

# 香川県感染症週報

2024年34号(30/Aug/2024 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

## ◆ 2024年 第34週(8/19~8/25)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 なし
- 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 なし
- 5類感染症 梅毒(高松1件、中讃1件)

訂正 第33週 2類感染症 3→4(結核 中讃 0→1)

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増加しています。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34週の新型コロナウイルス感染症を含む報告患者総数は868人で、前週(901人)の96.3%となった。
  - 新型コロナウイルス感染症の報告は、県全体(11.9→8.6)で減少している。
  - マイコプラズマ肺炎の報告は、県全体(2.5→4.0)で増加している。
  - 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は、県全体(2.2→3.8)で増加している。
  - 手足口病の報告は、県全体(3.6→3.7)で増加している。
  - A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告は、県全体(0.7→1.7)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	8.6人	11.9人	72.4%	14.9人	—人	○↘	○↘	○↘	○↘	○↘	○↗
② マイコプラズマ肺炎	4.0人	2.5人	162.3%	2.2人	0.2人	○↗	○↗	・	△↗	○↗	○↗
③ 感染性胃腸炎(ウイルス)	3.8人	2.2人	172.1%	2.9人	3.6人	○↗	○↗	○↘	○↑	○↗	○↗
④ 手足口病	3.7人	3.6人	103.0%	6.6人	1.3人	◎↗	◎↗	◎↘	○↓	◎↗	◎↗
⑤ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.7人	0.7人	235.0%	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
Adenovirus 2	咽頭	2024/8/4	東讃	手足口病	遺伝子検査	
Adenovirus 3	咽頭	2024/8/5	東讃	咽頭結膜熱	遺伝子検査	
Adenovirus 3	咽頭	2024/8/8	東讃	咽頭結膜熱	遺伝子検査	
Coxsackievirus A10	咽頭	2024/8/5	高松市	ヘルパンギーナ	遺伝子検査	
Coxsackievirus A16	咽頭	2024/8/2	東讃	手足口病	遺伝子検査	
Coxsackievirus A6	咽頭	2024/7/8	小豆	不明熱	遺伝子検査	
Coxsackievirus A6	咽頭	2024/7/26	西讃	手足口病	遺伝子検査	
Coxsackievirus A6	水疱液	2024/7/26	西讃	手足口病	遺伝子検査	
Coxsackievirus B4	髄液	2024/8/3	中讃	無菌性髄膜炎	遺伝子検査	
Enterovirus 68	咽頭	2024/7/27	東讃	下気道炎	遺伝子検査	
Human metapneumovirus	咽頭	2024/8/12	小豆	下気道炎	遺伝子検査	
Parainfluenza virus 1	咽頭	2024/8/2	西讃	不明熱	遺伝子検査	
Parainfluenza virus 1	咽頭	2024/8/13	小豆	熱性けいれん	遺伝子検査	

Parainfluenza virus 3 Human herpes virus 6	咽頭	2024/8/13	小豆	熱性けいれん	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2024/8/8	東讃	RS ウイルス感染症	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2024/8/9	東讃	RS ウイルス感染症	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2024/8/9	東讃	下気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2024/8/16	西讃	不明発疹症	遺伝子検査	

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34週の平均気温:30.3℃(過去の30年の平均気温:28.3℃)平均湿度:74.9%

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	12	0.4	1.0	1.9	2.4	2.2	1.4	2	0.2	1	1.0	0	0.0	3	0.3	6	1.5									
咽頭結膜熱	7	0.3	0.1	0.3	0.5	0.3	0.4	5	0.5	0	0.0	1	0.3	0	0.0	1	0.3									
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	47	1.7	0.7	2.2	2.0	1.8	0.7	10	1.0	2	2.0	19	4.8	11	1.2	5	1.3									
感染性胃腸炎	118	4.2	2.5	3.9	3.1	3.2	4.1	46	4.6	7	7.0	13	3.3	28	3.1	24	6.0									
○ ウイルス性	105	3.8	2.2	3.5	2.8	2.9	3.6	44	4.4	7	7.0	11	2.8	27	3.0	16	4.0									
○ 細菌性	13	0.5	0.3	0.4	0.3	0.4	0.5	2	0.2	0	0.0	2	0.5	1	0.1	8	2.0									
水痘	3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	1	0.1	2	2.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0									
手足口病	103	3.7	3.6	6.4	6.4	6.6	1.3	51	5.1	12	12.0	4	1.0	22	2.4	14	3.5									
伝染性紅斑	1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3									
突発性発しん	10	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.5	4	0.4	1	1.0	0	0.0	2	0.2	3	0.8									
ヘルパンギーナ	23	0.8	0.7	1.8	1.2	1.4	0.8	9	0.9	1	1.0	0	0.0	12	1.3	1	0.3									
流行性耳下腺炎	1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.3	1	0.1	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	112	4.0	2.5	3.1	1.9	2.2	0.2	10	1.0	0	0.0	3	0.8	36	4.0	63	15.8									
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	0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	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	15	0.3	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	3	0.2	2	1.0	3	0.4	6	0.4	1	0.1									
新型コロナウイルス感染症	406	8.6	11.9	12.9	16.3	14.9		88	5.9	25	12.5	68	8.5	126	8.4	99	14.1									
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	0.2	0.1	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	9	1.8	3.2	1.6	2.0	2.0	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	9	9.0	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)	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									
合計	868							231		53		111		255		218										

※ 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	3	3	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12						
咽頭結膜熱	0	0	4	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7						
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	3	2	2	3	10	4	2	6	2	4	8	0	1	47						
感染性胃腸炎	1	13	22	9	9	12	15	9	4	6	4	7	1	6	118						
○ ウイルス性	0	13	21	9	9	12	13	9	2	4	2	7	1	3	105						
○ 細菌性	1	0	1	0	0	0	2	0	2	2	2	0	0	3	13						
水痘	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3						
手足口病	0	6	32	15	10	12	14	3	5	2	2	2	0	0	103						
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1						
突発性発しん	0	1	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10						
ヘルパンギーナ	0	2	7	4	2	3	3	1	1	0	0	0	0	0	23						
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	3	3	7	5	10	17	11	9	16	27	4	0	112						
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	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	1	1	2	0	3	2	0	1	0	1	0	2	1	0	0	1	0	0	15
新型コロナウイルス感染症	7	7	10	8	5	1	1	3	3	3	2	15	13	49	41	42	36	43	53	64	406
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
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
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	1	0	2	1	2	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	9
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
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
計	11	36	91	50	40	45	52	40	30	25	29	61	19	58	42	42	36	44	53	64	868

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