

# 香川県感染症週報

2024年50号(20/Dec/2024 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

## ◆ 2024年 第50週(12/9~12/15)の感染症発生動向(届出数)

インフルエンザ流行注意報発令！

### ■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2件、中讃1件)
- 3類感染症 腸管出血性大腸菌感染症(高松5件)
- 4類感染症 レジオネラ症(中讃1件)
- 5類感染症 アメーバ赤痢(中讃1件)、  
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(中讃1件)、  
侵襲性肺炎球菌感染症(東讃1件)、  
梅毒(高松1件)

★インフルエンザの報告数が増加し、流行注意報発令の基準値である定点あたり10.0人を上回りましたので、本日インフルエンザ流行注意報を発令しました。石けんと流水による手洗い、咳エチケット、健康管理に気を付けましょう。



### ■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50週の新型コロナウイルス感染症を含む報告患者総数は1,199人で、前週(691人)の173.5%となった。
  1. インフルエンザの報告は、県全体(5.8→14.5)で増加している。
  2. 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は、県全体(3.6→4.4)で増加している。
  3. 新型コロナウイルス感染症の報告は、県全体(1.9→4.0)で増加している。
  4. マイコプラズマ肺炎の報告は、県全体(3.0→2.0)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(2.0→1.9)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 インフルエンザ	14.5人	5.8人	252.0%	2.1人	2.7人	○↑	○↑	◎↑	○↑	○↑	○↑
② 感染性胃腸炎(ウイルス)	4.4人	3.6人	122.0%	3.4人	9.2人	○↗	○↘	○↗	○↘	○↗	○↗
③ 新型コロナウイルス感染症	4.0人	1.9人	206.6%	1.3人	—人	○↑	○↗	○↘	○↗	○↑	○↗
④ マイコプラズマ肺炎	2.0人	3.0人	65.5%	3.2人	0.3人	○↘	○↘	○→	○↘	○↘	○↘
⑤ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.9人	2.0人	94.5%	1.9人	1.7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
<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	咽頭	2024/12/2	東讃	下気道炎	遺伝子検査	
<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	咽頭	2024/12/5	東讃	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
Influenza virus AH1pdm09	咽頭	2024/12/2	中讃	インフルエンザA型	遺伝子検査	
Influenza virus AH1pdm09	咽頭	2024/12/3	西讃	インフルエンザA型	遺伝子検査	
SARS-CoV-2	咽頭	2024/10/31	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	2024/11/1	高松市	新型コロナウイルス感染症	遺伝子検査	KP.3.1.1

## 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
なし						

気象週報 第50週の平均気温:8.3℃(過去の30年の平均気温:8.4℃)平均湿度:64.7%

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									
	人数		/定数		/定数		/定数		/定数		/定数		高松市		小豆		東讃		中讃		西讃	
	人数	/定数	人数	/定数	人数	/定数	人数	/定数	人数	/定数	人数	/定数	人数	/定数	人数	/定数	人数	/定数	人数	/定数	人数	/定数
<b>小児科定点</b>																						
RSウイルス感染症	8	0.3	0.1	0.1	0.4	0.2	1.6	2	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.3	3	0.8			
咽頭結膜熱	14	0.5	0.3	0.2	0.3	0.2	0.8	5	0.5	0	0.0	2	0.5	2	0.2	5	1.3					
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	52	1.9	2.0	2.6	1.8	1.9	1.7	16	1.6	2	2.0	7	1.8	15	1.7	12	3.0					
感染性胃腸炎	128	4.6	3.7	4.3	3.9	3.6	9.5	35	3.5	7	7.0	12	3.0	51	5.7	23	5.8					
○ ウイルス性	122	4.4	3.6	4.0	3.8	3.4	9.2	32	3.2	7	7.0	12	3.0	50	5.6	21	5.3					
○ 細菌性	6	0.2	0.1	0.3	0.1	0.2	0.3	3	0.3	0	0.0	0	0.0	1	0.1	2	0.5					
水痘	5	0.2	0.0	0.2	0.1	0.1	0.3	4	0.4	0	0.0	1	0.3	0	0.0	0	0.0					
手足口病	44	1.6	1.8	2.4	4.4	4.4	0.6	8	0.8	8	8.0	0	0.0	10	1.1	18	4.5					
伝染性紅斑	5	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	5	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0					
突発性発しん	9	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0	0.0	2	2.0	1	0.3	5	0.6	1	0.3					
ヘルパンギーナ	1	0.0	0.2	0.0	0.1	0.1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3					
流行性耳下腺炎	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					
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					
無菌性髄膜炎	0	0.0	0.0	0.1	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	55	2.0	3.0	2.5	3.3	3.2	0.3	24	2.4	2	2.0	7	1.8	15	1.7	7	1.8					
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0.0	0.1	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	0.0	0.1	0.0	0.1		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					
流行性角結膜炎	0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.2	0.4	0	0.0			0	0.0	0	0.0	0	0.0					
<b>インフルエンザ/COVID-19定点</b>																						
インフルエンザ	683	14.5	5.8	2.5	0.9	2.1	2.7	166	11.1	89	44.5	97	12.1	181	12.1	150	21.4					
新型コロナウイルス感染症	188	4.0	1.9	1.3	1.0	1.3		31	2.1	7	3.5	27	3.4	100	6.7	23	3.3					
<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					
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	1.0	0.8	2.0	1.5	0.3	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	0.1	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	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0					
合計	1,199							296		117		154		388		244						

※ 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

各地区的流行状況

- 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	0	4	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8						
咽頭結膜熱	0	1	5	3	0	2	1	1	0	0	0	1	0	0	14						
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	1	3	4	4	9	6	6	1	3	12	2	1	52						
感染性胃腸炎	1	10	9	15	6	8	12	8	12	21	10	14	1	1	128						
○ ウイルス性	1	9	9	14	6	7	12	7	11	20	10	14	1	1	122						
○ 細菌性	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	6						
水痘	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	1	5						
手足口病	0	0	8	10	10	2	4	2	2	0	3	3	0	0	44						
伝染性紅斑	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	5						
突発性発しん	0	1	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9						
ヘルパンギーナ	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1						
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 <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	2	2	3	6	5	8	4	4	17	3	1	55						
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	1	0	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/COVID-19定点</b>																					
インフルエンザ	4	6	26	19	25	29	35	38	39	39	32	151	57	22	34	49	27	17	16	18	683
新型コロナウイルス感染症	2	2	4	3	1	2	1	4	2	3	0	7	16	17	17	22	17	14	27	27	188
<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
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	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	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
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
計	7	24	65	57	50	54	68	65	71	68	54	208	80	43	51	71	44	31	43	45	1,199

★2024年第52号、2025年第1号は下記の日程で公表予定です。  
 第52号 2025年1月9日(木)、第1号 2025年1月14日(火)  
 (2025年第2号からは通常通り毎週金曜日に公表いたします。)

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