# 題見島県感染症情報 2025年第35週報(8月25日~8月31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 <a href="http://www.pref.kagoshima.jp/kenko-fukushi/kenko-iryo/kansen/index.html">http://www.pref.kagoshima.jp/kenko-fukushi/kenko-iryo/kansen/index.html</a>

県内の COVID-19 の報告数は846 人で、前週より112 人少なく、定点当たりの報告数は14.84 でした。 <mark>感染性胃腸炎</mark>の報告数は132 人で、前週より6 人多く、定点当たりの報告数は4.26 でした。 伝染性紅斑 の報告数は92 人で、前週より22 人多く、定点当たりの報告数は2.97 でした。

#### 【注目情報】

伝染性紅斑の定点あたり報告数が増加しています。県では、県内全域に伝染性紅斑流行警報を発令中です。伝染性紅斑は、小児を中心にみられる流行性の発しん性の病気で、「リンゴ病」と呼ばれることもあります。主な感染経路は、「飛沫感染」と「接触感染」です。予防対策としては、こまめな手洗いや、「咳エチケット」を心がけることが大切です。

また、COVID-19 についても、依然高い水準で推移しています。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いたします。

県HPに伝染性紅斑とCOVID-19の予防対策等の情報を掲載しておりますので、ご確認ください。

伝染性紅斑 https://www.pref.kagoshima.jp/ae06/kansensyo/densenseikouhan.html

COVID-19 https://www.pref.kagoshima.jp/ae06/kenko-fukushi/kenko-iryo/kansen/info/corona.html

#### 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 (粟粒結核 1 例,無症状病原体保有者 4 例)
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症 2 例 (血清型別/毒素型別:0103/VT1 1 例,0157/VT2 1 例)
	追加 腸管出血性大腸菌感染症 1 例(血清型別/毒素型別:026/VT1)(32 週)
四類感染症	日本紅斑熱1例,レジオネラ症1例(肺炎型)
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症1例,後天性免疫不全症候群1例,梅毒1例,
五類感染症	百日咳 17 例
工块以公头	追加 劇症型溶血性レンサ球菌感染症1例(34週),後天性免疫不全症候群1例(34週),
	侵襲性肺炎球菌感染症1例(34週),百日咳6例(34週),百日咳1例(31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)】:伊集院(1.00), 鹿屋(4.50)

【水 痘(開始 2.0,終息 1.0)】: 伊集院(2.00)

【伝染性紅斑(開始 2.0,終息 1.0)】: 鹿児島市(3.25),指宿(4.00),伊集院(4.00),出水(1.00),姶良(6.20),

鹿屋(12.00)

【ヘルパンギーナ(開始6.0,終息2.0)】:指宿(9.00),加世田(6.00),大口(10.00)

- 流行発生注意報の基準値以上の保健所 該当なし
- ※ 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30週)	4週前 (2025年31週)	3週前 (2025年32週)	2週前 (2025年33週)	1週前 (2025年34週)	<b>今週</b> (2025年35週)	2025年 今週までの 累積	2024年 累積
二類	結核	3	3	3	7	4	5	137	192
三類	細菌性赤痢	1	0	0	0	0	0	2	1
二規	腸管出血性大腸菌感染症	10	18	14	10	2	2	75	65
	重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	1	0	0	1	0	0	8	6
四類	つつが虫病	0	0	0	0	0	0	6	30
四块	日本紅斑熱	0	0	1	0	2	1	15	14
	レジオネラ症	1	1	0	0	0	1	17	26
	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	1	1	13	13
	急性脳炎	0	1	0	0	0	0	5	5
	クロイツフェルト・ヤコブ病	0	0	1	0	0	0	4	10
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	0	0	0	1	0	7	17
	後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	0	0	0	0	2	1	6	7
五類	ジアルジア症	0	1	0	0	0	0	1	0
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	0	0	0	1	0	0	6	5
	侵襲性肺炎球菌感染症	0	1	0	0	1	0	18	15
	水痘(入院例)	1	0	1	0	0	0	4	4
	梅毒	1	1	1	5	1	1	67	129
	破傷風	0	0	0	0	1	0	3	2
	百日咳	80	78	40	21	30	17	1567	7

## 定点把握対象疾患の届出状況

#### ● 急性呼吸器感染症(ARI)

第35週の<mark>急性呼吸器感染症</mark>の報告数は3,318人で,前週より5人少なく,定点当たりの報告数は58.21であった。年齢別では、 $1\sim4$ 歳(1,332人), $5\sim9$ 歳(584人), $10\sim14$ 歳(235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(120.00)、川薩保健所(89.00)、鹿屋保健所(82.25)の順に多い。



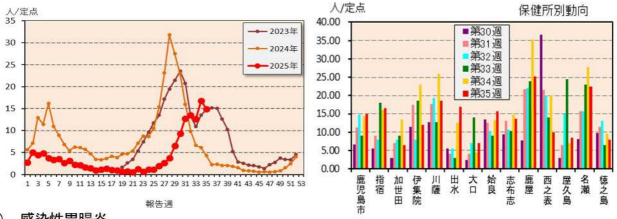
☆急性呼吸器感染症(Acute Respiratory Infection:ARI)とは

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)

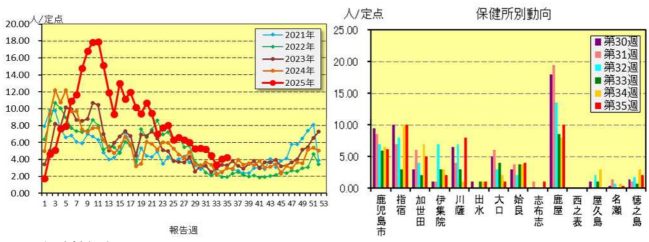
#### (1) COVID-19

第 35 週の COVID-19 の報告数は 846 人で、前週より 112 人少なく、定点当たりの報告数は 14.84 であった。年齢別では、 $60\sim69$  歳(82 人)、 $50\sim59$  歳(81 人)、 $70\sim79$  歳(80 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(25.25)、名瀬保健所(22.40)、川薩保健所(18.67)の順に多い。



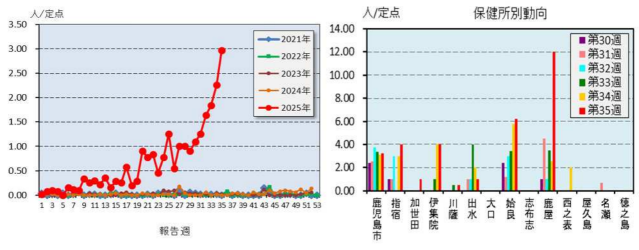
#### (2) 感染性胃腸炎

第 35 週の感染性胃腸炎の報告数は 132 人で、前週より 6 人多く、定点当たりの報告数は 4.26 であった。年齢別では、1 歳(26 人)、2 歳、4 歳(それぞれ 13 人)、6 歳(12 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、鹿屋保健所(それぞれ 10.00)、川薩保健所(8.00)、鹿児島市保健所(6.13)の順に多い。



#### (3) 伝染性紅斑

第35週の伝染性紅斑の報告数は92人で、前週より22人多く、定点当たりの報告数は2.97であった。 年齢別では、5歳(23人)、6歳(18人)、3歳(11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(12.00)、姶良保健所(6.20)、指宿保健所、伊集院保健所(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35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	3,318	58.21	74,191
急性呼吸器感染症定点	〇 インフルエンザ	44	0.77	12,259
	COVID-19	846	14.84	9,692
	咽頭結膜熱	15	0.48	1,319
	O A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	43	1.39	3,097
	〇 感染性胃腸炎	132	4.26	12,543
	〇 水 痘	13	0.42	354
   小児科定点	手足口病	8	0.26	244
↑ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	〇 伝染性紅斑	92	2.97	770
	突発性発しん	12	0.39	442
	○ ヘルパンギーナ	47	1.52	785
	〇 流行性耳下腺炎	1	0.03	60
	O RSウイルス感染症	51	1.65	1,738
眼科定点	急性出血性結膜炎	_	-	1
1000年	流行性角結膜炎	4	0.57	243
	細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	_	_	3
	無菌性髄膜炎	1	0.08	9
基幹定点	マイコプラズマ肺炎	14	1.17	291
	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)	_	_	7
報 報	告数合計	4,641	_	118,048

## 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

		5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
		(2025年30週)	(2025年31週)	(2025年32週)	(2025年33週)	(2025年34週)	(2025年35週)
急性呼吸器感染症	報告数	3,331	3,774	3,927	2,737	3,323	3,318
	定点当り	58.44	66.21	68.89	48.02	58.30	58.21
インフルエンザ	報告数	16	5	7	20	17	44
	定点当り	0.28	0.09	0.12	0.35	0.30	0.77
COVID-19	報告数	532	723	767	720	958	846
	定点当り	9.33	12.68	13.46	12.63	16.81	14.84
RSウイルス感染症	報告数	44	32	51	35	24	51
	定点当り	1.42	1.03	1.65	1.13	0.77	1.65
咽頭結膜熱	報告数	26	29	31	19	18	15
	報告数 定点当り	0.84	0.94	1.00	0.61	0.58	0.48
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	46	51	67	45	32	43
八年福並任レンクス圏で成文	定点当り	1.48	1.65	2.16	1.45	1.03	1.39
感染性胃腸炎	報告数	166	162	138	105	126	132
心术任肖杨英	報告数 定点当り	5.35	5.23	4.45	3.39	4.06	4.26
水 痘	報告数	5	8	4.40	12	5	13
八 短	定点当り	0.16	0.26	0.13	0.39	0.16	0.42
手足口病	報告数	9	17	0.13 4	5	19	8
	定点当り	0.29	0.55	0.13	0.16	0.61	0.26
	<u>- たぶヨり</u> 報告数	34	39	51	57	70	92
位未正社城	報 日 奴 定点当り	1.10	1.26	1.65	1.84	2.26	2.97
突発性発しん	上に出り 起生粉	1.10	1.20	8	1.84	14	12
大光性光しん	報告数 定点当り	0.52	0.45	0.26	0.42	0.45	0.39
ヘルパンギーナ	報告数	86	103	100	38	39	47
ベルハンキー)		2.77	3.32	3.23	1.23	1.26	1.52
流行性耳下腺炎	定点当り	3	3.32		1.23	1.20	1.02
流行性耳下脉炎	報告数 定点当り		_	2	0.00		0.00
<b>多姓山南州红蓝火</b>	正はヨッ	0.10		0.06	0.03		0.03
急性出血性結膜炎	報告数	_	_	_	_	_	_
·大公孙 44 6+ 0	定点当り	_					
流行性角結膜炎	報告数	_	2	5	4	6	4
	定点当り	_	0.29	0.71	0.57	0.86	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	1	2	_	_	1	1
	定点当り	0.08	0.17	_	_	0.08	0.08
マイコプラズマ肺炎	報告数	12	11	20	15	14	14
	定点当り	1.00	0.92	1.67	1.25	1.17	1.17
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	_	_	_	_	_	_
	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35週(8月25日~8月31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</b> 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	3,318	58.21	44	0.77	846	14.84	51	1.65	15	0.48	43	1.39	132	4.26	13	0.42	8	0.26	92	2.97
鹿児島市	775	55.36	20	1.43	208	14.86	20	2.50	2	0.25	15	1.88	49	6.13	7	0.88	_	-	26	3.25
指宿	102	51.00	-	-	33	16.50	2	2.00	-	-	1	1.00	10	10.00	-	-	3	3.00	4	4.00
加世田	79	39.50	-	-	13	6.50	-	-	-	-	1	1.00	5	5.00	-	-	-	-	1	1.00
伊集院	240	120.00	-	-	24	12.00	7	7.00	1	1.00	6	6.00	2	2.00	2	2.00	-	-	4	4.00
川薩	267	89.00	16	5.33	56	18.67	7	3.50	1	0.50	1	0.50	16	8.00	_	_	_	_	1	0.50
出水	117	58.50	-	-	34	17.00	-	-	1	1.00	3	3.00	1	1.00	-	-	4	4.00	1	1.00
大口	28	14.00	-	-	14	7.00	-	-	-	-	1	1.00	1	1.00	-	-	-	-	-	-
姶良	633	79.13	1	0.13	125	15.63	7	1.40	1	0.20	5	1.00	20	4.00	3	0.60	1	0.20	31	6.20
志布志	86	28.67	-	-	41	13.67	-	-	-	-	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-
鹿屋	329	82.25	3	0.75	101	25.25	5	2.50	9	4.50	3	1.50	20	10.00	1	0.50	_	-	24	12.00
西之表	138	69.00	-	-	20	10.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
屋久島	47	23.50	-	-	17	8.50	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
名瀬	260	52.00	4	0.80	112	22.40	-	-	-	-	5	1.67	1	0.33	-	-	-	-	-	-
徳之島	217	36.17	-	-	48	8.00	2	0.67	-	-	2	0.67	6	2.00	-	-	-	-	-	-

	突発性	発しん	ヘルパン	/ギーナ	流行性耳	耳下腺炎	急性出血	性結膜炎	流行性角	角結膜炎	細菌性髄膜炎	(真菌性を含む)	無菌性	<b></b> 挂髄膜炎	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	12	0.39	47	1.52	1	0.03	0	0.00	4	0.57	0	0.00	1	0.08	14	1.17	0	0.00	0	0.00
鹿児島市	4	0.50	8	1.00	_	-	_	-	2	0.50	_	_	1	1.00	-	_	-	_	-	-
指宿	-	-	9	9.00	-	-					-	-	-		1	1.00	_	-	_	-
加世田	-	-	6	6.00	-	-					-	-	-		2	2.00	_	-	_	-
伊集院	-	-	-	-	-	-			•••		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川薩	1	0.50	-	-	_	-	_	_	2	2.00	_	_	_	_	1	1.00	_	_	_	_
出水	1	1.00	3	3.00	-	-					-	-	-		-	-	_	-	_	-
大口	-	-	10	10.00	-	-					-	-	-		4	4.00	_	-	-	-
姶良	3	0.60	7	1.40	1	0.20	-	-	-	-	_	-	-		-	-	_	-	-	-
志布志	-	-	-	-	-	-					-	-	-		-	-	-	-	-	-
鹿屋	3	1.50	2	1.00	_	-	_	_	_	_	_	_	-		2	2.00	_	_	_	_
西之表	-	-	1	1.00	-	-					-	-	-		4	4.00	_	-	_	-
屋久島	-	-	-	-	-	-											•••			
名瀬	-	-	1	0.33	-	-					-	-	-		-	-	_	-	_	-
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35週(8月25日~8月31日)

2020年30週(8月20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			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	3,318	202	1,332	584	235	81	126	135	116	112	131	139	125	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	58.21	3.54	23.37	10.25	4.12	1.42	2.21	2.37	2.04	1.96	2.30	2.44	2.19	-	-	-	-	-	-	-	-
(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	44	-	2	7	9	-	4	5	-	2	4	2	3	1	1	2	1	1	-	-	-
	定点当り	0.77	_	0.04	0.12	0.16	_	0.07	0.09	_	0.04	0.07	0.04	0.05	0.02	0.02	0.04	0.02	0.02	_	_	_
COVID-19	報告数	846	10	21	55	20	19	18	27	13	13	15	14	57	38	55	78	77	81	82	80	73
	定点当り	14.84	0.18	0.37	0.96	0.35	0.33	0.32	0.47	0.23	0.23	0.26	0.25	1.00	0.67	0.96	1.37	1.35	1.42	1.44	1.40	1.28
(小児科定点報告疾病)	7C/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歳~	1.07	1.00			1.10	1.20
RSウイルス感染症	報告数	51	2	7	24	13	2	1	1	_		1	_	-	-		_	_	_	_	_	_
7 17 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	定点当り	1.65	0.06	0.23	0.77	0.42	0.06	0.03	0.03	_	_	0.03	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
咽頭結膜熱	報告数	15	1	_	5	5	4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
H-X-1 Hazvini	定点当り	0.48	0.03	_	0.16	0.16	0.13	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	43	_	_	3	2	4	8	4	6	3	3	2	7	_	1	_	_	_	_	_	_
	定点当り	1.39	-	_	0.10	0.06	0.13	0.26	0.13	0.19	0.10	0.10	0.06	0.23	_	0.03	_	_	_	_	_	_
感染性胃腸炎	<u>ールボコン</u> 報告数	132	2	9	26	13	11	13	9	12	7	7	5	10	3	5	_	_	_	_	_	_
IN THE PROPERTY OF THE PROPERT	定点当り	4.26	0.06	0.29	0.84	0.42	0.35	0.42	0.29	0.39	0.23	0.23	0.16	0.32	0.10	0.16	_	_	_	_	_	_
 水痘	報告数	13	_		2				1	_	4	1	1	4			_	_	_	_	_	_
77.72	定点当り	0.42	_	_	0.06	_	_	_	0.03	_	0.13	0.03	0.03	0.13	_	_	_	_	_	_	_	_
手足口病	—————— 報告数	8	1	_	2	4	_	_	1	_		- 0.00	-	-			_			_	_	
J 7CH 7F3	定点当り	0.26	0.03	_	0.06	0.13	_	_	0.03	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	報告数	92	-	_	8	7	11	7	23	18	7	5	2	4			_	_	_	_	_	_
	定点当り	2.97	_	_	0.26	0.23	0.35	0.23	0.74	0.58	0.23	0.16	0.06	0.13	_	_	_	_	_	_	_	_
突発性発疹	報告数	12	_	3	6	3	-	-	-	-	- 0.20	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	_
7476127079	定点当り	0.39	-	0.10	0.19	0.10	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
ヘルパンギーナ	報告数	47	_	7	14	10	4	5	3	2	_	_	_	2	_	_	_	_	_	_	_	_
	定点当り	1.52	-	0.23	0.45	0.32	0.13	0.16	0.10	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	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 <b>~</b> 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	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	0.08	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	報告数	14	1	4	3	4	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	定点当り	1.17	0.08	0.33	0.25	0.33	0.17	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	報告数	_	_			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_
The state of the s	定点当り	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	報告数	-	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_
	定点当り	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	-	_
L																						

## 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)

按出病原体	25週	26週	27週	28週	29週	30週	31週	32週	33週	34週	35週	計 (15-35週)
インフルエンザ A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
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	0	0	1	0	2	2	3	0	1	1	18
RSウイルス A	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	1	11
RSウイルス B	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	4
パラインフルエンザウイルス 1型	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
パラインフルエンザウイルス 2型	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
パラインフルエンザウイルス 3型	0	3	2	3	0	0	0	0	0	2	0	46
パラインフルエンザウイルス 4型	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	7
ヒトメタニューモウイルス	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	17
ライノウイルス/エンテロウイルス	8	3	3	6	4	3	3	3	0	1	6	89
アデノウイルス	3	2	0	1	0	2	1	2	2	0	1	34
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
検出病原体(計) *1	11	8	5	13	5	10	7	11	2	6	11	236
検体数	8	8	7	16	6	11	5	8	6	4	11	229
うち病原体検出なし	0	3	2	5	1	3	0	1	4	0	2	57

<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(15-35週の集計)

<b>検出病原体</b>	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	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
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	0	1	0	4	1	3	0	2	1	0	18
RSウイルス A	3	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
RSウイルス B	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4
パラインフルエンザウイルス 1型	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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
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	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
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	21	57	2	3	1	1	1	2	0	1	0	0	89
アデノウイルス	12	21	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34
その他	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
検出病原体(計) *1	66	119	8	6	5	6	3	11	5	6	1	0	236
検体数	49	96	15	8	11	10	5	13	10	9	2	1	229
うち病原体検出なし	5	16	8	3	6	4	3	2	5	3	1	1	57

<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。

# 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		_												1	掲
(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	ICU入室	人工呼吸器 利用
15週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	5	0	0
16週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
17週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4	0	0
18週	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	3	8	0	0
19週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
20週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	0	0
21週	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
22週	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	0	0
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
計 (1-35週)	25	15	9	3	2	3	10	9	13	37	104	244	474	0	8

