

香川県感染症週報

2024年35号(6/Sep/2024 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2024年 第35週(8/26~9/1)の感染症発生動向(届出数)

手足口病流行警報発令中！

■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(中讃2件)
- 3類感染症 腸管出血性大腸菌感染症(中讃2件)
- 4類感染症 なし
- 5類感染症 カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症(中讃1件)、劇症型溶血性レンサ球菌感染症(高松1件)、後天性免疫不全症候群(東讃1件)、侵襲性肺炎球菌感染症(高松1件)、梅毒(中讃1件)

新型コロナウイルス感染症に注意！！

★新型コロナウイルス感染症の報告が続いています。手洗いなどの手指消毒や換気を心がけましょう。
★手足口病流行警報中です。手洗いは流水と石けんで十分に行い、タオルの共用はしないよう心がけましょう。

■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

- マイコプラズマ肺炎の報告が続いています。手洗いやうがい、咳エチケットを心がけましょう。
- 新型コロナウイルス感染症の報告が続いています。手洗いなどの手指消毒や換気を心がけましょう。
- 2024年第35週の新型コロナウイルス感染症を含む報告患者総数は799人で、前週(868人)の92.1%となった。
 1. 新型コロナウイルス感染症の報告は、県全体(8.6→6.9)で減少している。
 2. 手足口病の報告は、県全体(3.7→6.9)で増加している。
 3. 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は、県全体(3.8→2.8)で減少している。
 4. マイコプラズマ肺炎の報告は、県全体(4.0→2.4)で減少している。
 5. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告は、県全体(1.7→1.5)で減少している。

今週の上位疾患(患者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 新型コロナウイルス感染症	6.9人	8.6人	79.6%	13.3人	—人	○↘	○↘	○↓	○↘	○↘	○↘
② 手足口病	6.9人	3.7人	186.4%	5.6人	1.6人	◎↗	◎↗	◎↓	○↗	◎↑	◎↑
③ 感染性胃腸炎(ウイルス)	2.8人	3.8人	74.3%	3.0人	3.5人	○↘	○↓	○↓	○↗	○↘	○↗
④ マイコプラズマ肺炎	2.4人	4.0人	59.8%	2.6人	0.2人	○↘	○↗	・	△↘	○↘	○↘
⑤ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.5人	1.7人	91.5%	1.8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 A16	咽頭	2024/8/16	高松市	手足口病	遺伝子検査	
Coxsackievirus A16	咽頭	2024/8/16	東讃	手足口病	遺伝子検査	
Influenza virus AH1pdm09	咽頭	2024/8/13	西讃	下気道炎	遺伝子検査	
Parainfluenza virus 1	咽頭	2024/8/19	小豆	上気道炎	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2024/8/21	小豆	下気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2024/8/11	西讃	下気道炎	遺伝子検査	
SARS-CoV-2	咽頭	2024/8/7	中讃	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	KP.3.1.1
SARS-CoV-2	咽頭	2024/8/7	中讃	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	KP.3.3
SARS-CoV-2	咽頭	2024/8/8	高松市	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	KP.3.3.3
SARS-CoV-2	咽頭	2024/8/9	中讃	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	KP.3.3.3
SARS-CoV-2	咽頭	2024/8/9	中讃	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	KP.3.3.3
SARS-CoV-2	咽頭	2024/8/16	高松市	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	KP.3.3

SARS-CoV-2	咽頭	2024/8/21	中讃	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	XDV.1
SARS-CoV-2	咽頭	2024/8/21	中讃	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	KP.3.3
SARS-CoV-2	咽頭	2024/7/24	高松市	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	KP.3.3
SARS-CoV-2	咽頭	2024/7/25	高松市	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	KP.3.3
SARS-CoV-2	咽頭	2024/7/25	高松市	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	KP.3.1
SARS-CoV-2	咽頭	2024/7/27	高松市	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	KP.3.3.3
SARS-CoV-2	咽頭	2024/7/29	高松市	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	KP.3.3
SARS-CoV-2	咽頭	2024/7/31	高松市	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	KP.3.3
SARS-CoV-2	咽頭	2024/7/31	高松市	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	KP.3.3
SARS-CoV-2	咽頭	2024/8/2	高松市	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	KP.3.3
SARS-CoV-2	咽頭	2024/8/5	高松市	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	KP.3.3
SARS-CoV-2	咽頭	2024/8/6	高松市	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	KP.3.3
SARS-CoV-2	咽頭	2024/8/7	高松市	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	KP.3
SARS-CoV-2	咽頭	2024/8/20	東讃	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	KP.3.3

カルバペネム耐性腸内細菌目細菌(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35週の平均気温:28.9℃(過去の30年の平均気温:27.5℃)平均湿度:77.0%

地区別報告状況

疾病名	今週 人数 / 定点	前週 / 定点	2週前 / 定点	3週前 / 定点	過去 5週 / 定点	過去 10年 / 定点	保健所別報告数内訳										
							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	
小児科定点																	
RSウイルス感染症	14	0.5	0.4	1.0	1.9	1.7	1.7	4	0.4	0	0.0	1	0.3	6	0.7	3	0.8
咽頭結膜熱	4	0.1	0.3	0.1	0.3	0.3	0.5	2	0.2	0	0.0	0	0.0	2	0.2	0	0.0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	43	1.5	1.7	0.7	2.2	1.8	0.7	9	0.9	1	1.0	11	2.8	18	2.0	4	1.0
感染性胃腸炎	90	3.2	4.2	2.5	3.9	3.4	3.8	24	2.4	3	3.0	12	3.0	20	2.2	31	7.8
○ ウイルス性	78	2.8	3.8	2.2	3.5	3.0	3.5	20	2.0	3	3.0	12	3.0	19	2.1	24	6.0
○ 細菌性	12	0.4	0.5	0.3	0.4	0.4	0.4	4	0.4	0	0.0	0	0.0	1	0.1	7	1.8
水痘	7	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	3	0.3	0	0.0	1	0.3	2	0.2	1	0.3
手足口病	192	6.9	3.7	3.6	6.4	5.6	1.6	75	7.5	5	5.0	11	2.8	57	6.3	44	11.0
伝染性紅斑	0	0.0	0.0	0.1	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	11	0.4	0.4	0.2	0.2	0.3	0.4	2	0.2	1	1.0	1	0.3	6	0.7	1	0.3
ヘルパンギーナ	24	0.9	0.8	0.7	1.8	1.3	0.8	10	1.0	0	0.0	1	0.3	10	1.1	3	0.8
流行性耳下腺炎	0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	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	67	2.4	4.0	2.5	3.1	2.6	0.2	11	1.1	0	0.0	1	0.3	21	2.3	34	8.5
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	6	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	0.7	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	0.0	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	0.1	0.6	0	0.0			0	0.0	0	0.0	0	0.0
インフルエンザ/COVID-19定点																	
インフルエンザ	11	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0	9	0.6	1	0.1
新型コロナウイルス感染症	323	6.9	8.6	11.9	12.9	13.3		67	4.5	12	6.0	59	7.4	97	6.5	88	12.6
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	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0
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	6	1.2	1.8	3.2	1.6	2.0	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	6.0	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	0.2	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	799							208		22		98		260		211	

※ 地区別定点数の内訳

高松市	小児科	10	インフルエンザ/COVID-19	15	眼科	2	基幹	1
小豆	小児科	1	インフルエンザ/COVID-19	2	眼科	0	基幹	1
東讃	小児科	4	インフルエンザ/COVID-19	8	眼科	1	基幹	1
中讃	小児科	9	インフルエンザ/COVID-19	15	眼科	1	基幹	1
西讃	小児科	4	インフルエンザ/COVID-19	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	5	3	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14							
咽頭結膜熱	0	0	1	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4							
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	2	1	3	0	3	4	7	7	5	3	5	2	1	43							
感染性胃腸炎	1	9	14	12	5	6	8	4	7	2	3	8	1	10	90							
○ ウイルス性	1	7	13	12	5	6	8	4	6	2	3	7	1	3	78							
○ 細菌性	0	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	7	12							
水痘	0	0	2	0	1	0	1	1	0	0	0	2	0	0	7							
手足口病	3	15	56	28	22	29	23	8	3	3	1	0	0	1	192							
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	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	11							
ヘルパンギーナ	0	2	7	0	3	5	3	2	0	1	0	1	0	0	24							
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	2	1	2	7	3	10	5	12	8	14	2	1	67							
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	2	0	0	6							
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	-5か月	-11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-	合計		
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	
流行性角結膜炎	0	0	0	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/COVID-19定点	-5か月	-11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80-	合計	
インフルエンザ	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	1	0	0	2	4	0	0	0	0	11	
新型コロナウイルス感染症	6	8	8	2	1	3	2	2	3	3	5	17	18	21	26	31	29	50	40	48	323	
基幹定点	-5か月	-11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80-	合計	
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	1	0	1
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
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
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	15	41	97	53	37	56	47	39	28	26	20	52	23	34	28	35	29	50	41	48	799	

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