

香川県感染症月報

2011年 第9号 (14/Oct/2011 発行)

Infectious Disease Monthly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2011年9月の発生動向(届出数) ☆ 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: 結核 16件 3類感染症: 腸管出血性大腸菌感染症(O-157) 2件
4類: デング熱 1件

5類感染症: 後天性免疫不全症候群 4件、アメーバ赤痢 2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

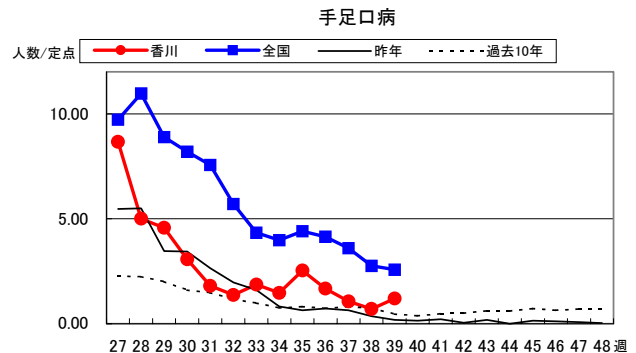
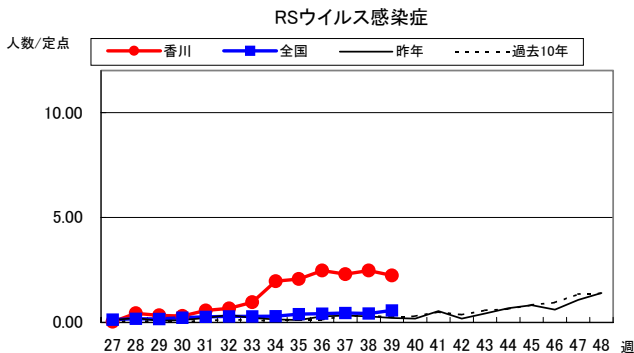
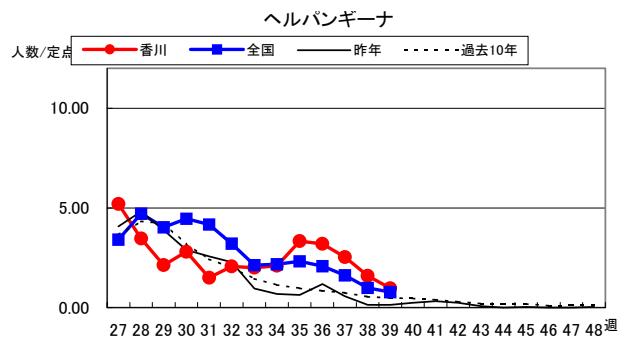
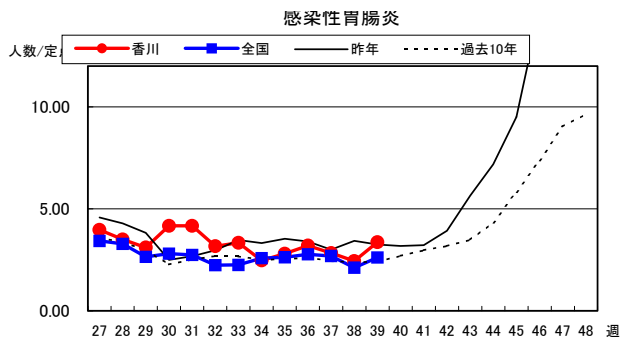
9月の報告患者総数は1,964人で、前月比127.0%とやや増加した。

1. RSウイルス感染症が早くも流行し、前月比276.8%と著増した。
2. ヘルパンギーナ、流行性角結膜炎も、それぞれ前月比151.7%、142.9%と再び増加した。
3. 感染性胃腸炎(ウイルス)、手足口病、流行性耳下腺炎、伝染性紅斑、咽頭結膜熱も、それぞれ前月比114.1%、110.3%、109.1%、101.9%、90.0%と流行が継続している。
4. マイコプラズマ肺炎の報告も、小児科定点、基幹定点ともに増加した。

◆ 2011年9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)	13.2 人	11.6 人	114.1%	23.4 人	9.8 人	東讃▽ 中讃▽ 西讃▽
② ヘルパンギーナ	11.6 人	7.7 人	151.7%	9.1 人	3.6 人	小豆▽ 西讃▽ 中讃▽
③ RSウイルス感染症	11.5 人	4.2 人	276.8%	1.2 人	1.1 人	高松▽ 西讃▽ 中讃▽
④ 手足口病	7.2 人	6.5 人	110.3%	16.3 人	3.5 人	中讃▽ 西讃▽ 高松▽
⑤ 流行性耳下腺炎	6.0 人	5.5 人	109.1%	7.7 人	4.2 人	東讃▽ 西讃▽ 中讃▽

◆ 2011年9月の上位疾患の経過 ☆ 比較は定点あたりの人数による



◆ 2011年10月の流行予測

1. RSウイルス感染症の流行が継続すると予想される。
2. ヘルパンギーナ、手足口病など、夏型感染症の流行は終息に近づくとと思われる。
3. そろそろインフルエンザの発生にも注意を要する。

香川県感染症月報

2011年9号(2011/8/29~2011/10/2)

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	/定数	人数	/定数	/定数	/定数	/定数	/定数	高松市	小豆	東讃	中讃	西讃						
RSウイルス感染症: 過去7年																			
RSウイルス感染症	346	11.5	125	4.2	1.1	0.1	1.2	1.1	169	16.9	0	0.0	25	6.3	102	10.2	50	12.5	
咽頭結膜熱	63	2.1	70	2.3	4.2	5.5	3.3	1.1	21	2.1	4	2.0	26	6.5	8	0.8	4	1.0	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	26	0.9	34	1.1	1.5	3.1	2.3	1.4	7	0.7	3	1.5	2	0.5	11	1.1	3	0.8	
感染性胃腸炎	439	14.6	394	13.1	14.7	20.2	25.4	12.4	146	14.6	3	1.5	68	17.0	164	16.4	58	14.5	
○ ウイルス性	396	13.2	347	11.6	12.6	18.2	23.4	9.8	119	11.9	3	1.5	63	15.8	157	15.7	54	13.5	
○ 細菌性	43	1.4	47	1.6	2.1	2.0	2.0	2.6	27	2.7	0	0.0	5	1.3	7	0.7	4	1.0	
水痘	33	1.1	49	1.6	2.4	4.6	4.1	2.1	9	0.9	0	0.0	3	0.8	15	1.5	6	1.5	
手足口病	215	7.2	195	6.5	21.3	46.1	16.3	3.5	51	5.1	6	3.0	4	1.0	114	11.4	40	10.0	
伝染性紅斑	54	1.8	53	1.8	1.4	1.6	1.2	0.8	18	1.8	0	0.0	3	0.8	7	0.7	26	6.5	
突発性発疹	93	3.1	100	3.3	2.9	3.0	2.7	3.9	29	2.9	3	1.5	6	1.5	24	2.4	31	7.8	
百日咳	7	0.2	3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	1	0.1	0	0.0	0	0.0	3	0.3	3	0.8	
ヘルパンギーナ	349	11.6	230	7.7	13.6	21.5	9.1	3.6	94	9.4	41	20.5	23	5.8	113	11.3	78	19.5	
流行性耳下腺炎	179	6.0	164	5.5	6.0	8.2	7.7	4.2	29	2.9	0	0.0	69	17.3	40	4.0	41	10.3	
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	0.0	0	0.0	0	0.0	
無菌性髄膜炎	3	0.1	3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	3	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
マイコプラズマ肺炎	79	2.6	50	1.7	1.0	0.8	1.0	0.9	28	2.8	0	0.0	35	8.8	5	0.5	11	2.8	
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0.0	2	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	
眼科																			
急性出血性結膜炎	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
流行性角結膜炎	10	3.3	7	2.3	3.7	7.7	4.3	6.3	3	3.0	0	0.0	5	5.0	0	0.0	2	2.0	
インフルエンザ																			
インフルエンザ	0	0.0	2	0.0	0.1	1.1	7.7	1.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
基幹定点																			
小児科 定点の基幹定点: 過去8年																			
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	0	0.0	3	0.6	0.4	0.8	0.5	0.1	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	0.1	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	4	0.8	1	0.2	0.0	0.6	0.4	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	4.0	
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	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	15	3.0	15	3.0	1.8	4.0	2.9	4.2	2	2.0	1	1.0	2	2.0	7	7.0	3	3.0	
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	2	0.4	2	0.4	0.2	0.6	0.4	0.5	1	1.0	0	0.0	1	1.0	0	0.0	0	0.0	
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
薬剤耐性アシネトバクター感染症	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	
STD 定点																			
性器クラミジア感染症	男	9	0.6	5	0.3	0.3	0.7	0.5	0.7	8	1.6	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0
	女	8	0.5	18	1.2	0.8	1.4	1.1	1.1	2	0.4	0	0.0	3	0.6	3	1.0	0	0.0
性器ヘルペスウイルス感染症	男	6	0.4	4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	6	1.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	女	8	0.5	2	0.1	0.1	0.5	0.2	0.3	3	0.6	0	0.0	4	0.8	1	0.3	0	0.0
尖圭コンジローマ	男	7	0.5	7	0.5	0.3	0.4	0.4	0.4	7	1.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	女	2	0.1	1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	2	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
淋菌感染症	男	6	0.4	6	0.4	0.5	0.3	0.4	0.6	6	1.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	女	1	0.1	2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	1	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
合計		1,964		1,547															

※ 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	STD	5
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	4	インフルエンザ	8	眼科	1	基幹	1	STD	2
中讃	小児科	10	インフルエンザ	16	眼科	0	基幹	1	STD	5
西讃	小児科	4	インフルエンザ	7	眼科	1	基幹	1	STD	3

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	48	54	142	60	22	14	3	2	1	0	0	0	0	0	346
咽頭結膜熱	0	1	17	6	7	10	11	7	3	1	0	0	0	0	63
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	0	2	4	3	7	3	2	1	3	0	1	0	26
感染性胃腸炎	13	57	67	60	28	36	41	17	23	16	16	53	5	7	439
○ ウイルス性	11	55	62	59	26	35	32	16	18	12	14	44	5	7	396
○ 細菌性	2	2	5	1	2	1	9	1	5	4	2	9	0	0	43
水痘	2	1	9	4	5	3	2	3	2	1	0	1	0	0	33
手足口病	2	22	69	50	37	16	9	4	1	2	1	0	0	2	215
伝染性紅斑	0	1	2	3	8	8	14	6	2	4	3	1	0	2	54
突発性発疹	5	47	36	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	93
百日咳	2	0	0	0	0	1	0	1	2	1	0	0	0	0	7
ヘルパンギーナ	5	36	104	62	55	49	24	6	4	1	2	0	1	0	349
流行性耳下腺炎	0	0	18	17	25	25	26	25	14	11	10	6	1	1	179
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	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3
マイコプラズマ肺炎	0	0	1	3	8	9	8	8	8	8	6	18	0	2	79
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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	10
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
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	1	0	0	2	1	0	0	4
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
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
STD 定点															
性器クラミジア感染症	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
性器ヘルペスウイルス感染症	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
尖圭コンジローマ	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
淋菌感染症	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
計		77	219	466	272	200	174	145	83	62	46	42	82	9	39

香川県感染症情報 平成23年9月

感染症法に基づく、県内の全数把握感染症の平成23年9月分(第35週～第39週 平成23年8月29日～平成23年10月2日)の届出数は25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	15	15 ↓ 14	19	16 ↓ 15	17	40	21	21 ↓ 22	25			

2月と4月は非結核性判明
8月は結核追加

類型別届出数の累計は次のとおりです。*結核の昨年の数字は、最終確定人数に変更しています。

感染症の類型	届出数 9月	9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 9月までの累計	
1類感染症		0	0	0	0	
2類感染症		16	145	137	188	22864
・結核		16	145	137	188	22863
・その他		0	0	0	0	(急性灰白髄炎) 1
3類感染症		2	11	22	29	3,481
腸管出血性大腸菌		2	10	21	26	3,209
O157		2	4	20	23	—
O26		0	1	0	2	—
その他		0	(O-145:2) (O-111:3) 5	(O-121) 1	1	—
・細菌性赤痢		0	1	1	3	225
・その他		0	0	0	0	47
4類感染症		1	7	7	9	1,285
・A型肝炎		0	0	0	0	160
・レジオネラ症		0	5	6	8	577
・オウム病		0	0	0	0	11
・Q熱		0	0	0	0	0
・その他		(デング熱) 1	(チクングニア熱) (デング熱) 2	(デング熱) 1	(デング熱) 1	537
5類感染症		6	25	17	22	3,888
・ウイルス性肝炎(A・E型を除く)		0	3	0	1	193
・後天性免疫不全症候群 (HIV感染症を含む)		4	8	4	6	1103
・梅毒		0	2	7	8	572
・アメーバ赤痢		2	4	3	3	619
・劇症型溶血性レンサ球菌感染症		0	2	1	1	164
・クロイツフェルトヤコブ病		0	2	1	2	100
・急性脳炎		0	2	0	0	210
・風しん		0	1	0	0	326
・麻しん		0	1	0	0	402
・その他		0	0	(ジアルジア症) 1	(ジアルジア症) 1	199

次回の感染症情報(平成23年10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。