# 香川県感染症週報

2025 年 42 号(24/Oct/2025 発行)

### Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2025年第42週(10/13~10/19)の感染症発生動向(届出数)

**伝染性紅斑流行警報発令中!!** 

インフルエンザが流行期に入りました!

★感染性胃腸炎の報告が続いています。

■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(小豆1件、東讃1件、中讃1件)

3類感染症 腸管出血性大腸菌感染症(高松2件)

4類感染症 日本紅斑熱(小豆1件)

5類感染症 アメーバ赤痢(中讃1件)侵襲性肺炎球菌感染症(中讃1件) 梅毒(高松1件)、百日咳(中讃2件、西讃3件) 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

☆ 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。

〇 2025 年第 42 週の新型コロナウイルス感染症を含む報告患者総数は 397 人で、前週(487 人)の 81.5%となった。

1. 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は、県全体(4.9→3.8)で減少している。

2. 新型コロナウイルス感染症の報告は、県全体(3.3→2.4)で減少している。

3. RS ウイルス感染症の報告は、県全体(2.3→1.8)で減少している。

4. 伝染性紅斑の報告は、県全体(1.0→1.5)で増加している。

5. インフルエンザの報告は、県全体(1.3→1.1)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 感染性胃腸炎(ウイルス)	3.8 人	4.9 人	77.3%	5.2 人	3.7 人	Ó	O→	O7	O.	ΟŹ	O
② 新型コロナウイルス感染症	2.4 人	3.3 人	70.7%	5.5 人	- 人	Ο>	ΟŽ	O→	$O_{\nearrow}$	ΟŹ	O.7
③ RS ウイルス感染症	1.8 人	2.3 人	80.0%	2.0 人	1.4 人	Ο>	O.7		$\Delta$ $\nearrow$	ΟŹ	O.7
④ 伝染性紅斑	1.5 人	1.0 人	144.4%	1.5 人	0.2 人	O <i>7</i>	O→	O→	O.7	O7	O 1
⑤ インフルエンザ	1.1 人	1.3 人	83.0%	0.7 人	1.2 人	O	ΟŹ	07	Δ↓	O7	Δ↑

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
Mycoplasma pneumoniae	咽頭	2025/10/10	高松市	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
Rhinovirus						
Parainfluenza virus 2	咽頭	2025/10/6	西讃	急性呼吸器感染症	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus B						
Parainfluenza virus 2	鼻咽頭	2025/10/6	高松市	急性呼吸器感染症	遺伝子検査	
Parainfluenza virus 2	鼻咽頭	2025/10/7	中讃	急性呼吸器感染症	遺伝子検査	
Rhinovirus	鼻咽頭	2025/10/6	中讃	急性呼吸器感染症	遺伝子検査	
Rhinovirus	鼻咽頭	2025/10/6	高松市	急性呼吸器感染症	遺伝子検査	
Rhinovirus	鼻咽頭	2025/10/7	中讃	急性呼吸器感染症	遺伝子検査	
Rhinovirus						
Parainfluenza virus 2	鼻咽頭	2025/10/7	西讃	急性呼吸器感染症	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus A						
Rhinovirus	咽頭	2025/10/8	西讃	下気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2025/10/8	西讃	下気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2025/10/8	東讃	下気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	鼻咽頭	2025/10/8	高松市	急性呼吸器感染症	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2025/10/9	西讃	不明熱	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2025/10/10	西讃	不明熱	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	:L						

#### 気 象 週 報 第 42 週の平均気温: 24.0℃(過去の 30 年の平均気温: 19.0℃) 平均湿度: 74.0%

疾病名	今週			0.m34	3週前	過去 5週	過去 10年	保健所別報告数内訳											
			前週	乙迎削				高村	公市	小豆		東讃		中讃		西	讃	2	
	人数 /	/定点	/定点	/定点	/定点	/定点	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点	2	
急性呼吸器感染症定点																ľ			
急性呼吸器感染症	1,765	44.1	52.8	53.3	46.7	51.1		545	41.9	116	58.0	256	36.6	699	53.8	149	29.8		

<u>香川県感染症週報</u> 2025年10/13~10/19

#### 地区别報告状況

接 病 名   大数   定点   定点   定点   定点   定点   定点   定点   定		۵	<b>2</b> 画	前週	2週前	3週前	過去	過去	保健所別報告数内訳										
小児科定点   RSウイルス感染症   48   1.8   2.3   2.0   1.8   2.0   1.4   15   1.7   0   0.0   3   0.8   23   2.6   7   2.1   2.0	疾 病 名	ר	迥	削廻	乙週削	3週削	5週	10年	高松市		小	·豆	東	讃	中	讃	西	讃	
RSウイルス感染症 48 1.8 2.3 2.0 1.8 2.0 1.4 15 1.7 0 0.0 3 0.8 23 2.6 7 2.1 日田野柱原幹 4 0.2 0.1 0.3 0.2 0.3 0.4 1 0.1 0.1 0.0 0.0 1 0.3 1 0.1 1 0.1 1 0.1 0.0 0.0 1 0.3 1 0.1 1 0.1 1 0.1 0.0 0.0 1 0.3 1 0.1 1 0.1 1 0.1 0.0 0.0 1 0.3 1 0.1 1 0.1 1 0.1 0.0 0.0 1 0.3 1 0.1 1 0.1 1 0.1 0.0 0.0 1 0.3 1 0.1 1 0.1 1 0.1 0.0 0.0 1 0.3 1 0.1 1 0.1 1 0.1 0.0 0.0 1 0.3 1 0.1 1 0.1 1 0.1 0.0 0.0 0.0 1 0.3 1 0.1 1 0.1 1 0.1 0.0 0.0 0.0 1 0.3 1 0.1 1 0.1 1 0.1 0.0 0.0 0.0 1 0.3 1 0.1 1 0.1 1 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0		人数	/定点	/定点	/定点	/定点	/定点	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点	人数	/定点	
咽頭結膜熱	小児科定点																		
<ul> <li>A群溶血性レンサ球菌咽頭炎</li> <li>20 0.8 0.6 0.7 1.0 0.9 1.1 4 0.4 2 2.0 3 0.8 9 1.0 2 0.</li> <li>感染性胃腸炎</li> <li>101 3.9 5.0 5.3 5.2 5.4 3.9 34 3.8 5 5.0 10 2.5 36 4.0 16 5.</li> <li>○ ウイルス性</li> <li>99 3.8 4.9 5.1 5.0 5.2 3.7 32 3.8 5 5.0 10 2.5 36 4.0 16 5.</li> <li>○ 細菌性</li> <li>2 0.1 0.1 0.1 0.2 0.2 0.1 0.3 2 0.2 0.0 0.0 0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0</li></ul>	RSウイルス感染症	48	1.8	2.3	2.0	1.8	2.0	1.4	15	1.7	0	0.0	3	0.8	23	2.6	7	2.3	
勝染性胃腸炎 101 3.9 5.0 5.3 5.2 5.4 3.9 3.4 3.8 5 5.0 10 2.5 3.6 4.0 16 5.0 0 づイルス性 99 3.8 4.9 5.1 5.0 5.2 3.7 32 3.6 5 5.0 10 2.5 3.6 4.0 16 5.0 0 細菌性 2 0.1 0.1 0.1 0.2 0.2 0.1 0.3 2 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 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 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.	咽頭結膜熱	4	0.2	0.1	0.3	0.2	0.3	0.4	1	0.1	0	0.0	1	0.3	1	0.1	1	0.3	
○ ウイルス性 99 3.8 4.9 5.1 5.0 5.2 3.7 32 3.6 5 5.0 10 2.5 3.6 4.0 16 5.0 公 細菌性 2 0.1 0.1 0.2 0.2 0.1 0.3 2 0.2 0 0.0 0.0 0.0 0 0.0 0	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	20	0.8	0.6	0.7	1.0	0.9	1.1	4	0.4	2	2.0	3	0.8	9	1.0	2	0.7	
の細菌性         2         0.1         0.2         0.2         0.1         0.3         2         0.2         0	感染性胃腸炎	101	3.9	5.0	5.3	5.2	5.4	3.9	34	3.8	5	5.0	10	2.5	36	4.0	16	5.3	
水癌         1         0.0         0.1         0.2         0.2         0.1         0.2         0	〇 ウイルス性	99	3.8	4.9	5.1	5.0	5.2	3.7	32	3.6	5	5.0	10	2.5	36	4.0	16	5.3	
手足口病 6 0.2 0.3 0.0 0.5 0.3 2.2 4 0.4 0 0.0 1 0.3 0 0.0 1 0.3	〇 細菌性	2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3	2	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
伝染性紅斑 39 1.5 1.0 1.2 1.5 1.5 0.2 10 1.1 1 1.0 6 1.5 15 1.7 7 2.0 突発性発しん 3 0.1 0.3 0.2 0.3 0.4 0.4 1 0.1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 1 0.1 1 0.1 0 0.0 0.	水 痘	1	0.0	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	
安発性発しん 3 0.1 0.3 0.2 0.3 0.4 0.4 1 0.1 0 0.0 0 0.0 1 0.1 1 0.1 1 0.1	手足口病	6	0.2	0.3	0.0	0.5	0.3	2.2	4	0.4	0	0.0	1	0.3	0	0.0	1	0.3	
ヘルパンギーナ 8 0.3 0.2 0.2 0.2 0.3 0.5 0 0.0 0 0.0 0 0.0 7 0.8 1 0.3 流行性耳下腺炎 2 0.1 0.0 0.1 0.0 0.1 0.0 0.1 0.3 1 0.1 0 0.0 0.0 0.0 1 0.1 0 0.0 0.0 1 0.1 0 0.0 0.	伝染性紅斑	39	1.5	1.0	1.2	1.5	1.5	0.2	10	1.1	1	1.0	6	1.5	15	1.7	7	2.3	
流行性耳下腺炎 2 0.1 0.0 0.1 0.0 0.1 0.3 1 0.1 0 0.0 0.0 1 0.1 0 0.0 0 0.0 1 0.1 0 0.0 0	突発性発しん	3	0.1	0.3	0.2	0.3	0.4	0.4	1	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.1	1	0.3	
細菌性髄膜炎 (14)、類膜炎劑 肺炎球菌原図を除く) 0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	ヘルパンギーナ	8	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	0.8	1	0.3	
(Hib. 髄膜炎態、肺炎は歯原図を除く) 0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0 0.0	流行性耳下腺炎	2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.3	1	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	
マイコブラズマ肺炎 22 0.8 1.3 0.7 0.5 0.7 0.7 14 1.6 3 3.0 3 0.8 2 0.2 0 0.4 クラミジア肺炎(オウム病を除く) 0 0.0 0.0 0.3 0.0 0.1 0.0 0	10.00.000	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	
クラミジア肺炎(オウム病を除く)         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	
ヒトメタニューモウイルス感染症 0 0.0 0.0 0.1 0.0 0.0 0.0 0 0	マイコプラズマ肺炎	22	0.8	1.3	0.7	0.5	0.7	0.7	14	1.6	3	3.0	3	0.8	2	0.2	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	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
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	ヒトメタニューモウイルス感染症	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	
流行性角結膜炎 0 0.0 0.0 0.2 0.2 0.2 0.5 0 0.0	眼科定点																		
急性呼吸器感染症定点  インフルエンザ 44 1.1 1.3 0.9 0.3 0.7 1.2 15 1.2 10 5.0 3 0.4 13 1.0 3 0.1 新型コロナウイルス感染症 94 2.4 3.3 3.8 5.3 5.5 16 1.2 9 4.5 16 2.3 30 2.3 23 4.1 基幹定点  細菌性髄膜炎 (Hib. 類膜炎腫 肺炎球菌原図を除く) 0 0.0 0.0 0.2 0.2 0.1 0.0 0 0	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	
インフルエンザ     44     1.1     1.3     0.9     0.3     0.7     1.2     15     1.2     10     5.0     3     0.4     13     1.0     3     0.1       新型コロナウイルス感染症     94     2.4     3.3     3.8     5.3     5.5     16     1.2     9     4.5     16     2.3     30     2.3     23     2.3	流行性角結膜炎	0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.5	0	0.0			0	0.0	0	0.0	0	0.0	
新型コロナウイルス感染症 94 2.4 3.3 3.8 5.3 5.5 16 1.2 9 4.5 16 2.3 30 2.3 23 4.1 基幹定点 細菌性髄膜炎 (Hob. 髄膜炎歯 肺炎球菌原因を除く) 0 0.0 0.0 0.2 0.2 0.1 0.0 0 0.0	急性呼吸器感染症定点																		
基幹定点 細菌性髄膜炎 (Hib, 髄膜炎歯、肺炎球菌原因を除く) の 0.0 0.0 0.2 0.2 0.1 0.0 0 0.	インフルエンザ	44	1.1	1.3	0.9	0.3	0.7	1.2	15	1.2	10	5.0	3	0.4	13	1.0	3	0.6	
細菌性髄膜炎 (Hib, 髄膜炎歯, 肺炎球菌原因を除く)     0     0.0     0.2     0.2     0.1     0.0     0     0.0     0     0.0     0     0.0     0     0.0     0     0.0     0     0.0     0     0     0.0     0     0     0.0     0	新型コロナウイルス感染症	94	2.4	3.3	3.8	5.3	5.5		16	1.2	9	4.5	16	2.3	30	2.3	23	4.6	
(Hib. 髄膜炎歯 肺炎は歯原因を除く)         0         0.0         0.2         0.2         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         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         0<	基幹定点																		
マイコプラズマ肺炎 4 0.8 1.4 1.6 1.2 1.2 0.6 0 0.0 3 3.0 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	0.2	0.2	0.1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	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	無菌性髄膜炎	1	0.2	0.2	0.0	0.0	0.1	0.1	1	1.0	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 0 0.0	マイコプラズマ肺炎	4	0.8	1.4	1.6	1.2	1.2	0.6	0	0.0	3	3.0	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	
合計 397   116 33 46 140 62	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	397							116		33	}	46		140		62		

※ 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 小児科 1 急性呼吸器感染症 2 眼科 0 基幹 1 小児科 4 急性呼吸器感染症 7 眼科 1 基幹 1 小豆 東讃 小児科 9 急性呼吸器感染症 13 眼科 1 基幹 1 中讃 小児科 3 急性呼吸器感染症 5 眼科 1 基幹 1 西讃

各地区の流行状況 流行警報地区 流行注意地区

年齡別報告状況(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	7	7	16	10	4	3	0	1	0	0	0	0	0	0							48
咽頭結膜熱	0	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0							4
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	1	1	0	1	3	3	3	5	0	1	2	0	0							20
感染性胃腸炎	2	7	8	8	5	7	10	13	7	6	2	20	1	5							101
〇 ウイルス性	2	7	8	8	5	7	8	13	7	6	2	20	1	5							99
〇 細菌性	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0							2
水 痘	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0							1
手足口病	0	3	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0							6
伝染性紅斑	0	0	5	3	8	2	4	3	5	2	3	4	0	0							39
突発性発しん	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							3
ヘルパンギーナ	1	0	1	1	1	2	1	0	0	1	0	0	0	0							8
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0							2
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							0
(Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を除く)																					
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	0	3	0	0	5	4	2	3	4	0	0							22
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			20-29	30-39				70-		
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
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
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		20-29	30-39		50-59			80-	
インフルエンザ	0	1	0	3	2	3	0	1	2	3	0	11	2	2	2	3	1	4	2	2	44
新型コロナウイルス感染症	1	2	4	2	3	1	1_	2	0	3	1	18	6	2	4	12	8	4	10	10	94
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-	
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	1	0	0	0	0	0	1
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4
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	11	21	42	29	28	23	19	30	23	19	11	60	9	9	7	15	9	8	12	12	397

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