

香川県感染症月報

2008年 第10号(10/Nov /2008 発行)

Infectious Disease Monthly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2008年10月の発生動向 ☆ 比較は定点あたりの人数による

■ 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 〇157 5件

5類感染症：クロイツフェルト・ヤコブ病 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

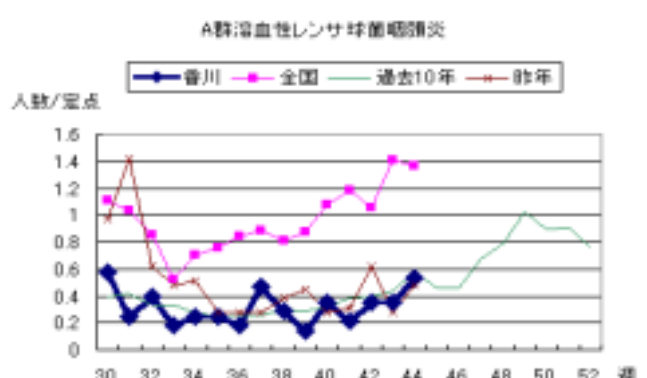
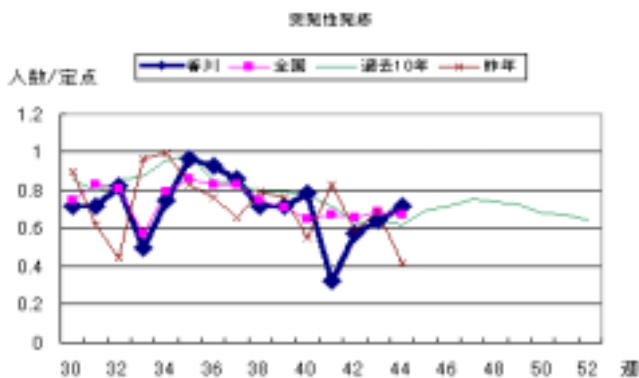
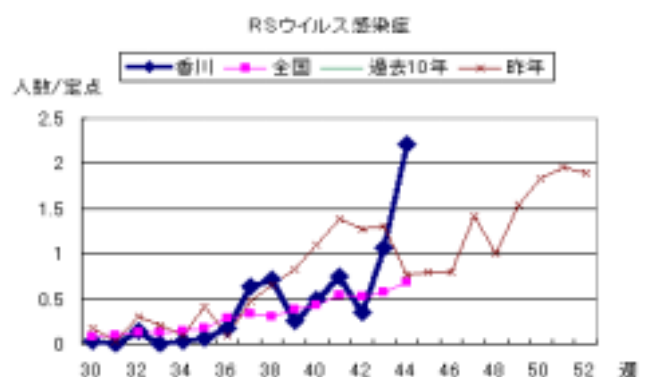
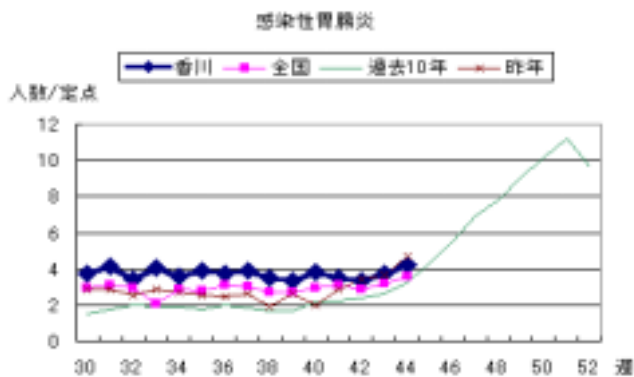
10月の報告患者総数は1,036人で、前月比114.3%と増加した。

1. 感染性胃腸炎(ウイルス)が定点あたり16.4人と最も多い。
2. RSウイルス感染症が定点あたり4.9人、前月比274%と急増している。
3. 小豆地区でマイコプラズマ肺炎が定点あたり9人と多い。

◆ 2008年10月の上位疾患(小児科定点からの法定届出疾患) ☆ 比較は定点あたりの人数による

疾患名	今月	前月	前月比	過去5カ月の平均	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)	16.4 人	12.6 人	130.0%	18.9 人	2.4 人	中讃㇏ 高松㇏ 西讃㇏
② RSウイルス感染症	4.9 人	1.8 人	274.0%	0.4 人	0.0 人	高松㇏ 小豆㇏ 中讃㇏
③ 突発性発疹	3.0 人	3.2 人	94.4%	3.2 人	0.7 人	西讃→ 高松→ 中讃㇏
④ 感染性胃腸炎(細菌)	2.3 人	1.9 人	121.2%	2.8 人	0.4 人	西讃㇏ 高松㇏ 中讃㇏
⑤ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.8 人	1.1 人	170.0%	2.5 人	0.4 人	高松㇏ 中讃㇏ 西讃㇏

◆ 2008年10月の上位疾患の経過 ☆ 比較は定点あたりの人数による



◆ 2008年11月の流行予測

1. RSウイルス感染症が増加するものと思われる。
2. インフルエンザ発生に注意

地区別発生状況

疾病名	保健所別患者数内訳																	
	今月		前月		2月前	3月前	過去5月	過去10年	高松市		小豆		東讃		中讃		西讃	
	人数	/定点	人数	/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	137	4.9	50	1.8	0.3	0.0	0.4	91	9.1	7	3.5	2	0.7	32	3.2	5	1.7	
咽頭結膜熱	21	0.8	53	1.9	3.8	4.4	2.9	13	1.3	0	0.0	3	1.0	2	0.2	3	1.0	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	51	1.8	30	1.1	1.1	2.3	2.5	0.4	22	2.2	1	0.5	1	0.3	21	2.1	6	2.0
感染性胃腸炎	522	18.6	405	14.5	14.9	22.8	21.7	2.5	225	22.5	14	7.0	10	3.3	239	23.9	34	11.3
○ ウイルス性	459	16.4	353	12.6	11.9	19.3	18.9	2.4	190	19.0	14	7.0	9	3.0	224	22.4	22	7.3
○ 細菌性	63	2.3	52	1.9	3.0	3.5	2.8	0.4	35	3.5	0	0.0	1	0.3	15	1.5	12	4.0
水痘	49	1.8	44	1.6	1.4	3.1	4.4	0.6	24	2.4	1	0.5	7	2.3	13	1.3	4	1.3
手足口病	44	1.6	111	4.0	5.5	14.9	8.3	0.8	27	2.7	11	5.5	1	0.3	5	0.5	0	0.0
伝染性紅斑	0	0.0	1	0.0	0.1	0.5	0.3	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
突発性発疹	85	3.0	90	3.2	3.0	4.1	3.2	0.7	34	3.4	2	1.0	2	0.7	34	3.4	13	4.3
百日咳	7	0.3	3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	2	0.2	0	0.0	1	0.3	4	0.4	0	0.0
ヘルパンギーナ	35	1.3	54	1.9	4.4	18.1	7.6	0.4	3	0.3	4	2.0	9	3.0	19	1.9	0	0.0
流行性耳下腺炎	40	1.4	18	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	15	1.5	0	0.0	1	0.3	15	1.5	9	3.0
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	0	0.0	1	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	7	0.3	1	0.0	0.1	0.2	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
マイコプラズマ肺炎	30	1.1	27	1.0	0.9	1.3	0.8	0	0.0	18	9.0	1	0.3	1	0.1	3	1.0	
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	
眼科																		
急性出血性結膜炎	3	1.0	1	0.3	0.0	0.3	0.3	0.0	3	3.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
流行性角結膜炎	3	1.0	8	2.7	4.7	2.7	2.5	1.0	1	1.0	0	0.0	2	2.0	0	0.0	0	0.0
インフルエンザ																		
インフルエンザ	2	0.0	9	0.2	0.0	0.0	0.2	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.1	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	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	
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	0.0	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	
合計	1,036		906						475		58		40		386		77	

※ 地区別定点数の内訳

高松市	小児科	8	インフルエンザ	13	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	5	インフルエンザ	9	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	4	インフルエンザ	7	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

年齢別発生状況(人数)

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	23	22	51	22	13	6	0	0	0	0	0	0	0	0	137
咽頭結膜熱	0	0	5	3	6	1	2	3	0	1	0	0	0	0	21
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	2	4	7	10	9	8	4	2	1	3	1	0	51
感染性胃腸炎	6	56	82	61	59	58	53	31	19	26	17	50	3	1	522
○ ウイルス性	4	51	73	55	55	52	50	28	15	18	13	42	2	1	459
○ 細菌性	2	5	9	6	4	6	3	3	4	8	4	8	1	0	63
水痘	2	3	10	14	8	6	1	1	2	1	0	1	0	0	49
手足口病	1	1	10	9	11	6	3	3	0	0	0	0	0	0	44
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発疹	2	42	38	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	85
百日咳	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	7
ヘルパンギーナ	1	5	7	6	7	2	4	2	1	0	0	0	0	0	35
流行性耳下腺炎	0	0	1	0	6	7	10	6	5	1	2	1	1	0	40
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	3	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	7
マイコプラズマ肺炎	0	0	2	1	3	5	3	3	2	3	5	0	0	0	30
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															
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3
流行性角結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
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	1	0	2
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
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	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
計	40	129	208	127	120	102	86	59	34	33	24	65	6	2	1,036

香川県感染症情報 平成20年10月

平成20年11月10日
 薬務感染症対策課
 結核・感染症グループ
 藤澤・石田

感染症法に基づく、県内の全数把握感染症の平成20年10月分(第40週～第44週 平成20年9/29～平成20年11/2)の発生は31件でした。

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月
感染症発生件数	14	22	16	28	44	24	29	37	24	31

類型別発生の累計は次のとおりです。

感染症の類型	届出数 10月	10月まで の累計	昨年同期 累計	昨年1年間 累計	全国の届出数 10月までの累計
1類感染症	0	0	0	0	0
2類感染症	25	208	186	200	22950
・結核	25	208	186	200	22949
・その他	0	0	0	0	1
3類感染症	5	28	15	21	4,327
腸管出血性大腸菌	5	28	10	18	3,940
O157	5	16	11	17	—
O26	0	6	1	1	—
その他	0	6	0	3	—
・細菌性赤痢	0	0	3	0	269
・その他	0	0	0	0	118
4類感染症	0	8	9	8	1,417
・A型肝炎	0	1	2	1	153
・レジオネラ症	0	6	3	3	754
・オウム病	0	0	1	1	7
・Q熱	0	0	3	3	3
・その他	0	1	0	0	500
5類感染症	1	33	75	77	14,719
・ウイルス性肝炎(A・E型を除く)	0	0	2	1	201
・後天性免疫不全症候群 (HIV感染症を含む)	0	10	3	5	1301
・梅毒	0	7	4	5	683
・アメーバ赤痢	0	3	2	2	708
・劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	0	1	1	101
・クロイツフェルトヤコブ病	1	1	2	2	130
・急性脳炎	0	1	2	2	156
・風しん	0	1	0	0	283
・麻しん	0	10	0	59	10889
・その他	0	0	59	0	267

次回の感染症情報(平成20年11月分)については、県内分取りまとめ次第、情報提供いたします。