

香川県感染症月報

2009年 第12号 (15/Jan/2010 発行)

Infectious Disease Monthly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2009年12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：2類感染症（結核）20件、3類感染症（腸管出血性大腸炎）2件
4類感染症（レジオネラ）1件
- 5類感染症：後天性免疫不全症候群 1件(11号追加)

■ 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

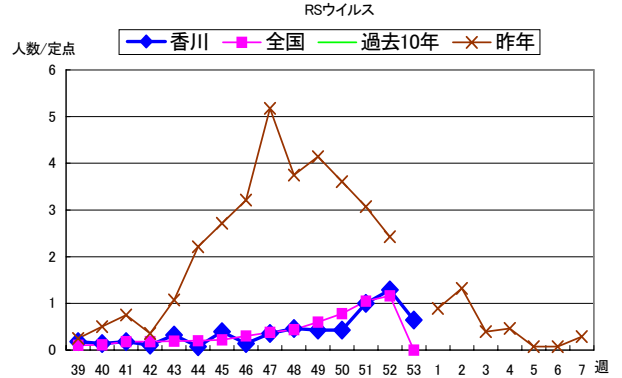
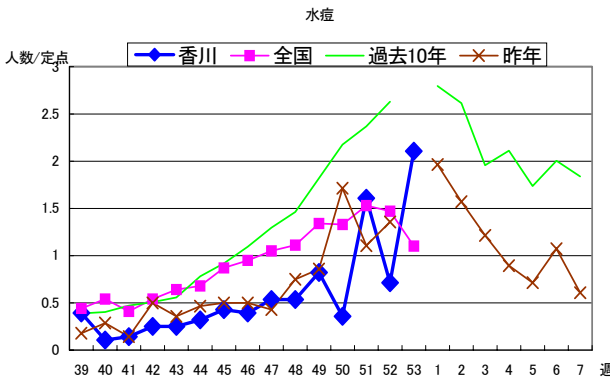
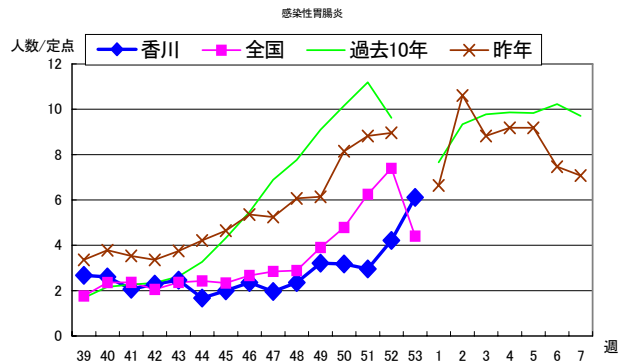
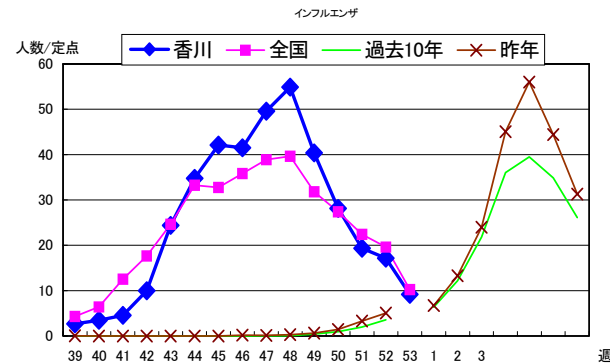
報告患者数は6553人で、前月比 69.3%と減少した。

1. インフルエンザ(ほとんどが新型と思われる)は114.3人で、前月比 60.8%と減少した。
2. 感染性胃腸炎(ウイルス)は18.1人で、前月比 238.0%と増加した。
3. 水痘、RSウイルス感染症も、それぞれ前月比 296.2%、278.9%と増加した。

◆ 2009年12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 インフルエンザ	114.3 人	188.0 人	60.8%	56.2 人	6.9 人	西讃▽ 高松▽ 小豆▽
② 感染性胃腸炎(ウイルス)	18.1 人	7.6 人	238.0%	9.7 人	41.9 人	高松▽ 中讃▽ 西讃▽
③ 水痘	5.6 人	1.9 人	296.2%	2.1 人	9.0 人	高松▽ 中讃▽ 東讃▽
④ RSウイルス感染症	3.8 人	1.4 人	278.9%	0.9 人	0.0 人	高松▽ 西讃▽ 中讃▽
⑤ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3.7 人	2.4 人	155.2%	2.7 人	3.7 人	小豆▽ 中讃▽ 西讃▽

◆ 2009年12月の上位疾患の経過 ☆ 比較は定点あたりの人数による



◆ 2010年1月の流行予測

1. 新型インフルエンザは今後小流行が続き、季節性が流行することも考えられ、引き続き注意が必要である。
2. 感染性胃腸炎(ウイルス)は増加することが予想される。
3. RSウイルス感染症、水痘の動向にも注意が必要である。

地区別発生状況

疾病名	今月		前月		2月前	3月前	過去5月	過去10年	保健所別患者数内訳									
	人数/定点		人数/定点		/定点	/定点	/定点	/定点	高松市		小豆	東讃	中讃	西讃				
	人数	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	106	3.8	38	1.4	0.7	1.6	0.9	0.9	80	8.0	0	0.0	4	1.3	14	1.4	8	2.7
咽頭結膜熱	26	0.9	6	0.2	0.5	0.5	0.8	0.9	16	1.6	0	0.0	1	0.3	3	0.3	6	2.0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	104	3.7	67	2.4	2.7	1.9	2.7	3.7	20	2.0	36	18.0	5	1.7	33	3.3	10	3.3
感染性胃腸炎	551	19.7	243	8.7	8.5	12.6	11.9	43.3	263	26.3	11	5.5	8	2.7	233	23.3	36	12.0
○ ウイルス性	507	18.1	213	7.6	6.9	9.6	9.7	41.9	247	24.7	11	5.5	4	1.3	212	21.2	33	11.0
○ 細菌性	44	1.6	30	1.1	1.6	3.0	2.2	1.4	16	1.6	0	0.0	4	1.3	21	2.1	3	1.0
水痘	157	5.6	53	1.9	1.0	1.1	2.1	9.0	74	7.4	0	0.0	15	5.0	62	6.2	6	2.0
手足口病	42	1.5	58	2.1	1.2	2.7	2.2	2.3	13	1.3	0	0.0	0	0.0	29	2.9	0	0.0
伝染性紅斑	2	0.1	1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	2	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
突発性発疹	92	3.3	62	2.2	2.0	4.4	3.2	2.7	40	4.0	5	2.5	9	3.0	24	2.4	14	4.7
百日咳	2	0.1	1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	1	0.1	0	0.0	1	0.3	0	0.0	0	0.0
ヘルパンギーナ	28	1.0	26	0.9	2.7	9.8	6.1	0.3	5	0.5	0	0.0	1	0.3	22	2.2	0	0.0
流行性耳下腺炎	30	1.1	12	0.4	0.8	1.1	0.9	3.0	8	0.8	8	4.0	2	0.7	9	0.9	3	1.0
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	1	0.0	2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0
無菌性髄膜炎	2	0.1	0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	2	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
マイコプラズマ肺炎	33	1.2	27	1.0	0.9	1.1	1.1	1.1	14	1.4	15	7.5	0	0.0	4	0.4	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	0.0
眼科																		
急性出血性結膜炎	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
流行性角結膜炎	5	1.7	2	0.7	3.3	2.7	1.9	2.9	4	4.0	0	0.0	1	1.0	0	0.0	0	0.0
インフルエンザ																		
インフルエンザ	5,370	114.3	8,837	188.0	73.7	12.9	56.2	6.9	1,821	121.4	344	114.7	796	113.7	1,639	102.4	770	128.3
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	0.00	0	0.0
無菌性髄膜炎	2	0.4	2	0.4	0.0	0.2	0.2	0.2	1	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	1	1.0
マイコプラズマ肺炎	0	0.0	0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	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	0.00	0	0.0
合計	6,553		9,437						2,364		419		843		2,073		854	
※ 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	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										

年齢別発生状況(人数)

小児科	-5ヶ月	-11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	13	22	43	16	7	4	0	1	0	0	0	0	0	0	106						
咽頭結膜熱	1	3	3	9	3	3	2	0	1	1	0	0	0	0	26						
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1	0	2	11	13	13	20	16	6	6	6	9	0	1	104						
感染性胃腸炎	5	33	88	83	67	52	53	35	25	33	12	42	6	17	551						
○ ウイルス性	5	31	84	79	62	46	46	34	22	28	11	39	5	15	507						
○ 細菌性	0	2	4	4	5	6	7	1	3	5	1	3	1	2	44						
水痘	3	8	35	40	26	19	18	3	1	1	0	2	1	0	157						
手足口病	0	0	10	18	6	4	4	0	0	0	0	0	0	0	42						
伝染性紅斑	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2						
突発性発疹	2	46	40	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	92						
百日咳	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2						
ヘルパンギーナ	0	1	9	8	6	2	0	1	1	0	0	0	0	0	28						
流行性耳下腺炎	0	0	1	2	8	6	3	4	1	0	4	1	0	0	30						
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1						
無菌性髄膜炎	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2						
マイコプラズマ肺炎	1	0	2	2	1	6	5	2	6	2	1	5	0	0	33						
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	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	2	5						
インフルエンザ																					
インフルエンザ	24	85	211	271	357	396	439	426	361	315	311	955	387	327	263	121	76	34	9	2	5370
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
無菌性髄膜炎	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
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	50	199	446	464	496	507	544	489	403	358	334	1014	394	347	266	121	76	34	9	2	6,553

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

TEL:087-832-3303

FAX:087-861-1421

Email: jy7508@pref.kagawa.lg.jp

香川県感染症情報 平成21年12月

平成22年1月15日
 薬務感染症対策課
 結核・感染症グループ
 川瀬・近藤

感染症法に基づく、県内の全数把握感染症の平成21年12月分(第49週～第53週 平成21年11月30日～平成22年1月3日)の発生は23件でした。

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
感染症発生件数	25	19	33	41	28	34	103	165	25	17	18	23

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 12月	12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 12月までの累計
1類感染症	0	0	0	0	0
2類感染症	20	264	261	261	26401
・結核	20	264	261	261	26401
・その他	0	0	0	0	0
3類感染症	2	53	28	28	4,088
腸管出血性大腸菌	2	53	28	28	3,838
○157	2	19	16	16	—
○26	0	28	6	6	—
その他	0	6	6	6	—
・細菌性赤痢	0	0	0	0	179
・その他	0	0	0	0	71
4類感染症	1	9	9	9	1,667
・A型肝炎	0	0	1	1	114
・レジオネラ症	1	9	7	7	689
・オウム病	0	0	0	0	21
・Q熱	0	0	0	0	2
・その他	0	0	1	1	841
5類感染症	0	20	40	40	5,054
・ウイルス性肝炎(A・E型を除く)	0	0	0	0	212
・後天性免疫不全症候群 (HIV感染症を含む)	0	2	11	11	1430
・梅毒	0	3	9	9	677
・アメーバ赤痢	0	2	5	5	774
・劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	3	0	0	104
・クロイツフェルトヤコブ病	0	1	2	2	140
・急性脳炎	0	2	2	2	497
・風しん	0	0	1	1	147
・麻しん	0	5	10	10	740
・その他	0	2	0	0	333

次回の感染症情報(平成22年1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。