

# 香川県感染症週報

2025年30号(1/Aug/2025 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

## ◆ 2025年 第30週(7/21~7/27)の感染症発生動向(届出数)

ヘルパンギーナ流行警報発令中！！

### ■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(高松1件)
- 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 劇症型溶血性レンサ球菌感染症(東讃1件)、梅毒(高松2件)、百日咳(高松19件、東讃2件、中讃9件、西讃4件)

★感染性胃腸炎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。

### ■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

- 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、換気といったことを心がけましょう。
- 2025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398人で、前週(456人)の87.3%となった。
  - ヘルパンギーナの報告は、県全体(5.7→4.1)で減少している。
  - 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は、県全体(5.1→3.4)で減少している。
  - 新型コロナウイルス感染症の報告は、県全体(1.2→2.2)で増加している。
  - 伝染性紅斑の報告は、県全体(1.0→1.2)で増加している。
  - 手足口病の報告は、県全体(0.4→0.6)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ヘルパンギーナ	4.1人	5.7人	72.1%	4.0人	1.7人	◎↘	○↘	○↓	○→	◎↘	◎↘
②感染性胃腸炎(ウイルス)	3.4人	5.1人	66.7%	5.0人	4.0人	○↘	○→	○↗	○↘	○↘	○↓
③新型コロナウイルス感染症	2.2人	1.2人	181.6%	0.8人	-人	○↗	○↑	○↑	○↗	○↗	○↗
④伝染性紅斑	1.2人	1.0人	124.0%	1.0人	0.2人	○↗	◎↗	・	○↗	△→	◎↓
⑤手足口病	0.6人	0.4人	150.0%	0.5人	4.6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 △散发 ・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 3	鼻咽頭	2025/7/8	中讃	急性呼吸器感染症	遺伝子検査	
Adenovirus NT	咽頭	2025/6/14	西讃	急性呼吸器感染症	遺伝子検査	
Adenovirus NT	鼻咽頭	2025/6/17	中讃	急性呼吸器感染症	遺伝子検査	
Adenovirus NT	鼻咽頭	2025/7/1	西讃	急性呼吸器感染症	遺伝子検査	
Coxsackievirus A4	鼻咽頭	2025/7/8	中讃	急性呼吸器感染症	遺伝子検査	
Coxsackievirus A4	咽頭	2025/7/8	西讃	急性呼吸器感染症	遺伝子検査	
Coxsackievirus A4	咽頭	2025/7/12	東讃	ヘルパンギーナ	遺伝子検査	
Human herpes virus 6	咽頭	2025/7/7	東讃	不明熱	遺伝子検査	
Human parvovirus B19	咽頭	2025/7/5	西讃	急性呼吸器感染症	遺伝子検査	
Human herpes virus 6						
Human parvovirus B19	咽頭	2025/7/12	東讃	不明発疹症	遺伝子検査	
Human parvovirus B19	咽頭	2025/7/16	中讃	不明発疹症	遺伝子検査	
Human parvovirus B19	咽頭	2025/7/16	中讃	不明発疹症	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2025/7/16	中讃	不明発疹症	遺伝子検査	
Human parvovirus B19	咽頭	2025/7/18	西讃	急性呼吸器感染症	遺伝子検査	
Human parvovirus B19	咽頭	2025/7/19	東讃	伝染性紅斑	遺伝子検査	
Rhinovirus						
Parainfluenza virus 3	鼻咽頭	2025/7/14	高松市	急性呼吸器感染症	遺伝子検査	
Parainfluenza virus 3	鼻咽頭	2025/7/15	中讃	急性呼吸器感染症	遺伝子検査	

Parainfluenza virus 3	鼻咽頭	2025/7/15	中讃	急性呼吸器感染症	遺伝子検査
Rhinovirus	鼻咽頭	2025/6/4	高松市	急性呼吸器感染症	遺伝子検査
Rhinovirus	鼻咽頭	2025/7/14	西讃	急性呼吸器感染症	遺伝子検査
Rhinovirus	鼻咽頭	2025/7/14	中讃	急性呼吸器感染症	遺伝子検査
Rhinovirus	鼻咽頭	2025/7/15	高松市	急性呼吸器感染症	遺伝子検査
Rhinovirus	咽頭	2025/7/16	中讃	ヘルパンギーナ	遺伝子検査
Rhinovirus	鼻咽頭	2025/7/17	高松市	急性呼吸器感染症	遺伝子検査
Rhinovirus	咽頭	2025/7/17	小豆	下気道炎	遺伝子検査
Rhinovirus	鼻咽頭	2025/7/18	西讃	急性呼吸器感染症	遺伝子検査
Rhinovirus	鼻咽頭	2025/7/18	西讃	急性呼吸器感染症	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30週の平均気温:30.7℃(過去の30年の平均気温:28.4℃)平均湿度:66.4% 香川県感染症週報 2025年7/21~7/27

疾病名	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
急性呼吸器感染症定点																							
急性呼吸器感染症	1,501	37.5	43.4	47.2	45.0	44.6		460	35.4	84	42.0	204	29.1	574	44.2	179	35.8						

#### 地区別報告状況

疾病名	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	13	0.5	0.3	0.1	0.2	0.1	1.8	7	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	5	1.7				
咽頭結膜熱	9	0.3	0.6	0.6	0.5	0.6	0.4	5	0.6	0	0.0	1	0.3	2	0.2	1	0.3						
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	14	0.5	1.0	0.8	1.2	1.0	1.0	2	0.2	1	1.0	5	1.3	5	0.6	1	0.3						
感染性胃腸炎	92	3.5	5.1	5.3	4.9	5.1	4.3	33	3.7	4	4.0	9	2.3	31	3.4	15	5.0						
○ ウイルス性	88	3.4	5.1	5.1	4.7	5.0	4.0	32	3.6	4	4.0	9	2.3	29	3.2	14	4.7						
○ 細菌性	4	0.2	0.0	0.2	0.3	0.2	0.4	1	0.1	0	0.0	0	0.0	2	0.2	1	0.3						
水痘	4	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	2	0.2	0	0.0	1	0.3	0	0.0	1	0.3						
手足口病	15	0.6	0.4	0.5	0.8	0.5	4.6	0	0.0	0	0.0	5	1.3	5	0.6	5	1.7						
伝染性紅斑	31	1.2	1.0	1.0	1.2	1.0	0.2	20	2.2	0	0.0	4	1.0	4	0.4	3	1.0						
突発性発しん	4	0.2	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	1.0						
ヘルパンギーナ	106	4.1	5.7	7.2	3.7	4.0	1.7	16	1.8	1	1.0	4	1.0	57	6.3	28	9.3						
流行性耳下腺炎	3	0.1	0.0	0.2	0.0	0.1	0.4	1	0.1	1	1.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3						
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	14	0.5	0.8	0.5	0.7	0.6	0.3	7	0.8	0	0.0	2	0.5	5	0.6	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						
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						
<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	0.0	0.0	0.0	0.5	0	0.0			0	0.0	0	0.0	0	0.0						
<b>急性呼吸器感染症定点</b>																							
インフルエンザ	1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0						
新型コロナウイルス感染症	89	2.2	1.2	0.9	0.9	0.8		38	2.9	6	3.0	17	2.4	20	1.5	8	1.6						
<b>基幹定点</b>																							
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	0.2	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	0.2	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	2	0.4	0.6	0.6	1.0	0.6	0.5	1	1.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0	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	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0	0	0.0						
合計	398							134		13		48		132		71							

各地区的流行状況  
■ 流行警報地区  
■ 流行注意地区

※ 地区別定点数の内訳  
 高松市 小児科 9 急性呼吸器感染症 13 眼科 2 基幹 1  
 小豆 小児科 1 急性呼吸器感染症 2 眼科 0 基幹 1  
 東讃 小児科 4 急性呼吸器感染症 7 眼科 1 基幹 1  
 中讃 小児科 9 急性呼吸器感染症 13 眼科 1 基幹 1  
 西讃 小児科 3 急性呼吸器感染症 5 眼科 1 基幹 1

#### 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	5	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13							
咽頭結膜熱	0	0	2	1	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0	9							
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	0	2	0	2	4	1	2	1	0	2	0	0	14							
感染性胃腸炎	3	9	10	11	10	7	6	4	4	5	7	13	2	1	92							
○ ウイルス性	3	9	10	11	10	7	6	4	4	5	7	9	2	1	88							
○ 細菌性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4							
水痘	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	0	4							
手足口病	1	0	4	4	3	1	0	0	1	0	0	1	0	0	15							
伝染性紅斑	0	0	3	3	1	5	6	5	2	4	2	0	0	0	31							
突発性発しん	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4							
ヘルパンギーナ	1	4	36	31	7	9	10	4	0	2	2	0	0	0	106							
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	3							
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	0	1	1	0	0	3	1	2	2	3	1	0	14							
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	70-79	80-	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	
急性呼吸器感染症定点	-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	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
新型コロナウイルス感染症	1	0	1	3	0	0	1	0	1	1	1	1	3	11	7	14	12	9	14	9	89	
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	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
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
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
計	7	18	64	59	27	26	28	19	13	15	14	25	6	12	7	14	12	9	14	9	398	

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