

香川県感染症週報

2020年7号(21/Feb/2020 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2020年 第7週(2/10~2/16)の感染症発生動向(届出数)

■ 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、中讃1件)
- 3類感染症 なし
- 4類感染症 なし
- 5類感染症 侵襲性肺炎球菌感染症(中讃1件)

こまめな手洗いをこころがけましょう
感染症予防の基本は手洗いです。調理時や食事の前、トイレや外出の後には石けんと流水で手を洗いましょう。



■ 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、こまめに手洗いをしましょう。
- インフルエンザの定点あたりの患者数は流行注意報基準値(10.0)を下回っていますが、流行は続いています。
引き続き、石けんと流水による手洗い、咳エチケット、健康管理などの対策をこころがけましょう。

2020年 第7週の感染症発生動向調査による報告患者総数は699人で、前週(860人)の81.3%となった。

1. 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は、県全体(14.4→12.3)で減少している。西讃地区(25.0→18.8)では定点あたりの患者数が警報終息基準値(12.0)を超えており、流行が続いている。
2. インフルエンザの報告は、県全体(6.6→5.3)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(2.2→1.5)で減少している。
4. 突発性発疹の報告は、県全体(0.2→0.4)で増加している。
5. RSウイルス感染症の報告は、県全体(0.6→0.4)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)	12.3 人	14.4 人	85.1%	10.9 人	8.1 人	○↘	○↘	○↗	○↘	○↗	◎↘
② インフルエンザ	5.3 人	6.6 人	80.8%	15.3 人	19.6 人	○↘	○↘	△↓	○↘	○↘	○↗
③ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.5 人	2.2 人	68.9%	2.3 人	1.4 人	○↘	○↓	○→	・	○↗	○↗
④ 突発性発疹	0.4 人	0.2 人	220.0%	0.4 人	0.4 人	△↗	△↗	・↘	△↗	△↗	△↗
⑤ RSウイルス感染症	0.4 人	0.6 人	62.5%	0.3 人	0.8 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
Human metapneumovirus	咽頭	2020/2/3	東讃	下気道炎	遺伝子検査	
Human metapneumovirus	咽頭	2020/2/7	高松市	下気道炎	遺伝子検査	
Influenza virus AH1pdm09	咽頭	2020/1/27	中讃	インフルエンザ様疾患	遺伝子検査	
Influenza virus AH1pdm09	咽頭	2020/1/30	小豆	上気道炎	遺伝子検査	
Influenza virus AH1pdm09	咽頭	2020/2/3	西讃	インフルエンザ A 型	遺伝子検査	
Influenza virus AH1pdm09	咽頭	2020/2/4	中讃	インフルエンザ A 型	遺伝子検査	
Influenza virus B/Victoria	咽頭	2020/2/3	西讃	インフルエンザ B 型	遺伝子検査	
Influenza virus B/Victoria	咽頭	2020/2/3	中讃	インフルエンザ B 型	遺伝子検査	
Influenza virus B/Victoria	咽頭	2020/2/4	高松市	インフルエンザ B 型	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2020/2/4	西讃	下気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2020/2/6	東讃	下気道炎	遺伝子検査	

