

鹿児島県感染症情報

2025年 第46週報 (11月10日~11月16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 505 人で、前週より 276 人多く、定点当たりの報告数は 8.86 でした。
感染性胃腸炎の報告数は 144 人で、前週より 35 人多く、定点当たりの報告数は 4.65 でした。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告数は 80 人で、前週より 6 人少なく、定点当たりの報告数は 2.58 でした。

【注目情報】

インフルエンザの定点あたり報告数が 8.86 となり、4週連続で増加しています。予防には、「手洗い」、「咳エチケット」、「流行前のワクチン接種」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します。

65 歳以上の高齢者の方などについては、定期接種の対象となっており、接種費用の一部については公費負担がなされています。希望される方は、できるだけお早めに接種をお願いします。

また、伝染性紅斑についても流行発生警報が継続中です。引き続き、場面に応じた基本的感染対策に自発的に取り組んでいただくようお願いします。

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	結核 5 例(肺結核 3 例, 結核性リンパ節炎 1 例, 無症状病原体保有者 1 例)
三類感染症	届出報告なし
四類感染症	つつが虫病 1 例, レジオネラ症 1 例(肺炎型)
五類感染症	梅毒 1 例, 百日咳 3 例 追加 百日咳 3 例(45 週)

定点把握対象疾患の届出状況

・今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)】 : 伊集院(31.50)

【咽頭結膜熱(開始 3.0, 終息 1.0)】 : 鹿屋(4.00)

【A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(開始 8.0, 終息 4.0)】 : 伊集院(5.00)

【伝染性紅斑(開始 2.0, 終息 1.0)】 : 鹿児島市(2.50), 指宿(4.00), 伊集院(2.00), 川薩(5.00), 姶良(6.80), 鹿屋(1.50)

・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)】 : 川薩(26.67), 姶良(11.50), 鹿屋(12.00), 名瀬(16.60)

【水痘(基準値 1.0)】 : 大口(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。

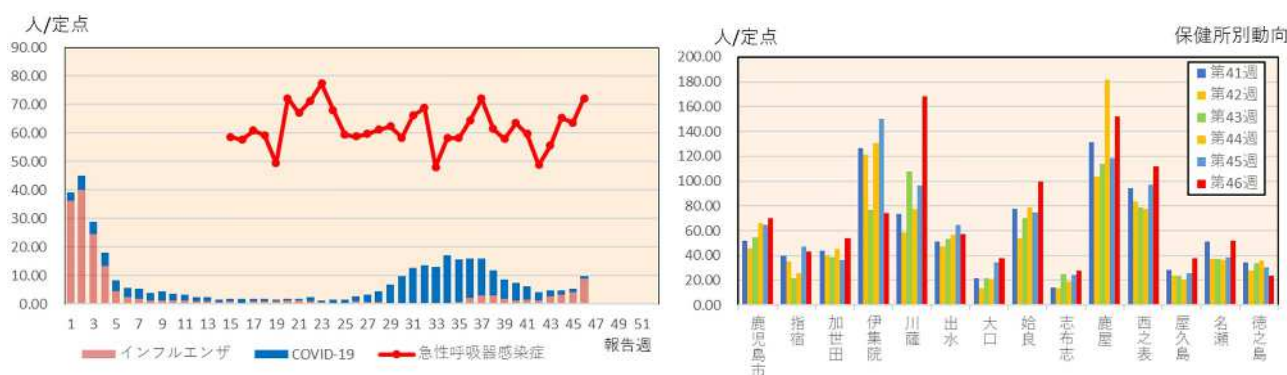
全数把握対象疾患の届出状況(鹿児島県)

類型	疾患名	5週前 (2025年41週)	4週前 (2025年42週)	3週前 (2025年43週)	2週前 (2025年44週)	1週前 (2025年45週)	今週 (2025年46週)	2025年 今週までの 累積	2024年 累積
二類	結核	2	6	6	7	3	5	183	191
三類	細菌性赤痢	0	0	0	0	0	0	2	1
	腸管出血性大腸菌感染症	0	3	0	1	0	0	83	65
四類	重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	0	0	0	0	0	0	8	6
	つつが虫病	0	1	0	0	0	1	8	30
	日本紅斑熱	0	0	0	0	0	0	17	14
	レジオネラ症	0	1	0	0	1	1	23	26
	レプトスピラ症	1	0	0	0	1	0	2	4
五類	アメーバ赤痢	0	0	0	0	0	0	2	5
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	0	0	1	0	0	0	14	13
	急性脳炎	0	0	0	0	0	0	6	5
	クロイツフェルト・ヤコブ病	0	0	0	0	0	0	4	10
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	0	0	0	0	0	8	17
	後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	0	0	0	0	0	0	7	7
	ジアルジア症	0	0	0	0	0	0	1	0
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	0	0	0	0	0	6	5
	侵襲性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	20	15
	水痘(入院例)	0	0	0	0	0	0	4	4
	梅毒	1	4	3	3	1	1	93	129
	播種性クリプトコックス症	0	1	0	0	0	0	3	2
	破傷風	0	0	0	0	0	0	3	2
	百日咳	11	7	10	7	8	3	1700	8
	麻しん	0	0	0	0	0	0	1	0

定点把握対象疾患の届出状況

● 急性呼吸器感染症(ARI)

第46週の急性呼吸器感染症の報告数は4,116人で、前週より486人多く、定点当たりの報告数は72.21であった。年齢別では、1~4歳(1,489人)、5~9歳(1,094人)、10~14歳(585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(168.00)、鹿屋保健所(152.00)、西之表保健所(111.50)の順に多い。



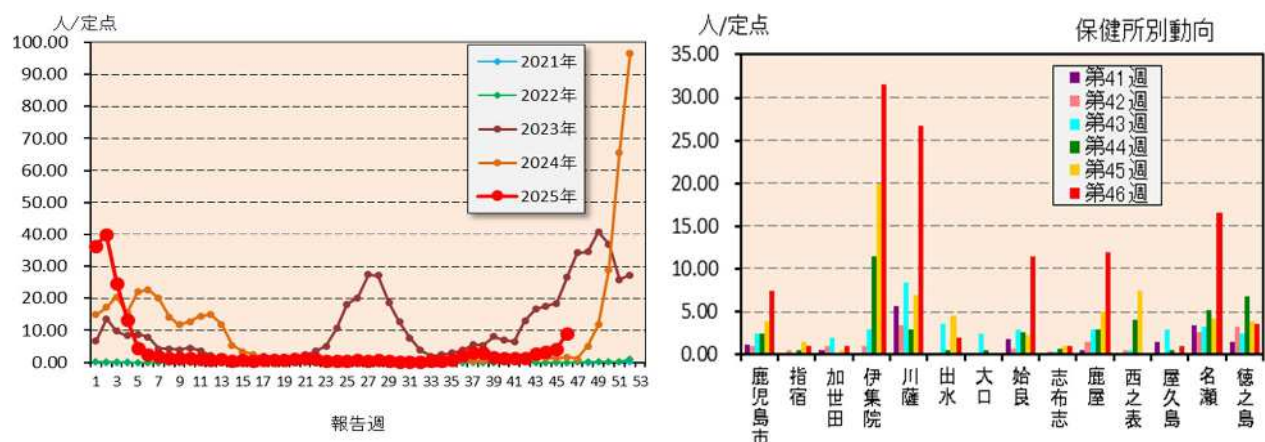
☆急性呼吸器感染症 (Acute Respiratory Infection : ARI) とは

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）

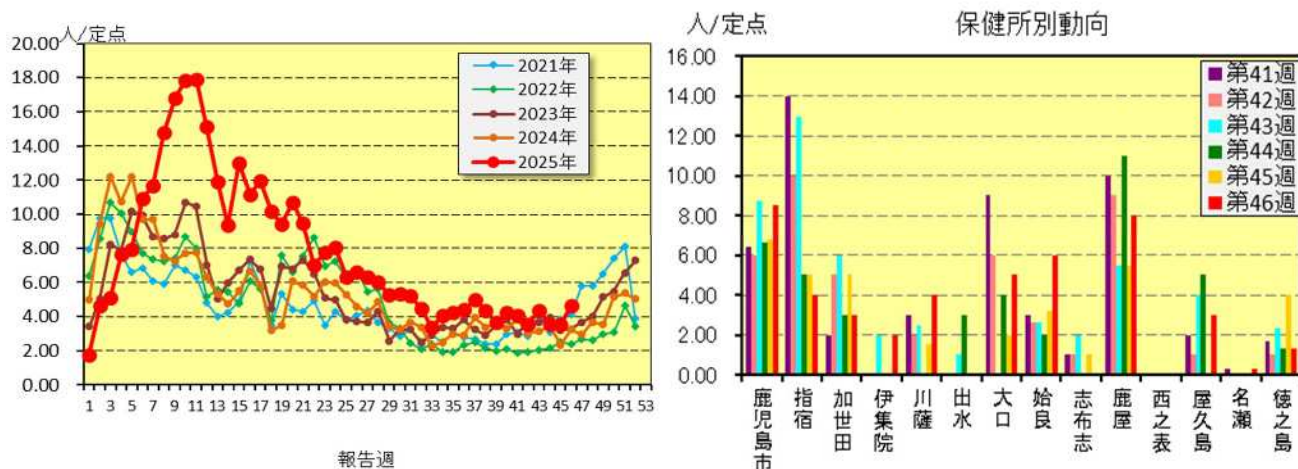
(1) インフルエンザ

第46週のインフルエンザの報告数は505人で、前週より276人多く、定点当たりの報告数は8.86であった。年齢別では、10～14歳(152人), 9歳(38人), 5歳, 15～19歳(それぞれ36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(31.50), 川薩保健所(26.67), 名瀬保健所(16.60)の順に多い。



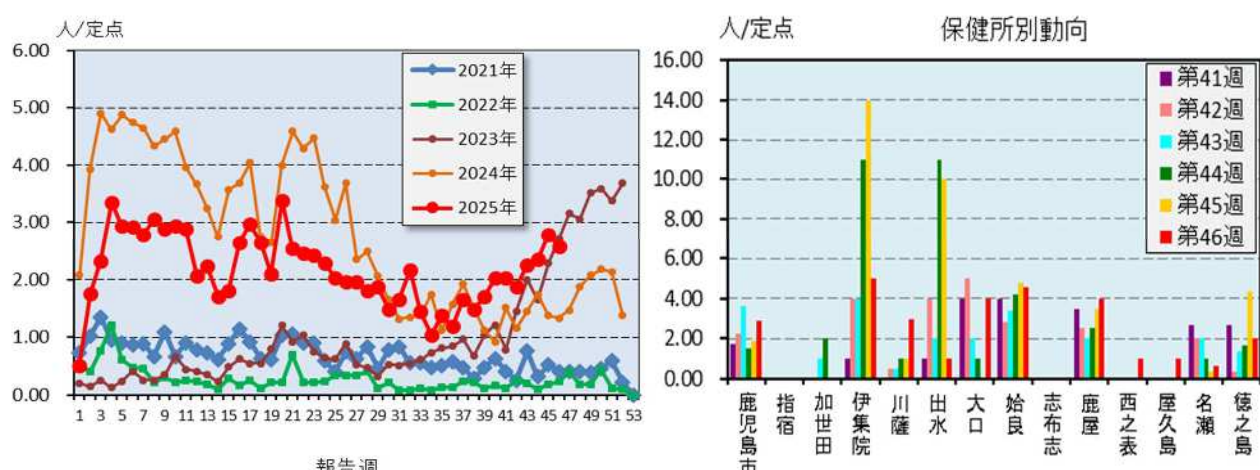
(2) 感染性胃腸炎

第46週の感染性胃腸炎の報告数は144人で、前週より35人多く、定点当たりの報告数は4.65であった。年齢別では、1歳(26人), 10～14歳(22人), 2歳(18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(8.50), 鹿屋保健所(8.00), 姶良保健所(6.00)の順に多い。



(3) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

第46週のA群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告数は80人で、前週より6人少なく、定点当たりの報告数は2.58であった。年齢別では、3歳, 4歳(それぞれ15人), 6歳, 10～14歳(それぞれ10人), 7歳(8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(5.00), 姶良保健所(4.60), 大口保健所, 鹿屋保健所(それぞれ4.00)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

2025年	(報告週)	第46週		
定点種別	定点報告疾患	報告数	定点当り	累積報告数 (2025年)
急性呼吸器感染症定点	○ 急性呼吸器感染症	4,116	72.21	113,230
	○ インフルエンザ	505	8.86	14,121
	COVID-19	58	1.02	13,229
小児科定点	○ 咽頭結膜熱	23	0.74	1,531
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	80	2.58	3,777
	○ 感染性胃腸炎	144	4.65	13,944
	水痘	4	0.13	400
	手足口病	3	0.10	305
	伝染性紅斑	75	2.42	1,728
	○ 突発性発しん	12	0.39	548
	ヘルパンギーナ	3	0.10	954
	流行性耳下腺炎	—	—	77
	RSウイルス感染症	53	1.71	2,489
眼科定点	急性出血性結膜炎	—	—	1
	流行性角結膜炎	4	0.57	307
基幹定点	細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	—	—	4
	無菌性髄膜炎	—	—	20
	○ マイコプラズマ肺炎	12	1.00	409
	クラミジア肺炎(オウム病は除く)	—	—	1
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	—	—	7
報告数合計		5,092	—	167,082

○印は前週比増

● 5週間前から今週までの疾患別報告数・定点当たり報告数

	5週前 (2025年41週)	4週前 (2025年42週)	3週前 (2025年43週)	2週前 (2025年44週)	1週前 (2025年45週)	今週 (2025年46週)
急性呼吸器感染症	報告数 3,405	2,786	3,168	3,722	3,630	4,116
	定点当り 59.74	48.88	55.58	65.30	63.68	72.21
インフルエンザ	報告数 79	75	155	181	229	505
	定点当り 1.39	1.32	2.72	3.18	4.02	8.86
COVID-19	報告数 275	155	124	89	68	58
	定点当り 4.82	2.72	2.18	1.56	1.19	1.02
RSウイルス感染症	報告数 70	57	59	71	63	53
	定点当り 2.26	1.84	1.90	2.29	2.03	1.71
咽頭結膜熱	報告数 24	16	18	18	14	23
	定点当り 0.77	0.52	0.58	0.58	0.45	0.74
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数 63	58	70	73	86	80
	定点当り 2.03	1.87	2.26	2.35	2.77	2.58
感染性胃腸炎	報告数 126	109	134	109	109	144
	定点当り 4.06	3.52	4.32	3.52	3.52	4.65
水痘	報告数 6	1	3	2	4	4
	定点当り 0.19	0.03	0.10	0.06	0.13	0.13
手足口病	報告数 3	1	12	6	5	3
	定点当り 0.10	0.03	0.39	0.19	0.16	0.10
伝染性紅斑	報告数 114	111	67	94	89	75
	定点当り 3.68	3.58	2.16	3.03	2.87	2.42
突発性発しん	報告数 8	9	8	8	6	12
	定点当り 0.26	0.29	0.26	0.26	0.19	0.39
ヘルパンギーナ	報告数 17	2	4	4	3	3
	定点当り 0.55	0.06	0.13	0.13	0.10	0.10
流行性耳下腺炎	報告数 1	—	1	1	3	—
	定点当り 0.03	—	0.03	0.03	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 8	4	6	3	5	4
	定点当り 1.14	0.57	0.86	0.43	0.71	0.57
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 2	1	—	—	—	—
	定点当り 0.17	0.08	—	—	—	—
マイコプラズマ肺炎	報告数 12	20	13	12	7	12
	定点当り 1.00	1.67	1.08	1.00	0.58	1.00
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	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 —	—	—	—	—	—

● 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）

2025年46週(11月10日～11月16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	4,116	72.21	505	8.86	58	1.02	53	1.71	23	0.74	80	2.58	144	4.65	4	0.13	3	0.10	75	2.42
鹿児島市	984	70.29	105	7.50	20	1.43	30	3.75	6	0.75	23	2.88	68	8.50	1	0.13	2	0.25	20	2.50
指宿	87	43.50	2	1.00	1	0.50	-	-	-	-	-	-	4	4.00	-	-	1	1.00	4	4.00
加世田	108	54.00	2	1.00	2	1.00	2	2.00	-	-	-	-	3	3.00	-	-	-	-	-	-
伊集院	223	74.33	63	31.50	3	1.50	-	-	2	2.00	5	5.00	2	2.00	-	-	-	-	2	2.00
川薩	336	168.00	80	26.67	12	4.00	-	-	1	0.50	6	3.00	8	4.00	-	-	-	-	10	5.00
出水	115	57.50	4	2.00	2	1.00	4	4.00	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
大口	75	37.50	-	-	1	0.50	7	7.00	-	-	4	4.00	5	5.00	1	1.00	-	-	-	-
姶良	797	99.63	92	11.50	7	0.88	7	1.40	4	0.80	23	4.60	30	6.00	1	0.20	-	-	34	6.80
志布志	84	28.00	3	1.00	3	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿屋	608	152.00	48	12.00	5	1.25	2	1.00	8	4.00	8	4.00	16	8.00	1	0.50	-	-	3	1.50
西之表	223	111.50	-	-	2	1.00	-	-	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-	1	1.00
屋久島	75	37.50	2	1.00	-	-	-	-	-	-	1	1.00	3	3.00	-	-	-	-	-	-
名瀬	259	51.80	83	16.60	-	-	1	0.33	1	0.33	2	0.67	1	0.33	-	-	-	-	-	-
徳之島	142	23.67	21	3.50	-	-	-	-	1	0.33	6	2.00	4	1.33	-	-	-	-	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		細菌性結膜炎(真菌性を含む)		無菌性結膜炎		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	12	0.39	3	0.10	0	0.00	0	0.00	4	0.57	0	0.00	0	0.00	12	1.00	0	0.00	0	0.00
鹿児島市	7	0.88	1	0.13	-	-	-	-	1	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
指宿	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4.00	-	-	-	-
加世田	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊集院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川薩	2	1.00	-	-	-	-	-	-	2	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大口	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4.00	-	-	-	-
姶良	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
志布志	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿屋	2	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.00	-	-	-	-
西之表	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-	3	3.00	-	-	-	-
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）

2025年46週(11月10日～11月16日)

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	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週	43週	44週	45週	46週	計 (15-46週)
インフルエンザ A	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	5
インフルエンザ B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
新型コロナウイルス	0	1	1	2	0	3	0	2	0	0	0	38
RSウイルス A	3	1	1	1	2	0	4	2	3	2	1	32
RSウイルス B	2	2	0	4	1	0	1	2	1	1	0	19
パラインフルエンザウイルス 1型	0	0	0	4	0	3	1	2	0	0	0	11
パラインフルエンザウイルス 2型	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	4
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	46
パラインフルエンザウイルス 4型	1	1	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	17
ライノウイルス/エンテロウイルス	3	8	3	9	4	5	2	4	6	4	9	150
アデノウイルス	3	2	0	1	0	0	0	0	4	1	2	47
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
検出病原体(計) *1	13	15	6	21	7	11	9	14	14	8	14	385
検体数	9	14	7	17	6	10	7	13	9	8	15	366
うち病原体検出なし	1	4	1	4	1	2	0	2	2	0	3	82

*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（15-46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 A	0	2	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	5
インフルエンザ B	0	0	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	4
新型コロナウイルス	4	2	3	4	0	10	3	5	2	4	1	0	38
RSウイルス A	9	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32
RSウイルス B	6	11	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	19
パラインフルエンザウイルス 1型	4	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
パラインフルエンザウイルス 2型	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
パラインフルエンザウイルス 3型	17	18	1	1	3	0	0	2	4	0	0	0	46
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	4	1	1	1	0	0	3	1	0	0	0	17
ライノウイルス/エンテロウイルス	40	91	4	3	2	4	3	2	0	1	0	0	150
アデノウイルス	14	32	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47
その他	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
検出病原体(計) *1	102	201	14	9	7	16	7	13	7	8	1	0	385
検体数	76	159	27	12	14	23	13	15	13	11	2	1	366
うち病原体検出なし	8	22	14	4	7	7	7	2	6	3	1	1	82

*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

2025年 (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
26週	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	5	9	0	0
27週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	5	0	0
28週	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	7	11	0	0
29週	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	7	12	23	0	0
30週	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	14	20	0	0
31週	1	1	0	0	1	0	0	1	3	1	2	18	28	0	0
32週	1	0	0	0	0	0	0	2	0	4	9	19	35	0	2
33週	0	3	1	1	0	1	2	0	0	5	3	17	33	0	1
34週	4	0	1	0	0	1	2	1	2	2	17	17	47	0	3
35週	1	0	0	0	1	0	1	2	2	3	11	17	38	0	0
36週	1	0	1	0	0	0	1	0	2	2	5	19	31	0	0
37週	2	2	1	0	0	1	0	2	1	4	4	10	27	1	0
38週	2	2	0	0	2	0	1	0	1	2	4	9	23	1	1
39週	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4	2	12	19	0	0
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	0	2	2	1	7	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
計 (1-46週)	30	24	13	3	6	5	13	11	17	52	133	318	625	4	11

