小厅。周幸

2009年 第33号(21/Aug/09発行)

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

2009年 第 33 週 (8/10~8/16)の感染症発生動向

■全数把握感染症の発生状況

1~4類感染症:3類感染症 腸管出血性大腸菌感染症 O-103(高松 2 件)

5類感染症: なし

新型インフルエンザ:83件(高松1件、小豆45件、東讃11件、西讃26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

○ インフルエンザが増加しています。手洗い、うがいなど予防をこころがけましょう。

2009 年第 33 週の感染症発生動向調査による報告患者総数は 369 人で、前週(288 人)比 128.1%となった。 ヘルパンギーナの報告は減少している。

感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は高松地区で増加している。

インフルエンザの報告は小豆地区、西讃地区、東讃地区で増加している。

手足口病の報告は小豆地区、中讃地区、東讃地区で増加している。

感染性胃腸炎(細菌)の報告は東讃地区、高松地区で増加している。

水痘の報告は中讃地区、中讃地区、高松地区で増加している。

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	報告の多い地区	
1	ヘルパンギーナ	2.8 人	3.1 人	90.8%	1.3 人	1.7 人	中讃△ 高松↗	小豆⊘
2	感染症胃腸炎(ウイルス)	2.5 人	2.3 人	109.5%	2.9 人	1.9 人	高松∕──中讃◇	西讃→
3	インフルエンザ	1.8 人	0.4 人	425.0%	0.2 人	0.0 人	小豆ク 西讃ク	東讃々
4	手足口病	1.2 人	0.6 人	194.1%	0.3 人	1.1 人	小豆ク 中讃ク	東讃ク
(5)	感染症胃腸炎(細菌性)	0.8 人	0.6 人	129.4%	0.6 人	0.5 人	東讃ク 高松ク	西讃⑵
⑤	水痘	0.8 人	0.6 人	131.0%	0.8 人	0.6 人	中讃② 高松②	小豆⅓

病原微生物格出情報

	/F1 //// PX [-	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	_ 117 12	•		
	細菌	分離数	検体	検体採取日	地区	病名
なし						
	ウイルス	分離数	検体	検体採取日	地区	病名
Influ	enza virus A H1N1pdm	4	咽頭	21.8.8~21.8.12	西讃/中讃	新型インフルエンザ(3)インフルエンザ A(1)

定点医療機関からのコメント

- 〇 永井小児科医院(高松市): インフルエンザ A 型 2 名
- 佐々木小児科医院(高松市):キャンピロバクター 1名 O-25 毒素(-) 1名
- 屋島総合病院小児科(高松市):インフルエンザA型 1名
- 〇 高松市民病院内科(高松市): インフルエンザ A 型 2 名
- 〇 三好医院(東かがわ市):キャンピロバクター 1名 サルモネラ O-9 1名 インフルエンザ A 型 2名
- 県立白鳥病院(東かがわ市):インフルエンザA型 5名
- 〇 松原病院(三木町):インフルエンザA型4名
- 〇 中野小児科医院(多度津町): インフルエンザ A 型 2 名
- 〇 坂出市立病院(坂出市): インフルエンザ A 型 6 名
- 香川労災病院(丸亀市):インフルエンザA型4名 インフルエンザB型1名

気 象 週 報

第 33 週の平均気温 : 28.9℃(過去の 30 年の平均気温 : 27.5℃)

第 33 週の平均湿度 : 73.7%

地区別発生状況

地区別完生认况	Α.	Œ	前调	の囲が	の用金	過去	過去	保健所別患者数内訳									
疾 病 名	今週		削逈	스펜테	3週前	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	4	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1		4	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
咽頭結膜熱	2	0.1	0.4	0.3	0.2	0.4	0.5	0	0.0	0	0.0	1	0.3	1	0.1	0	0.0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	9	0.3	0.4	0.6	0.7	0.8	0.3	0	0.0	0	0.0	2	0.7	6	0.6	1	0.3
感染性胃腸炎	91	3.3	2.9	3.0	3.2	3.6	2.4	53	5.3	0	0.0	4	1.3	28	2.8	6	2.0
〇 ウイルス性	69	2.5	2.3	2.5	2.5	2.9	1.9	41	4.1	0	0.0	0	0.0	24	2.4	4	1.3
〇 細菌性	22	0.8	0.6	0.5	0.8	0.6	0.5	12	1.2	0	0.0	4	1.3	4	0.4	2	0.7
水 痘	22	0.8	0.6	0.4	0.8	0.8	0.6	5	0.5	1	0.5	0	0.0	16	1.6	0	0.0
手足口病	33	1.2	0.6	0.6	0.1	0.3	1.1	3	0.3	6	3.0	1	0.3	23	2.3	0	0.0
伝染性紅斑	2	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	1	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0
突発性発しん	16	0.6	0.8	0.9	0.7	0.9	0.8	7	0.7	1	0.5	2	0.7	4	0.4	2	0.7
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	79	2.8	3.1	1.3	1.3	1.3	1.7	25	2.5	4	2.0	4	1.3	41	4.1	5	1.7
流行性耳下腺炎	8	0.3	0.1	0.1	0.3	0.2	0.9	4	0.4	0	0.0	0	0.0	4	0.4	0	0.0
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	0.0	0	0.0
無菌性髄膜炎	0	0.0	0.0	0.1	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	16	0.6	0.1	0.3	0.2	0.3		11	1.1	0	0.0	0	0.0	5	0.5	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
眼科																	
急性出血性結膜炎	0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0	0.0			0	0.0			0	0.0
流行性角結膜炎	0	0.0	1.0	0.3	0.3	0.3	1.0	0	0.0			0	0.0			0	0.0
インフルエンザ																	
インフルエンザ	85	1.81	0.43	0.06	0.1	0.2	0.00	12	0.80	20	6.67	13	1.86	18	1.13	22	3.67
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	0.0	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
マイコプラズマ肺炎	2	0.4	0.0	0.2	0.0	0.0		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.0
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	0.0	0	0.0
合 計	369							125		32		27		147		38	
※ 性区別ウェ券の力部	京かま			A.71				# to 1	_	グルロの本年集治							

 ※ 地区別定点数の内訳
 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

 東讃
 小児科 3 インフルエンザ 7 眼科 1 基幹 1

 中讃
 小児科 10 インフルエンザ 7 眼科 1 基幹 1

 中讃
 小児科 10 インフルエンザ 16 眼科 0 基幹 1

 西讃
 小児科 3 インフルエンザ 6 眼科 1 基幹 1

各地区の流行状況 流行警報地区 流行注意地区

在龄则祭生出温(人物)

RSウイルス感染症 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	年齡別発生状况(人致)																					
理解補健性とか好菌咽頭炎 0 0 0 1 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	小児科			1歳																		合計
解溶血性レンサ球菌咽頭炎 0 0 0 1 1 1 3 2 0 1 0 1 0 1 0 0 0 0 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							4
多性智鵬炎 3 10 17 7 12 11 9 6 6 6 3 1 6 0 0 91 〇 ウイルス性 2 8 15 5 11 6 6 6 4 5 2 0 5 0 0 0 0 〇 細菌性 1 2 2 2 1 5 3 3 2 1 1 1 1 0 0 0 69 69 0 細菌性 1 2 11 9 5 3 3 1 0 1 0 1 1 0 0 0 22 月屋日病 1 2 11 9 5 3 3 1 0 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	咽頭結膜熱	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0							2
○ ウイルス性 2 8 15 5 11 6 6 4 5 2 0 5 0 0 0 2 2 2 6 6 9 22 2 1 5 3 2 1 1 1 1 1 0 0 0 2 2 2 2 1 5 3 2 2 1 1 1 1 1 1 0 0 0 2 2 2 2 1 5 3 2 2 1 1 1 1 1 1 0 0 0 2 2 2 2 2 1 5 3 3 2 1 1 1 1 1 1 0 0 0 2 2 2 2 2 1 3 3 3 3 3 3 1 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	0	1	1	3	2	0	1	0	1	0	0	0							9
A	感染性胃腸炎	3	10	17	7	12	11	9	6	6	3	1	6	0	0							91
*** 痘	O ウイルス性	2	8	15	5	11	6	6	4	5	2	0	5	0	0							69
F足口病 1 2 11 9 5 3 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	〇 細菌性	1	2	2	2	1	5	3	2	1	1	1	1	0	0							22
2 日本性和斑	水 痘	0	2	7	4	1	4	0	1	1	0	1	1	0	0							22
程発性発しん 1 10 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	手足口病	1	2	11	9	5	3	1	0	1	0	0	0	0	0							33
暦日咳 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0							2
NUパンギーナ	突発性発しん	1	10	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							16
飛行性耳下腺炎 0 0 0 0 1 3 1 0 0 2 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	百日咳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							0
田薗性髄膜炎 (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	ヘルパンギーナ	0	11	26	14	12	8	7	0	1	0	0	0	0	0							79
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	流行性耳下腺炎	0	0	0	0	1	3	1	0	0	2	1	0	0	0							8
RYコブラズマ肺炎 0 0 3 0 2 4 3 0 0 2 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	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
プラミジア肺炎(が)4病を除く) 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
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- 独性出血性結膜炎 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	マイコプラズマ肺炎	0	0	3	0	2	4	3	0	0	2	1	1	0	0							16
限性出血性結膜炎 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	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
格行性角結膜炎 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	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-		
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- プンフルエンザ 1 0 1 0 1 6 6 0 3 2 2 16 12 14 13 4 1 8 9 10-14 15-19 20-29 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-59 60-64 65-69 70- 10 10 1 8 9 10-14 45-49 50-59 60-64 65-69 70- 10 <td>急性出血性結膜炎</td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td>	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
(ンフルエンザ 1 0 1 0 1 6 6 0 3 2 2 16 12 14 13 4 1 2 2 1 4 1 2 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	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- 田薗性髄膜炎(真菌性を含む) 0 </td <td>インフルエンザ</td> <td>-6ヶ月</td> <td>-12ヶ月</td> <td>1歳</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10-14</td> <td>15-19</td> <td>20-30</td> <td>30-39</td> <td>40-49</td> <td>50-59</td> <td>60-69</td> <td>70-79</td> <td>80-</td> <td></td>	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-	
田蘭性髄膜炎 (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	インフルエンザ	1	0	1	0	1	6	6	0	3	2	2	16	12	14	13	4	1	1	1	1	85
#簡性髄膜炎 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-					
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 1 0 1 2 アラミジア肺炎(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	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
プラミジア肺炎(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	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	1	0	1	2
計 6 37 70 37 36 42 29 8 15 9 7 24 12 14 13 4 1 2 1 2 369	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	6	37	70	37	36	42	29	8	15	9	7	24	12	14	13	4	1	2	1	2	369

香川県感染症情報センター 香川県高松市番町 4 丁目 1-10

薬務感染症対策課内

FAX:087-861-1421

Email:jy7508@pref.kagawa.lg.jp

TEL:087-832-3304