2004年 第 36 号(10/Sep/04 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

# ▶ 2004年 第 36 週 ( 8/30~9/5 )の感染症発生動向

■全数把握感染症の発生状況 2 類感染症:(細菌性赤痢、高松1件)

■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

○ 先週に引き続き、感染症の報告数は減少傾向にあります。

2004 年第 36 週の感染症発生動向調査による報告患者総数は 183 人で、前週(205 人)比 89.3%となった。

感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は横ばいである。中讃、高松地区での報告が増加した。

突発性発しんの報告は減少したが、高松地区からの報告が増加した。

流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)の報告は横ばいである。小豆地区からの報告が増えた。

水痘の報告は横ばいである。東讃、中讃地区からの報告が増えた。

感染性胃腸炎(細菌)の報告は、横ばいである。西讃、東讃地区からの報告が増えた。

## 今 週 の 上 位 疾 患 (小児科定点からの法定居出疾病)

疾患名	今 週	前週	前週比	過去5週の平均	過去 10 年の平均	報告の多い地区
① 感染性胃腸炎(ウイルス)	1.5 人	1.4 人	104.3%	1.8 人	2.3 人	中讃ク 東讃☆ 高松ク
② 突発性発しん	0.8 人	0.9 人	93.1%	0.9 人	1.1 人	高松⁄ 西讃◇ 中讃◇
③ 流行性耳下腺炎	0.8 人	0.8 人	96.0%	0.8 人	0.6 人	小豆々 東讃→ 中讃♡
④ 水痘	0.7 人	0.7 人	100.0%	0.6 人	0.6 人	東讃ク 中讃ク 小豆♡
⑤ 感染性胃腸炎(細菌)	0.6 人	0.7 人	95.2%	0.6 人	0.5 人	西讃々の中讃々の東讃々

## 表 质 微 生 物 栓 出 情 報

細菌	分離数	検体	検体採取日	地区	病名
k.oxytoca	1	糞便	8/18	小豆	胃腸炎 肺炎
S.aureus	1	糞便	8/28	東讃	急性大腸炎
ウイルス	分離数	検体	検体採取日	地区	病名
なし					

### ◆ 定点医療機関からのコメント

〇 坂出市立病院(坂出市):3歳女 キャンピロバクター

○ 国立病院機構善通寺病院(善通寺市):病原性大腸菌 O-6(ベロ毒素(-))

#### 気象 週報

第 36 週の平均気温 : 26.2℃(過去の30年の平均気温 : 26.0℃)

第 36 週の平均湿度 : 73.3%

#### 地区別発生状況

地区別先生认法	今调		前週	0.周鞅	3週前	過去	過去	保健所別患者数内訳										
疾 病 名	7 迎	7.55		乙则削	3週削	5週	10年	高松	市	小豆	東讃	中讃	西讃					
	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																		
RSウイルス感染症	0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0		0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
咽頭結膜熱	4	0.1	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	2	0.3	0.0	1 0.2	1 0.1	0.0					
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	9	0.3	0.3	0.6	0.4	0.4	0.2	4	0.5	0.0	0.0	3 0.3	2 0.5					
感染性胃腸炎	68	2.1	2.1	2.6	2.4	2.4	1.7	12	1.5	0.0	12 2.0	33 2.8	11 2.8					
〇 ウイルス性	48	1.5	1.4	1.9	2.1	1.8	2.3	10	1.3	0.0	8 1.3	25 2.1	5 1.3					
〇 細菌性	20	0.6	0.7	0.8	0.3	0.6	0.5	2	0.3	0.0	4 0.7	8 0.7	6 1.5					
水 痘	21	0.7	0.7	0.4	0.7	0.6	0.6	2	0.3	1 0.5	7 1.2	10 0.8	1 0.3					
手足口病	7	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.6	0	0.0	0.0	2 0.3	5 0.4	0.0					
伝染性紅斑	5	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	1	0.1	0.0	2 0.3	0.0	2 0.5					
突発性発しん	27	0.8	0.9	1.2	0.7	0.9	1.1	13	1.6	1 0.5	3 0.5	6 0.5	4 1.0					
百日咳	0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
風しん	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	9	0.3	0.4	0.9	0.5	0.7	0.9	3	0.4	2 1.0	0.0	3 0.3	1 0.3					
麻しん(成人麻しんを除く)	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
流行性耳下腺炎	24	0.8	0.8	1.0	1.0	0.8	0.6	4	0.5	3 1.5	6 1.0	9 0.8	2 0.5					
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	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	1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1		0	0.0	0.0	0.0	1 0.1	0.0					
マイコプラズマ肺炎	6	0.2	0.1	0.4	0.2	0.3		2	0.3	0.0	2 0.3	2 0.2	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	0.0	0.0	0.0	1 0.1	0.0					
眼科																		
急性出血性結膜炎	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0	0.0		0.0		0.0					
流行性角結膜炎	1	0.3	2.3	1.3	0.7	1.3	2.0	0	0.0		1 1.0		0.0					
インフルエンザ																		
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	0.0	0.0					
基幹定点																		
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	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					
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	0.0					
クラミジア肺炎(オウムを除く)	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
成人麻しん	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
合 計	183							43		7	36	74	23					
ツ 地区町ウ上粉の中部	는 tv +	dy IB	14 O		エン・北		<b>314</b> 4	# # 1		タルロの海仁・								

※ 地区別定点数の内訳

| 183; | 43; | 43; | 43; | 43; | 44; | 43; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 44; | 4

# 年齡別発生状況(人数)

<u>年齡別発生状況(人数)</u>																					
小児科	-6ヶ月	-12ヶ月	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							0
咽頭結膜熱	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0							4
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	2	0	1	3	1	1	1	0	0	0	0	0							9
感染性胃腸炎	1	5	10	7	10	9	5	7	3	3	2	5	1	0							68
〇 ウイルス性	1	5	7	6	7	4	2	6	3	2	1	3	1	0							48
〇 細菌性	0	0	3	1	3	5	3	1	0	1	1	2	0	0							20
水 痘	0	3	4	8	2	1	0	1	0	1	0	1	0	0							21
手足口病	0	0	3	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0							7
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0							5
突発性発しん	2	20	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							27
百日咳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							0
風しん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							0
ヘルパンギーナ	1	1	3	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0							9
麻しん(成人麻しんを除く)	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0							0
流行性耳下腺炎	0	0	0	2	5	8	3	1	3	0	1	1	0	0							24
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0							- 1
マイコプラズマ肺炎	0	0	1	0	3	1	0	0	0	0	1	0	0	0							6
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	-6ヶ月	-12ヶ月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-30	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0		1
インフルエンザ	-6ヶ月	-12ヶ月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-30	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	0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-					
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	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
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
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
成人麻しん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0
計	4	29	28	21	25	26	13	11	7	4	4	9	1	0	1	0	0	0	0	0	183

香川県感染症情報センター

香川県高松市番町4丁目1-15

薬務感染症対策課内

TEL:087-832-3303 FAX:087-861-1421

Email: hy0519@pref.kagawa.lg.jp