

# 香川県感染症週報

2019年第15号(19/Apr/2019 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

## ◆ 2019年第15週(4/8~4/14)の感染症発生動向(届出数)

感染性胃腸炎が流行しています。  
調理時や食事の前、トイレの後は石けんと流水でしっかり手を洗いましょう。

### ■ 全数把握感染症の発生状況

- 1類感染症 なし
- 2類感染症 結核(高松1件、小豆1件、東讃1件、中讃1件、西讃1件)
- 3類感染症 なし
- 4類感染症 レジオネラ症(西讃1件)
- 5類感染症 アメーバ赤痢(高松1件、中讃1件)、後天性免疫不全症候群(高松1件)  
百日咳(高松2件、中讃1件)

修正 第13週 2類感染症 1→3(結核 中讃0→2)、第14週 2類感染症 2→3(結核 中讃0→1)



### ■ 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(ウイルス)の報告が増加しています。  
調理や食事の前、トイレの後には、こまめな手洗いをこころがけましょう。
- インフルエンザの報告は減少傾向にあります。引き続き注意をお願いします。

2019年第15週の感染症発生動向調査による報告患者総数は432人で、前週(409人)の105.6%となった。

1. 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は、県全体(5.4→6.1)で増加している。
2. インフルエンザの報告は、県全体(2.4→2.3)で減少している。
3. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告は、県全体(1.5→1.6)で増加している。
4. ヒトメタニューモウイルス感染症の報告は、県全体(1.0→1.1)で増加している。
5. 伝染性紅斑の報告は、県全体(0.8→0.5)で減少している。

## ◆ 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)	6.1人	5.4人	111.8%	5.8人	7.9人	○↗	○↘	○↗	○↘	○↗	○↗
② インフルエンザ	2.3人	2.4人	92.2%	4.4人	2.4人	○↘	○↘	○↑	○↘	○↘	○↘
③ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.6人	1.5人	107.3%	1.8人	1.1人	○↗	○↘	○↑	・	○↗	○↗
④ ヒトメタニューモウイルス	1.1人	1.0人	111.1%	1.0人	0.0人	○↗	○↘	・	△↗	△↘	○↑
⑤ 伝染性紅斑	0.5人	0.8人	65.2%	0.5人	0.1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 ↘減少 ↓急減 →横ばい ・報告無し

## ◆ 病原微生物検出情報

細菌	検体	検体採取日	地区	臨床診断名	検出方法	備考
なし						

ウイルス	検体	検体採取日	地区	臨床診断名	検出方法	備考
Adenovirus 6	咽頭	2019/3/6	西讃	下気道炎	遺伝子検査	
Human metapneumovirus	咽頭	2019/3/28	東讃	不明熱	遺伝子検査	
Human metapneumovirus Rhinovirus	糞便	2019/4/1	東讃	不明熱	遺伝子検査	
Human metapneumovirus	髄液	2019/4/2	高松市	不明熱	遺伝子検査	
Human metapneumovirus	咽頭	2019/4/6	西讃	川崎病の疑い	遺伝子検査	
Influenza virus AH3	咽頭	2019/4/3	中讃	インフルエンザA型	遺伝子検査	
Influenza virus AH3	咽頭	2019/4/4	高松市	インフルエンザA型	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2019/4/5	東讃	下気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2019/4/5	東讃	不明熱	遺伝子検査	

## ◆ カルバペネム耐性腸内細菌科細菌(CRE)感染症 耐性遺伝子検出情報

菌種名	検体	検体採取日	地区	臨床診断(症状)	耐性遺伝子	備考
なし						

地区別報告状況

疾病名	今週		前週		2週前		3週前		過去5週		過去10年		保健所別報告数内訳											
	人数 / 定点		人数 / 定点		人数 / 定点		人数 / 定点		人数 / 定点		人数 / 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	人数	/ 定点	人数	/ 定点	人数	/ 定点	人数	/ 定点	人数	/ 定点	人数	/ 定点
<b>小児科定点</b>																								
RSウイルス感染症	6	0.2	0.4	0.2	0.7	0.5	0.1	0.5	0.1	0.1	6	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
咽頭結膜熱	11	0.4	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	3	0.3	0	0.0	0	0.0	6	0.7	2	0.5	2	0.5	2	0.5
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	44	1.6	1.5	1.4	2.5	1.8	1.1	1.1	1.1	1.1	16	1.6	2	2.0	0	0.0	10	1.1	16	4.0	16	4.0	16	4.0
感染性胃腸炎	179	6.4	5.6	5.3	5.8	6.0	8.2	6.0	8.2	8.2	48	4.8	8	8.0	7	1.8	70	7.8	46	11.5	46	11.5	46	11.5
○ ウイルス性	170	6.1	5.4	5.2	5.7	5.8	7.9	5.8	7.9	7.9	46	4.6	7	7.0	7	1.8	68	7.6	42	10.5	42	10.5	42	10.5
○ 細菌性	9	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	2	0.2	1	1.0	0	0.0	2	0.2	4	1.0	4	1.0	4	1.0
水痘	13	0.5	0.3	0.1	0.1	0.1	0.9	0.1	0.9	0.9	1	0.1	1	1.0	2	0.5	1	0.1	8	2.0	8	2.0	8	2.0
手足口病	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	1	0.0	1	0.0
伝染性紅斑	15	0.5	0.8	0.3	0.6	0.5	0.1	0.5	0.1	0.1	3	0.3	0	0.0	0	0.0	11	1.2	1	0.3	1	0.3	1	0.3
突発性発しん	15	0.5	0.6	0.4	0.3	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	6	0.6	2	2.0	1	0.3	3	0.3	3	0.8	3	0.8	3	0.8
ヘルパンギーナ	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
流行性耳下腺炎	8	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.7	0.2	0.7	0.7	1	0.1	0	0.0	0	0.0	2	0.2	5	1.3	5	1.3	5	1.3
細菌性髄膜炎 (Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を除く)	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	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	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
マイコプラズマ肺炎	1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	1	0.1	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	0.1	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	0.0
ヒトメタニューモウイルス感染症	30	1.1	1.0	0.9	1.2	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	11	1.1	0	0.0	2	0.5	6	0.7	11	2.8	11	2.8	11	2.8
<b>眼科定点</b>																								
急性出血性結膜炎	0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	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	0.4	0.0	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	1	0.5			1	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
<b>インフルエンザ定点</b>																								
インフルエンザ	106	2.3	2.4	3.7	4.9	4.4	2.4	3.8	2.5	2.5	38	2.5	8	4.0	34	4.3	19	1.3	7	1.0	7	1.0	7	1.0
<b>基幹定点</b>																								
細菌性髄膜炎 (Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を除く)	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	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無菌性髄膜炎	0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	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	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	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	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.9	0.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
合計	432							135				21		47		130		99		99		99		

※ 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 2	基幹 1
小豆	小児科 1	インフルエンザ 2	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 9	インフルエンザ 15	眼科 1	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

年齢別報告状況(人数)

小児科定点	-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	0	1	2	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	6
咽頭結膜熱	0	1	3	4	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	11
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	4	4	7	4	7	2	3	4	4	3	0	2	44
感染性胃腸炎	2	8	37	19	16	20	14	14	5	12	6	13	4	9	179
○ ウイルス性	2	8	36	19	12	20	13	14	5	12	5	11	4	9	170
○ 細菌性	0	0	1	0	4	0	1	0	0	0	1	2	0	0	9
水痘	0	2	1	2	0	0	2	1	2	0	1	2	0	0	13
手足口病	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
伝染性紅斑	0	0	0	1	2	3	2	2	0	1	1	3	0	0	15
突発性発しん	1	7	5	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	3	1	1	3	0	0	0	0	0	8
細菌性髄膜炎 (Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を除く)	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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
ヒトメタニューモウイルス感染症	0	5	6	7	5	7	0	0	0	0	0	0	0	0	30
<b>眼科定点</b>															
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	1	2
<b>インフルエンザ定点</b>															
インフルエンザ	0	3	8	6	9	10	11	6	7	12	4	4	6	2	106
<b>基幹定点</b>															
細菌性髄膜炎 (Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を除く)	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
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
計	4	28	67	45	41	49	38	26	20	29	17	25	10	13	432