腸菌			2						2
サルモネラ09			2						2
カンピロバクター			10						10
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 2001年 第48週 (2001.11.26~12.2)

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>			
伊予三島			1	28	4	14	3					16	-	-									伊予三島
新居浜			5	57	8		8				1	22	-	1									新居浜
西条			1	35	8		5					12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	西条
今治			9	91	2		9	8			6	15	-	6				2					今治
松山市		1	29	226	24	13	11	11				58	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	松山市
松山	2		2	73	14	2		12				6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	松山
大洲			1	38	3		2	7				11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
八幡浜			1	37	2		3	4				17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	八幡浜
宇和島			9	47			6	3				5	-	-				2					宇和島
愛媛県	2	1	58	632	65	29	31	61		7		162	-	11				4					愛媛県
1週前	1		62	428	56	7	23	44		3		135	-	14				1					1週前
2週前		1	48	348	38	18	24	36		3		137	-	11				2					2週前
3週前		9	34	257	32	29	17	38		11	1	140	-	10			1	3					3週前
-6ヶ月				9	2			4															0
-12ヶ月				35	2			47				3											1-4
1			1	96	10	7	1	9			2	8						2					5-9
2		1	6	88	22	4	2					19						1					10-14
3			6	82	12	4	3				2	19											15-19
4			4	79	7	7					2	26											20-24
5			5	52	4	3	5					26											25-29
6			15	49	1	4	7	1		1		24		1									30-34
7			11	29	3		4					16											35-39
8			6	27	1		4					8											40-44
9			1	17			1					7											45-49
10-14			3	46	1		4					5											50-54
15-19				7										3									55-59
20-29 <sup>5)</sup>	1			16								1		2									60-64
30-39														3									65-69
40-49	1													1									70-
50-59														1									
60-69														1									
70-79 <sup>6)</sup>																							
80-																							

定点当たり報告数

伊予三島			.3	9.3	1.3	4.7	1.0					5.3	-	-									伊予三島
新居浜			1.3	14.3	2.0		2.0				.3	5.5	-	1.0									新居浜
西条			.3	11.7	2.7		1.7					4.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	西条
今治			1.8	18.2	.4		1.8	1.6			1.2	3.0	-	6.0				2.0					今治
松山市		.1	2.9	22.6	2.4	1.3	1.1	1.1				5.8	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	松山市
松山	.3		.4	14.6	2.8	.4		2.4				1.2	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	松山
大洲			.5	19.0	1.5		1.0	3.5				5.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
八幡浜			.3	12.3	.7		1.0	1.3				5.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	八幡浜
宇和島			2.3	11.8			1.5	.8				1.3	-	-				2.0					宇和島
愛媛県	.0	.0	1.5	16.2	1.7	.7	.8	1.6		.2		4.2	-	1.6				.7					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
インフルエンザ定点	64	5	7	5	8	16	8	3	5	7
小児科定点	39	3	4	3	5	10	5	2	3	4
眼科定点	7	-	1	-	1	3	1	-	-	1
基幹定点	6	1	1	-	1	-	1	-	1	1

愛媛県 定点把握4類感染症 2001年 第47週 (2001.11.19~11.25)

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>		
伊予三島			1	40	7	4	7					9	-	-								伊予三島
新居浜			5	37	21		9					5		3								新居浜
西条			1	22	5		3					7		-								西条
今治			10	41	8		3	5			3	20		1				1				今治
松山市			27	152	8	1	10	12				49		10								松山市
松山			6	36	3	1	3	3				9										松山
大洲			4	35	3	1	4	1				13		-								大洲
八幡浜			5	30				4				15		-								八幡浜
宇和島	1		3	35	1		2					8										宇和島
愛媛県	1		62	428	56	7	23	44			3	135		14				1				愛媛県
1週前		1	48	348	38	18	24	36			3	137		11				2				1週前
2週前		9	34	257	32	29	17	38			11	140		10			1	3				2週前
3週前		8	31	161	32	18	10	33	1		10	87		18				3				3週前
-6ヶ月				3	1			4														0
-12ヶ月				25	2		1	28				1										1-4
1			2	51	7	1	2	10			1	11						1				5-9
2			1	56	9	1	2	2			1	17										10-14
3			8	73	7	2	1					16										15-19
4			6	41	16	3	1				1	28		2								20-24
5			10	41	7		6					22										25-29
6			15	39	4		2					18										30-34
7			9	23			3					8										35-39
8			6	14	2		4					6		1								40-44
9			1	14			1							1								45-49
10-14			3	38	1							8										50-54
15-19				2										1								55-59
20-29 <sup>5)</sup>			1	8										2								60-64
30-39	1													5								65-69
40-49														1								70-
50-59														1								
60-69																						
70-79 <sup>6)</sup>																						
80-																						

定点当たり報告数

伊予三島			.3	13.3	2.3	1.3	2.3					3.0	-	-								伊予三島
新居浜			1.3	9.3	5.3		2.3					1.3		3.0								新居浜
西条			.3	7.3	1.7		1.0					2.3	-	-								西条
今治			2.0	8.2	1.6		1.0				.6	4.0		1.0				1.0				今治
松山市			2.7	15.2	.8	.1	1.0	1.2				4.9		3.3								松山市
松山			1.2	7.2	.6	.2	.6	.6				1.8										松山
大洲			2.0	17.5	1.5	.5	2.0	.5				6.5	-	-								大洲
八幡浜			1.7	10.0				1.3				5.0	-	-								八幡浜
宇和島	.1		.8	8.8	.3		.5					2.0										宇和島
愛媛県	.0		1.6	11.0	1.4	.2	.6	1.1			.1	3.5		2.0				.2				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
インフルエンザ定点	64	5	7	5	8	16	8	3	5	7
小児科定点	39	3	4	3	5	10	5	2	3	4
眼科定点	7	-	1	-	1	3	1	-	-	1
基幹定点	6	1	1	-	1	-	1	-	1	1

# 全数把握感染症

愛媛

第47,48,49週

(2001.11.19 ~ 12.9)

(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	マラリア	ライム病	レジオネラ症				
愛媛県 報告数	愛媛県		1		1				1						2											1								
	伊予三島								1																									
	新居浜条治		1																															
	松山市					1									1																			
	大八幡和島																								1									
	宇和島																																	
2001年累積数	愛媛県		5	2	52	3			5			3		7	1								1	6	5									
	伊予三島				1				3														1	2										
	新居浜条治		1		1																				2									
	松山市		1	2	37	2			1			1		4	1										1									
	大八幡和島																										3							
	宇和島					1																			1	2								

全国

第46,47,48週

(2001.11.12 ~ 12.2)

(12月7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	マラリア	ライム病	レジオネラ症						
近畿 報告数	愛媛県		1		1				1						2										1											
	香川県																								1											
	徳島県																				2															
	高知県																																			
	岡山県					1															1															
	広島県						2																													
	山口県					1																														
	大分県																																			
	福岡県	2	20	2		49	17			13	1	1	8	1	20		1	1			40		3		11			4	3			2				
	北海道					3							1																	1						
東北					6							1		1																						
関東	1	8			6	7			4		1	3	1	13		1	1							3			2	1				1				
甲信越北陸					2	3			3			1												2									1			
東海					3					1		1			2													2								
近畿	1	1			9	4			3			1		1								1		3					1							
中国四国					4	2			1					2										2												
九州沖縄					16	1			2					1								2		1												
2001年累積数	愛媛県		4	2	52	3			5			3		7	1									1	5	5										
	香川県		6	2	17	2			5	1				2											18											
	徳島県			1	13	3			3			1	1								1				3	3			1							
	高知県				18	1		1	6	1		4	1	2							4		12	1	4	2	1									
	岡山県				78	9			30			3	1	5							3				15	3	1	1						2		
	広島県				83	6		1	27			1	2	4											9			2	1					1		
	山口県				47	1			2					2											17	2										
	大分県				38				13																4											
	福岡県	47	581	61	19	4182	383	11	29	838	27	8	117	41	838	1	124	8	1	347	45	38	5	517	71	42	98	14	76							
	北海道	2	19	3		154	6	9		11	2		5	1	4										11	2	1	4	5	2						
東北					340	6	1	3	54			11	3	22										18	3	1	2	1	8							
関東	18	238	29	17	1298	180		9	266	11	8	25	12	540		73	4			37	31			136	18	25	56	3	26							
甲信越北陸	2	39	1	1	320	18		1	39	1		11	3	37	1	4				42	2			29	7	4	2	2	9							
東海	7	55	7	1	326	28		9	83	7		10	5	71		2	2			28	3			33	5	6	6									
近畿	13	105	7		814	94	1	4	197	3		29	6	117		34				5	4	6	1	164	6	1	15									
中国四国	1	34	7		426	27		2	80	3		13	6	22		6				45		20	2	72	18	4	4	3								
九州沖縄	4	65	3		504	24		1	108			13	5	25		3	2	1		80	2	12	2	54	12											

・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。

全国 定点把握4類感染症 第46,47,48週 (2001.11.12~12.2)

(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	
46週	愛媛県	.0	1.2	8.9	1.0	.5	.6	.9			.1		3.5		1.6			.3				
	近畿圏	香川県	.1	.2	5.7	1.4	2.2	.5	.7			.0		1.4		2.0			.2			
		徳島県	.0	.5	4.9	1.2	.6	.3	.7			.1		2.3					.2			
		高知県	.0	.7	2.2	.6	.2	.2	.4			.1		.5		1.7			1.8			
		岡山県	.0	.4	3.4	1.2	1.7	.2	.5	.0	.0	.0	.0	1.7		1.3			.8			
		広島県	.0	.1	1.3	1.6	.4	.1	.9	.0	.0	.1	.0	1.2	.1	1.0	.0	.0	.4			
	山口県	.0	.0	2.5	1.4	.5	.4	1.2			.4	.1	.9	.1	1.8			.6				
	大分県	.1	.1	1.2	8.0	1.8	.1	2	1.3			.3		1.3		.2		.1				
	全国	.1	.1	1.3	5.9	1.5	.6	.3	.8	.0	.0	.1	.0	1.6	.0	1.0	.0	.0	.3	.0	.0	
	北海道	.2	2.4	3.0	1.9	.8	.3	.5	.0	.0	.1	.3	1.3		1.2			.0				
	東北	.0	.0	1.9	4.9	2.0	.8	.6	.7	.0	.0	.1	.0	1.8	.0	1.0		.5				
	関東	.1	.1	1.3	5.4	1.1	.5	.3	.7	.0	.0	.1	.0	1.1	.1	1.1	.0	.2	.0			
	甲信越	.1	.1	1.6	7.3	2.2	1.4	.3	.7	.0	.0	.1	.0	3.6	.1	.8		.4	.0			
北陸	.1	.1	1.1	4.9	1.4	1.0	.4	.8	.0	.0	.1	.1	1.5	.6		.1	.2					
東海	.0	.0	.7	7.0	1.5	.4	.3	.7	.0	.0	.1	.0	1.1	.0	.6		.3					
近畿	.0	.1	1.1	6.0	1.3	.8	.3	.8	.0	.0	.1	.0	1.5	.0	1.1	.0	.6					
中国	.0	.1	1.1	6.0	1.3	.8	.3	.8	.0	.0	.1	.0	1.5	.0	1.1	.0	.6					
四国	.0	.1	1.1	6.0	1.3	.8	.3	.8	.0	.0	.1	.0	1.5	.0	1.1	.0	.6					
九州	.1	.0	1.3	7.5	1.4	.1	.2	.9	.0	.0	.1	.0	2.2	.1	1.6		.0	.2				
47週	愛媛県	.0		1.6	11.0	1.4	.2	.6	1.1			.1		3.5		2.0		.2				
	近畿圏	香川県	.1	.0	.3	4.2	1.8	1.8	.3	.8			.0	.0	1.8		2.3					
		徳島県	.0	.0	.8	4.4	1.6	1.1	.5	.9			.0	.0	2.3							
		高知県	.0		1.1	3.6	1.3	.2	.2	.5			.1		.2		.3	.1	.1	.5		
		岡山県	.0	.3	4.1	1.2	1.9	.1	.4				.0	1.7		.6			.4			
		広島県	.0	.2	.9	5.2	1.3	.9	.2	.7	.0	.0	.1		1.5	.1	1.0	.0	.3			
	山口県	.0	.0	2.6	12.8	1.8	.3	.5	1.2			.4		.8	.1	.9		.1				
	大分県	.1	.8	10.5	3.1	.1	.3	1.1				.3		1.8		.4						
	全国	.1	.1	1.3	7.1	1.7	.6	.3	.8	.0	.0	.1	.0	1.7	.0	1.0	.0	.0	.3	.0	.0	
	北海道	.0	.2	2.7	3.6	2.3	.8	.3	.5	.0	.0	.1	.2	1.2		1.2		.1				
	東北	.0	.0	2.0	5.8	2.1	.7	.6	.8	.0	.0	.1	.0	1.7	.0	1.0		.5				
	関東	.1	.1	1.2	6.3	1.4	.4	.3	.7	.0	.0	.1	.0	1.1	.0	1.4		.1	.0			
	甲信越	.1	.1	1.6	7.9	2.6	1.3	.4	.7	.0	.0	.0	.0	4.5	.1	.8	.0	.4	.0		.0	
北陸	.0	.1	1.2	6.6	1.4	.8	.3	.9	.0	.0	.0	.1	1.5	.0	.7		.1	.2				
東海	.1	.0	.7	8.3	1.5	.4	.2	.7	.0	.0	.1	.0	1.2	.0	.4		.4					
近畿	.0	.1	1.2	6.6	1.5	.9	.3	.8	.0	.0	.1	.0	1.5	.0	.9	.0	.4					
中国	.0	.1	1.2	6.6	1.5	.9	.3	.8	.0	.0	.1	.0	1.5	.0	.9	.0	.4					
四国	.0	.1	1.2	6.6	1.5	.9	.3	.8	.0	.0	.1	.0	1.5	.0	.9	.0	.4					
九州	.1	.1	1.3	9.6	1.9	.1	.2	.9	.0	.0	.2	.0	2.3	.1	1.2		.1	.0		.0		
48週	愛媛県	.0	.0	1.5	16.2	1.7	.7	.8	1.6			.2		4.2		1.6		.7				
	近畿圏	香川県	.1	.2	.6	6.1	1.6	2.3	.2	.8	.1		.1		1.6		1.3					
		徳島県	.1	.9	8.3	2.1	.3	.2	.9						3.0		.8					
		高知県	.0	.0	1.6	5.1	1.9	.3	.2	.6			.2		.3		.3		1.0			
		岡山県	.0	.5	6.4	1.1	1.8	.1	.5					2.1	.1	.7			1.2			
		広島県	.0	.3	1.0	7.6	2.0	.7	.1	.7	.0	.0	.0	1.6	.1	1.2		.1	.6			
	山口県	.0	.1	2.0	18.6	2.4	.2	.6	1.1			.4		.8	.1	1.0						
	大分県	.2	1.4	22.1	3.0	.3	.3	1.5				.2	.0	1.5		.2		.1	.1			
	全国	.1	.1	1.4	10.1	2.0	.5	.3	.8	.0	.0	.1	.1	2.1	.0	1.0	.0	.0	.4	.0	.0	
	北海道	.1	.3	2.5	3.6	2.2	.7	.4	.7	.0	.0	.0	.3	1.7		1.5		.1				
	東北	.0	.0	2.0	8.2	2.6	.7	.6	.8	.0	.0	.1	.1	2.3	.0	1.1		.7	.0			
	関東	.1	.1	1.4	9.8	1.7	.4	.3	.8	.0	.0	.1	.0	1.6	.0	1.2		.2	.0			
	甲信越	.0	.1	1.8	11.0	2.8	1.1	.4	.7	.0		.1	.0	5.2	.0	.7	.1	.0	.4	.0	.0	
北陸	.1	.1	1.3	9.5	1.7	.7	.3	.8	.0	.0	.0	.1	1.9	.0	.6		.1	.4				
東海	.1	.1	.9	11.0	1.9	.3	.3	.7	.0	.0	.1	.0	1.5	.0	.5	.0	.2	.5				
近畿	.0	.1	1.2	9.6	2.0	.8	.3	.9	.0	.0	.1	.0	1.7	.0	1.0	.0	.1	.5				
中国	.0	.1	1.2	9.6	2.0	.8	.3	.9	.0	.0	.1	.0	1.7	.0	1.0	.0	.1	.5				
四国	.0	.1	1.2	9.6	2.0	.8	.3	.9	.0	.0	.1	.0	1.7	.0	1.0	.0	.1	.5				
九州	.2	.0	1.6	13.9	2.2	.1	.2	.9	.0	.0	.2	.0	2.6	.1	1.9		.1	.3				

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) 2001年 11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 感染症			尖形 コンジローム			淋菌 感染症				ド メ チ 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	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	伊予三島	2	2				1	1		1	1			3			伊予三島
	新居浜																新居浜
	西条	3		3						1		1		-	-	-	西条
	今治	4	4		1		1			5	5		1	1			今治
	松山市	27	4	23	1		1	4	1	3	1	1		-	-	-	松山市
	松山	1	1					1	1		3	3					松山
大 洲 八 幡 浜 宇 和 島	大洲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
	八幡浜						1	1		2	2						八幡浜
	宇和島	1	1							1	1		1				宇和島
月 推 移	愛媛県	38	12	26	2		2	7	4	3	14	13	1	2	4		愛媛県
	1月前	34	4	30	4	2	2	8	5	3	14	14		7		1	1月前
	2月前	44	10	34	2	2		3	2	1	11	10	1	5	2		2月前
	3月前	24	7	17	1	1		6	4	2	13	12	1	8		1	3月前
年 齢 別	0														2		0
	1-4													1	2		1-4
	5-9																5-9
	10-14																10-14
	15-19	9	2	7													15-19
	20-24	13	2	11				3	1	2	3	3					20-24
	25-29	5	2	3	1		1	1		1	6	6					25-29
	30-34	5	3	2													30-34
	35-39	5	2	3													35-39
	40-44							1	1		3	2	1				40-44
	45-49							1	1		2	2					45-49
	50-54							1	1								50-54
	55-59				1		1										55-59
	60-64																60-64
	65-69	1	1														65-69
	70-													1			70-

## 定点当たり報告数

保 健 所 別	伊予三島	2.0	2.0				1.0	1.0		1.0	1.0			3.0			伊予三島
	新居浜																新居浜
	西条	3.0		3.0							1.0		1.0	-	-	-	西条
	今治	4.0	4.0		1.0		1.0				5.0	5.0		1.0	1.0		今治
	松山市	6.8	1.0	5.8	.3		.3	1.0	.3	.8	.3	.3		-	-	-	松山市
	松山	1.0	1.0					1.0	1.0		3.0	3.0					松山
大 洲 八 幡 浜 宇 和 島	大洲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
	八幡浜						1.0	1.0		2.0	2.0						八幡浜
	宇和島	1.0	1.0								1.0	1.0		1.0			宇和島
愛媛県	3.5	1.1	2.4	.2		.2	.6	.4	.3	1.3	1.2	.1	.3	.7		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