

# 鹿児島県感染症情報

## 2026年 第8週報 (2月16日~2月22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>

県内のインフルエンザの報告数は2,448人で、前週より1,093人少なく、定点当たりの報告数は42.95でした。感染性胃腸炎の報告数は254人で、前週より27人多く、定点当たりの報告数は8.19でした。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告数は82人で、前週より15人多く、定点当たりの報告数は2.65でした。

### 【注目情報】

インフルエンザの流行発生警報が継続中です。定点当たりの報告数が2週連続で減少していますが、依然として、高い水準を推移しており、全国と比較しても多い状態となっています。今後も引き続き注意が必要です。

予防には、「手洗い」、「咳エチケット」、「ワクチン接種」などが有効です。感染が重症化リスクの高い方々に広がらないよう、基本的な感染対策に取り組んでいただくようお願いいたします。

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、インフルエンザ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://www.youtube.com/watch?v=8T20wreVHig&t=2s>

### 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	結核3例（粟粒結核1例，結核性リンパ節炎1例，無症状病原体保有者1例） 削除 結核1例（結核性腹膜炎）（2025年38週）
三類感染症	届出報告なし
四類感染症	重症熱性血血小板減少症候群1例，レジオネラ症1例 追加 レジオネラ症1例（6週）
五類感染症	アメーバ赤痢1例，梅毒3例

### 定点把握対象疾患の届出状況

- ・ 8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
  - 【インフルエンザ（開始30.0，終息10.0）】：鹿児島市（51.00），指宿（22.00），加世田（51.00），伊集院（96.50），川薩（72.67），出水（40.00），大口（24.50），始良（57.13），鹿屋（45.00），西之表（56.50），名瀬（18.60），徳之島（24.33）
  - 【咽頭結膜熱（開始3.0，終息1.0）】：鹿屋（13.00）
  - 【伝染性紅斑（開始2.0，終息1.0）】：伊集院（1.00），出水（3.00），鹿屋（2.00）
- ・ **流行発生注意報**の基準値以上の保健所
  - 【インフルエンザ（基準値10.0）】：志布志（17.33）
  - 【水痘（基準値1.0）】：出水（1.00），屋久島（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3週)	4週前 (2026年4週)	3週前 (2026年5週)	2週前 (2026年6週)	1週前 (2026年7週)	今週 (2026年8週)	2026年 累積	2025年 累積	
二類	結核	3	7	2	5	7	3	30	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	0	0	1	1	1	0	3	88	
四類	E型肝炎	0	0	1	0	0	0	1	0	
	A型肝炎	0	0	0	1	0	0	1	0	
	重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	0	0	0	0	0	1	1	9	
	つつが虫病	5	2	2	1	1	0	15	16	
	日本紅斑熱	0	1	0	0	0	0	1	18	
	レジオネラ症	0	0	1	1	0	1	3	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	1	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	0	0	15	
	急性脳炎	0	0	0	0	0	0	0	6	
	クロイツフェルト・ヤコブ病	0	0	0	0	0	0	0	6	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	11	
	後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	7	
	侵襲性髄膜炎感染症	0	0	0	1	0	0	0	1	0
	侵襲性肺炎球菌感染症	0	2	2	2	0	0	0	7	24
	水痘(入院例)	0	0	0	0	0	0	0	0	4
	梅毒	1	1	3	1	0	3	11	11	103
	播種性クリプトコックス症	0	0	0	0	0	0	0	0	4
	破傷風	0	0	0	0	0	0	0	0	4
	百日咳	2	2	1	2	0	0	0	9	1721
	麻疹	0	0	0	0	0	0	0	0	2

## 定点把握対象疾患の届出状況

### ● 急性呼吸器感染症(ARI)

第8週の急性呼吸器感染症の報告数は4,971人で、前週より730人少なく、定点当たりの報告数は87.21であった。年齢別では、1～4歳(1,519人)、5～9歳(1,365人)、10～14歳(764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(174.50)、鹿屋保健所(149.00)、始良保健所(125.63)の順に多い。

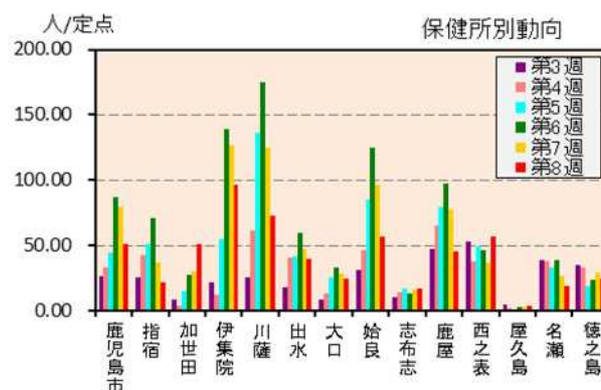
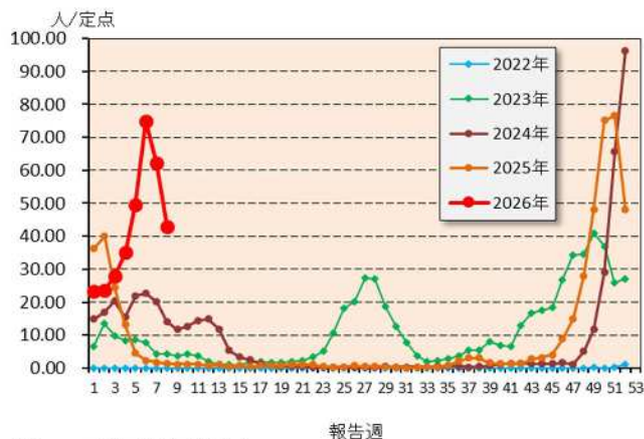


☆急性呼吸器感染症 (Acute Respiratory Infection : ARI) とは  
 急性の上気道炎(鼻炎, 副鼻腔炎, 中耳炎, 咽頭炎, 喉頭炎)又は下気道炎(気管支炎, 細気管支炎, 肺炎)をおこす病原体による症候群の総称です。インフルエンザ, 新型コロナウイルス, RS ウイルス, 咽頭結膜熱, A群溶血性レンサ球菌咽頭炎, ヘルパンギーナなどが含まれます。

## ● 定点把握対象疾患（定点当たり報告数の上位3疾患）

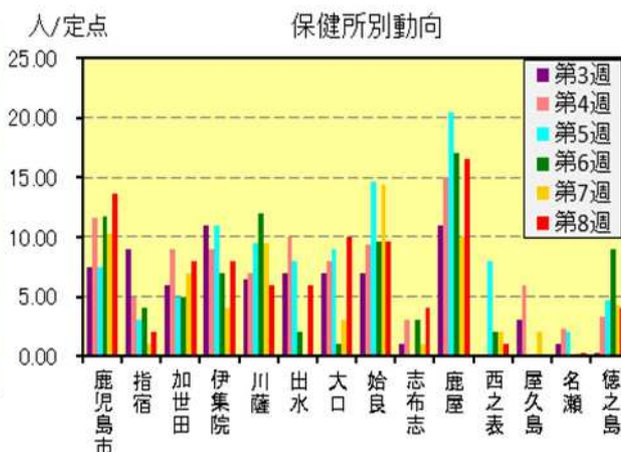
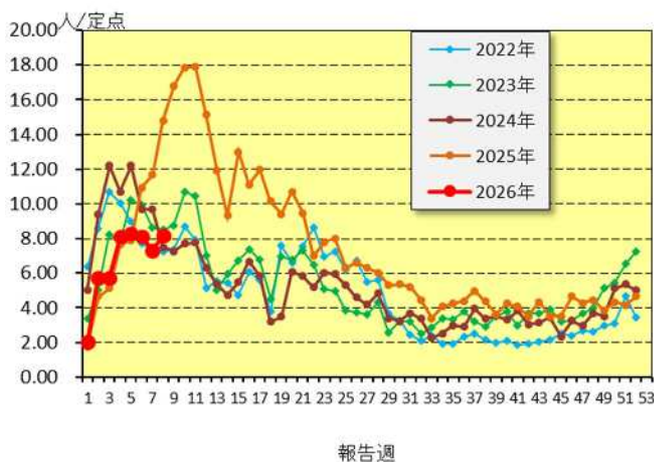
### (1) インフルエンザ

第8週のインフルエンザの報告数は2,448人で、前週より1,093人少なく、定点当たりの報告数は42.95であった。年齢別では、10～14歳(584人)、6歳(209人)、7歳(192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(96.50)、川薩保健所(72.67)、始良保健所(57.13)の順に多い。



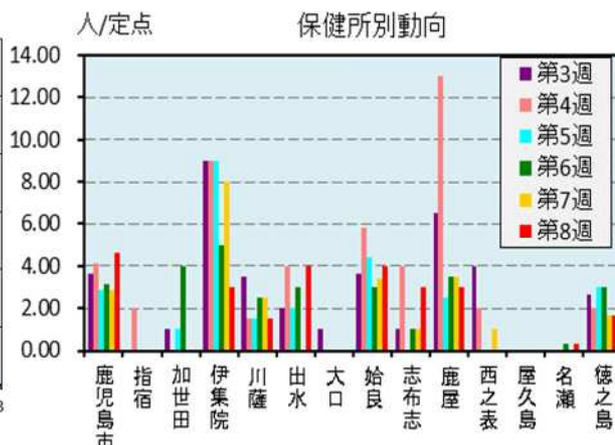
### (2) 感染性胃腸炎

第8週の感染性胃腸炎の報告数は254人で、前週より27人多く、定点当たりの報告数は8.19であった。年齢別では、1歳(42人)、2歳(39人)、10～14歳(27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(16.50)、鹿児島市保健所(13.63)、大口保健所(10.00)の順に多い。



### (3) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

第8週のA群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告数は82人で、前週より15人多く、定点当たりの報告数は2.65であった。年齢別では、4歳・10～14歳(それぞれ12人)、5歳(11人)、6歳(9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(4.63)、出水保健所・始良保健所(それぞれ4.00)、伊集院保健所・志布志保健所・鹿屋保健所(それぞれ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8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	4,971	87.21	38,220
	インフルエンザ	2,448	42.95	19,344
	COVID-19	19	0.33	198
小児科定点	○ 咽頭結膜熱	36	1.16	224
	○ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	82	2.65	614
	○ 感染性胃腸炎	254	8.19	1,659
	水痘	4	0.13	108
	○ 手足口病	1	0.03	6
	○ 伝染性紅斑	19	0.61	260
	突発性発しん	6	0.19	62
	ヘルパンギーナ	-	-	2
	流行性耳下腺炎	-	-	8
	RSウイルス感染症	27	0.87	225
眼科定点	急性出血性結膜炎	-	-	-
	○ 流行性角結膜炎	8	1.14	48
基幹定点	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	-	-	22
	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)	1	0.08	1
報告数合計		7,876	-	61,001

○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3週)	4週前 (2026年4週)	3週前 (2026年5週)	2週前 (2026年6週)	1週前 (2026年7週)	今週 (2026年8週)
急性呼吸器感染症	報告数	3,775	5,004	5,739	6,820	5,701	4,971
	定点当り	66.23	87.79	100.68	119.65	100.02	87.21
インフルエンザ	報告数	1,595	2,006	2,827	4,265	3,541	2,448
	定点当り	27.98	35.19	49.60	74.82	62.12	42.95
COVID-19	報告数	24	16	26	42	22	19
	定点当り	0.42	0.28	0.46	0.74	0.39	0.33
RSウイルス感染症	報告数	45	41	21	20	28	27
	定点当り	1.45	1.32	0.68	0.65	0.90	0.87
咽頭結膜熱	報告数	16	28	36	42	31	36
	定点当り	0.52	0.90	1.16	1.35	1.00	1.16
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	93	118	74	75	67	82
	定点当り	3.00	3.81	2.39	2.42	2.16	2.65
感染性胃腸炎	報告数	178	251	257	251	227	254
	定点当り	5.74	8.10	8.29	8.10	7.32	8.19
水痘	報告数	14	19	7	14	10	4
	定点当り	0.45	0.61	0.23	0.45	0.32	0.13
手足口病	報告数	2	-	1	1	-	1
	定点当り	0.06	-	0.03	0.03	-	0.03
伝染性紅斑	報告数	32	56	42	24	12	19
	定点当り	1.03	1.81	1.35	0.77	0.39	0.61
突発性発しん	報告数	8	12	16	6	6	6
	定点当り	0.26	0.39	0.52	0.19	0.19	0.19
ヘルパンギーナ	報告数	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	報告数	1	-	1	2	3	-
	定点当り	0.03	-	0.03	0.06	0.10	-
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	11	6	8	3	5	8
	定点当り	1.57	0.86	1.14	0.43	0.71	1.14
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	4	3	2	4	2	-
	定点当り	0.33	0.25	0.17	0.33	0.17	-
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	報告数	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	報告数	-	-	-	-	-	1
	定点当り	-	-	-	-	-	0.08

● 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8週(2月16日～2月22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	4,971	87.21	2,448	42.95	19	0.33	27	0.87	36	1.16	82	2.65	254	8.19	4	0.13	1	0.03	19	0.61
鹿児島市	1,212	86.57	714	51.00	8	0.57	9	1.13	4	0.50	37	4.63	109	13.63	-	-	1	0.13	4	0.50
指宿	94	47.00	44	22.00	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2.00	-	-	-	-	-	-
加世田	148	74.00	102	51.00	1	0.50	-	-	-	-	-	-	8	8.00	-	-	-	-	-	-
伊集院	349	174.50	193	96.50	-	-	-	-	-	-	3	3.00	8	8.00	-	-	-	-	1	1.00
川薩	330	110.00	218	72.67	-	-	4	2.00	2	1.00	3	1.50	12	6.00	-	-	-	-	-	-
出水	104	52.00	80	40.00	-	-	2	2.00	1	1.00	4	4.00	6	6.00	1	1.00	-	-	3	3.00
大口	60	30.00	49	24.50	-	-	2	2.00	-	-	-	-	10	10.00	-	-	-	-	-	-
始良	1,005	125.63	457	57.13	2	0.25	8	1.60	2	0.40	20	4.00	48	9.60	2	0.40	-	-	6	1.20
志布志	103	34.33	52	17.33	2	0.67	-	-	-	-	3	3.00	4	4.00	-	-	-	-	-	-
鹿屋	596	149.00	180	45.00	3	0.75	2	1.00	26	13.00	6	3.00	33	16.50	-	-	-	-	4	2.00
西之表	250	125.00	113	56.50	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-
屋久島	33	16.50	7	3.50	1	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.00	-	-	-	-
名瀬	346	69.20	93	18.60	1	0.20	-	-	1	0.33	1	0.33	1	0.33	-	-	-	-	-	-
徳之島	341	56.83	146	24.33	1	0.17	-	-	-	-	5	1.67	12	4.00	-	-	-	-	1	0.33

	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	6	0.19	0	0.00	0	0.00	0	0.00	8	1.14	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.08
鹿児島市	1	0.13	-	-	-	-	-	-	4	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.00
指宿	-	-	-	-	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
加世田	1	1.00	-	-	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊集院	-	-	-	-	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川薩	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出水	-	-	-	-	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大口	-	-	-	-	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
始良	2	0.40	-	-	-	-	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
志布志	-	-	-	-	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿屋	2	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西之表	-	-	-	-	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
屋久島	-	-	-	-	-	-	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
名瀬	-	-	-	-	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳之島	-	-	-	-	-	-	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

● 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8週(2月16日～2月22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	4,971	181	1,519	1,365	764	173	122	211	217	127	134	96	62	-	-	-	-	-	-	-	
	定点当り	87.21	3.18	26.65	23.95	13.40	3.04	2.14	3.70	3.81	2.23	2.35	1.68	1.09	-	-	-	-	-	-	-	
(急性呼吸器感染症定点報告疾病)		合計	～5ヶ月	～11ヶ月	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	2,448	5	28	84	116	100	140	174	209	192	183	165	584	108	51	121	109	46	19	9	5
	定点当り	42.95	0.09	0.49	1.47	2.04	1.75	2.46	3.05	3.67	3.37	3.21	2.89	10.25	1.89	0.89	2.12	1.91	0.81	0.33	0.16	0.09
COVID-19	報告数	19	-	2	1	-	1	-	1	-	-	2	1	-	1	7	-	-	-	1	1	1
	定点当り	0.33	-	0.04	0.02	-	0.02	-	0.02	-	-	0.04	0.02	-	0.02	0.12	-	-	-	0.02	0.02	0.02
(小児科定点報告疾病)		合計	～5ヶ月	～11ヶ月	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	27	4	4	9	6	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	0.87	0.13	0.13	0.29	0.19	0.06	-	-	-	-	-	0.03	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	報告数	36	-	1	9	5	12	1	2	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	定点当り	1.16	-	0.03	0.29	0.16	0.39	0.03	0.06	0.06	-	0.06	-	0.03	-	0.03	-	-	-	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	82	-	-	1	8	4	12	11	9	6	7	8	12	2	2	-	-	-	-	-	-
	定点当り	2.65	-	-	0.03	0.26	0.13	0.39	0.35	0.29	0.19	0.23	0.26	0.39	0.06	0.06	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎	報告数	254	1	15	42	39	20	23	20	12	10	13	8	27	6	18	-	-	-	-	-	-
	定点当り	8.19	0.03	0.48	1.35	1.26	0.65	0.74	0.65	0.39	0.32	0.42	0.26	0.87	0.19	0.58	-	-	-	-	-	-
水痘	報告数	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	0.13	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-	0.03	0.03	0.03	-	-	-	-	-	-	-
手足口病	報告数	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	0.03	-	-	-	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	報告数	19	-	1	-	3	-	3	3	4	-	2	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
	定点当り	0.61	-	0.03	-	0.10	-	0.10	0.10	0.13	-	0.06	-	0.03	0.03	0.03	-	-	-	-	-	-
突発性発疹	報告数	6	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	0.19	-	0.03	0.16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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ヶ月	～11ヶ月	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	8	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	-	-	-
	定点当り	1.14	0.14	-	0.14	-	0.14	-	-	-	-	-	-	-	-	0.14	0.43	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	報告数	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	0.08	-	-	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 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	49週	50週	51週	52週	1週	2週	3週	4週	5週	6週	7週	8週	計 (2025年15週- 2026年8週)
インフルエンザウイルス A	0	6	2	3	1	0	5	0	0	0	0	0	25
インフルエンザウイルス B	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	4	2	15
新型コロナウイルス	0	0	0	0	3	0	1	2	0	0	0	1	45
RSウイルス A	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	34
RSウイルス B	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	28
パラインフルエンザウイルス 1型	0	2	0	1	0	0	0	0	3	0	1	0	26
パラインフルエンザウイルス 2型	0	4	1	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	0	47
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	9
ヒトメタニューモウイルス	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	18
ライノウイルス/エンテロウイルス	4	3	2	4	1	1	7	3	3	4	3	3	202
アデノウイルス	3	1	1	0	1	0	2	1	3	2	1	2	67
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
検出病原体(計) *1	8	16	7	8	6	2	17	10	11	7	9	8	528
検体数	5	12	7	8	3	2	14	6	11	8	8	4	490
うち病原体検出なし	0	0	2	2	0	0	2	1	3	3	0	1	108

\*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8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	13	1	1	2	2	0	0	0	3	0	0	25
インフルエンザウイルス B	2	3	6	1	1	1	0	0	0	1	0	0	15
新型コロナウイルス	6	7	3	4	0	10	3	5	2	4	1	0	45
RSウイルス A	9	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34
RSウイルス B	8	17	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	28
パラインフルエンザウイルス 1型	6	18	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	26
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	17	18	1	1	3	0	1	2	4	0	0	0	47
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	6	5	1	1	1	0	0	3	1	0	0	0	18
ライノウイルス/エンテロウイルス	49	125	6	4	3	7	5	2	0	1	0	0	202
アデノウイルス	19	46	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67
その他	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
検出病原体(計) *1	128	291	23	13	13	20	10	13	7	9	1	0	528
検体数	95	226	36	16	23	28	19	16	13	14	3	1	490
うち病原体検出なし	9	35	16	4	10	8	9	3	6	5	2	1	108

\*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
40週	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	3	9	15	0	0
41週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	5	0	0
42週	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	6	0	0
43週	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3	5	10	1	1
44週	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2	2	1	7	1	1
45週	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	5	0	0
46週	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0
47週	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	0	0
48週	0	1	0	0	0	0	0	1	1	2	2	3	10	0	0
49週	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	4	0	0
50週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	4	0	0
51週	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0
52週	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0
計 (2025年)	30	27	15	3	6	7	13	12	18	55	139	325	650	4	11
1週	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
2週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
3週	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	0	0
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
計 (2026年1-8週)	1	1	2	0	1	0	0	0	1	0	2	4	12	0	0

