

発生動向の概況

インフルエンザは県全体では緩やかに減少していますが、発生規模に地域差が見られます。西条、中予、大洲地区では依然として患者数の多い状況が続いており、特に中予ではやや増加傾向が見られます。医療機関からの情報ではB型が中心のようで、今後B型による散発が続く可能性もあります。引き続きインフルエンザ予防を徹底しましょう。

麻疹（はしか）の報告が続いています。患者の発生は西条地区から今治地区へと広がってきました。今回、成人麻疹（18歳以上のはしか）の報告はありませんが、小児麻疹が散発してきた今治地区では今後注意が必要です。これから麻疹の好発時期を迎えることから、当該地区以外においても患者発生の動向にご注意ください。

感染性胃腸炎が増加しています。ウイルス性、特にロタウイルスによるものが中心のようです。手洗い等の感染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 4類感染症 : アメーバ赤痢 1例
急性ウイルス性肝炎 1例（A型）
梅毒 1例（無症候）
マラリア 1例（四日熱 推定感染地域 - 海外）

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	流行地区	県内の傾向
インフルエンザ	10.9	中予	中予でやや増加。
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.8	新居浜・西条	新居浜地区で急増。
感染性胃腸炎	14.1	県下全域	県下全域で多発。ウイルス性のものが増加。
水痘	1.9	大洲・八幡浜	やや多発が続く。
麻疹	0.1	西条・今治	散発が続く。

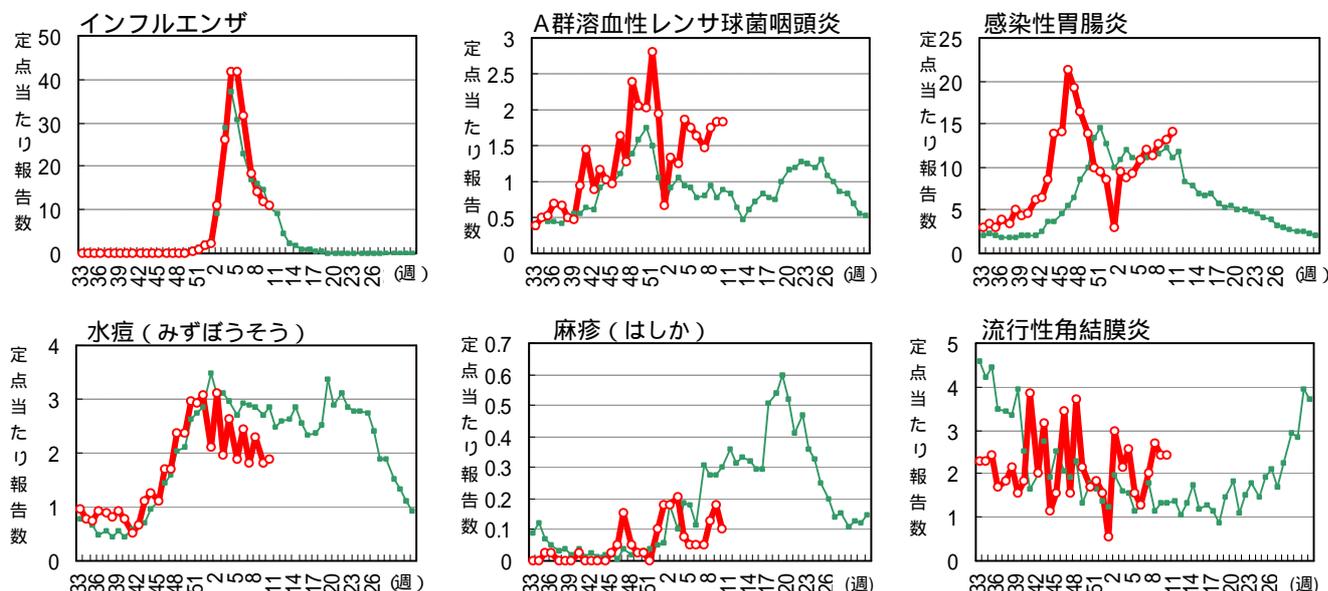
医療機関からの情報 （定点以外からの情報もお待ちしています。）

インフルエンザ : 一応減ってきていますが、中予・西条・大洲地区では大分多く、多いところはB型のようです。これから他の地区にもB型の流行が及ぶかもしれません。散発になってくると診断が難しくなってきます。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 : 新居浜地区で特に増えました。保育園などで広がっているようです。

感染性胃腸炎 : ウイルス性のものがまた増えてきて、これはロタが中心のようです。幸いにも今のところあまり重症の例を聞かないのですが、ロタは痙攣や脳症を起こすことがあり、注意が必要です。

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 までお願い致します。

病原体検出情報

平成 15 年 3 月 12 日現在

中国四国ブロックインフルエンザ分離情報では、全域でウイルス分離数が著しく減少してきました。2月中旬以降、B型の増加が目立っており、特に、香川県ではB型分離数がA香港型を大幅に上回っています。今後のB型の動向に注意が必要です。

1月末から2月末にかけて、1歳以下の乳幼児からRSウイルスが7株分離されました。患者の臨床診断名は肺炎、気管支炎等の下気道炎6名、不明熱1名で、年齢は6か月未満が2名、6か月以上1歳未満が3名、1歳が2名でした。

週別インフルエンザウイルス分離状況

インフル型別	週 期 間	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	計
		12/9-	12/16-	12/23-	12/30-	1/6-	1/13-	1/20-	1/27-	2/3-	2/10-	2/17-	
A香港型	新居浜市				1	5	3	4	5	1	5		24
	西条市		1	4		2	3	1	2				13
	今治市						2	5	9	3	2		21
	松山市	7	7	2		10	8	4	5	7	5	3	58
	松山市	2						5					7
	大洲市						6						6
	八幡浜市						6						6
宇和島市							2					2	
計	9	8	6	1	17	28	21	21	11	12	3	137	
B型	新居浜市								1		1		1
	西条市												1
	松山市						2	2			1		5
計						2	2	1		2		7	
計	9	8	6	1	17	30	23	22	11	14	3	144	

過去5週 検出病原体（インフル以外）

（2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
6	2/3~2/9	松山市	感染性胃腸炎	ロタ	糞 便	2
				カンピロバクター	糞 便	2
7	2/10~2/16	西条市	感染性胃腸炎	ロタ	糞 便	1
				ロタ	糞 便	3
		松山市	感染性胃腸炎	S R S V	糞 便	3
				不明熱	単純ヘルペス1	咽頭ぬぐい液
8	2/17~2/23	松山市	感染性胃腸炎	ロタ	糞 便	1
				下痢原性大腸菌	糞 便	1
9	2/24~3/2	今治市	下気道炎	RS	鼻 汁	3
				麻疹	麻疹	咽頭ぬぐい液
9	2/24~3/2	松山市	感染性胃腸炎	下痢原性大腸菌	糞 便	2
				カンピロバクター	糞 便	2
				下気道炎	RS	咽頭ぬぐい液
10	3/3~3/9	松山市	感染性胃腸炎	ロタ	糞 便	1
				下痢原性大腸菌	糞 便	2
				カンピロバクター	糞 便	1

月別病原体検出結果

検出病原体	検体採取月			合計		
	2002	2003	合計	2002	2003	合計
ウイルス	10	11	12	1	2	3
コクサッキーA16		1				1
コクサッキーB4	4	3				7
ポリオ1		1				1
インフルA香港			23	88	26	137
インフルB				4	3	7
RS		3	2	3	6	14
麻疹		6	13	14	2	35
ロタ			6	2	7	16
アストロ	1					1
S R S V	29	40	17	9	3	98
アデノ	1	2	3			6
アデノ1		2				2
単純ヘルペス1	1	3	1	4	1	10
ウイルス 計	36	61	65	124	48	335
細菌	3	6	7	5	3	26
下痢原性大腸菌						
サルモネラO4	1					1
カンピロバクター	4	6	3		4	18
A群溶レン菌	1	3	3			7
細菌 計	9	15	13	5	7	52

臨床診断名別検出結果（2003年1月以降採取検体）

検出病原体	インフル エンザ 様	感 染 性 胃 腸 炎	麻 疹	成 人 麻 疹	下 気 道 炎	上 気 道 炎	不 明 熱	合 計
インフルA香港	114							114
インフルB	7							7
RS					7		2	9
麻疹			7	9				16
ロタ		10						10
S R S V		12						12
単純ヘルペス1						1	4	5
ウイルス 計	121	22	7	9	7	1	6	173
下痢原性大腸菌		10						10
カンピロバクター		5						5
細菌 計		15						15

愛媛県 定点把握4類感染症 2003年 第9週 (2003.2.24~3.2)

	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 ¹⁾	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 ²⁾	細菌性髄膜炎 ³⁾	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎		クラミジア肺炎 ⁴⁾		
患者報告数																							
保健所別	伊予三島	27		34	5		4					1	-	-								伊予三島	
	新居浜	56	15	47	2		2					5	-	1								新居浜	
	西条	60	8	35	5		1				1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	西条	
	今治	96	7	95	1		5				6	3		8								今治	
	松山市	252	5	26	121	23	1	9				1		8									松山市
	松山	115	1	8	54	11		9															松山
週推移	大洲	65		2	30	7	2				1	-	-									大洲	
	八幡浜	22		2	43	7	2					-	-									八幡浜	
	宇和島	63		3	53	10	1				1											宇和島	
愛媛県	756	6	71	512	71	3	35			7	14		17									愛媛県	
1週前	924	5	68	496	90	6	25			5	13		19					4		1		1週前	
2週前	1177		57	438	71	2	6			1	2	6	14									2週前	
3週前	2018	11	64	471	95	7	39	1		3	2	14	9									3週前	
年齢別	-6ヶ月	1		4	4		2															0	
	-12ヶ月	10		37	12		22				2											1-4	
	1	30	2	64	9	1	8				1		2									5-9	
	2	41	3	58	15	1	3				1	1										10-14	
	3	40		7	56	7					1	1	1									15-19	
	4	46		12	39	13	1					3										20-24	
	5	46		12	62	5						4		1								25-29	
	6	64		12	49	5					1	1										30-34	
	7	47		9	26							1										35-39	
	8	49	1	7	28							2		1								40-44	
	9	58		4	25		1															45-49	
	10-14	155		5	40	1					1	1		1								50-54	
	15-19	48			7																		55-59
	20-29 ⁵⁾	25		1	17									7									60-64
	30-39	39												3									65-69
	40-49	19																					70-
50-59	12												1										
60-69	15																						
70-79 ⁶⁾	8																						
80-	3																						

定点当たり報告数

伊予三島	5.4		11.3	1.7		1.3					.3	-	-									伊予三島
新居浜	8.0	3.8	11.8	.5		.3	.5				1.3		1.0									新居浜
西条	12.0	2.7	11.7	1.7		.3	.3				.3	.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	西条
今治	12.0	1.4	19.0	.2		1.0					1.2	.6	8.0									今治
松山市	15.8	.5	2.6	12.1	2.3	.1	.9				.1		2.7									松山市
松山	14.4	.2	1.6	10.8	2.2		1.8															松山
大洲	21.7		1.0	15.0	3.5		1.0				.5	-	-									大洲
八幡浜	4.4		.7	14.3	2.3	.3	.7					-	-									八幡浜
宇和島	9.0		.8	13.3	2.5	.3	.3				.3											宇和島
愛媛県	11.8	.2	1.8	13.1	1.8	.1	.0	.9			.2	.4	2.4									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3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。

全国 定点把握 4類感染症 第8,9週 (2003.2.17 ~ 3.2)

(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 ¹⁾	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 ²⁾	細菌性髄膜炎 ³⁾	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 ⁴⁾	成人麻疹	
8週	愛媛県	14.4	.1	1.7	12.7	2.3	.2	.1	.6				.1	.3		2.7			.7		.2	
	近畿	香川県	25.1	.1	.5	8.1	2.1	.1	.1	.6				.1	.2		.7					
		徳島県	22.5	.0	1.3	8.9	2.2			.5	.0			.3	.3							
		高知県	15.9		1.2	8.0	2.5			.3	.5		.2	.0	1.5	.3	1.7			.1		
		岡山県	11.5	.1	.4	7.7	2.2	.0	.1	.3		.2			.7		1.1			.6		
		広島県	3.0	.2	.7	15.5	1.8	.1	.1	.7	.1	.0	.1		.5		1.1	.0		.1		
		山口県	15.3	.1	2.4	15.8	2.3	.1	.4	.9	.0		.1		.7	.2	.9					
	大分県	21.7	.1	1.6	21.1	2.8	.1	.1	1.0	.0		.1		.8		.2						
	全国	15.6	.1	1.2	9.6	1.8	.1	.2	.6	.0	.0	.0	.1	.6	.0	.7	.0	.0	.0	.2	.0	.0
	9週	北海道	13.8	.0	1.8	2.8	1.6	.0	.7	.6	.0	.0	.0	.4	.4		.4			.2	.0	.0
東北		24.2	.1	1.3	8.4	1.4	.1	.3	.7	.0	.0	.0	2.0	1.0	.0	.4			.0	.0	.0	
関東		14.8	.1	1.0	8.8	1.4	.1	.2	.6	.0	.0	.0	.1	.4	.0	.9	.0	.0	.0	.1	.1	
甲信越北陸		19.1	.2	2.5	10.2	1.7	.1	.3	.7		.0	.0	.0	.4		.2			.1	.0		
東海		12.4	.0	1.0	8.5	1.9	.1	.2	.7	.0	.0	.0	.0	.5		.4			.2			
近畿		15.2	.1	.6	7.8	1.4	.1	.1	.6	.0	.0	.0	.0	.6		.5	.0	.1	.2			
中国四国		13.0	.1	1.2	11.3	2.1	.1	.2	.6	.0	.0	.0	.0	.6	.0	1.1	.0		.2		.0	
九州沖縄		15.3	.1	1.2	15.7	3.3	.2	.1	.8	.0	.0	.1	.1	.7	.1	1.3	.0	.0	.2	.0		
9週	愛媛県	11.8	.2	1.8	13.1	1.8	.1	.0	.9				.2	.4		2.4						
	近畿	香川県	22.3		.8	9.2	1.3	.2	.1	.5				.1	.1		3.3					
		徳島県	26.0		1.5	8.6	2.1	.1	.2	.5		.0	.2	.5		.8						
		高知県	17.4		1.1	9.6	1.9			.5	.5	.0	.1	.0	1.5		2.7		.1	.4		
		岡山県	11.9	.0	.5	8.4	1.8	.0	.1	.4		.3		.0	.6		1.3			.4		
		広島県	1.9	.2	1.0	15.4	1.7	.1	.2	.7		.0	.0		.5		1.0	.0		.1		
		山口県	18.7	.2	2.1	17.5	2.4	.3	.2	.9			.1	.0	.6	.1	1.2			.3		
	大分県	25.2		1.3	22.9	2.7	.1	.1	.7	.0		.1		.7		.2						
	全国	13.3	.1	1.3	9.8	1.8	.1	.2	.6	.0	.0	.0	.1	.5	.0	.6	.0	.0	.0	.2	.0	.0
	9週	北海道	12.3	.1	2.1	3.3	1.4	.0	.6	.5		.0			.5		.4					
東北		23.9	.0	1.4	8.4	1.5	.2	.3	.7		.0	.0	.2	1.1		.4	.0		.3	.1	.0	
関東		10.4	.0	1.2	8.3	1.3	.0	.1	.6		.0	.0	.1	.3	.0	.8	.0	.0	.0		.1	
甲信越北陸		15.9	.1	2.7	12.4	2.0	.1	.4	.7		.0	.0	.4	.4		.5	.0		.4			
東海		8.7	.1	1.2	8.6	1.8	.1	.2	.6	.0	.0	.0	.0	.4	.0	.4			.1			
近畿		12.8	.1	.6	8.3	1.5	.1	.1	.6	.0	.0	.0	.0	.5	.0	.3	.0	.0	.0	.1		
中国四国		13.0	.1	1.2	12.2	1.8	.1	.2	.6		.1	.0	.1	.6	.0	1.3	.0	.0	.2			
九州沖縄		15.3	.1	1.3	15.7	3.3	.2	.1	.9	.0	.0	.1	.1	.5	.1	.8	.0		.3		.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 2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	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	2	2				2	2		2	2			1		伊予三島	
	新居浜															新居浜	
	西条	1		1										-	-	-	西条
	今治	4	4								2	2		3			今治
	松山市	16		16	4		4							-	-	-	松山市
保健所別	松山																松山
	大洲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
	八幡浜 宇和島				1	1					2	2		10			八幡浜 宇和島
月推移	愛媛県	23	6	17	5	1	4	2	2		6	6		13	1		愛媛県
	1月前	28	6	22	5	1	4	6	3	3	11	10	1	13		3	1月前
	2月前	34	13	21	4	1	3	1	1		15	14	1	17	1	1	2月前
	3月前	31	6	25	12	6	6	2		2	20	16	4	15	2		3月前
年齢別	0																0
	1-4																1-4
	5-9																5-9
	10-14																10-14
	15-19	2	1	1													15-19
	20-24	9	1	8				2	2		2	2					20-24
	25-29	5	2	3	3		3				2	2					25-29
	30-34	2	1	1											1		30-34
	35-39	1		1	1	1					1	1					35-39
	40-44	1		1													40-44
	45-49	3	1	2	1		1							1			45-49
	50-54																50-54
	55-59													1			55-59
	60-64													1			60-64
65-69													2			65-69	
70-										1	1		8			70-	

定点当たり報告数

保健所別	伊予三島	2.0	2.0				2.0	2.0		2.0	2.0			1.0		伊予三島	
	新居浜															新居浜	
	西条	1.0		1.0										-	-	-	西条
	今治	4.0	4.0								2.0	2.0		3.0			今治
	松山市	4.0		4.0	1.0		1.0							-	-	-	松山市
保健所別	松山																松山
	大洲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	大洲
	八幡浜 宇和島				1.0	1.0					2.0	2.0		10.0			八幡浜 宇和島
愛媛県	2.1	.5	1.5	.5	.1	.4	.2	.2		.5	.5		2.2	.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
STD 定 点	11	1	1	1	1	4	1	-	1	1
基 幹 定 点	6	1	1	-	1	-	1	-	1	1