

香川県感染症週報

2019年第12号(29/Mar/2019 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2019年第12週(3/18~3/24)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 なし
 - 3類感染症 なし
 - 4類感染症 なし
 - 5類感染症 アメーバ赤痢(中讃1件)、侵袭性肺炎球菌感染症(高松1件)、梅毒(高松1件)、百日咳(高松5件、中讃5件、西讃2件)
- 修正 第10週 2類感染症 5→6(結核 中讃0→1)、5類感染症 5→6(風しん 小豆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)の報告が続いています。
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12週の感染症発生動向調査による報告患者総数は572人で、前週(582人)の98.2%となった。

1. 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は、県全体(6.0→5.7)で減少している。
2. インフルエンザの報告は、県全体(5.2→4.9)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(1.9→2.5)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(1.1→1.2)で増加している。
5. RSウイルス感染症の報告は、県全体(0.5→0.7)で増加している。

◆ 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)	5.7人	6.0人	95.2%	6.7人	7.9人	○↘	○↘	○↘	○↘	○↗	○↘
② インフルエンザ	4.9人	5.2人	94.3%	7.9人	7.0人	○↘	○↘	○↗	○↗	○↘	○↘
③ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.5人	1.9人	136.5%	1.8人	1.2人	○↗	○↑	・↘	△→	○↗	○↘
④ ヒトメタニューモウイルス	1.2人	1.1人	106.3%	1.0人	0.0人	○↗	○↘	・	・	○↗	○↘
⑤ RSウイルス感染症	0.7人	0.5人	133.3%	0.5人	0.3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
Influenza virus AH3	咽頭	2019/3/9	高松市	インフルエンザA型	遺伝子検査	
Influenza virus AH3	咽頭	2019/3/11	中讃	インフルエンザA型	遺伝子検査	
Influenza virus AH3	咽頭	2019/3/12	西讃	インフルエンザA型	遺伝子検査	
Influenza virus B/Victoria	咽頭	2019/3/11	中讃	インフルエンザB型	遺伝子検査	
Norovirus GII	糞便	2019/3/11	西讃	ウイルス性胃腸炎	遺伝子検査	
Norovirus GII	糞便	2019/3/13	東讃	ウイルス性胃腸炎	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2019/3/9	東讃	下気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus Parainfluenza virus 2	咽頭	2019/3/11	小豆	上気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2019/3/14	小豆	上気道炎	遺伝子検査	

◆ カルバペネム耐性腸内細菌科細菌(GRE)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						

