

# 香川県感染症週報

2023年6号(17/Feb/2023 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

## ◆ 2023年 第6週(2/6~2/12)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、西讃1件)
- 3類感染症 なし
- 4類感染症 なし
- 5類感染症 カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症(中讃1件)、梅毒(高松4件、中讃1件)

## インフルエンザ流行注意報発令中！！

### 香川県新型コロナウイルス感染症 感染拡大防止対策期

- ◎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より一層徹底しましょう。
- ◎「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。飲食店等は、感染対策の徹底されている店を利用しましょう。
- ◎混雑する場所への外出は控えましょう。

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 全数 2,281 人  
限定※(高松 175 件、小豆 40 件、東讃 57 件、中讃 209 件、西讃 103 件)  
※発生届が提出された新規陽性患者

### ■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

- インフルエンザの報告が増加しています。咳エチケットや石けんと流水による手洗いを心がけましょう。
- 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。

2023年第6週の感染症発生動向調査による報告患者総数は1,149人で、前週(1,083人)の106.1%となった。

1. インフルエンザの報告の報告は、県全体(13.5→17.1)で増加している。
2. 感染性胃腸炎(ウイルス)は、県全体(15.0→11.2)で減少している。
3. RSウイルス感染症の報告は、県全体(0.1→0.5)で増加している。
4. 突発性発しんの報告は、県全体(0.1→0.2)で増加している。
5. 咽頭結膜熱の報告は、県全体(0.1→0.1)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 インフルエンザ	17.1 人	13.5 人	126.8%	9.0 人	21.4 人	○↗	○↗	○↘	○↗	○↗	○↗
② 感染性胃腸炎(ウイルス)	11.2 人	15.0 人	74.7%	11.9 人	8.6 人	○↘	○↘	◎↗	○↗	○↘	◎↘
③ RSウイルス感染症	0.5 人	0.1 人	350.0%	0.2 人	0.4 人	△↗	△↗	○↘	・	△↗	△↗
④ 突発性発しん	0.2 人	0.1 人	150.0%	0.3 人	0.3 人	△↗	△→	・	△↗	△→	△↗
⑤ 咽頭結膜熱	0.1 人	0.1 人	100.0%	0.1 人	0.4 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
Influenza virus AH3	咽頭	2023/1/30	西讃	インフルエンザ A 型	遺伝子検査	
Influenza virus AH3	咽頭	2023/2/2	高松市	インフルエンザ A 型	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2023/1/31	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
<i>Enterobacter cloacae complex</i>	喀痰	2023/1/27	高松	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	検出せず	

気象週報 第6週の平均気温:7.5°C(過去の30年の平均気温:5.9°C)平均湿度:73.4%

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	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
<b>小児科定点</b>																							
RSウイルス感染症	14	0.5	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.4	0.4	8	0.8	1	1.0	0	0.0	0	0.0	3	0.3	2	0.5	
咽頭結膜熱	4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.4	2	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	1	0.3	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.4	1.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	
感染性胃腸炎	317	11.3	15.3	12.5	15.3	12.2	8.8	8.8	75	7.5	75	7.5	15	15.0	52	13.0	105	11.7	70	17.5			
○ ウイルス性	313	11.2	15.0	12.0	15.1	11.9	8.6	8.6	74	7.4	74	7.4	15	15.0	50	12.5	105	11.7	69	17.3			
○ 細菌性	4	0.1	0.3	0.6	0.2	0.3	0.2	0.2	1	0.1	1	0.1	0	0.0	2	0.5	0	0.0	1	0.3			
水痘	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0	0.0	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	0.1	0.1	0	0.0	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	0.2	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0			
突発性発しん	6	0.2	0.1	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	1	0.1	1	0.1	0	0.0	1	0.3	3	0.3	1	0.3			
ヘルパンギーナ	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			
流行性耳下腺炎	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	1	0.1	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0			
細菌性髄膜炎 <small>(Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を除く)</small>	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			
マイコプラズマ肺炎	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	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	0.0	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	1	0.0	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3			
<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	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	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0	0.0	0	0.0	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	804	17.1	13.5	9.0	9.4	9.0	21.4	17.3	11.5	17	8.5	103	12.9	381	25.4	130	18.6						
<b>基幹定点</b>																							
細菌性髄膜炎 <small>(Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を除く)</small>	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	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	0					
マイコプラズマ肺炎	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0					
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					
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					
合計	1,149							261		33		156		493		206							

※ 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	2	1	8	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14							
咽頭結膜熱	0	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4							
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1							
感染性胃腸炎	4	11	73	34	35	37	24	22	15	16	6	23	2	15	317							
○ ウイルス性	4	11	73	33	35	37	22	22	15	16	5	23	2	15	313							
○ 細菌性	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	4							
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	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	6							
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	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1							
細菌性髄膜炎 <small>(Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を除く)</small>	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1							
<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	0	0							
<b>インフルエンザ定点</b>																						
インフルエンザ	6	7	19	24	30	44	63	63	72	48	51	201	26	30	48	30	21	9	8	4	804	
<b>基幹定点</b>																						
細菌性髄膜炎 <small>(Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を除く)</small>	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	1	1
マイコプラズマ肺炎	0	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
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
計	12	22	105	60	68	82	87	85	88	64	58	224	28	45	48	30	21	9	8	5	1,149	

香川県感染症情報センター TEL:087-832-3304

香川県高松市番町4-1-10 FAX:087-861-1421

感染症対策課内

Email:kansensyo@pref.kagawa.lg.jp