

香川県感染症週報

2024年30号(2/Aug/2024 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2024年 第30週(7/22~7/28)の感染症発生動向(届出数)

手足口病流行警報発令中！

新型コロナウイルス感染症に注意！！

■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 梅毒(高松1件、中讃2件)

★新型コロナウイルス感染症の報告が増加しています。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

- 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。
- 新型コロナウイルス感染症の報告が増加しています。手洗いなどの手指消毒や換気を心がけましょう。
- 2024年第30週の新型コロナウイルス感染症を含む報告患者総数は1,395人で、前週(1,363人)の102.3%となった。
 - 1. 新型コロナウイルス感染症の報告は、県全体(16.3→17.0)で増加している。
 - 2. 手足口病の報告は、県全体(8.4→8.1)で減少している。
 - 3. 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は、県全体(2.9→2.9)で横ばいで推移している。
 - 4. RSウイルス感染症の報告は、県全体(2.9→2.9)で横ばいで推移している。
 - 5. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告は、県全体(2.0→2.2)で増加している。

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	17.0人	16.3人	103.8%	8.2人	—人	○↗	○↗	○↗	○↘	○↗	○↘
② 手足口病	8.1人	8.4人	96.2%	11.2人	3.8人	◎↘	◎↗	◎↘	◎↗	◎↘	◎↗
③ 感染性胃腸炎(ウイルス)	2.9人	2.9人	102.5%	4.0人	4.0人	○→	○↘	○↗	○↗	○↗	○↘
④ RSウイルス感染症	2.9人	2.9人	97.6%	2.2人	1.5人	○→	○↗	○↑	△↓	○↗	○↗
⑤ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.2人	2.0人	112.7%	3.4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
<i>Campylobacter jejuni</i>	糞便	2024/7/12	西讃	細菌性感染性胃腸炎	培養	
<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	咽頭	2024/7/22	小豆	下気道炎	遺伝子検査	

ウイルス	検体	検体採取日	地区	臨床診断名	検出方法	備考
Respiratory syncytial virus	咽頭	2024/7/16	東讃	RSウイルス感染症	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2024/7/19	東讃	RSウイルス感染症	遺伝子検査	
Parainfluenza virus 3	咽頭	2024/7/19	東讃	RSウイルス感染症	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2024/7/19	西讃	下気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2024/7/19	東讃	RSウイルス感染症	遺伝子検査	
SARS-CoV-2	咽頭	2024/6/25	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	2024/6/24	東讃	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	KP.2
SARS-CoV-2	咽頭	2024/6/25	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	2024/6/28	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	2024/6/27	東讃	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	2024/7/2	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	2024/7/5	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	2024/7/5	高松市	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	2024/7/6	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	2024/7/8	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	2024/7/8	東讃	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	2024/7/10	高松市	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	2024/7/12	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	2024/7/17	高松市	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	XDQ.1

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
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	喀痰	2024/7/10	中讃	肺炎、洞不全症候群	IMP-1 SHV型	

気象週報 第30週の平均気温:31.0°C(過去の30年の平均気温:28.5°C)平均湿度:70.9%

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												
													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	/定点	
小児科定点																									
RSウイルス感染症	80	2.9	2.9	3.3	2.3	2.2	1.5	31	3.1	2	2.0	3	0.8	20	2.2	24	6.0								
咽頭結膜熱	11	0.4	0.3	0.3	0.6	0.5	0.3	4	0.4	1	1.0	5	1.3	1	0.1	0	0.0								
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	62	2.2	2.0	2.3	3.9	3.4	0.8	22	2.2	1	1.0	12	3.0	16	1.8	11	2.8								
感染性胃腸炎	93	3.3	3.3	4.9	4.8	4.5	4.4	30	3.0	6	6.0	6	1.5	23	2.6	28	7.0								
○ ウイルス性	82	2.9	2.9	4.3	4.3	4.0	4.0	27	2.7	6	6.0	5	1.3	21	2.3	23	5.8								
○ 細菌性	11	0.4	0.5	0.6	0.5	0.5	0.4	3	0.3	0	0.0	1	0.3	2	0.2	5	1.3								
水痘	3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	2	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3								
手足口病	227	8.1	8.4	13.6	13.6	11.2	3.8	71	7.1	34	34.0	34	8.5	55	6.1	33	8.3								
伝染性紅斑	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								
突発性発しん	9	0.3	0.1	0.5	0.3	0.4	0.5	4	0.4	0	0.0	2	0.5	1	0.1	2	0.5								
ヘルパンギーナ	51	1.8	1.7	2.8	1.6	2.0	1.7	16	1.6	4	4.0	7	1.8	19	2.1	5	1.3								
流行性耳下腺炎	1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	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	48	1.7	1.8	1.7	0.9	1.2	0.2	5	0.5	0	0.0	0	0.0	12	1.3	31	7.8								
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	0.0	0	0.0			0	0.0	0	0.0	0	0.0								
流行性角結膜炎	1	0.2	0.2	0.2	1.2	0.4	0.5	0	0.0			1	1.0	0	0.0	0	0.0								
インフルエンザ定点																									
インフルエンザ	6	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	1	0.1	0	0.0	2	0.3	2	0.1	1	0.1								
新型コロナウイルス感染症	797	17.0	16.3	11.7	6.3	8.2	0.0	151	10.1	45	22.5	142	17.8	307	20.5	152	21.7								
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	0.2	0.0	0.2	0.2	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	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0								
マイコプラズマ肺炎	6	1.2	1.8	2.0	1.2	1.6	0.4	0	0.0	1	1.0	0	0.0	4	4.0	1	1.0								
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	1,395							337		94		214		461		289									

※ 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	13	20	29	8	5	4	1	0	0	0	0	0	0	0	80							
咽頭結膜熱	0	2	3	1	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	11							
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	2	4	4	8	15	7	7	1	3	11	0	0	62							
感染性胃腸炎	1	5	15	11	9	10	10	5	5	6	4	9	0	3	93							
○ ウイルス性	1	5	15	11	9	7	10	4	5	5	2	7	0	1	82							
○ 細菌性	0	0	0	0	0	3	0	1	0	1	2	2	0	2	11							
水痘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	3							
手足口病	2	14	79	35	27	26	17	14	3	1	3	5	0	1	227							
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	1	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9							
ヘルパンギーナ	0	4	9	9	7	7	8	3	1	1	0	2	0	0	51							
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1							
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	1	1	0	1	8	10	8	8	4	6	0	1	48							
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	-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	1	0	0	0	0	1	
インフルエンザ定点	-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	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	6
新型コロナウイルス感染症	3	7	19	10	8	6	4	9	9	10	9	55	43	73	76	91	82	83	101	99	797	
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	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
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	2	0	0	0	1	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	19	53	162	83	61	66	64	50	35	29	23	92	43	78	77	93	82	84	102	99	1,395	

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