

発生動向の概況

RSウイルス感染症の定点当たり報告数は、第39週1.0人から第40週1.2人とやや増加し、8月中旬以降、増加傾向が続いています。県内全域で発生し、2歳以下の報告が9割を占めています。乳幼児に接する人で咳などの症状がある場合はマスクを着用するほか、手すり、おもちゃなどはこまめにアルコール等の消毒剤で消毒し、液体せっけんを使用した手洗いを励行しましょう。

手足口病の定点当たり報告数は、8月上旬の第32週9.3人をピークに、第39週2.8人、第40週1.9人と減少が続いています。西条保健所と今治保健所でやや多く、他の保健所では散発です。

風しんの届出が第40週に1例あり、平成25年の累計は32例となりました。全国的に患者数は減少していますが、2012年からの流行に伴い、都市部を中心に出生児の先天性風しん症候群の報告が多くなっています。妊娠を希望する女性やそのご家族のうち、風しんの抗体価が不十分な人は、予防接種をご検討ください。また、定期接種（1歳と小学校就学前1年間）の対象年齢になったらできるだけ早く受けましょう。

インフルエンザが各地で散発しています。例年12月に流行が始まり、1月から2月にピークを迎え、4月頃まで続きます。これからの流行期に備え、外出後や食事の前の手洗いを習慣づけましょう。

県内での感染症発生状況

全数把握感染症

- 二類感染症 : 結核 5例
- 三類感染症 : 細菌性赤痢 1例(30歳代女性、海外での感染)
- 五類感染症 : アメーバ赤痢 1例(40歳代男性、腸管アメーバ症)
劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1例(60歳代女性)
風しん 1例(40歳代男性、平成25年累計32例)

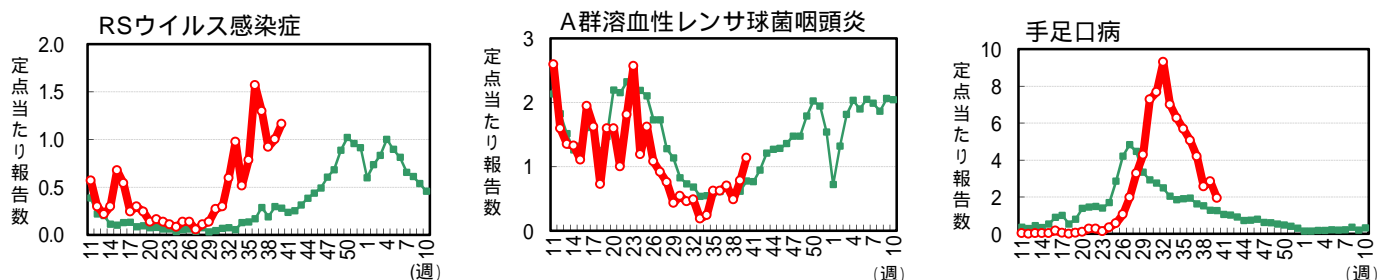
定点把握感染症(数字は最新週の定点当たり報告数)

疾病名	愛媛県推移	県内の傾向
RSウイルス感染症	➡ 1.2	県内全域で発生。2歳以下の報告割合が9割を占める。
A群溶菌菌咽頭炎	➡ 1.1	中予保健所で増加。
感染性胃腸炎	➡ 4.1	横ばいで推移。東中予地区でやや多く、南予地区は少数。
手足口病	➡ 1.9	西条保健所と今治保健所でやや多い。他の保健所は散発。
ヘルパンギーナ	➡ 0.4	各地で散発。

解析評価委員のコメントから

- RSウイルス感染症：大流行ではないですが、流行しつつあります。(東予) 散発的に見られます。(中予)
当院では今週の新規RS患者の入院はありませんが、先週は3人入院していました。(南予)
- 感染性胃腸炎：減少してきていますが、西条市ではまだみられています。(東予)
引き続き見られます。サルモネラやカンピロバクターなどの細菌性胃腸炎もみられます。(中予)
- 手足口病：乳幼児にまだみられます。軽症ですが、発熱がある場合も多いです。(東予)
ほとんどみられなくなりました。(中予)

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単位での集計で、患者の住所によるものではありません。
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 25 年 10 月 8 日現在

9 月中旬に採取された手足口病、不明発疹症患者検体からコクサッキーウイルス A6 型が 3 例、エンテロウイルス 68 型及びライノウイルスが各 1 例検出されています。また、9 月中旬から下旬に東予及び松山市で採取された手足口病、不明熱患者検体からエンテロ様ウイルスが 4 例検出され、現在同定中です。感染性胃腸炎では、9 月中旬から 10 月上旬に採取された検体からノロウイルス GII が 7 例、アデノウイルスが 2 例、下痢原性大腸菌が 1 例検出されました。今年は例年より早くノロウイルスが検出されていますのでご注意ください。

過去 5 週 検出病原体

(9 月 2 日以降採取検体)

週	採取期間	発生地区	臨床診断名	検出病原体	検 体	例数
36	9/2 ~ 9/8	松山市	感染性胃腸炎	下痢原性大腸菌	糞 便	1
				ノロ	糞 便	2
				サポ	糞 便	1
			上気道炎	コクサッキー-B3	咽頭ぬぐい液	1
			不明熱	コクサッキー-B3	咽頭ぬぐい液	1
			発疹症・不明発疹症	コクサッキー-A6	咽頭ぬぐい液	1
		宇和島	無菌性髄膜炎	エコー 6	咽頭ぬぐい液・髄液	1
37	9/9 ~ 9/15	松山市	感染性胃腸炎	下痢原性大腸菌	糞 便	1
				ノロ	糞 便	6
			手足口病	コクサッキー-A6	咽頭ぬぐい液	1
				コクサッキー-A6	皮膚病巣	1
				エコー 9	咽頭ぬぐい液	1
				エンテロ 68	咽頭ぬぐい液	1
				ライノ	咽頭ぬぐい液	1
			不明熱	コクサッキー-B3	咽頭ぬぐい液	1
				RS	咽頭ぬぐい液	1
				発疹症・不明発疹症	コクサッキー-A6	咽頭ぬぐい液
40	9/30 ~ 10/6	松山市	感染性胃腸炎	ノロ	糞 便	1
				アデノ	糞 便	2

月別病原体検出結果

臨床診断別検出結果 (2013 年 8 月以降採取検体)

検出病原体	検体採取月						合計	
	2013							
	5	6	7	8	9	10		
ウイルス	コクサッキー-A6		1	17	11	4	33	
	コクサッキー-A9			1	1		2	
	コクサッキー-A16		3	2	2		7	
	コクサッキー-B3			4	3	3	10	
	コクサッキー-B5	2	1	1			4	
	エコー 6		2	7	1	1	11	
	エコー 9					1	1	
	エンテロ 68					1	1	
	エンテロ 71		1	2	1		4	
	ライノ	1	1	2	6	1	11	
	インフルAH1pdm09	1					1	
	インフルB	4					4	
	RS			1		1	2	
	ムンプス		1				1	
	ロタ	4	2				6	
	ノロ	12	8	6	6	9	41	
	サポ	5			1	1	7	
	アデノ		1			1	1	3
	アデノ 2	4			1		5	
アデノ 5	1					1		
アデノ 6		1				1		
単純ヘルペス 1			1			1		
ウイルス計	34	22	44	33	23	1	157	
細菌	下痢原性大腸菌	3	5	5	4	2	19	
	サルモネラ O7	1					1	
細菌計	4	5	5	4	2		20	

検出病原体	感染性胃腸炎	手足口病	無菌性髄膜炎	下気道炎	上気道炎	不明熱	発疹症・不明発疹症	合計
コクサッキー-A6		11					4	15
コクサッキー-A9		1						1
コクサッキー-A16		2						2
コクサッキー-B3		2			1	3		6
エコー 6			2					2
エコー 9		1						1
エンテロ 68		1						1
エンテロ 71		1						1
ライノ		6		1				7
RS						1		1
ノロ	15							15
サポ	2							2
アデノ	2							2
アデノ 2						1		1
ウイルス計	19	25	2	1	1	5	4	57
下痢原性大腸菌	6							6
細菌計	6							6

愛媛県 定点把握五類感染症 2013年 第40週 (2013.9.30 ~ 10.6)

患者報告数	インフルエンザ定点			小児科定点										眼科定点		基幹定点					四国中央 西条 今治 松山市 中予 八幡浜 宇和島 愛媛県		
	1) インフルエンザ		RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	咽頭炎	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	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	2) 細菌性髄膜炎		無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎		3) クラミジア肺炎	1) インフルエンザ(入院)
	迅速検査A型	迅速検査B型																					
四国中央			4		2	9		4		1		2			-	-					1		四国中央
西条			4			23		1	21	7				1									西条
今治			9		2	8		2	27	7		3	1		3								今治
松山市	1	1	14	4	9	82	5	12		11				6		2	-	-	-	-	-	-	松山市
中予			5		24	17	1	2		10		3	1										中予
八幡浜			2		3	4		4		4	1	1								1			八幡浜
宇和島			5		2	7		1	2			4											宇和島
愛媛県	1	1	43	4	42	150	10	72		40	1	13	9		5				1	1			愛媛県
1週前	2		37	1	29	166	9	105		22		14	5		7				2				1週前
2週前	1		34	8	18	157	30	95		23		20	6		7				1				2週前
3週前			48	6	26	176	17	155		34	1	21	8		8			1	1				3週前
0-5ヶ月			5			1				1													0
6-11ヶ月			12			13		6		16		1								1			1-4
1			13	1		13	2	29		21		5											5-9
2			10		1	21	5	20		2		3	3										10-14
3			1	1	6	14	2	7				4	1										15-19
4			1		3	21		3					1										20-24
5			1	1	7	23	1	3					1										25-29
6				1	5	17		4					1										30-34
7					5	2					1												35-39
8					4	3								1									40-44
9					3	2								1									45-49
10-14					8	15																	50-54
15-19						3										1							55-59
20-29 ⁴⁾						2										1							60-64
30-39	1	1														1							65-69
40-49																1					1		70-
50-59																							
60-69																							
70-79 ⁵⁾																1							
80-																							

定点当たり報告数

四国中央		-	-	1.3	.7	3.0		1.3		.3		.7		-	-								四国中央
西条		-	-	.7		3.8	.2	3.5		1.2		.2								1.0			西条
今治		-	-	1.8	.4	1.6	.4	5.4		1.4		.6	.2		3.0								今治
松山市	.1	-	-	1.3	.4	.8	7.5	.5	1.1	1.0			.5		.7								松山市
中予		-	-	1.3		6.0	4.3	.3	.5	2.5		.8	.3										中予
八幡浜		-	-	.5		.8	1.0		1.0	1.0	.3	.3								1.0			八幡浜
宇和島		-	-	1.3		.5	1.8	.3	.5			1.0											宇和島
愛媛県	.0	-	-	1.2	.1	1.1	4.1	.3	1.9	1.1	.0	.4	.2		.6					.2	.2		愛媛県

1) 鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く。 2) 髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌が原因の髄膜炎を除く。 3) オウム病を除く。
 4) 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。 5) 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。
 *インフルエンザ患者のうち、迅速検査の結果が報告されたもののみ集計(A型・B型の合計数は必ずしも患者数と一致しませんのでご注意ください)。

(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	中 予	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10月9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39、40週 (2013.9.23～10.6)

類 型	二類	三類感染症			四類感染症																		五類感染症																									
		疾病名	(2)結核	(1)コレラ	(2)細菌性赤痢	(3)腸管出血性大腸菌感染症	(4)腸チフス	(5)パラチフス	(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)回帰熱	(10)Q熱	(12)コクシジオイデス症	(14)重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	(19)チクングニア熱	(20)つつが虫病	(21)デング熱	(25)日本紅斑熱	(26)日本脳炎	(34)ボツリヌス症	(35)マラリア	(37)ライム病	(41)レジオネラ症	(42)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)侵襲性インフルエンザ菌感染症	(9-1)侵襲性髄膜炎菌感染症	(9-2)侵襲性肺炎球菌感染症	(10)先天性風しん症候群	(11)梅毒	(12)破傷風	(14)バンコマイシン耐性腸球菌感染症	(14-2)風しん	(14-3)麻しん					
第39・40週報告数	愛媛県	5	1																									1				1												1				
	保健所別	四国中央																																														
		西条	1																										1																	1		
		今治																																														
		松山市			1																																											
		中予	2																																													
		八幡浜																																														
宇和島	2																																															
週推移	愛媛	40週	3																									1																		1		
		39週	2		1																																											
		38週	2																																													
		37週	6													1					1																											
2013年累積数	愛媛県	170		1	3		1	1							7		1	5						3		6	1			4	4	3	2		4			2					32					
	保健所別	四国中央	6															1																														
		西条	29					1																	1																							10
		今治	17																	1							1																				5	
		松山市	69		1	1		1								3			1						1		4	1			1	2	1	2												10		
		中予	18			1										1									1						3	1	2													1		
		八幡浜	9													2																														2		
宇和島	22			1										1				3							1				1																4			

・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。
 ・四類感染症 重症熱性血小板減少症候群(SFTS)は、2013年3月4日から対象疾患に追加されました。
 ・五類感染症 侵襲性インフルエンザ菌感染症、侵襲性髄膜炎菌感染症、侵襲性肺炎球菌感染症は、2013年4月1日から対象疾患に追加されました。

(10.9集計)

愛媛県 定点把握五類感染症（月報） 2013年 9月

患者報告数		STD定点									基幹定点								
		性器クラミジア感染症			感性器ヘルペスウイルス感染症			尖圭コンジローマ			淋菌感染症			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	薬剤耐性アシネトバクター感染症	
		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					四国中央	
	西条				1		1											西条	
	今治	1	1		4	4				1	1		2					今治	
	松山市	7	2	5	1		1			3	2	1	-	-	-	-	-	松山市	
保健所別	中予								1	1			4					中予	
	八幡浜												4					八幡浜	
月推移	宇和島						1	1					3					宇和島	
	愛媛県	10	5	5	6	4	2	2	2	2			5	4	1	16		愛媛県	
	1月前	13	8	5	6	6		3	2	1			8	8		9		1月前	
	2月前	11	6	5	6	5	1	2	2				6	5	1	15	1		2月前
	3月前	16	12	4	3	3		4	4				6	6		15	1	1	3月前
年齢別	0																	0	
	1-4																	1-4	
	5-9																	5-9	
	10-14	1		1	1		1								1			10-14	
	15-19	1		1									1	1				15-19	
	20-24	2	1	1				1	1				1	1				20-24	
	25-29	2	2		1	1												25-29	
	30-34	1	1		2	1	1						2	2				30-34	
	35-39	2		2	1	1							1		1			35-39	
	40-44															2			40-44
	45-49				1	1		1	1										45-49
	50-54	1	1													1			50-54
	55-59																		55-59
	60-64																		60-64
	65-69															2			65-69
	70-															10			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					四国中央
	西条				.5		.5											西条
	今治	1.0	1.0		4.0	4.0							1.0	1.0				今治
	松山市	1.8	.5	1.3	.3		.3						.8	.5	.3	-	-	-
保健所別	中予												1.0	1.0				中予
	八幡浜																	八幡浜
保健所別	宇和島						1.0	1.0					4.0					宇和島
	宇和島												3.0					宇和島
愛媛県		.9	.5	.5	.5	.4	.2	.2	.2	.2			.5	.4	.1	2.7		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	中 予	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10月9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 2013年 第38、39週 (2013.9.16 ~ 9.29)

(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	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	2) 細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	3) クラミジア肺炎	
38週	愛媛県	.0	.9	.2	.5	4.2	.8	2.6		.6		.5	.2		.9			.2		
	近畿県	香川県		1.1	.1	.4	3.0	.7	1.2		.6		.7	.1					.8	
		徳島県		1.3	.0	.3	4.2	.7	2.3		1.2		.3	.1		.5				
		高知県		.5	.3	.4	1.6	.9	5.3	.1	.4	.0	.6	1.0			.1		.4	.1
	全国	.0	1.1	.4	.7	2.7	.5	2.9	.0	.5	.0	.7	.2	.0	.7	.0	.1	.3	.0	
	北海道	.0	.9	.2	1.2	1.2	.3	8.8	.0	.5		1.8	.1	.0	.3			.1		
	東北	.0	1.0	.1	.7	1.5	.4	4.6	.1	.5	.0	1.4	.3		.3		.0	.7	.0	
	関東	.0	.6	.3	.8	2.7	.4	2.4	.1	.6	.0	.5	.2		.7	.0	.1	.3	.0	
	甲信越北陸	.0	1.3	.1	1.1	2.4	.6	5.5	.1	.5	.0	1.2	.3		.5	.0		.3	.0	
	東海	.0	.7	.3	.4	2.4	.4	3.4	.0	.5		.7	.2	.1	.5		.1	.4	.1	
近畿	.0	1.2	.2	.6	2.5	.5	2.0	.0	.5	.0	.5	.1	.0	.5		.0	.3			
中国四国	.0	1.4	.5	.7	3.6	.6	1.9	.0	.6	.0	.4	.2	.0	.6	.0	.1	.3	.0		
九州沖縄	.1	2.0	1.1	.9	3.8	.7	1.4	.0	.7	.0	.3	.3	.0	1.5		.1	.2			

(9.25集計)

39週	愛媛県	.0	1.0	.0	.8	4.5	.2	2.8		.6		.4	.1		.9			.3		
	近畿県	香川県		1.2	.2	.6	2.3	.5	.8		.7		.4	.1		.7			.4	
		徳島県		1.9	.1	.4	3.7	.6	1.9	.0	.7		.2	.1						
		高知県	.0	.3	.3	.3	1.4	.3	2.7	.0	.3		.6	1.3		.7		.1	.1	
	全国	.0	.9	.3	.7	2.6	.4	1.9	.0	.5	.0	.4	.2	.0	.6	.0	.1	.3	.0	
	北海道		.7	.1	1.0	1.2	.5	5.0	.0	.3		1.2	.1		.2			.3		
	東北	.0	1.0	.1	.8	1.5	.3	3.0	.1	.5	.0	.8	.3		.3	.0		.8	.0	
	関東	.0	.6	.2	.8	2.7	.4	1.4	.0	.5	.0	.3	.2	.0	.7	.0	.1	.2	.0	
	甲信越北陸	.0	1.1	.1	1.0	2.4	.5	3.4	.1	.4	.0	.7	.2	.0	.3		.0	.3	.1	
	東海	.0	.6	.2	.5	2.0	.3	2.2	.0	.5	.0	.4	.2	.0	.5	.0	.1	.6	.0	
近畿	.0	1.0	.2	.6	2.4	.5	1.4	.1	.4	.0	.3	.1	.0	.5		.1	.2			
中国四国	.0	1.2	.3	.7	3.4	.4	1.3	.0	.5	.0	.3	.2	.0	.6	.0	.1	.2			
九州沖縄	.1	1.7	.9	.8	4.1	.5	1.2	.0	.6	.0	.2	.4	.0	1.3	.0	.0	.1			

(10.2集計)

1) 鳥インフルエンザは除く。 2) 髄膜炎菌性髄膜炎は除く。 3) オウム病を除く。

