

香川県感染症週報

2021年28号(26/Jul/2021 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2021年 第28週(7/12~7/18)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4件、東讃1件、西讃1件)
- 3類感染症 腸管出血性大腸菌感染症(高松3件)
- 4類感染症 レジオネラ症(高松1件)
- 5類感染症 梅毒(高松1件)
- 新型インフルエンザ等感染症 新型コロナウイルス感染症
(高松12件、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(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、こまめに手洗いをしましょう。
- RSウイルス感染症が高松・中讃地区で大きく増加しています。
石けんと流水でこまめに手洗いをし、食器やタオル、子どものおもちゃなどの共有には気を付けましょう。

香川県新型コロナウイルス感染症感染警戒期

◎手洗い・手指消毒、咳エチケット、こまめな換気等の感染症対策を徹底しましょう。

マダニ媒介感染症

(日本紅斑熱・SFTS等)に注意!

農作業、山や草むらでの野外活動時は、肌の露出を減らす・虫よけ剤を使用する等、マダニに咬まれないよう対策をしましょう。
咬まれた時は無理に引き抜かず、医療機関で処置してもらい、2週間程度は体調の変化に注意しましょう。



2021年第28週の感染症発生動向調査による報告患者総数は484人で、前週(384人)の126.0%となった。

1. 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は、県全体(6.4→7.5)で増加している。
2. RSウイルス感染症の報告は、県全体(3.4→6.6)で増加している。
3. ヘルパンギーナの報告は、県全体(1.5→1.3)で減少している。
4. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告は、県全体(0.9→0.6)で減少している。
5. 突発性発しんの報告は、県全体(0.6→0.6)で横ばいで推移している。

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)	7.5人	6.4人	117.3%	6.1人	4.5人	○↗	○↗	○↑	○↘	○↗	○↗
② RSウイルス感染症	6.6人	3.4人	192.7%	2.3人	0.1人	○↗	○↗	・	○↘	○↑	△↗
③ ヘルパンギーナ	1.3人	1.5人	90.2%	2.0人	2.9人	○↘	○↗	・	△→	△↘	△↘
④ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.6人	0.9人	65.4%	0.6人	1.2人	△↘	○↘	○↗	△↗	△↘	△↘
⑤ 突発性発しん	0.6人	0.6人	94.1%	0.5人	0.7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
Coxsackievirus A4	糞便	2021/6/21	中讃	脳炎	遺伝子検査	
Coxsackievirus A4	咽頭	2021/6/21	高松市	ヘルパンギーナ	遺伝子検査	※同一患者
Coxsackievirus A4	糞便	2021/6/21	高松市	ヘルパンギーナ	遺伝子検査	※同一患者
Coxsackievirus A4	咽頭	2021/6/25	東讃	下気道炎	遺伝子検査	
Parainfluenza virus 3						
Coxsackievirus A4	咽頭	2021/7/2	高松市	ヘルパンギーナ	遺伝子検査	
Norovirus GII	糞便	2021/7/2	東讃	感染性胃腸炎	遺伝子検査	
Parainfluenza virus 3	咽頭	2021/7/5	東讃	不明熱	遺伝子検査	
Parainfluenza virus 3	咽頭	2021/7/6	高松市	不明熱	遺伝子検査	
Parainfluenza virus 3	咽頭	2021/7/9	小豆	下気道炎	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2021/7/7	東讃	下気道炎	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2021/7/7	東讃	RSウイルス感染症	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2021/7/2	東讃	不明熱	遺伝子検査	

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
<i>Acinetbacter baumannii</i>	カテ先	2021/7/1	中讃	創部感染	IMP-1	
<i>Proteus mirabilis</i>	尿	2021/7/5	西讃	結石性腎盂腎炎	NDM-1	

気象週報 第28週の平均気温:26.1℃(過去の30年の平均気温:27.4℃) 平均湿度:81.0%

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
小児科定点																							
RSウイルス感染症	185	6.6	3.4	3.0	2.4	2.3	0.1	77	7.7	0	0.0	7	1.8	99	11.0	2	0.5						
咽頭結膜熱	5	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.6	0	0.0	0	0.0	2	0.5	1	0.1	2	0.5						
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	17	0.6	0.9	1.0	0.4	0.6	1.2	12	1.2	1	1.0	1	0.3	1	0.1	2	0.5						
感染性胃腸炎	216	7.7	6.7	6.6	6.9	6.4	5.1	93	9.3	3	3.0	17	4.3	60	6.7	43	10.8						
○ ウイルス性	210	7.5	6.4	6.4	6.4	6.1	4.5	93	9.3	3	3.0	13	3.3	58	6.4	43	10.8						
○ 細菌性	6	0.2	0.3	0.2	0.5	0.3	0.5	0	0.0	0	0.0	4	1.0	2	0.2	0	0.0						
水痘	0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0						
手足口病	0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	5.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0						
伝染性紅斑	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0						
突発性発しん	16	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.7	5	0.5	1	1.0	1	0.3	3	0.3	6	1.5						
ヘルパンギーナ	37	1.3	1.5	1.5	1.8	2.0	2.9	26	2.6	0	0.0	3	0.8	7	0.8	1	0.3						
流行性耳下腺炎	4	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	3	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	0.0	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	3	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.3	3	0.3	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						
ヒトメタニューモウイルス感染症	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						
眼科定点																							
急性出血性結膜炎	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	0	0.0
流行性角結膜炎	0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.3	0	0.0					0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
インフルエンザ定点																							
インフルエンザ	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
基幹定点																							
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
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
マイコプラズマ肺炎	1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0	0.0	1	1.0	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
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	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
合計	484							216		6		31		172		59							

※ 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	15	18	58	47	35	9	2	0	0	1	0	0	0	0	185
咽頭結膜熱	0	0	2	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	4	2	3	1	3	0	3	0	0	0	0	1	17
感染性胃腸炎	1	6	49	39	24	18	16	13	12	3	4	24	2	5	216
○ ウイルス性	1	6	49	38	23	18	16	13	11	3	4	21	2	5	210
○ 細菌性	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	3	0	0	6
水痘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
手足口病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	0	2	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
ヘルパンギーナ	0	3	17	12	0	3	0	1	0	0	0	1	0	0	37
流行性耳下腺炎	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	4
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	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼科定点															
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	0	0
インフルエンザ定点															
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 (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	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
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	16	29	147	102	64	32	22	14	16	4	4	25	2	6	484