2013 年第 33 号(23/Aug/2013 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

- 2013年 第 33週(8/12~8/18)の感染症発生動向(届出数)

- ■全数把握感染症の発生状況
 - 1類感染症 なし
 - 2類感染症 結核(高松 4件)
 - 3類感染症 なし
 - 4類感染症 なし
 - 5類感染症 なし
- ■定点把握感染症の発生状況

☆ 比較は定点あたりの人数による

- 夏型感染症(手足口病、ヘルパンギーナ)が流行しています。
- 感染性胃腸炎(ウイルス・細菌)が流行しています。

手足口病流行警報発令中!

予防のポイント!

☆石けんと流水でしっかりと手洗いをして、 タオルやコップの共用は避けましょう。

☆症状がなくなっても 4 週間程度、便の中に ウイルスが排出されますので注意しましょう。

2013 年第 33 週の感染症発生動向調査による報告患者総数は 439 人で、前週(484 人)の 90.7%となった。

- 手足口病の報告は、県全体(8.9→7.1)で減少しているが、依然として警報レベル(5.0、終息基準値 2.0)を上回っており、 引き続き注意が必要である。高松地区(7.8→9.0)と小豆地区(3.5→8.0)では増加しており、西讃地区(13.8→10.5)は他 の地区に比べてやや多い。
- 2. ヘルパンギーナの報告は、県全体(2.9→2.7)で横ばいであるが、中讃地区(2.5→4.0)と小豆地区(1.5→3.0)では増加し ている。
- 3. 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は県全体(2.0→2.6)で増加している。特に西讃地区(2.0→5.5)では急増しており、他の 地区に比べて多い。また、中讃地区 $(2.2\rightarrow 2.5)$ と高松地区 $(1.6\rightarrow 2.3)$ でも増加している。
- 4. 高松地区では水痘(1.0→1.3)と突発性発しん(0.3→0.5)の報告が増加している。
- 5. 西讃地区では突発性発しん(1.0→2.3)の報告が増加しており、他の地区に比べて多い。

▶ 今 週 の 上 位 疾 患 (小児科定点からの法定届出疾病)

	疾 患 名	今 週	前週	前週比	過去 5 週の平均	過去 10 年の平均	全県	高松市	小豆	東讃	中讃	西讃
1	手足口病	7.1 人	8.9 人	79.8%	9.5 人	1.0 人	⊚ \	0 /	0 /	⊘ \	⊚ ∖	⊘ \
2	ヘルパンギーナ	2.7 人	2.9 人	95.3%	2.9 人	1.6 人	$O \rightarrow$	O	0	0	0	O>
3	感染性胃腸炎(ウイルス)	2.6 人	2.0 人	126.2%	3.2 人	2.4 人	07	07	0 >	$\Delta \setminus$	07	01
4	水 痘	0.6 人	0.7 人	85.0%	0.8 人	0.6 人	$\triangle \rightarrow$	0		$\Delta \setminus$	$\triangle \rightarrow$	• 🗸
5	突発性発しん	0.6 人	0.5 人	121.2%	0.7 人	0.6 人	\triangle		\triangle	Δ	\triangle	07

記号の説明 今週の流行状況:◎流行(警報レベルに達している) ○やや流行 △散発 ・患者発生報告無し

> 前週との比較: 1 急増 ▶ 增加傾向 \ 減少傾向 ↓急減 →横ばい 報告無し

病原微生物検出情報

細菌	検出方法	検出数	検体	検体採取日	地区	臨床診断名	備考
なし							

ウイルス	検出方法	検出数	検体	検体採取日	地区	臨床診断名	備考
Adenovirus 31	PCR+シークエンス	1	糞便	H25.7.23	高松市	クループ症候群	
Adenovirus 8	PCR+シークエンス	1	結膜	H25.8.2	東讃	流行性角結膜炎	
Coxsackievirus A6	PCR+シークエンス	5	咽頭	H25.7.30、8.5、8.5、8.6、8.6	高松市	ヘルパンギーナ(2)、手足口病(3)	
Goxsackievirus Au	PURTYTY	1	四项	H25.8.7	小豆	手足口病	
Coxsackievirus A8	PCR+シークエンス	1	咽頭	H25.7.26	東讃	けいれん発作	
		3	髄液	H25.7.23、7.26、7.30	高松市	無菌性髄膜炎(2)、ウイルス性髄膜炎(1)	
Coxsackievirus B5	PCR+シークエンス	1	咽頭	H25.7.25	西讃	髄膜炎	
		3	糞便/髄液/咽頭	H25.7.26	高松市	無菌性髄膜炎	同一患者
Rhinovirus	PCR	2	咽頭	H25.7.12, 7.12	高松市	急性気管支炎、ウイルス性発疹症	

▶ 定点医療機関からのコメント

- 佐々木小児科医院(高松市):病原大腸菌 O-25 ペロ毒素(-) 1 名 西岡医院(高松市):アデノウイルス 2 名
- 三好医院(東かがわ市):アデノウイルス 1 名

気 象 週 報

第 33 週の平均気温 : 31.0℃(過去の 30 年の平均気温: 28.2℃) 第 33 週の平均湿度 : 59.4%

地区別報告状況

地区別報告认流	۵	调	前週	2週前	3週前	過去	過去											
疾 病 名		迎	別迎	乙旭則	3週刊	5週	10年	高村	高松市		小豆		東讃		中讃		讃	
	人数	/定点	/定点	/定点	/定点	/定点	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点	
小児科定点			(R	Sウイル	ス感染症	: 過去9	年)											
RSウイルス感染症	2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	2	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
咽頭結膜熱	11	0.4	0.1	0.4	0.3	0.3	0.4	4	0.4	0	0.0	3	0.8	4	0.4	0	0.0	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	6	0.2	0.3	0.4	0.3	0.5	0.4	2	0.2	0	0.0	1	0.3	3	0.3	0	0.0	
感染性胃腸炎	82	2.7	2.7	2.7	3.5	3.7	3.0	25	2.5	5	2.5	2	0.5	26	2.6	24	6.0	
〇 ウイルス性	77	2.6	2.0	2.4	3.0	3.2	2.4	23	2.3	5	2.5	2	0.5	25	2.5	22	5.5	
〇 細菌性	5	0.2	0.6	0.3	0.5	0.6	0.6	2	0.2	0	0.0	0	0.0	1	0.1	2	0.5	
水 痘	17	0.6	0.7	0.5	1.0	0.8	0.6	13	1.3	0	0.0	1	0.3	3	0.3	0	0.0	
手足口病	213	7.1	8.9	10.7	14.0	9.5	1.0	90	9.0	16	8.0	13	3.3	52	5.2	42	10.5	
伝染性紅斑	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
突発性発しん	17	0.6	0.5	0.5	0.7	0.7	0.6	5	0.5	1	0.5	1	0.3	1	0.1	9	2.3	
百日咳	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
ヘルパンギーナ	82	2.7	2.9	3.0	2.6	2.9	1.6	22	2.2	6	3.0	6	1.5	40	4.0	8	2.0	
流行性耳下腺炎	2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.9	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0	0.0	1	0.3	
細菌性髄膜炎 (Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を除く)	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
無菌性髄膜炎	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
マイコプラズマ肺炎	4	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	3	0.3	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
眼科定点																		
急性出血性結膜炎	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0	0.0	0		0	0.0	0		0	0.0	
流行性角結膜炎	1	0.3	0.0	1.0	0.0	0.4	0.5	1	1.0	0		0	0.0	0		0	0.0	
インフルエンザ定点																		
インフルエンザ	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
基幹定点																		
細菌性髄膜炎 (Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を除く)	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
無菌性髄膜炎	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
マイコプラズマ肺炎	0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.2	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
合 計	439							169		29		28		129		84		

※ 地区別定点数の内訳

東讃

高松市 小児科 10 インフルエンザ 15 眼科 1 基幹 1 小豆 小児科 2 インフルエンザ 3 眼科 0 基幹 1

各地区の流行状況 流行警報地区 流行注意地区

小児科 4 インフルエンザ 8 眼科 1 基幹 1

西讃 小児科 4 インフルエンザ 7 眼科 1 基幹 1

年齡別報告状況(人数)

年齡別報告状況(人数)																					
小児科定点	-5か月	-11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-							合計
RSウイルス感染症	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							2
咽頭結膜熱	0	0	2	1	1	0	4	2	0	0	1	0	0	0							11
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	0	0	1	2	2	0	0	0	0	1	0	0							6
感染性胃腸炎	1	6	14	8	12	2	5	5	8	9	2	8	0	2							82
〇 ウイルス性	1	6	14	7	11	2	4	5	7	9	2	8	0	1							77
〇 細菌性	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1							5
水 痘	1	1	6	2	3	1	1	2	0	0	0	0	0	0							17
手足口病	1	35	75	45	27	10	6	2	2	2	2	4	0	2							213
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							0
突発性発しん	0	10	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							17
百日咳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							0
ヘルパンギーナ	0	10	32	15	8	4	3	1	3	2	1	3	0	0							82
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0							2
細菌性髄膜炎 (Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を除く)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							1
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							0
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0							4
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0							1
眼科定点	-5か月	-11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-		
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
流行性角結膜炎	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		1
インフルエンザ定点	-5か月	-11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80-	
インフルエンザ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基幹定点	-5か月	-11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80-	
細菌性髄膜炎 (Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	4	64	135	73	53	19	22	14	13	14	6	18	0	4	0	0	0	0	0	0	439

香川県感染症情報センター

香川県高松市番町 4-1-10

薬務感染症対策課内

TEL: 087-832-3303

FAX:087-861-1421

Email:yakumukansen@pref.kagawa.lg.jp