# 應見島県感染症情報

## 2025 年 第44週報 (10月27日~11月2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<mark>感染性胃腸炎</mark>の報告数は 109 人で、前週より 25 人少なく、定点当たりの報告数は 3.52 でした。 インフルエンザの報告数は 181 人で、前週より 26 人多く、定点当たりの報告数は 3.18 でした。伝染性紅 斑の報告数は 94 人で、前週より 27 人多く、定点当たりの報告数は 3.03 でした。

#### 【注目情報】

インフルエンザの定点あたり報告数が3.18となり、2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 7 例 (肺結核 3 例,結核性胸膜炎 3 例,無症状病原体保有者 1 例) 追加 結核 1 例 (肺結核) (43 週)
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症 1 例(血清型別/毒素型別:0157/VT1VT2)
四類感染症	届出報告なし
五類感染症	梅毒 2 例,百日咳 5 例 追加 百日咳 3 例 (43 週),百日咳 1 例 (41 週),百日咳 1 例 (30 週),百日咳 1 例 (29 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)

【A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(開始 8.0,終息 4.0)】: 伊集院(11.00),出水(11.00)

【伝染性紅斑 (開始 2.0, 終息 1.0)】: 鹿児島市(3.50), 指宿(2.00), 伊集院(2.00), 川薩(1.00), 出水(1.00), 大口(2.00), 姶良(8.40), 鹿屋(3.50), 西之表(3.00)

#### 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)】: 伊集院(11.50)

※ 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。

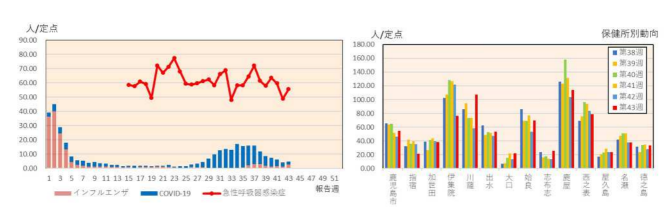
## 全数把握対象疾患の届出状況(鹿児島県)

類型	疾患名	5週前 (2025年39週)	4週前 (2025年40週)	3週前 (2025年41週)	2週前 (2025年42週)	1週前	今週 (2025年44週)	2025年 今週までの 累積	2024年 累積
二類	結核	2	4	2	6	6	7	175	191
三類	細菌性赤痢	0	0	0	0	0	0	2	1
二規	腸管出血性大腸菌感染症	1	2	0	3	0	1	83	65
	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	1	0	0	7	30
四類	日本紅斑熱	0	0	0	0	0	0	17	14
	レジオネラ症	1	1	0	1	0	0	21	26
	レプトスピラ症	0	0	1	0	0	0	1	4
	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
五類	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	3	1	4	3	2	90	129
	播種性クリプトコックス症	0	0	0	1	0	0	3	2
	破傷風	0	0	0	0	0	0	3	2
	百日咳	9	15	10	7	9	5	1685	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 44 週の<mark>急性呼吸器感染症</mark>の報告数は 3,722 人で、前週より 554 人多く、定点当たりの報告数は 65.30 であった。年齢別では、 $1 \sim 4$ 歳(1,502 人)、 $5 \sim 9$ 歳(971 人)、 $10 \sim 14$ 歳(415 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(181.50)、伊集院保健所(130.50)、姶良保健所(78.75)の順に多い。



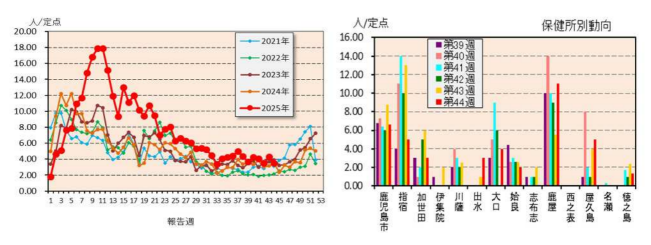
☆急性呼吸器感染症(Acute Respiratory Infection:ARI)とは

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)

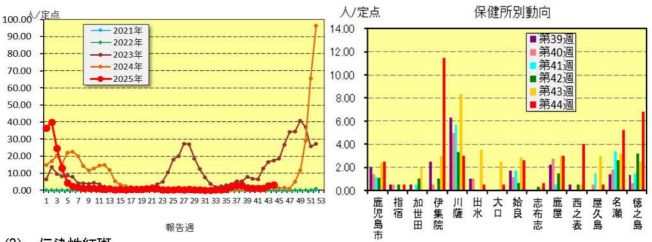
#### (1) 感染性胃腸炎

第 44 週の感染性胃腸炎の報告数は 109 人で,前週より 25 人少なく,定点当たりの報告数は 3.52 であった。年齢別では, $10\sim14$  歳(18 人),2 歳(13 人),1 歳(12 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(11.00),鹿児島市保健所(6.63),指宿保健所,屋久島保健所(それぞれ 5.00)の順に多い。



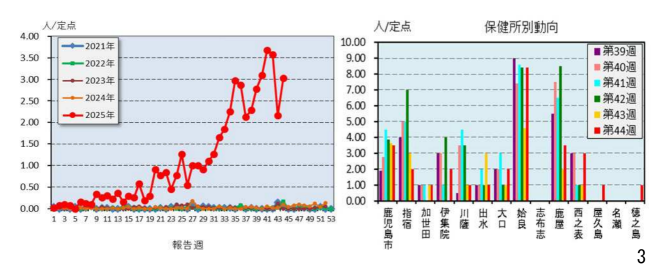
#### (2) インフルエンザ

第 44 週のインフルエンザの報告数は 181 人で, 前週より 26 人多く, 定点当たりの報告数は 3.18 であった。年齢別では,  $10\sim14$  歳(62 人), 5 歳(13 人),  $30\sim39$  歳(12 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(11.50), 徳之島保健所(6.83), 名瀬保健所(5.20)の順に多い。



#### (3) 伝染性紅斑

第44週の伝染性紅斑の報告数は94人で、前週より27人多く、定点当たりの報告数は3.03であった。 年齢別では、3歳(18人)、5歳(16人)、4歳(15人)の順に多かった。保健所別の定点当たり報告数は、 始良保健所(8.40)、鹿児島市保健所、鹿屋保健所(それぞれ3.50)、西之表保健所(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

2025年	(報告週)		第44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)
	〇 急性呼吸器感染症	3,722	65.30	105,484
急性呼吸器感染症定点	〇 インフルエンザ	181	3.18	13,387
	COVID-19	89	1.56	13,103
	<b>咽頭結膜熱</b>	18	0.58	1,494
	O A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	73	2.35	3,611
	感染性胃腸炎	109	3.52	13,691
	水 痘	2	0.06	392
小旧利克上	手足口病	6	0.19	297
小児科定点	〇 伝染性紅斑	94	3.03	1,564
	突発性発しん	8	0.26	530
	ヘルパンギーナ	4	0.13	948
	流行性耳下腺炎	1	0.03	74
	O RSウイルス感染症	71	2.29	2,373
眼科定点	急性出血性結膜炎	-		1
1000年	流行性角結膜炎	3	0.43	298
	細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	_	_	4
	無菌性髄膜炎	_	_	20
基幹定点	マイコプラズマ肺炎	12	1.00	390
	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 報	告数合計	4,393	_	157,669

#### 〇印は前週比増

## ● 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

- 1-1100000 - 110-							
		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
		(2025年39週)	(2025年40週)	(2025年41週)	(2025年42週)	(2025年43週)	(2025年44週)
急性呼吸器感染症	報告数	3,306	3,619	3,405	2,786	3,168	3,722
	定点当り	58.00	63.49	59.74	48.88	55.58	65.30
インフルエンザ	報告数	96	73	79	75	155	181
	定点当り	1.68	1.28	1.39	1.32	2.72	3.18
COVID-19	報告数	398	342	275	155	124	89
	定点当り	6.98	6.00	4.82	2.72	2.18	1.56
RSウイルス感染症	報告数	61	82	70	57	59	71
	定点当り	1.97	2.65	2.26	1.84	1.90	2.29
咽頭結膜熱	報告数	15	25	24	16	18	18
	定点当り	0.48	0.81	0.77	0.52	0.58	0.58
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	53	63	63	58	70	73
	定点当り	1.71	2.03	2.03	1.87	2.26	2.35
感染性胃腸炎	報告数	113	132	126	109	134	109
	定点当り	3.65	4.26	4.06	3.52	4.32	3.52
水 痘	報告数	7	2	6	1	3	2
	定点当り	0.23	0.06	0.19	0.03	0.10	0.06
手足口病	報告数	4	2	3	1	12	6
	定点当り	0.13	0.06	0.10	0.03	0.39	0.19
伝染性紅斑	定点当り 報告数	86	96	114	111	67	94
	定点当り	2.77	3.10	3.68	3.58	2.16	3.03
突発性発しん	報告数 定点当り	8	10	8	9	8	8
	定点当り	0.26	0.32	0.26	0.29	0.26	0.26
ヘルパンギーナ	報告数	16	11	17	2	4	4
	定点当り	0.52	0.35	0.55	0.06	0.13	0.13
流行性耳下腺炎	報告数 定点当り	_	_	1	_	1	1
	定点当り	_	_	0.03	_	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	6	3	8	4	6	3
	定点当り	0.86	0.43	1.14	0.57	0.86	0.43
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	1	2	2	1	_	_
	定点当り	0.08	0.17	0.17	0.08	_	_
マイコプラズマ肺炎	報告数	9	6	12	20	13	12
1	定点当り	0.75	0.50	1.00	1.67	1.08	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	_	_	_	_	_	<del>-</del>
	定点当り	_	_	_	_	_	_
<del></del>							

## ● 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44週(10月27日~11月2日)

	急性呼吸	器感染症	インフル	エンザ	COVI	D-19	RSウイル	ス感染症	咽頭網	<b>i膜熱</b>	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	3,722	65.30	181	3.18	89	1.56	71	2.29	18	0.58	73	2.35	109	3.52	2	0.06	6	0.19	94	3.03
鹿児島市	925	66.07	35	2.50	20	1.43	30	3.75	4	0.50	12	1.50	53	6.63	2	0.25	5	0.63	28	3.50
指宿	52	26.00	1	0.50	2	1.00	-	-	-	-	-	-	5	5.00	-	-	-	-	2	2.00
加世田	90	45.00	-	-	3	1.50	1	1.00	-	-	2	2.00	3	3.00	-	-	-	-	1	1.00
伊集院	261	130.50	23	11.50	1	0.50	3	3.00	1	1.00	11	11.00	-	-	-	-	-	-	2	2.00
川薩	233	77.67	9	3.00	9	3.00	-	-	1	0.50	2	1.00	_	_	_	-	1	0.50	2	1.00
出水	113	56.50	1	0.50	4	2.00	4	4.00	-	-	11	11.00	3	3.00	-	-	-	-	1	1.00
大口	42	21.00	1	0.50	6	3.00	11	11.00	-	-	1	1.00	4	4.00	-	-	_	-	2	2.00
姶良	630	78.75	21	2.63	15	1.88	17	3.40	5	1.00	21	4.20	10	2.00	-	-	-	-	42	8.40
志布志	57	19.00	2	0.67	5	1.67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿屋	726	181.50	12	3.00	11	2.75	4	2.00	6	3.00	5	2.50	22	11.00	_	_	-	_	7	3.50
西之表	155	77.50	8	4.00	7	3.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3.00
屋久島	40	20.00	1	0.50	1	0.50	-	-	-	-	-	-	5	5.00	-	-	-	-	1	1.00
名瀬	184	36.80	26	5.20	3	0.60	1	0.33	-	-	3	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
徳之島	214	35.67	41	6.83	2	0.33	-	-	1	0.33	5	1.67	4	1.33	_	-	-	-	3	1.00

	突発性	発しん	ヘルパン	ンギーナ	流行性』	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	3	0.43	0	0.00	0	0.00	12	1.00	0	0.00	0	0.00
鹿児島市	3	0.38	1	0.13	1	0.13	_	-	1	0.25	_	-	_	-	-	_	-	_	_	-
指宿	-	-	-	-	-	-					_	-	-	-	5	5.00	-	-	-	-
加世田	-	-	-	-	-	-					_	-	-	-	2	2.00	-	-	-	-
伊集院	-	-	-	-	-	-					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川薩	_	-	-	-	-	-	_	-	1	1.00	-	-	_	-	-	_	-	_	-	_
出水	-	-	-	-	-	-					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大口	-	-	1	1.00	-	-					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
姶良	4	0.80	1	0.20	-	-	-	-	1	1.00	_	-	-	-	1	1.00	-	-	-	-
志布志	-	-	-	-	-	-					_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿屋	1	0.50	1	0.50			_			_	_		_		3	3.00	_		_	
西之表	-	-	-	-	-	-					-	-	-	-	1	1.00	-	-	-	-
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44週(10月27日~11月2日)

	<u>~ II Д Z D</u>																					
(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	3,722	263	1,502	971	415	88	44	89	76	60	74	85	55	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	65.30	4.61	26.35	17.04	7.28	1.54	0.77	1.56	1.33	1.05	1.30	1.49	0.96	-	-	-	-	_	-	-	-
(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	181	-	3	9	10	8	8	13	7	5	4	10	62	4	9	12	6	5	2	2	2
***************************************	定点当り	3.18	_	0.05	0.16	0.18	0.14	0.14	0.23	0.12	0.09	0.07	0.18	1.09	0.07	0.16	0.21	0.11	0.09	0.04	0.04	0.04
COVID-19	報告数	89	2	2	2	1	-	2	2	-	7	4	-	16	5	-	4	5	6	9	16	6
	定点当り	1.56	0.04	0.04	0.04	0.02	-	0.04	0.04	_	0.12	0.07	_	0.28	0.09	_	0.07	0.09	0.11	0.16	0.28	0.11
(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	71	7	12	31	10	6	2	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	2.29	0.23	0.39	1.00	0.32	0.19	0.06	0.03	_	_	_	0.06	_		_	_	_		_	_	
咽頭結膜熱	報告数	18	-	2	6	4	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	0.58		0.06	0.19	0.13	0.10	0.03	0.03	0.03									-	-		
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	73	-	-	-	4	7	14	14	10	7	7	4	2	-	4	-	-	-	-	-	-
	定点当り	2.35				0.13	0.23	0.45	0.45	0.32	0.23	0.23	0.13	0.06		0.13	_	_	_	_		
感染性胃腸炎	報告数	109	1	7	12	13	11	5	5	11	5	8	4	18	4	5	-	-	-	-	-	-
	定点当り	3.52	0.03	0.23	0.39	0.42	0.35	0.16	0.16	0.35	0.16	0.26	0.13	0.58	0.13	0.16	_	_	_	_		
水痘	報告数	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	0.06	0.03									0.03										
手足口病	報告数	6	_	1	2	-	1	-	-	0.00	0.00	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
/= ₹ħ.₩4 6+ T4T	定点当り	0.19	_	0.03	0.06		0.03	- 15	-	0.03	0.03					_	_	_	_	_	_	
伝染性紅斑	報告数	94 3.03	_	_	7	5	18	15	16	13	8	5	2	4	1	_	_	_	_	-	_	_
	定点当り 報告数	3.03		1	0.23	0.16	0.58	0.48	0.52	0.42	0.26	0.16	0.06	0.13	0.03					<u>-</u>		
大光江光疹	報言数 定点当り	0.26	_	0.03	0.23	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
ヘルパンギーナ	<u></u> 報告数	4		1	2		1															
(10/104-)	報点数 定点当り	0.13	_	0.03	0.06	_	0.03	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
流行性耳下腺炎	<u> </u>	1		0.03	0.00		0.03		1													
加门正井下冰火	報点数 定点当り	0.03	_	_	_	_	_	_	0.03	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
(眼科定点報告疾病)	Z.M. = 7	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	<u> </u>	0//1	- 117711	1 AJX. —			-		-				-	-	-	-	_ <del>- 0+ 0+</del>	-	-	7 O 1034,	
	定点当り	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
流行性角結膜炎	報告数	3	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	1	1	_	_	_	
7.013 (E.) 7.1HW/7	定点当り	0.43	_	_	_	_	_	_	_	_	_	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	12	_	3	6	2	1	_	-	-	_	-	_	-	_	_	-	-	_	_	-	_
	定点当り	1.00	_	0.25	0.50	0.17	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	34週	35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週	43週	44週	計 (15-44週)
インフルエンザ A	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	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	2	1	0	1	1	2	0	3	0	2	0	38
RSウイルス A	0	2	3	1	1	1	2	0	4	2	3	29
RSウイルス B	0	1	2	2	0	4	1	0	1	2	1	18
パラインフルエンザウイルス 1型	0	0	0	0	0	4	0	3	1	2	0	11
パラインフルエンザウイルス 2型	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	3
パラインフルエンザウイルス 3型	2	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	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	9
ヒトメタニューモウイルス	0	1	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	1	8	3	8	3	9	4	5	2	4	6	137
アデノウイルス	0	1	3	2	0	1	0	0	0	0	4	44
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
検出病原体(計) *1	7	14	13	15	6	21	7	11	9	14	14	363
検体数	7	14	9	14	7	17	6	10	7	13	8	342
うち病原体検出なし	2	2	1	4	1	4	1	2	0	2	1	78

<sup>\*1</sup> 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(15-44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	9	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29
RSウイルス B	6	10	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	18
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	36	84	4	3	2	3	2	2	0	1	0	0	137
アデノウイルス	13	30	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44
その他	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
検出病原体(計) *1	97	187	14	9	7	14	6	13	7	8	1	0	363
検体数	71	145	27	11	14	21	12	15	12	11	2	1	342
うち病原体検出なし	7	21	14	3	7	7	7	2	5	3	1	1	78

## 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	. <del>L '</del>	115	5 0 <del>15</del>	10 11#	15 10 <del>15</del>	00 00 <del>1</del>	00 00#	40.40#	50 50#	00 00 <del>1</del>	70 70#	0045151	=1	再	掲
(報告週)	1歳未満	1-4歳	5-9歳	10-14成	15-19咸	20-29咸	30-39咸	40-49咸	50-59歳	60-69咸	/0-/9咸	80歳以上	計	ICU入室	人工呼吸器 利用
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
44週	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	7	0	0
計 (1-44週)	30	22	13	3	5	5	13	11	17	52	131	315	617	3	10

