

香川県感染症週報

2021年34号(3/Sep/2021 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2021年 第34週(8/23~8/29)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、西讃1件)
- 3類感染症 腸管出血性大腸菌感染症(中讃1件)
- 4類感染症 日本紅斑熱(東讃1件)
- 5類感染症 なし
- 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247件、小豆7件、東讃57件、
中讃146件、西讃71件)

香川県がまん延防止等重点措置の適用地域に追加されました(8月20日~9月12日)

- ◎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。
- ◎「大人数・長時間の飲食」、「マスクなしでの会話」等、感染リスクの高い行動は避けましょう。
- ◎日中も含めた不要不急の外出の自粛をお願いします。



修正 第33週 新型インフルエンザ等感染症 603→602(新型コロナウイルス感染症 高松284→283)

■ 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

- RSウイルス感染症の報告が続いています。
石けんと流水でこまめに手洗いを行い、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。
- 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。

2021年第34週の感染症発生動向調査による報告患者総数は286人で、前週(295人)の96.9%となった。

1. RSウイルス感染症の報告は、県全体(6.7→6.0)で減少している。
2. 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は、県全体(3.2→3.1)で減少している。
3. 突発性発しんの報告は、県全体(0.1→0.4)で増加している。
4. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告は、県全体(0.3→0.3)で横ばいで推移している。
5. 感染性胃腸炎(細菌)の報告は、県全体(0.0→0.1)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 RSウイルス感染症	6.0人	6.7人	88.8%	8.6人	0.7人	○↘	○↘	○↑	○↓	○↗	○↘
② 感染性胃腸炎(ウイルス)	3.1人	3.2人	95.6%	5.2人	3.5人	○↘	○↘	・↘	○↘	○↘	○↗
③ 突発性発しん	0.4人	0.1人	400.0%	0.2人	0.6人	△↗	△↗	・・	△↗	△↗	・・
④ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.3人	0.3人	128.6%	0.3人	0.7人	△→	△↘	○↑	・・	・・	△↘
⑤ 感染性胃腸炎(細菌)	0.1人	0.0人	300.0%	0.1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 ↘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 2	咽頭	2021/8/2	小豆	ウイルス性胃腸炎	遺伝子検査	
Adenovirus 2	咽頭	2021/8/4	小豆	ウイルス性胃腸炎	遺伝子検査	
Coxsackievirus A4	咽頭	2021/8/4	西讃	ヘルパンギーナ	遺伝子検査	
Coxsackievirus A4	咽頭	2021/8/6	西讃	ヘルパンギーナ	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2021/8/16	西讃	下気道炎	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2021/8/16	東讃	RSウイルス感染症	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	喀痰	2021/8/17	東讃	RSウイルス感染症	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2021/8/18	東讃	下気道炎	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2021/8/19	東讃	下気道炎	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						

気象週報 第34週の平均気温:29.3℃(過去の30年の平均気温:27.8℃) 平均湿度:72.7%

地区別報告状況

疾病名	今週							保健所別報告数内訳														
	今週		前週		2週前		3週前		過去5週		過去10年		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
小児科定点																						
RSウイルス感染症	167	6.0	6.7	7.9	11.3	8.6	0.7	16	1.6	15	15.0	6	1.5	68	7.6	62	15.5					
咽頭結膜熱	1	0.0	0.0	0.1	0.4	0.2	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3					
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	9	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3	0.7	4	0.4	4	4.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3					
感染性胃腸炎	89	3.2	3.3	4.6	6.6	5.4	4.0	29	2.9	0	0.0	6	1.5	19	2.1	35	8.8					
○ ウイルス性	86	3.1	3.2	4.6	6.4	5.2	3.5	26	2.6	0	0.0	6	1.5	19	2.1	35	8.8					
○ 細菌性	3	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.5	3	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0					
水痘	0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0					
手足口病	3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5					
伝染性紅斑	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0	0.0	1	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0					
突発性発しん	12	0.4	0.1	0.3	0.3	0.2	0.6	6	0.6	0	0.0	1	0.3	5	0.6	0	0.0					
ヘルパンギーナ	3	0.1	0.0	0.2	0.4	0.4	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.2	1	0.3					
流行性耳下腺炎	0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0					
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	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					
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	0.2	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	0.6	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					
基幹定点																						
細菌性髄膜炎 (Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を除く)	1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1	1.0	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	0.1	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	0.3	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					
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					
合計	286							57		20		13		94		102						

※ 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	22	24	36	42	25	11	4	2	1	0	0	0	0	0	167
咽頭結膜熱	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	2	0	2	0	2	1	1	1	0	0	0	0	9
感染性胃腸炎	0	5	19	11	5	10	9	4	4	4	2	4	2	10	89
○ ウイルス性	0	5	19	11	5	9	9	4	4	4	2	2	2	10	86
○ 細菌性	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	3
水痘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
手足口病	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
突発性発しん	0	4	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
ヘルパンギーナ	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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
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	1
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)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	22	33	67	57	32	21	15	8	6	5	3	4	2	10	286