

# 鹿児島県感染症情報

## 2026年 第24週報 (6月8日～6月14日)

発行：鹿児島県環境保健センター（内容に関するお問い合わせ：感染症対策課感染症保健予防係）

※ 感染症のホームページアドレス <http://www.pref.kagoshima.jp/kenko-fukushi/kenko-iryo/kansen/index.html>

県内の手足口病の報告数は436人で、前週より84人多く、定点当たりの報告数は14.06でした。COVID-19の報告数は197人で、前週より80人多く、定点当たりの報告数は3.46でした。感染性胃腸炎の報告数は107人で、前週より5人少なく、定点当たりの報告数は3.45でした。

### 【注目情報】

手足口病の流行発生警報が継続中です。定点当たりの報告数は、11週連続で増加しており、全国と比較しても多い状態となっています。

手足口病は、口の中や、手足に水疱を伴う複数の発しんが出る感染症です。子どもを中心に、主に夏に流行します。治った後も比較的長い期間便の中にウイルスが排泄され、また、感染しても発病しないままウイルスが排泄されている場合もあります。有効なワクチンや予防薬はありません。

感染対策は、手洗いをしっかりと、タオルの共有は避け、排泄物を適切に処理してください。特に、保育施設等の乳幼児の集団生活では、感染を広げないために、職員と子ども達が、しっかりと手洗いをすること、おむつを交換した後は、排泄物を適切に処理し、流水と石けんで十分に手洗いをしてください。

県が鹿児島大学に設置している感染症専門医養成講座（寄附講座）において、手足口病の感染対策に関する動画を作成しておりますので、ぜひご視聴ください。URL：<https://youtu.be/LQI7Jl4k4jw>

また、麻しん（はしか）患者発生の届出について、県内では、今年に入ってから6月17日までに34例となっており、現在の方法で統計を取り始めた2008年以降で最多となっています。日本国内においても、今年に入ってから6月7日までに525例の報告があることから、引き続き注意が必要です。

### 全数把握対象疾患の届出状況

一類感染症	届出報告なし
二類感染症	届出報告なし
三類感染症	届出報告なし
四類感染症	届出報告なし
五類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症1例、侵襲性肺炎球菌感染症1例、梅毒2例

### 定点把握対象疾患の届出状況

・24週の定点医療機関は、急性呼吸器感染症(ARI)定点57、小児科定点31です。

・流行発生警報の基準値(開始基準値及び終息基準値)以上の保健所

【咽頭結膜熱(開始3.0、終息1.0)】：伊集院(1.00)、鹿屋(7.00)

【A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(開始8.0、終息4.0)】：伊集院(8.00)

【水痘(開始2.0、終息1.0)】：加世田(2.00)

【手足口病(開始5.0、終息2.0)】：鹿児島市(17.63)、指宿(11.00)、加世田(10.00)、伊集院(34.00)、川薩(26.00)、出水(20.00)、始良(17.60)、鹿屋(19.50)、西之表(7.00)、徳之島(10.67)

【伝染性紅斑(開始2.0、終息1.0)】：伊集院(2.00)、川薩(1.50)

【ヘルパンギーナ(開始6.0、終息2.0)】：指宿(6.00)、伊集院(4.00)、鹿屋(6.00)

・流行発生注意報の基準値以上の保健所

【水痘(基準値1.0)】：伊集院(1.00)

※ 週報発行後、医療機関、保健所から追加、訂正報告があり、全数・定点の数値が変更される場合があります。

## 全数把握対象疾患の届出状況(鹿児島県)

類型	疾患名	5週前 (2026年19週)	4週前 (2026年20週)	3週前 (2026年21週)	2週前 (2026年22週)	1週前 (2026年23週)	今週 (2026年24週)	2026年 累積	2025年 累積
二類	結核	5	6	5	7	6	0	95	208
三類	細菌性赤痢	0	0	0	0	0	0	0	2
	腸管出血性大腸菌感染症	1	1	4	0	0	0	23	88
四類	E型肝炎	0	0	0	0	0	0	2	0
	A型肝炎	0	0	0	0	0	0	1	0
	重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	2	0	0	0	0	0	3	9
	つつが虫病	0	0	0	0	0	0	15	16
	日本紅斑熱	0	0	0	1	0	0	2	18
	マラリア	0	1	0	0	0	0	1	0
	レジオネラ症	0	1	0	0	1	0	8	24
	レプトスピラ症	0	0	0	0	0	0	0	2
五類	アメーバ赤痢	0	0	0	0	0	0	1	4
	ウイルス性肝炎	0	0	0	0	0	0	0	2
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	0	0	0	0	0	1	2	15
	急性脳炎	0	1	1	0	0	0	4	6
	クロイツフェルト・ヤコブ病	0	0	0	0	1	0	1	6
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	0	0	0	0	0	1	11
	後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	0	0	0	0	0	0	4	8
	ジアルジア症	0	0	0	0	0	0	0	1
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	1	0	0	0	0	3	7
	侵襲性髄膜炎菌感染症	0	0	0	0	0	0	1	0
	侵襲性肺炎球菌感染症	2	0	0	0	0	1	14	24
	水痘(入院例)	0	2	0	1	0	0	3	4
	梅毒	0	3	3	4	3	2	45	103
	播種性クリプトコックス症	0	0	0	0	0	0	3	4
	破傷風	0	0	0	0	0	0	0	4
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	0	0	0	0	0	0	1	0
	百日咳	0	0	1	0	0	0	11	1721
	麻疹	0	0	0	0	0	0	34	2

## 定点把握対象疾患の届出状況

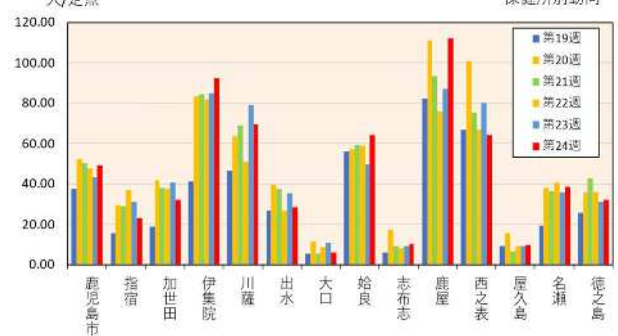
### ● 急性呼吸器感染症(ARI)

第24週の急性呼吸器感染症の報告数は2,786人で、前週より214人多く、定点当たりの報告数は48.88であった。年齢別では、1～4歳(1,318人)、5～9歳(533人)、0歳(231人)の順に多かった。保健所別の定点当たり報告数は、鹿屋保健所(112.25)、伊集院保健所(92.50)、川薩保健所(69.33)の順に多い。

人/定点



人/定点

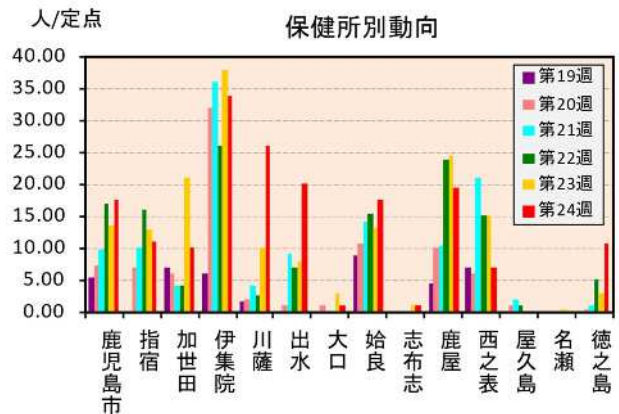
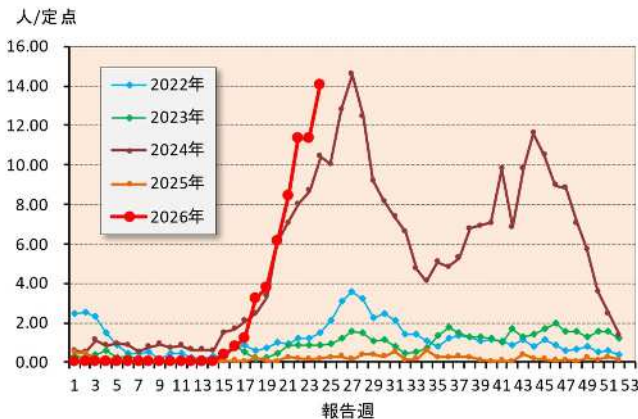


☆急性呼吸器感染症 (Acute Respiratory Infection: ARI) とは急性の上気道炎(鼻炎、副鼻腔炎、中耳炎、咽頭炎、喉頭炎)又は下気道炎(気管支炎、細気管支炎、肺炎)をおこす病原体による症候群の総称です。インフルエンザ、新型コロナウイルス、RSウイルス、咽頭結膜熱、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、ヘルパンギーナなどが含まれます。

## ● 定点把握対象疾患（定点当たり報告数の上位3疾患）

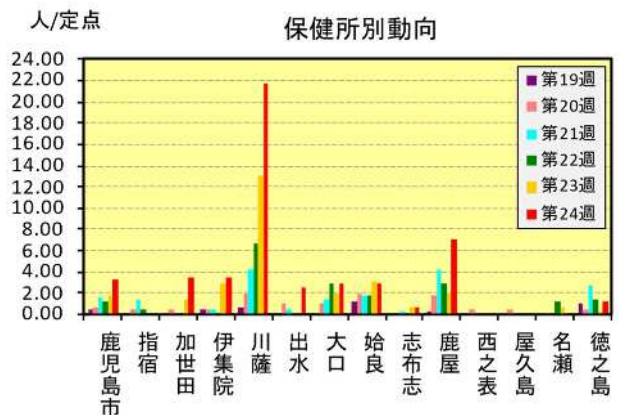
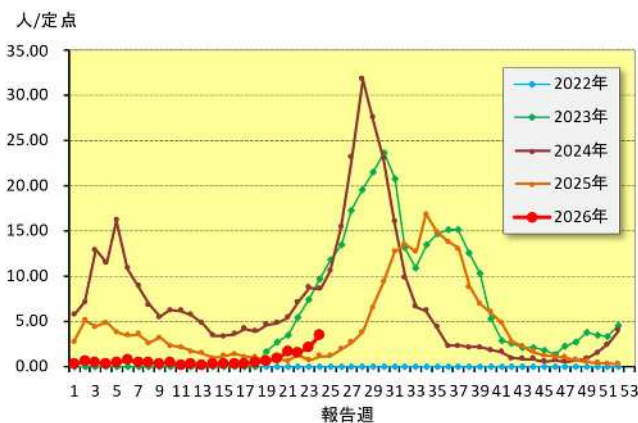
### (1) 手足口病

第24週の手足口病の報告数は436人で、前週より84人多く、定点当たりの報告数は14.06であった。年齢別では、1歳(222人)、2歳(91人)、6～11か月(53人)の順に多かった。保健所別の定点当たり報告数は、伊集院保健所(34.00)、川薩保健所(26.00)、出水保健所(20.00)の順に多い。



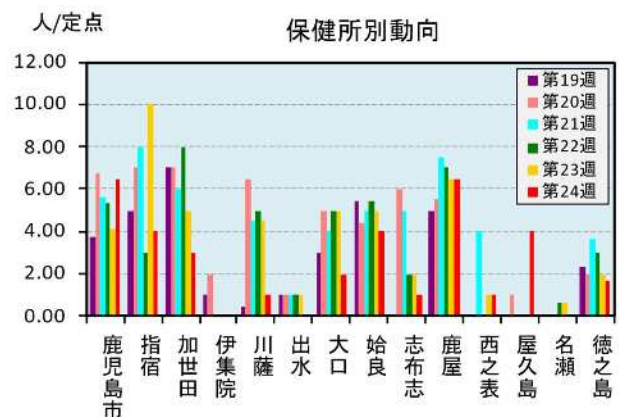
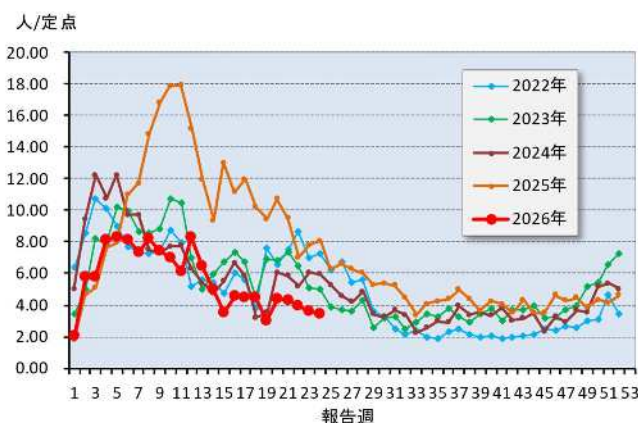
### (2) COVID-19

第24週のCOVID-19の報告数は197人で、前週より80人多く、定点当たりの報告数は3.46であった。年齢別では、10～14歳(42人)、8歳(18人)、1歳(17人)の順に多かった。保健所別の定点当たり報告数は、川薩保健所(21.67)、鹿屋保健所(7.00)、加世田保健所・伊集院保健所(それぞれ3.50)の順に多い。



### (3) 感染性胃腸炎

第24週の感染性胃腸炎の報告数は107人で、前週より5人少なく、定点当たりの報告数は3.45であった。年齢別では、10～14歳(15人)、1歳(14人)、2歳・5歳(それぞれ12人)の順に多かった。保健所別の定点当たり報告数は、鹿児島市保健所・鹿屋保健所(それぞれ6.50)、指宿保健所・始良保健所・屋久島保健所(それぞれ4.00)、加世田保健所(3.00)の順に多い。



● 今週の疾患別報告数・定点あたり報告数・年累積報告数

2026年	(報告週)	第24週		
定点種別	定点報告疾患	報告数	定点当り	累積報告数 (2026年)
急性呼吸器感染症定点	○ 急性呼吸器感染症	2,786	48.88	81,592
	○ インフルエンザ	3	0.05	22,463
	○ COVID-19	197	3.46	916
小児科定点	咽頭結膜熱	34	1.10	765
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	54	1.74	1,873
	感染性胃腸炎	107	3.45	4,144
	○ 水痘	13	0.42	246
	○ 手足口病	436	14.06	1,892
	伝染性紅斑	8	0.26	411
	○ 突発性発しん	13	0.42	237
	○ ヘルパンギーナ	77	2.48	315
	流行性耳下腺炎	-	-	16
	○ RSウイルス感染症	42	1.35	757
眼科定点	急性出血性結膜炎	-	-	1
	流行性角結膜炎	4	0.57	107
基幹定点	細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	-	-	1
	無菌性髄膜炎	-	-	2
	○ マイコプラズマ肺炎	2	0.17	43
	○ クラミジア肺炎(オウム病は除く)	1	0.08	3
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	2
報告数合計		3,777	-	115,786

○印は前週比増

● 5週間前から今週までの疾患別報告数・定点あたり報告数

	5週前 (2026年19週)	4週前 (2026年20週)	3週前 (2026年21週)	2週前 (2026年22週)	1週前 (2026年23週)	今週 (2026年24週)
急性呼吸器感染症	報告数 2,077 定点当り 36.44	報告数 2,929 定点当り 51.39	報告数 2,775 定点当り 48.68	報告数 2,570 定点当り 45.09	報告数 2,572 定点当り 45.12	報告数 2,786 定点当り 48.88
インフルエンザ	報告数 6 定点当り 0.11	報告数 11 定点当り 0.19	報告数 1 定点当り 0.02	報告数 6 定点当り 0.11	報告数 - 定点当り -	報告数 3 定点当り 0.05
COVID-19	報告数 29 定点当り 0.51	報告数 51 定点当り 0.89	報告数 91 定点当り 1.60	報告数 85 定点当り 1.49	報告数 117 定点当り 2.05	報告数 197 定点当り 3.46
RSウイルス感染症	報告数 45 定点当り 1.45	報告数 22 定点当り 0.71	報告数 29 定点当り 0.94	報告数 36 定点当り 1.16	報告数 41 定点当り 1.32	報告数 42 定点当り 1.35
咽頭結膜熱	報告数 25 定点当り 0.81	報告数 44 定点当り 1.42	報告数 31 定点当り 1.00	報告数 45 定点当り 1.45	報告数 41 定点当り 1.32	報告数 34 定点当り 1.10
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数 70 定点当り 2.26	報告数 98 定点当り 3.16	報告数 85 定点当り 2.74	報告数 67 定点当り 2.16	報告数 55 定点当り 1.77	報告数 54 定点当り 1.74
感染性胃腸炎	報告数 92 定点当り 2.97	報告数 135 定点当り 4.35	報告数 133 定点当り 4.29	報告数 124 定点当り 4.00	報告数 112 定点当り 3.61	報告数 107 定点当り 3.45
水痘	報告数 10 定点当り 0.32	報告数 9 定点当り 0.29	報告数 1 定点当り 0.03	報告数 9 定点当り 0.29	報告数 4 定点当り 0.13	報告数 13 定点当り 0.42
手足口病	報告数 118 定点当り 3.81	報告数 190 定点当り 6.13	報告数 262 定点当り 8.45	報告数 351 定点当り 11.32	報告数 352 定点当り 11.35	報告数 436 定点当り 14.06
伝染性紅斑	報告数 8 定点当り 0.26	報告数 11 定点当り 0.35	報告数 11 定点当り 0.35	報告数 6 定点当り 0.19	報告数 11 定点当り 0.35	報告数 8 定点当り 0.26
突発性発しん	報告数 11 定点当り 0.35	報告数 10 定点当り 0.32	報告数 10 定点当り 0.32	報告数 17 定点当り 0.55	報告数 10 定点当り 0.32	報告数 13 定点当り 0.42
ヘルパンギーナ	報告数 16 定点当り 0.52	報告数 38 定点当り 1.23	報告数 41 定点当り 1.32	報告数 47 定点当り 1.52	報告数 58 定点当り 1.87	報告数 77 定点当り 2.48
流行性耳下腺炎	報告数 - 定点当り -	報告数 - 定点当り -	報告数 1 定点当り 0.03	報告数 4 定点当り 0.13	報告数 - 定点当り -	報告数 - 定点当り -
急性出血性結膜炎	報告数 - 定点当り -	報告数 - 定点当り -	報告数 - 定点当り -	報告数 - 定点当り -	報告数 - 定点当り -	報告数 - 定点当り -
流行性角結膜炎	報告数 2 定点当り 0.29	報告数 2 定点当り 0.29	報告数 4 定点当り 0.57	報告数 6 定点当り 0.86	報告数 4 定点当り 0.57	報告数 4 定点当り 0.57
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	報告数 - 定点当り -	報告数 1 定点当り 0.08	報告数 - 定点当り -	報告数 - 定点当り -	報告数 - 定点当り -	報告数 - 定点当り -
無菌性髄膜炎	報告数 - 定点当り -	報告数 - 定点当り -	報告数 - 定点当り -	報告数 - 定点当り -	報告数 1 定点当り 0.08	報告数 - 定点当り -
マイコプラズマ肺炎	報告数 2 定点当り 0.17	報告数 - 定点当り -	報告数 1 定点当り 0.08	報告数 2 定点当り 0.17	報告数 1 定点当り 0.08	報告数 2 定点当り 0.17
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	報告数 1 定点当り 0.08	報告数 - 定点当り -	報告数 - 定点当り -	報告数 - 定点当り -	報告数 - 定点当り -	報告数 1 定点当り 0.08
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	報告数 - 定点当り -	報告数 - 定点当り -	報告数 - 定点当り -	報告数 1 定点当り 0.08	報告数 - 定点当り -	報告数 - 定点当り -

● 疾病別保健所別患者報告数及び定点当たり報告数（男女合計）

2026年24週(6月8日～6月14日)

	急性呼吸器感染症		インフルエンザ		COVID-19		RSウイルス感染症		咽頭結膜熱		A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		感染性胃腸炎		水痘		手足口病		伝染性紅斑	
	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り
総数	2,786	48.88	3	0.05	197	3.46	42	1.35	34	1.10	54	1.74	107	3.45	13	0.42	436	14.06	8	0.26
鹿児島市	688	49.14	-	-	45	3.21	19	2.38	13	1.63	14	1.75	52	6.50	6	0.75	141	17.63	1	0.13
指宿	46	23.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4.00	-	-	11	11.00	-	-
加世田	64	32.00	-	-	7	3.50	-	-	-	-	1	1.00	3	3.00	2	2.00	10	10.00	-	-
伊集院	185	92.50	-	-	7	3.50	-	-	1	1.00	8	8.00	-	-	1	1.00	34	34.00	2	2.00
川薩	208	69.33	-	-	65	21.67	2	1.00	1	0.50	1	0.50	2	1.00	-	-	52	26.00	3	1.50
出水	57	28.50	-	-	5	2.50	-	-	1	1.00	3	3.00	-	-	-	-	20	20.00	1	1.00
大口	12	6.00	-	-	6	3.00	-	-	-	-	2	2.00	2	2.00	-	-	1	1.00	-	-
始良	513	64.13	1	0.13	23	2.88	18	3.60	3	0.60	10	2.00	20	4.00	3	0.60	88	17.60	1	0.20
志布志	31	10.33	-	-	2	0.67	-	-	-	-	-	-	1	1.00	-	-	1	1.00	-	-
鹿屋	449	112.25	1	0.25	28	7.00	3	1.50	14	7.00	10	5.00	13	6.50	-	-	39	19.50	-	-
西之表	128	64.00	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2.00	1	1.00	-	-	7	7.00	-	-
屋久島	19	9.50	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.00	4	4.00	-	-	-	-	-	-
名瀬	193	38.60	-	-	1	0.20	-	-	1	0.33	2	0.67	-	-	-	-	-	-	-	-
徳之島	193	32.17	1	0.17	8	1.33	-	-	-	-	-	-	5	1.67	1	0.33	32	10.67	-	-

	突発性発しん		ヘルパンギーナ		流行性耳下腺炎		急性出血性結膜炎		流行性角結膜炎		細菌性髄膜炎(真菌性を含む)		無菌性髄膜炎		マイコプラズマ肺炎		クラミジア肺炎(オウム病は除く)		感染性胃腸炎(ロタウイルス)	
	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り	報告数	定点当り
総数	13	0.42	77	2.48	0	0.00	0	0.00	4	0.57	0	0.00	0	0.00	2	0.17	1	0.08	0	0.00
鹿児島市	5	0.63	21	2.63	-	-	-	-	2	0.50	-	-	-	-	-	-	1	1.00	-	-
指宿	1	1.00	6	6.00	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	1	1.00	-	-	-	-
加世田	1	1.00	2	2.00	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊集院	-	-	4	4.00	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川薩	1	0.50	4	2.00	-	-	-	-	2	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出水	-	-	2	2.00	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大口	-	-	1	1.00	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
始良	2	0.40	13	2.60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.00	-	-	-	-
志布志	-	-	-	-	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿屋	2	1.00	12	6.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西之表	1	1.00	3	3.00	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
屋久島	-	-	1	1.00	-	-	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
名瀬	-	-	-	-	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳之島	-	-	8	2.67	-	-	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

● 年齢階級別疾病別患者報告数及び定点当たり報告数（男女合計）

2026年24週(6月8日～6月14日)

(急性呼吸器感染症定点報告疾病)		合計	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳～								
急性呼吸器感染症	報告数	2,786	231	1,318	533	209	42	50	86	63	55	59	66	74	-	-	-	-	-	-	-	
	定点当り	48.88	4.05	23.12	9.35	3.67	0.74	0.88	1.51	1.11	0.96	1.04	1.16	1.30	-	-	-	-	-	-	-	
(急性呼吸器感染症定点報告疾病)		合計	～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歳～
インフルエンザ	報告数	3	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	0.05	-	-	0.02	-	-	0.02	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COVID-19	報告数	197	2	2	17	6	12	11	15	12	15	18	16	42	8	1	10	6	2	-	1	1
	定点当り	3.46	0.04	0.04	0.30	0.11	0.21	0.19	0.26	0.21	0.26	0.32	0.28	0.74	0.14	0.02	0.18	0.11	0.04	-	0.02	0.02
(小児科定点報告疾病)		合計	～5か月	～11か月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10～14	15～19	20歳～						
RSウイルス感染症	報告数	42	7	5	15	8	1	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	1.35	0.23	0.16	0.48	0.26	0.03	0.03	0.16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	報告数	34	-	6	18	7	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	1.10	-	0.19	0.58	0.23	0.03	-	0.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	54	-	-	-	3	5	11	8	5	7	4	4	7	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	1.74	-	-	-	0.10	0.16	0.35	0.26	0.16	0.23	0.13	0.13	0.23	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎	報告数	107	1	10	14	12	10	7	12	5	4	5	8	15	-	4	-	-	-	-	-	-
	定点当り	3.45	0.03	0.32	0.45	0.39	0.32	0.23	0.39	0.16	0.13	0.16	0.26	0.48	-	0.13	-	-	-	-	-	-
水痘	報告数	13	-	-	1	1	-	4	-	-	2	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	0.42	-	-	0.03	0.03	-	0.13	-	-	0.06	0.06	-	0.06	0.03	-	-	-	-	-	-	-
手足口病	報告数	436	5	53	222	91	24	10	9	2	11	3	1	3	-	2	-	-	-	-	-	-
	定点当り	14.06	0.16	1.71	7.16	2.94	0.77	0.32	0.29	0.06	0.35	0.10	0.03	0.10	-	0.06	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	報告数	8	-	-	2	-	2	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	0.26	-	-	0.06	-	0.06	0.03	0.03	0.03	-	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
突発性発疹	報告数	13	1	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	0.42	0.03	0.13	0.26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	報告数	77	-	4	30	28	8	1	3	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	2.48	-	0.13	0.97	0.90	0.26	0.03	0.10	-	-	0.06	-	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(眼科定点報告疾病)		合計	～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歳～	
急性出血性結膜炎	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	報告数	4	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	定点当り	0.57	-	-	-	0.14	-	0.14	-	-	-	0.14	-	-	-	-	-	0.14	-	-	-	-
(基幹定点報告疾病)		合計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70歳～				
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	報告数	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	0.17	-	0.08	-	-	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	報告数	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	0.08	-	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 病原体サーベイランス

### ● 急性呼吸器感染症 (ARI) 病原体サーベイランス

- 急性呼吸器感染症 (ARI) 病原体定点医療機関において、急性呼吸器感染症と診断された患者から採取された検体の病原体検出情報を掲載します。

(症例定義)

咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のいずれか1つ以上の症状を呈し、発症から10日以内の急性的な症状であり、かつ医師が感染症を疑う外来症例

#### 病原体検出情報 (検体採取週別)

検出病原体	11週	12週	13週	14週	15週	16週	17週	18週	19週	20週	21週	22週	23週	24週	計 (2025年15週- 2026年24週)
インフルエンザウイルス A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27
インフルエンザウイルス B	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23
新型コロナウイルス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	46
RSウイルス A	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	38
RSウイルス B	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	4	34
パラインフルエンザウイルス 1型	0	3	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	33
パラインフルエンザウイルス 2型	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
パラインフルエンザウイルス 3型	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	48
パラインフルエンザウイルス 4型	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
ヒトメタニューモウイルス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	21
ライノウイルス/エンテロウイルス	4	7	2	2	7	3	6	5	0	4	1	3	1	5	261
アデノウイルス	4	1	0	0	2	1	4	1	0	2	0	1	0	1	86
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
検出病原体 (計) *1	11	11	2	3	11	5	14	6	0	7	1	9	1	12	638
検体数	11	9	8	4	9	5	12	5	0	10	1	11	1	9	600
うち病原体検出なし	2	2	6	1	1	1	3	0	0	4	0	3	0	1	134

\*1 同一の検体から複数の病原体が検出される場合があります。

#### 病原体検出情報 (2025年15週-2026年24週までの集計)

検出病原体	0歳	1-4歳	5-9歳	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	90歳代以上	計
インフルエンザウイルス A	3	15	1	1	2	2	0	0	0	3	0	0	27
インフルエンザウイルス B	3	6	7	2	1	3	0	0	0	1	0	0	23
新型コロナウイルス	6	7	4	4	0	10	3	5	2	4	1	0	46
RSウイルス A	10	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38
RSウイルス B	9	22	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	34
パラインフルエンザウイルス 1型	7	23	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	33
パラインフルエンザウイルス 2型	1	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
パラインフルエンザウイルス 3型	18	18	1	1	3	0	1	2	4	0	0	0	48
パラインフルエンザウイルス 4型	2	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
ヒトメタニューモウイルス	7	6	2	1	1	0	0	3	1	0	0	0	21
ライノウイルス/エンテロウイルス	64	167	8	4	3	7	5	2	0	1	0	0	261
アデノウイルス	24	59	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	86
その他	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
検出病原体 (計) *1	154	365	29	14	13	23	10	13	7	9	1	0	638
検体数	122	291	43	21	23	31	22	16	13	14	3	1	600
うち病原体検出なし	16	45	18	8	10	8	12	3	6	5	2	1	134

\*1 同一の検体から複数の病原体が検出される場合があります。

# COVID-19 入院サーベイランス

・ 基幹定点に入院した、新型コロナウイルス感染症患者の報告数です。

## ● COVID-19 入院患者報告数

報告週	1歳未満	1-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70-79歳	80歳以上	計	再掲	
														ICU入室	人工呼吸器利用
4週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
5週	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0
6週	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
7週	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0
8週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
9週	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0
10週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0
11週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
12週	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0
13週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15週	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
16週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
18週	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	3	0	0
19週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21週	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
22週	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
23週	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0	0
24週	2	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	6	0	0
計 (2026年1週-24週)	5	7	5	0	2	2	0	0	2	1	4	11	39	0	0

