2025 年第 6 号(11/Jul /2025 発行)

Infectious Disease Monthly Report Kagawa

Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

2025年6月の発生動向(届出数)

■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 11 件

3 類感染症 腸管出血性大腸菌感染症 6 件

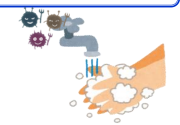
4 類感染症 重症熱性血小板減少症候群 1 件、日本紅斑熱 2 件、レジオネラ症 2 件

5 類感染症 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 2 件、侵襲性肺炎球菌感染症 1 件、 梅毒 5 件、百日咳 201 件

2025 年 6 号 (2025/6/2~2025/6/29)

★百日咳が増加しています。手洗いなどの手 指消毒、換気を心がけましょう。

★感染性胃腸炎の報告が増加しています。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を含む 6 月の報告患者総数は 1,340 人で、前月比 60.8%に減少した。

- 1. 感染性胃腸炎(ウイルス)は定点あたり23.3人で前月比49.2%に減少した。
- 2. A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎は定点あたり 5.5 人で前月比 70.5%に減少した。
- 3. ヘルパンギーナは定点あたり 5.5 人で前月比 2750%に増加した。
- 4. 伝染性紅斑は前月比 261.9%、咽頭結膜熱は前月比 323.5%に増加した。

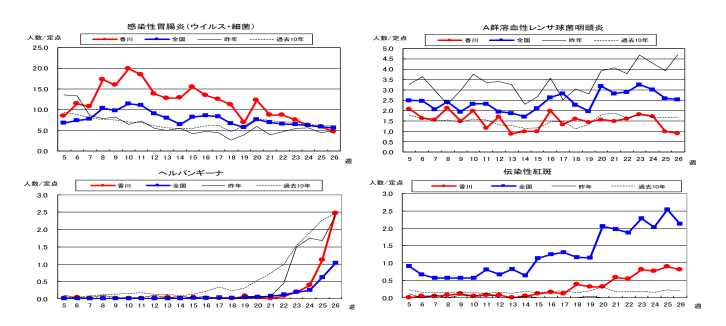
2025 年 6 月の上位疾患(患者定点からの法定届出疾患)



☆ 比較は定点あたりの人数による

	疾患名	今 月	前 月	前月比	過去5か月 の平均	過去10年の 平均	報告の多い地区
1	感染性胃腸炎(ウイルス)	23.3 人	47.4 人	49.2%	49.4 人	24.2 人	西讃 🛇 中讃 🛇 高松 🛇
2	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5.5 人	7.8 人	70.5%	6.9 人	6.9 人	東讃 🛇 西讃 🛇 小豆 🛭
3	ヘルパンギーナ	5.5 人	0.2 人	2750.0%	0.1 人	8.2 人	中讃々の高松々の西讃々
4	伝染性紅斑	5.5 人	2.1 人	261.9%	0.7 人	0.8 人	西讃々 高松々 東讃々
(5)	咽頭結膜熱	5.5 人	1.7 人	323.5%	1.1 人	2.5 人	西讃々・東讃々・高松々

2025年6月の上位疾患の経過



2025 年 7 月の流行予測

- 1. 感染性胃腸炎(ウイルス)は減少傾向ではあるが、引き続き注意が必要である。
- ヘルパンギーナや咽頭結膜熱はさらに増加することが予想されるため注視すべきである。
- 3. 伝染性紅斑は全国的にも流行が続いているため、引き続き注意が必要である。

疾 病 名	今月	前月	2月前	3月前		過去	保健所別報告数内訳							
	77	Bij /J	2月前	3月前	5月	10年	高松市	小豆	東讃	中讃	西讃			
	人数 /定点	人数 /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	7.170 179.3	10.212 255.3	149.3				2.175 167.3	492 246.0	941 134.4	2.688 206.8	874 174.8			

				** -			過去	過去				保信	建所別報	告数内	訳			
疾 病 名		今	月	前月	2月前	3月前	5月	10年	高松市	ħ	小豆	Ī.	東記	賛	中記	賛	西	讃
)	人数	/定点	人数 /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
小児科定点																		
RSウイルス感染症		8	0.3	20 0.8	2.5	4.9	2.9	2.7	6	0.7	0	0.0	0	0.0	1	0.1	1	0.3
咽頭結膜熱		63		43 1.7	0.7	1.1	1.1	2.5		2.3	1	1.0	10	2.5	12	1.3	19	6.3
A群溶血性レンサ球菌咽		143		202 7.8	5.4	5.8	6.9	6.9		2.7	6	6.0		10.5	45	5.0	26	8.7
感染性胃腸炎			24.1	1,240 47.7	55.2	64.9	49.8	25.8	191 2			18.0		18.8		25.0	117	
O ウイルス	性		23.3	1,233 47.4	54.7	64.6	49.4	24.2	178 1			18.0		18.0		25.0	114	
○ 細菌性		19	0.7	7 0.3	0.5	0.3	0.4	1.6		1.4	0	0.0	3	8.0	0	0.0	3	
水 痘		17	0.7	7 0.3	0.5	0.2	0.4	8.0		0.7	0	0.0	8	2.0	1	0.1	2	0.7
手足口病		22	8.0	7 0.3	0.3	0.0	0.2	13.1		0.0	0	0.0	1	0.3	12	1.3	9	3.0
伝染性紅斑		85	3.3	55 2.1	0.4	0.2	0.7	8.0		5.0	0	0.0	7	1.8	12	1.3	21	7.0
突発性発しん		45	1.7	67 2.6	1.6	1.1	1.4	2.4		1.3	3	3.0	3	8.0	17	1.9	10	3.3
ヘルパンギーナ		108	4.2	5 0.2	0.0	0.0	0.1	8.2		3.4	0	0.0	7	1.8	61	6.8	9	3.0
流行性耳下腺炎		5	0.2	15 0.6	0.1	0.2	0.2	1.0	2	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	1.0
細菌性髄膜炎 (Hib、髄膜炎菌、肺炎球菌原因を防	余<)	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	0.0
マイコプラズマ肺炎		46	1.8	37 1.4	0.7	1.2	1.7	0.8	16	1.8	0	0.0	2	0.5	28	3.1	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	0.0
ヒトメタニューモウイルス感	染症	4	0.2	7 0.3	1.2	5.4	3.5		1	0.1	0	0.0	1	0.3	2	0.2	0	0.0
眼科定点																		
急性出血性結膜炎		0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.2	0.1	0	0.0			0	0.0	0	0.0	0	0.0
流行性角結膜炎		2	0.4	4 0.8	0.2	1.4	1.0	1.0	0	0.0			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		52	1.3	306 7.7	6.5	11.0	30.9	0.2	11	8.0	14	7.0	7	1.0	17	1.3	3	0.6
新型コロナウイルス感染:	症	67	1.7	142 3.6	6.0	11.1	14.4		22	1.7	3	1.5	7	1.0	26	2.0	9	1.8
基幹定点																		
細菌性髄膜炎		0	0.0	1 0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	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	0.2	0.1	0.1		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	4 0.8	0.2	0.4	1.1	1.2		2.0	0	0.0	0	0.0	7	7.0	0	0.0
クラミジア肺炎(オウムを除く	<)	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)		2	0.4	12 2.4	0.8	0.2	0.7	0.3		0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.0	0	0.0
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感		7		4 0.8	0.8	1.8	1.1	1.1		1.0	2	2.0	0	0.0	2	2.0	2	2.0
ペニシリン耐性肺炎球菌感	染症	0		0 0.0	0.0	0.2	0.1	0.2		0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
薬剤耐性緑膿菌感染症		1	0.2	0 0.0	0.4	0.2	0.1	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	0	0.0	0	0.0
STD定点	_																	
	男 女	4 5	0.3	1 0.1 6 0.4	0.4	0.1	0.2	0.3		0.6		-/	1	0.0	3	0.0	0	0.0
E	男	1	0.1	0 0.0	0.0	0.0	0.0	0.1		0.2	- 1	/	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	女	7	0.5	12 0.9	0.8	0.2	0.5	0.4		0.0		_	0	0.0	7	1.4	0	0.0
E	男	6	0.4	2 0.1	0.1	0.3	0.2	0.3		1.2	-/-		0	0.0	0	0.0	0	0.0
	女	2	0.1	2 0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.0	-/-		0	0.0	2	0.4	0	0.0
E	男	3	0.2	0 0.0	0.1	0.0	0.1	0.1		0.4	/ 1		1	0.5	0	0.0	0	0.0
	/-	0		2 0.0	0.1	0.0	0.1	0.1		0.4	/		'n	0.0	0	0.0	0	

合 計 ※ 地区別定点数の内訳

| 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 東讃 西讃 小児科 4 急性呼吸器感染症 7 眼科 1 基幹 1 STD 2 小児科 3 急性呼吸器感染症 5 眼科 1 基幹 1 STD 2

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		1	3	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0							
咽頭結膜熱		0	5	39	7	2	4	3	0	0	0	0	1	0	2							6
A群溶血性レンサ球菌	咽頭炎	1	0	10	5	16	17	16	17	14	9	8	27	0	3							14
感染性胃腸炎		11	35	76	56	37	39	46	57	45	46	41	109	10	18							62
O ウイ	ルス性	11	35	76	56	37	39	44	56	43	45	40	98	9	18							60
〇 細菌性	生	0	0	0	0	0	0	2	1	2	1	1	11	1	0							19
水痘		0	0	0	2	1	3	2	0	1	0	1	7	0	0							- 1
手足口病		0	4	6	4	3	4	1	0	0	0	0	0	0	0							2:
伝染性紅斑		0	0	5	4	7	12	11	12	9	6	10	9	0	0							8
突発性発疹		0	10	23	7	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0							4
ヘルパンギーナ		1	7	43	31	13	5	1	0	1	0	3	3	0	0							10
流行性耳下腺炎		0	0	0	1	0	2	0	0	0	1	0	1	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							
無菌性髄膜炎	C MX V/	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	3	2	3	3	7	7	4	14	3	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							(
ヒトメタニューモウイルス		0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0							
眼科定点	心未址		-11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9				30-39	40-49	50-59	60-69	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		-
流行性角結膜炎		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	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-	
インフルエンザ		0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	27	11	3	1	4	1	0	1	2	5:
新型コロナウイルス感	染症	0	2	4	0	1	0	0	1	0	1	2	1	3	3	6	9	8	6	11	9	6
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	(
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	
マイコプラズマ肺炎		0	0	0	0	0	1	0	0	3	2	0	3	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	0	0	
感染性胃腸炎(ロタウイルス))	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌	感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	
ペニシリン耐性肺炎球菌	感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
薬剤耐性緑膿菌感染织	Ē	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
STD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 5	50-59 6	60-69	70-		
性器クラミジア感染症	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0		4
注稿グラミング窓来症	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	1	0	0	0		
	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0		
性界へルペスウイルス感染症			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	4		
性器ヘルペスウイルス感染症	女	0	U																			
	女男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	1		
性器ヘルペスウイルス感染症 尖圭コンジローマ					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3 0	0	0		:
尖圭コンジローマ	男 女 男	0	0	0																		
	男女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0		:

香川県感染症情報 2025年6月

感染症法に基づく、県内の全数把握感染症の2025年6月分(第23週~第26週 2025年6月2日~2025年6月29日)の届出数は231件でした。

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
感染症発生件数	42	37	31	142	253	231						

類型別届出数の累計は次のとおりです。

類型別届出数の累計は次のとおりです。					
感染症の類型	届出数 6月	6月までの累 計	昨年同期 累計	昨年1年間 累計	全国の届出数 6月までの累計
1類感染症	0	0	0	0	0
2類感染症	11	57	56	130	6,735
・結核 ・その他	11 0	57 0		130 0	6,735
3類感染症	6	18	11	47	977
腸管出血性大腸菌感染症 O157 O26 その他	6 1 5	3 0 13	3 0 6	45 14 5 26	
・細菌性赤痢 ・その他		2		2	24 21
4類感染症	5	13	19	36	1,985
 ・A型肝炎 ・ジカウイルス感染症 ・重症熱性血小板減少症候群(SFTS) ・つつが虫病 ・デング熱 ・日本紅斑熱 ・レジオネラ症 ・その他 	1 2 2	0 0 2 0 1 5 5	0 4 0 1 4 7	2 0 5 0 1 12 15	74 0 91 95 69 230 1069 357
5類感染症	209	645	96	200	52,616
・アメーバ赤痢 ・ウイルス性肝炎(A・E型を除く) ・カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 ・急性弛緩性麻痺 ・急性弛炎 ・クロイツフェルト・ヤコブ病 ・劇症型溶血性レンサ球菌感染症 ・後天性免疫不全症候群(HIV感染症含む) ・侵襲性インフルエンザ菌感染症 ・侵襲性髄膜炎菌感染症 ・侵襲性肺炎球菌感染症 ・侵襲性肺炎球菌感染症 ・水痘(入院例に限る。) ・梅毒 ・播種性クリプトコックス症 ・破傷風 ・百 回咳 ・風しん ・麻しん ・その他		(0) 0 (5) 16	6 0 4 1 7 4 (0) 7 (0) 1 (2) 8 0 54 2 0 0 0	5 0 21 0 4 2 19 5 (0) 8 (0) 1 (5) 17 4 107 3 0 4 0 0	234 119 691 13 288 86 783 405 402 50 2,270 338 6,890 84 34 39,672 8

次回の感染症情報(2025年7月分)については、県内分取りまとめ次第、情報提供いたします。