

香川県感染症週報

2013 年第 1 号(11/Jan/2013 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2013 年 第 1 週 (12/31~1/6)の感染症発生動向(届出数)

■ 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(高松 1 件) 修正:2012 年第 52 週(小豆 0→1 件)
 3類感染症 なし
 4類感染症 なし

5類感染症 : 後天性免疫不全症候群(西讃 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

- 感染性胃腸炎が流行しています。
こまめな手洗いをこころがけましょう。

インフルエンザが流行シーズンに入りました
 こまめな手洗いやうがいを
 こころがけましょう。
 「咳エチケット」を守りましょう。

2013 年第 1 週の感染症発生動向調査による報告患者総数は 540 人で、前週(871 人)の 62.0%となった。

1. 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は、県全体(20.9→10.9)で減少し、警報レベル(20.0、終息基準値 12.0)を下回った。県下全地区で減少しているものの、西讃地区(35.8→18.0)と中讃地区(32.1→16.5)では、依然多い。
2. 水痘の報告は、県全体(2.0→2.3)で若干増加しているほか、中讃地区(2.4→3.3)と小豆地区(0.0→1.5)で増加している。
3. RS ウイルス感染症の報告は、県全体(3.2→1.3)で減少している(全地区で減少)。
4. インフルエンザの報告は、県全体(0.4→1.2)で増加しており、流行の目安(1.0)を上回った。全地区で増加しているが、小豆地区(0.3→2.3)と西讃地区(0.4→2.0)では急増している。

◆ 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	全県	高松市	小豆	東讃	中讃	西讃
① 感染性胃腸炎(ウイルス)	10.9 人	20.9 人	52.3%	24.9 人	6.6 人	○↘	○↘	○↘	○↘	◎↘	◎↘
② 水痘	2.3 人	2.0 人	115.3%	1.5 人	2.4 人	○↗	○→	○↗	○→	○↗	○↘
③ RS ウイルス感染症	1.3 人	3.2 人	39.6%	3.0 人	1.2 人	○↘	○↘	△↓	・↘	○↘	○↓
④ インフルエンザ	1.2 人	0.4 人	321.1%	0.1 人	6.2 人	○↗	○↗	○↑	△↗	△→	○↑
⑤ 突発性発しん	0.3 人	0.5 人	71.4%	0.4 人	0.5 人	△→	△↘	・↓	△→	△↗	△→

記号の説明 今週の流行状況:◎流行(警報レベルに達している) ○やや流行 △散発 ・患者発生報告無し
 前週との比較: ↑急増 ↗増加傾向 ↘減少傾向 ↓急減 →横ばい ・報告無し

◆ 病原微生物検出情報

細菌	検出方法	検出数	検体	検体採取日	地区	臨床診断名	備考
なし							

ウイルス	検出方法	検出数	検体	検体採取日	地区	臨床診断名	備考
なし							

◆ 定点医療機関からのコメント

- 西岡医院(高松市): ロタウイルス 1 名
- 内海病院内科(小豆島町): インフルエンザ A 型 6 名
- 三好医院(東かがわ市): インフルエンザ A 型 1 名
- 松原病院(三木町): インフルエンザ A 型 2 名
- 坂出市立病院内科(坂出市): インフルエンザ A 型 1 名
- おざきこどもクリニック(観音寺市): インフルエンザ A 型 4 名
- 三豊総合病院(観音寺市): インフルエンザ A 型(小児科)2 名、(内科)5 名
- 香川診療所(高松市): インフルエンザ A 型 1 名
- 田中小児科(さぬき市): 水痘 5 名
- 白鳥病院内科(東かがわ市): インフルエンザ A 型 1 名
- 香川労災病院内科(丸亀市): インフルエンザ A 型 1 名
- 善通寺病院(善通寺市): インフルエンザ A 型 3 名
- 富田内科医院(観音寺市): インフルエンザ A 型 1 名

◆ 気象週報

第 1 週の平均気温 : 3.7°C (過去の 30 年の平均気温: 6.2°C)

第 1 週の平均湿度 : 61.7%

地区別発生状況

疾病名	今週		前週		2週前		3週前		過去5週		過去10年		保健所別患者数内訳									
													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	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点
(RSウイルス感染症:過去9年)																						
RSウイルス感染症	38	1.3	3.2	1.8	2.3	3.0	1.2	14	1.4	1	0.5	0	0.0	18	1.8	5	1.3					
咽頭結膜熱	6	0.2	0.7	0.4	0.2	0.3	0.2	2	0.2	0	0.0	0	0.0	1	0.1	3	0.8					
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	6	0.2	0.3	0.8	0.6	0.4	0.4	1	0.1	2	1.0	0	0.0	2	0.2	1	0.3					
感染性胃腸炎	329	11.0	21.0	25.3	33.0	25.2	6.9	63	6.3	14	7.0	15	3.8	165	16.5	72	18.0					
○ ウイルス性	328	10.9	20.9	25.0	32.8	24.9	6.6	63	6.3	13	6.5	15	3.8	165	16.5	72	18.0					
○ 細菌性	1	0.0	0.1	0.3	0.2	0.3	0.3	0	0.0	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0					
水痘	68	2.3	2.0	2.0	1.3	1.5	2.4	18	1.8	3	1.5	5	1.3	33	3.3	9	2.3					
手足口病	6	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.2	2	0.2	0	0.0	2	0.5	1	0.1	1	0.3					
伝染性紅斑	2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	1	0.1	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0					
突発性発しん	10	0.3	0.5	0.3	0.3	0.4	0.5	4	0.4	0	0.0	1	0.3	3	0.3	2	0.5					
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	1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.3	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0					
流行性耳下腺炎	7	0.2	0.0	0.0	0.1	0.1	1.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0	4	0.4	2	0.5					
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					
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	0.0					
マイコプラズマ肺炎	2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.2	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					
合計	540							129		28		28		244		111						

※ 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 4 インフルエンザ 8 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	-5か月	-11か月	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	17	3	17	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38						
咽頭結膜熱	0	0	2	1	2	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	0	0	2	0	0	1	1	0	1	1	0	0	6						
感染性胃腸炎	5	22	50	33	24	25	13	20	10	10	9	54	15	39	329						
○ ウイルス性	5	22	50	33	24	24	13	20	10	10	9	54	15	39	328						
○ 細菌性	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1						
水痘	2	2	14	14	16	10	4	1	2	2	0	1	0	0	68						
手足口病	0	0	1	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	6						
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2						
突発性発しん	0	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10						
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1						
流行性耳下腺炎	0	0	1	1	0	2	0	2	1	0	0	0	0	0	7						
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	1	0	0	0	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	-5か月	-11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-	合計	
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	0
流行性角結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
インフルエンザ	-5か月	-11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80-	合計
インフルエンザ	0	3	1	4	4	7	1	4	0	2	2	4	0	11	4	5	2	4	2	1	61
基幹定点	-5か月	-11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80-	合計
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	1	0	0	0	0	1
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	1	1	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0
計	24	35	92	58	48	45	20	29	15	14	12	61	16	51	5	6	2	4	2	1	540