宇宙

2008年 第9号(7/Mar/08発行)

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

- 2008年 第 9 週 (2/25~3/2)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: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

○ 感染性胃腸炎が増加しています。手洗いなど予防をこころがけましょう。

2008 年第9週の感染症発生動向調査による報告患者総数は552人で、前週(541人)比102.0%となった。

感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は増加している。小豆、中讃、西讃地区で増加している。

インフルエンザの報告は減少している。東讃、中讃地区で増加している。

水痘の報告は増加している。中讃、東讃地区で増加している。

A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告は増加している。高松地区で増加している。

手足口病の報告は増加している。高松、東讃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)	7.1 人	6.2 人	114.4%	6.3 人	8.6 人	小豆ク 中讃ク 西讃々
② インフルエンザ	4.8 人	5.3 人	90.4%	14.2 人	12.7 人	東讃ク 中讃ク 西讃◇
③ 水痘	1.8 人	1.4 人	128.9%	1.8 人	1.9 人	西讃→ 中讃ク 東讃ク
④ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.7 人	0.6 人	111.8%	0.8 人	0.9 人	高松⁄ 中讃△ 東讃→
⑤ 突発性発しん	0.6 人	0.5 人	130.8%	0.5 人	0.6 人	西讃→ 高松ク 東讃々

病原微生物検出情報

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
インフルエンザ A/ソ連型	30	咽頭	1/21-2/1	高松	インフルエンザ疾患(20)

定点医療機関からのコメント

- 西岡医院(高松市): インフルエンザ A型 4名、B型1名、ロタアデノドライロタ陽性2名、チェック Ad陽性1名
- 三好医院(東かがわ市): インフルエンザ A 型 22 名
- 県立白鳥病院(東かがわ市): インフルエンザ A 型 17 名
- 香川大学医学部附属病院(三木町)インフルエンザ A 型 1 名
- 〇 松原病院(三木町): インフルエンザ A 型 8 名
- 香川労災病院内科(丸亀市): インフルエンザ A 型 2 名
- 〇 杢保小児科医院(丸亀市): インフルエンザ A 型 15 名
- 〇 坂出市立病院内科(坂出市): インフルエンザ A 型 18 名
- 小国医院(まんのう町): インフルエンザ A 型 13 名
- 〇 富田内科医院(観音寺市):インフルエンザA型4名、B型1名

気象 週報

第 9 週の平均気温 : 6.2℃(過去の30年の平均気温 : 6.2℃)

第 9 週の平均湿度 : 55.0%

地区別発生状況

	今调	8	前调	の囲が	3週前	過去	過去	保健所別患者数内訳										
疾 病 名	/ <u>//</u>		別処	乙则則	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	7	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4		1	0.1	0.0	1 0.3	3 0.3	2 0.7					
咽頭結膜熱	6	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	4	0.4	0.0	0 0.0	0.0	2 0.7					
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	19	0.7	0.6	0.8	1.9	0.8	0.9	11	1.1	0.0	1 0.3	6 0.6	1 0.3					
感染性胃腸炎	200	7.1	6.5	6.4	5.1	6.6	8.7	67	6.7	23 11.5	2 0.7	84 8.4	24 8.0					
〇 ウイルス性	199	7.1	6.2	6.0	4.9	6.3	8.6	66	6.6	23 11.5	2 0.7	84 8.4	24 8.0					
〇 細菌性	1	0.0	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	1	0.1	0.0	0 0.0	0.0	0.0					
水 痘	49	1.8	1.4	2.1	1.7	1.8	1.9	14	1.4	1 0.5	5 1.7	22 2.2	7 2.3					
手足口病	13	0.5	0.6	0.3	0.5	0.4	0.2	6	0.6	0.0	1 0.3	3 0.3	3 1.0					
伝染性紅斑	5	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	2	0.2	0.0	0.0	2 0.2	1 0.3					
突発性発しん	17	0.6	0.5	0.4	0.5	0.5	0.6	7	0.7	1 0.5	2 0.7	4 0.4	3 1.0					
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					
ヘルパンギーナ	4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0	0.0	0.0	0 0.0	4 0.4	0.0					
流行性耳下腺炎	2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	1.1	0	0.0	0.0	0.0	1 0.1	1 0.3					
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	0.0					
マイコプラズマ肺炎	2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1		1	0.1	0.0	0.0	1 0.1	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					
眼科																		
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	2	0.7	0.3	0.3	0.0	0.3	1.0	2	2.0		0 0.0		0.0					
インフルエンザ																		
インフルエンザ	226	4.81	5.32	7.6	13.0	14.2	12.67	51	3.40	3 1.00	57 8.14	92 5.75	23 3.83					
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	0.0					
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	0.0					
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					
合 計	552							166		28	69	222	67					
※ 地区別守占券の内部	古小古	1.10	£d 10				T.I	H +A .		久場尺の本行	I h see							

各地区の流行状況 流行警報地区

流行注意地区

年齡別発生状況(人数)																					
小児科		-12ヶ月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9		15-19	20-							合計
RSウイルス感染症	3		1	1	1	0	0	0	0	0	0		0	0							7
咽頭結膜熱	0	1	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0							6
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	3	1	1	2	2	5	0	1	1	2	0	1							19
感染性胃腸炎	1	16	30	14	24	17	19	14	13	11	13	18	2	8							200
〇 ウイルス性	1	16	29	14	24	17	19	14	13	11	13	18	2	8							199
〇 細菌性	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							1
水 痘	2	6	5	8	10	1	9	5	1	0	1	1	0	0							49
手足口病	0	0	4	6	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0							13
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	2	0							5
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	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0							4
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0							2
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	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	1	1	0	0	0							2
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
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	1	1	0	0	0	0		2
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	1	3	10	14	12	26	29	26	11	11	9	18	4	9	18	13	7	1	4	0	226
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	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
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
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
計	7	37	63	47	51	51	59	52	26	24	25	39	8	19	19	13	7	1	4	0	552

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