

香川県感染症週報

2025 年 49 号(12/Dec/2025 発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

◆ 2025 年 第 49 週(12/1～12/7)の感染症発生動向(届出数)

インフルエンザ流行警報発令中！

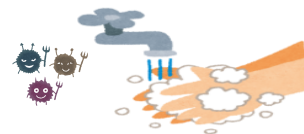
■全数把握感染症の発生状況

- 1 類感染症 なし
- 2 類感染症 結核(中讃2件)
- 3 類感染症 なし
- 4 類感染症 なし
- 5 類感染症 侵襲性肺炎球菌感染症(中讃2件)、百日咳(高松1件、中讃2件)

★インフルエンザの報告が続いています。
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

- 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 49 週の新型コロナウイルス感染症を含む報告患者総数は 1,948 人で、前週(1,624 人)の 120.0%となった。
 1. インフルエンザの報告は、県全体(33.1→40.5)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(3.8→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→2.0)で増加している。
 4. 伝染性紅斑の報告は、県全体(1.0→1.1)で増加している。
 5. RS ウイルス感染症の報告は、県全体(1.0→1.1)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 インフルエンザ	40.5 人	33.1 人	122.4%	16.6 人	4.5 人	◎↗	◎↘	○↑	◎→	◎↗	◎↑
② 感染性胃腸炎(ウイルス)	4.4 人	3.8 人	115.2%	3.8 人	6.9 人	○↗	○→	○↑	○↗	○↗	○→
③ 新型コロナウイルス感染症	2.0 人	1.9 人	106.8%	2.3 人	- 人	○→	△↑	○↓	○↘	○↗	○↗
④ 伝染性紅斑	1.1 人	1.0 人	107.4%	1.0 人	0.2 人	○→	△↗	◎↘	・ ↓	○↗	◎→
⑤ RS ウイルス感染症	1.1 人	1.0 人	103.7%	1.7 人	1.3 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
Human parvovirus B19	血液	2025/11/21	中讃	流行性耳下腺炎	遺伝子検査	
Human parvovirus B19	血液	2025/11/25	中讃	流行性耳下腺炎	遺伝子検査	
Human parvovirus B19	血液	2025/11/25	高松市	不明熱	遺伝子検査	
Influenza virus AH3 Rhinovirus	鼻咽頭	2025/11/25	中讃	急性呼吸器感染症	遺伝子検査	
Influenza virus AH3	咽頭	2025/11/25	東讃	下気道炎	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2025/11/28	東讃	RS ウイルス感染症	遺伝子検査	
Respiratory syncytial virus	咽頭	2025/11/28	東讃	下気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2025/9/15	西讃	下気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2025/9/16	西讃	不明熱	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2025/9/16	東讃	下気道炎	遺伝子検査	
Rhinovirus	鼻咽頭	2025/9/16	中讃	急性呼吸器感染症	遺伝子検査	
Rhinovirus	咽頭	2025/11/25	西讃	不明発疹症	遺伝子検査	
Rhinovirus	鼻咽頭	2025/11/26	中讃	急性呼吸器感染症	遺伝子検査	
Rhinovirus	鼻咽頭	2025/11/26	中讃	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 49 週の平均気温:9.6℃(過去の 30 年の平均気温:9.8℃)平均湿度:65.3%

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	/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
急性呼吸器感染症定点																	
急性呼吸器感染症	3,375	84.4	91.3	77.9	71.5	71.0		1,009	77.6	171	85.5	559	79.9	1,215	93.5	421	84.2

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	/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	人数	/定点	人数	/定点
小児科定点																						
RSウイルス感染症	28	1.1	1.0	1.4	1.7	1.7	1.3	14	1.6	0	0.0	2	0.5	8	0.9	4	1.3					
咽頭結膜熱	15	0.6	0.1	0.3	0.2	0.2	0.8	3	0.3	0	0.0	1	0.3	8	0.9	3	1.0					
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	28	1.1	0.9	0.7	1.2	0.9	1.4	10	1.1	1	1.0	4	1.0	5	0.6	8	2.7					
感染性胃腸炎	115	4.4	3.9	5.2	4.5	3.9	7.1	33	3.7	9	9.0	18	4.5	32	3.6	23	7.7					
○ ウイルス性	114	4.4	3.8	5.1	4.3	3.8	6.9	33	3.7	9	9.0	17	4.3	32	3.6	23	7.7					
○ 細菌性	1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.3	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0	0.0	0	0.0					
水 痘	1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0					
手足口病	0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0					
伝染性紅斑	29	1.1	1.0	1.1	1.1	1.0	0.2	5	0.6	7	7.0	0	0.0	11	1.2	6	2.0					
突発性発しん	3	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.3	0	0.0					
ヘルパンギーナ	1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	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	0.1	0.1	0.2	0	0.0	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	22	0.8	1.0	0.7	0.9	1.0	0.5	11	1.2	0	0.0	2	0.5	8	0.9	1	0.3					
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					
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	4	0.8	0.4	1.0	0.0	0.3	0.4	2	1.0			2	2.0	0	0.0	0	0.0					
急性呼吸器感染症定点																						
インフルエンザ	1,621	40.5	33.1	23.9	15.7	16.6	4.5	378	29.1	33	16.5	323	46.1	682	52.5	205	41.0					
新型コロナウイルス感染症	79	2.0	1.9	1.9	2.5	2.3		12	0.9	3	1.5	12	1.7	39	3.0	13	2.6					
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	0.0	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	2	0.4	1.2	1.0	1.0	0.9	0.4	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)	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	1,948							470		53		364		797		264						

※ 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

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	4	5	14	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	28
咽頭結膜熱	0	3	6	2	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	15
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1	1	2	2	2	3	3	3	5	0	1	5	0	0	28
感染性胃腸炎	0	9	17	8	4	8	13	9	4	9	4	22	2	6	115
○ ウイルス性	0	9	17	8	4	8	13	9	4	9	4	21	2	6	114
○ 細菌性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
水 痘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
手足口病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	0	0	3	1	3	3	7	2	3	2	3	2	0	0	29
突発性発しん	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
ヘルパンギーナ	0	0	1	0	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 (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	3	1	2	2	1	0	10	1	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															
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	1	0	0	0	0	0	0	1	4
急性呼吸器感染症定点															
インフルエンザ	6	9	56	60	79	93	109	126	120	110	90	404	74	58	1,621
新型コロナウイルス感染症	2	1	3	1	2	0	0	2	1	1	2	3	0	5	79
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	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	0	0	0	0	1	0	0	1	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
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
計	13	28	106	78	93	110	134	148	135	123	100	448	77	69	1,948

★2025 年 第 52 号、2026 年第 1 号は下記の日程で公表予定です。
第 52 号 2026 年 1 月 8 日(木)、第 1 号 2026 年 1 月 13 日(火)
(2026 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