

鹿児島県感染症情報

2025年 第43週報 (10月20日~10月26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>

県内の感染性胃腸炎の報告数は134人で、前週より25人多く、定点当たりの報告数は4.32でした。インフルエンザの報告数は155人で、前週より80人多く、定点当たりの報告数は2.72でした。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告数は70人で、前週より12人多く、定点当たりの報告数は2.26でした。

【注目情報】

インフルエンザの定点あたり報告数が2.72と増加しています。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主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6例(肺結核5例, 無症状病原体保有者1例) 追加 結核1例(肺結核)(42週)
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	梅毒3例, 百日咳6例 追加 梅毒3例(42週), 梅毒1例(37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
 - 【咽頭結膜熱(開始3.0, 終息1.0)】：鹿屋(3.00)
 - 【伝染性紅斑(開始2.0, 終息1.0)】：鹿児島市(3.63), 指宿(3.00), 川薩(1.00), 出水(3.00), 大口(1.00), 始良(4.60), 鹿屋(2.00), 西之表(1.00)
- ・**流行発生注意報**の基準値以上の保健所
 - 【水痘(基準値1.0)】：鹿屋(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38週)	4週前 (2025年39週)	3週前 (2025年40週)	2週前 (2025年41週)	1週前 (2025年42週)	今週 (2025年43週)	2025年 今週までの 累積	2024年 累積
二類	結核	7	2	4	2	6	6	168	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	1	2	0	3	0	82	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	0	0	0	1	0	7	30
	日本紅斑熱	2	0	0	0	0	0	17	14
	レジオネラ症	0	1	1	0	1	0	21	26
	レプトスピラ症	0	0	0	1	0	0	1	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	0	0	0	0	13	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	1	3	1	4	3	88	129
	播種性クリプトコックス症	1	0	0	0	1	0	3	2
	破傷風	0	0	0	0	0	0	3	2
	百日咳	16	9	15	9	7	6	1674	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43週の急性呼吸器感染症の報告数は3,168人で、前週より382人多く、定点当たりの報告数は55.58であった。年齢別では、1～4歳(1,263人)、5～9歳(758人)、10～14歳(326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(113.75)、伊集院保健所(107.50)、西之表保健所(79.00)の順に多い。



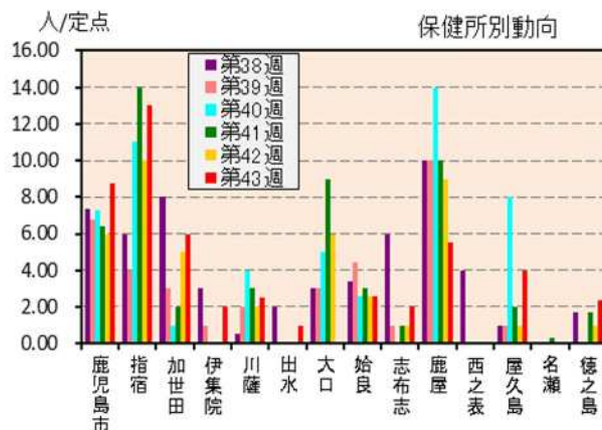
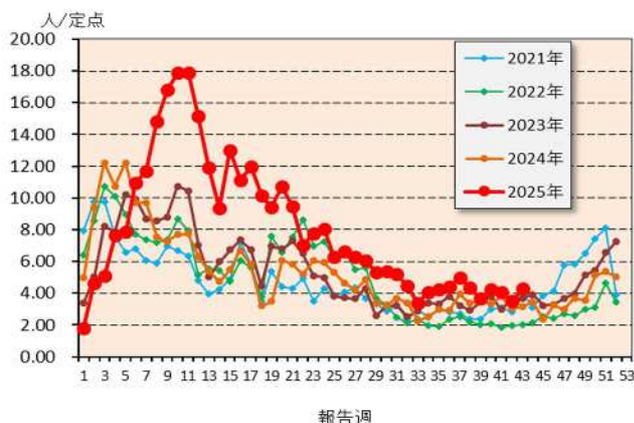
☆急性呼吸器感染症 (Acute Respiratory Infection : ARI) とは

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）

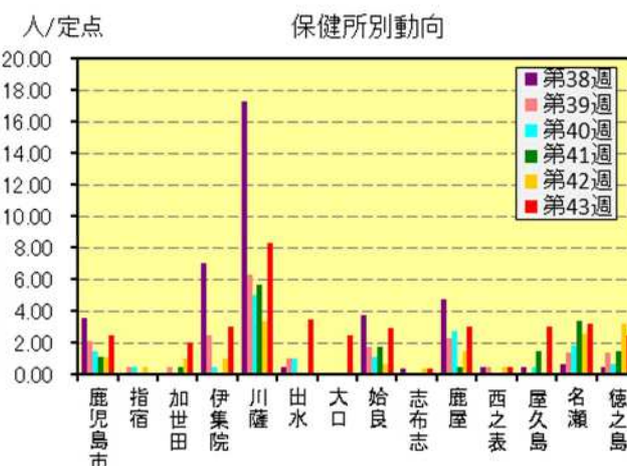
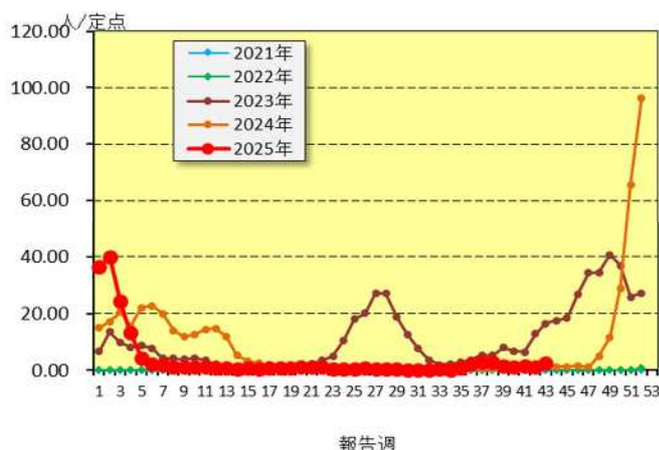
(1) 感染性胃腸炎

第43週の感染性胃腸炎の報告数は134人で、前週より25人多く、定点当たりの報告数は4.32であった。年齢別では、3歳(19人)、10～14歳(16人)、1歳(15人)の順に多かった。保健所別の定点当たり報告数は、指宿保健所(13.00)、鹿児島市保健所(8.75)、加世田保健所(6.00)の順に多い。



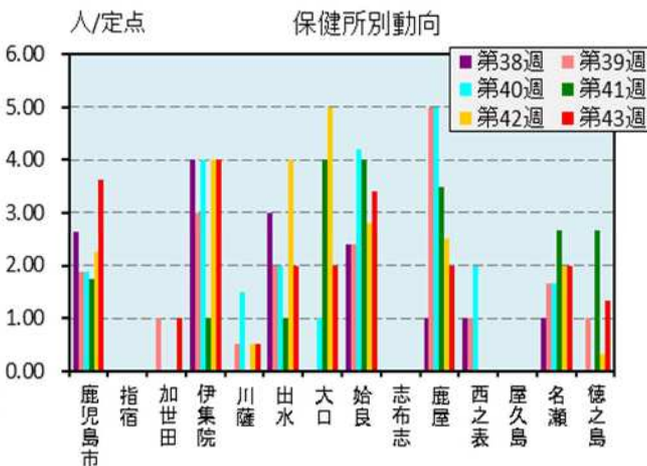
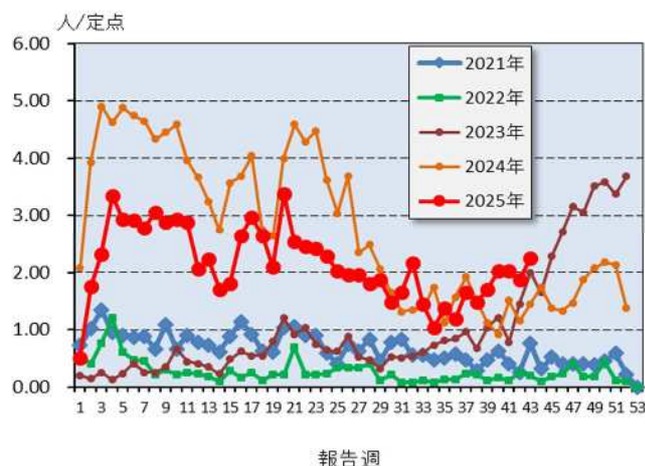
(2) インフルエンザ

第43週のインフルエンザの報告数は155人で、前週より80人多く、定点当たりの報告数は2.72であった。年齢別では、10～14歳(31人)、2歳, 3歳(それぞれ13人)、5歳(12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(8.33)、出水保健所(3.50)、名瀬保健所(3.20)の順に多い。



(3) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

第43週のA群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告数は70人で、前週より12人多く、定点当たりの報告数は2.26であった。年齢別では、7歳(10人)、8歳(9人)、2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(4.00)、鹿児島市保健所(3.63)、始良保健所(3.40)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43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	3,168	55.58	101,762
	○ インフルエンザ	155	2.72	13,206
	COVID-19	124	2.18	13,014
小児科定点	○ 咽頭結膜熱	18	0.58	1,476
	○ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	70	2.26	3,538
	○ 感染性胃腸炎	134	4.32	13,582
	○ 水痘	3	0.10	390
	○ 手足口病	12	0.39	291
	伝染性紅斑	67	2.16	1,470
	突発性発しん	8	0.26	522
	○ ヘルパンギーナ	4	0.13	944
	○ 流行性耳下腺炎	1	0.03	73
	○ RSウイルス感染症	59	1.90	2,302
眼科定点	急性出血性結膜炎	-	-	1
	○ 流行性角結膜炎	6	0.86	295
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	13	1.08	378
	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		3,842	-	153,276

○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 (2025年38週)	4週前 (2025年39週)	3週前 (2025年40週)	2週前 (2025年41週)	1週前 (2025年42週)	今週 (2025年43週)
急性呼吸器感染症	報告数	3,503	3,306	3,619	3,405	2,786	3,168
	定点当り	61.46	58.00	63.49	59.74	48.88	55.58
インフルエンザ	報告数	175	96	73	79	75	155
	定点当り	3.07	1.68	1.28	1.39	1.32	2.72
COVID-19	報告数	501	398	342	275	155	124
	定点当り	8.79	6.98	6.00	4.82	2.72	2.18
RSウイルス感染症	報告数	63	61	82	70	57	59
	定点当り	2.03	1.97	2.65	2.26	1.84	1.90
咽頭結膜熱	報告数	25	15	25	24	16	18
	定点当り	0.81	0.48	0.81	0.77	0.52	0.58
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	46	53	63	63	58	70
	定点当り	1.48	1.71	2.03	2.03	1.87	2.26
感染性胃腸炎	報告数	135	113	132	126	109	134
	定点当り	4.35	3.65	4.26	4.06	3.52	4.32
水痘	報告数	4	7	2	6	1	3
	定点当り	0.13	0.23	0.06	0.19	0.03	0.10
手足口病	報告数	8	4	2	3	1	12
	定点当り	0.26	0.13	0.06	0.10	0.03	0.39
伝染性紅斑	報告数	71	86	96	114	111	67
	定点当り	2.29	2.77	3.10	3.68	3.58	2.16
突発性発しん	報告数	10	8	10	8	9	8
	定点当り	0.32	0.26	0.32	0.26	0.29	0.26
ヘルパンギーナ	報告数	17	16	11	17	2	4
	定点当り	0.55	0.52	0.35	0.55	0.06	0.13
流行性耳下腺炎	報告数	3	-	-	1	-	1
	定点当り	0.10	-	-	0.03	-	0.03
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	6	3	8	4	6
	定点当り	1.14	0.86	0.43	1.14	0.57	0.86
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	2	2	1	-
	定点当り	0.17	0.08	0.17	0.17	0.08	-
マイコプラズマ肺炎	報告数	8	9	6	12	20	13
	定点当り	0.67	0.75	0.50	1.00	1.67	1.08
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43週(10月20日～10月26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	3,168	55.58	155	2.72	124	2.18	59	1.90	18	0.58	70	2.26	134	4.32	3	0.10	12	0.39	67	2.16
鹿児島市	768	54.86	34	2.43	26	1.86	33	4.13	6	0.75	29	3.63	70	8.75	-	-	8	1.00	29	3.63
指宿	43	21.50	-	-	2	1.00	2	2.00	-	-	-	-	13	13.00	-	-	1	1.00	3	3.00
加世田	77	38.50	4	2.00	2	1.00	4	4.00	-	-	1	1.00	6	6.00	-	-	-	-	1	1.00
伊集院	230	76.67	6	3.00	6	3.00	3	3.00	-	-	4	4.00	2	2.00	-	-	-	-	-	-
川薩	215	107.50	25	8.33	10	3.33	-	-	3	1.50	1	0.50	5	2.50	-	-	-	-	2	1.00
出水	107	53.50	7	3.50	5	2.50	3	3.00	-	-	2	2.00	1	1.00	-	-	-	-	3	3.00
大口	44	22.00	5	2.50	1	0.50	1	1.00	-	-	2	2.00	-	-	-	-	-	-	1	1.00
始良	559	69.88	23	2.88	18	2.25	11	2.20	2	0.40	17	3.40	13	2.60	1	0.20	-	-	23	4.60
志布志	76	25.33	1	0.33	7	2.33	-	-	-	-	-	-	2	2.00	-	-	-	-	-	-
鹿屋	455	113.75	12	3.00	20	5.00	2	1.00	6	3.00	4	2.00	11	5.50	2	1.00	3	1.50	4	2.00
西之表	158	79.00	1	0.50	10	5.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.00
屋久島	47	23.50	6	3.00	5	2.50	-	-	-	-	-	-	4	4.00	-	-	-	-	-	-
名瀬	187	37.40	16	3.20	4	0.80	-	-	-	-	6	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-
徳之島	202	33.67	15	2.50	8	1.33	-	-	1	0.33	4	1.33	7	2.33	-	-	-	-	-	-

	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	8	0.26	4	0.13	1	0.03	0	0.00	6	0.86	0	0.00	0	0.00	13	1.08	0	0.00	0	0.00
鹿児島市	1	0.13	-	-	-	-	-	-	3	0.75	-	-	-	-	2	2.00	-	-	-	-
指宿	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4.00	-	-	-	-
加世田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊集院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川薩	2	1.00	-	-	-	-	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出水	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大口	-	-	1	1.00	1	1.00	-	-	-	-	1	1.00	-	-	-	-
始良	3	0.60	-	-	-	-	-	-	2	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
志布志	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿屋	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4.00	-	-	-	-
西之表	-	-	3	3.00	-	-	-	-	-	-	2	2.00	-	-	-	-
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43週(10月20日～10月26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	3,168	211	1,263	758	326	78	74	82	73	64	85	86	68	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	55.58	3.70	22.16	13.30	5.72	1.37	1.30	1.44	1.28	1.12	1.49	1.51	1.19	-	-	-	-	-	-	-	-
(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	155	-	5	5	13	13	5	12	9	1	11	3	31	9	9	8	7	5	1	5	3
	定点当り	2.72	-	0.09	0.09	0.23	0.23	0.09	0.21	0.16	0.02	0.19	0.05	0.54	0.16	0.16	0.14	0.12	0.09	0.02	0.09	0.05
COVID-19	報告数	124	1	3	5	2	6	1	3	5	-	-	1	21	7	6	5	16	6	13	15	8
	定点当り	2.18	0.02	0.05	0.09	0.04	0.11	0.02	0.05	0.09	-	-	0.02	0.37	0.12	0.11	0.09	0.28	0.11	0.23	0.26	0.14
(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	59	11	10	15	10	8	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	1.90	0.35	0.32	0.48	0.32	0.26	0.10	0.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	報告数	18	-	-	7	3	3	2	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	0.58	-	-	0.23	0.10	0.10	0.06	0.03	-	-	-	0.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	70	-	-	-	8	3	6	7	7	10	9	7	6	-	7	-	-	-	-	-	-
	定点当り	2.26	-	-	-	0.26	0.10	0.19	0.23	0.23	0.32	0.29	0.23	0.19	-	0.23	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎	報告数	134	-	13	15	11	19	9	9	10	7	6	10	16	3	6	-	-	-	-	-	-
	定点当り	4.32	-	0.42	0.48	0.35	0.61	0.29	0.29	0.32	0.23	0.19	0.32	0.52	0.10	0.19	-	-	-	-	-	-
水痘	報告数	3	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	0.10	-	-	-	-	-	0.03	-	0.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
手足口病	報告数	12	-	4	6	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	0.39	-	0.13	0.19	-	0.03	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	報告数	67	-	2	3	3	5	10	15	6	9	3	2	8	-	1	-	-	-	-	-	-
	定点当り	2.16	-	0.06	0.10	0.10	0.16	0.32	0.48	0.19	0.29	0.10	0.06	0.26	-	0.03	-	-	-	-	-	-
突発性発疹	報告数	8	-	3	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	0.26	-	0.10	0.06	0.03	0.03	-	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	報告数	4	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	0.13	-	0.06	0.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	報告数	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	0.03	-	-	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(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	6	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	
	定点当り	0.86	-	-	-	-	-	0.14	0.14	-	-	-	-	-	-	0.14	0.29	-	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	13	-	3	6	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	定点当り	1.08	-	0.25	0.50	0.25	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	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	33週	34週	35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週	43週	計 (15-43週)
インフルエンザ A	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	4
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	4	2	1	0	1	1	2	0	3	0	2	38
RSウイルス A	0	0	2	3	1	1	1	2	0	4	2	26
RSウイルス B	0	0	1	2	2	0	4	1	0	1	2	17
パラインフルエンザウイルス 1型	0	0	0	0	0	0	4	0	3	1	2	11
パラインフルエンザウイルス 2型	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	3
パラインフルエンザウイルス 3型	0	2	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	0	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	9
ヒトメタニューモウイルス	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	17
ライノウイルス/エンテロウイルス	1	1	8	3	8	3	9	4	5	2	4	131
アデノウイルス	2	0	1	3	2	0	1	0	0	0	0	40
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
検出病原体(計) *1	7	7	14	13	15	6	21	7	11	9	14	349
検体数	11	7	14	9	14	7	17	6	10	7	13	334
うち病原体検出なし	4	2	2	1	4	1	4	1	2	0	2	77

*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（15-43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	0	0	0	0	2	0	0	4
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	8	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26
RSウイルス B	6	9	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	17
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	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
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	34	80	4	3	2	3	2	2	0	1	0	0	131
アデノウイルス	13	26	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40
その他	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
検出病原体(計) *1	94	176	14	9	7	14	6	13	7	8	1	0	349
検体数	69	140	26	11	14	21	12	15	12	11	2	1	334
うち病原体検出なし	7	21	13	3	7	7	7	2	5	3	1	1	77

*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
23週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	0	0
24週	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	7	0	0
25週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	0	0
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
計 (1-43週)	30	21	13	3	5	5	13	11	17	50	129	313	610	3	10

