

# 鹿児島県感染症情報

## 2024年 第26週報 (6月24日~6月30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 COVID-19 の報告数は 1372 人で、前週より 437 人多く、定点当たりの報告数は 15.42 でした。手足口病の報告数は 653 人で、前週より 142 人多く、定点当たりの報告数は 12.80 でした。感染性胃腸炎の報告数は 235 人で、前週より 35 人少なく、定点当たりの報告数は 4.61 でした。

### 【注目情報】

COVID-19 の定点当たりの報告数は、県内全保健所が前週より多い報告にあり、保健所別では指宿 (25.00)、西之表 (24.00)、徳之島 (23.40)、鹿屋 (20.88)、鹿児島市 (19.83)、志布志 (15.25)、名瀬 (14.75)、伊集院 (13.80)、川薩 (13.29) が 2 桁の数値になっています。

感染防止対策については、個人・事業者の皆様状況に応じた自主的な判断となりますが、感染が重症化リスクの高い方々に広がり、医療提供体制がひっ迫することのないよう、場面、場面に応じて、マスクの着用や手洗い、換気等の基本的感染対策に自主的に取り組むようお願いいたします。

### ☆一～五類感染症(全数把握対象疾患)の発生状況

一類感染症	発生報告なし
二類感染症	発生報告なし 追加 結核 1 例 (肺結核(第 25 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：O172/VT2)
四類感染症	A 型肝炎 1 例
五類感染症	発生報告なし

### ☆定点把握対象疾患の発生状況

- ・今週の定点医療機関は、インフルエンザ<sup>※</sup>/COVID-19 定点 89、小児科定点 51 です。
- ・第 26 週の定点把握対象疾患の総報告数は 2776 人で、前週より 601 人多い報告数でした (3 頁参照)。

#### ・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)】：鹿児島市(1.15)、伊集院(3.33)、川薩(1.00)

【A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (開始 8.0, 終息 4.0)】：出水(15.00)

【手足口病 (開始 5.0, 終息 2.0)】：鹿児島市(27.31)、伊集院(6.33)、川薩(8.25)、出水(6.00)、始良(19.29)、鹿屋(13.80)

#### ・流行発生注意報の基準値以上の保健所

【水痘 (基準値 1.0)】：川薩(1.25)

### 【新型コロナウイルスゲノム解析結果】

第 26 週はゲノム解析検査を実施していません。これまでの詳細につきましては、以下 URL をご参照ください。  
鹿児島県ホームページ (<https://www.pref.kagoshima.jp/kenko-fukushi/covid19/hassei/index.html#hennikabu>)

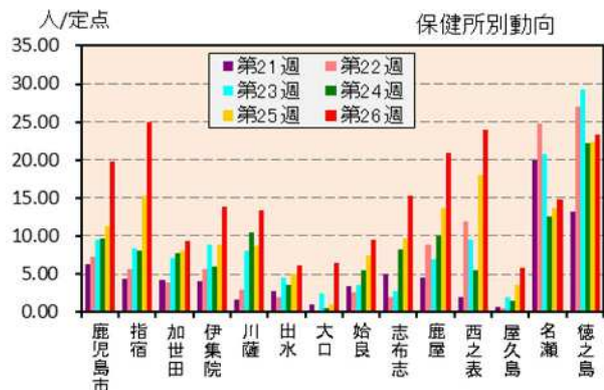
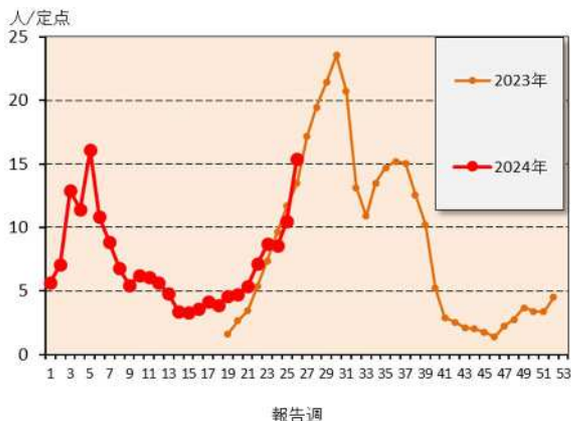
※ 週報発行後、医療機関、保健所から追加、訂正報告があり、全数・定点の数値が変更する場合があります。

☆定点把握対象疾患（定点当たり報告数の上位3疾患の発生状況及び保健所別動向）

(1) COVID-19

第26週のCOVID-19の報告数は1372人で、前週より437人多く、定点当たりの報告数は15.42であった。年齢別では、40～49歳(169人)、10～14歳(155人)、60～69歳(139人)の順に多かった。

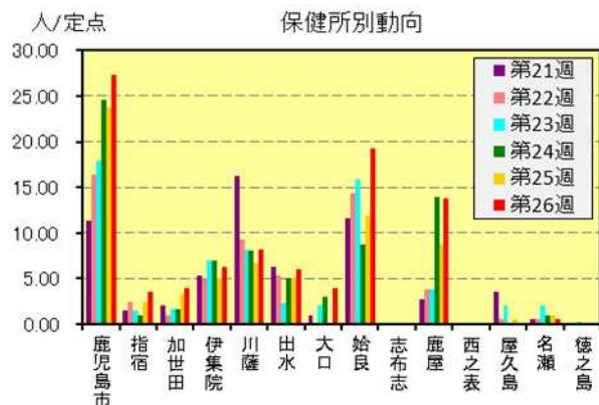
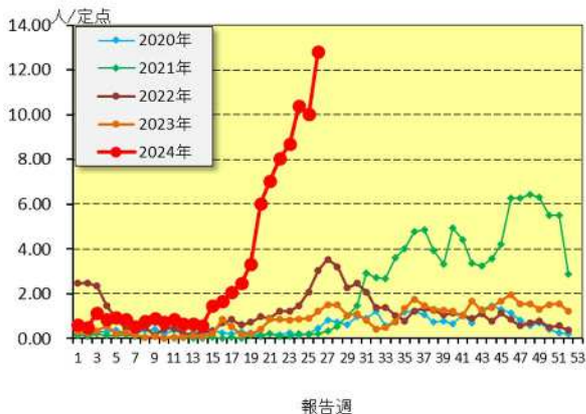
保健所別の定点当たり報告数は、指宿保健所(25.00)、西之表保健所(24.00)、徳之島保健所(23.40)の順に多い。



(2) 手足口病

第26週の手足口病の報告数は653人で、前週より142人多く、定点当たりの報告数は12.80であった。年齢別では、1歳(221人)、2歳(158人)、3歳(73人)の順に多かった。

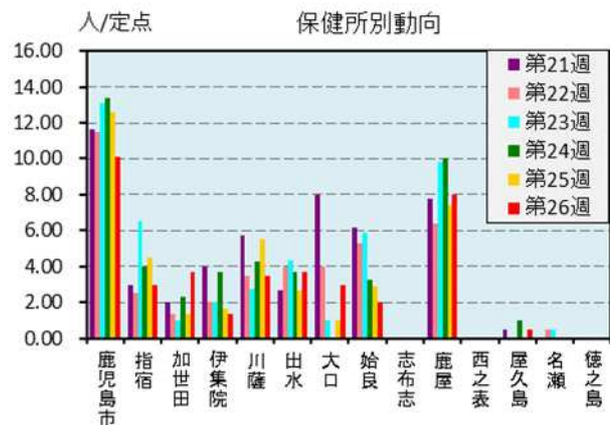
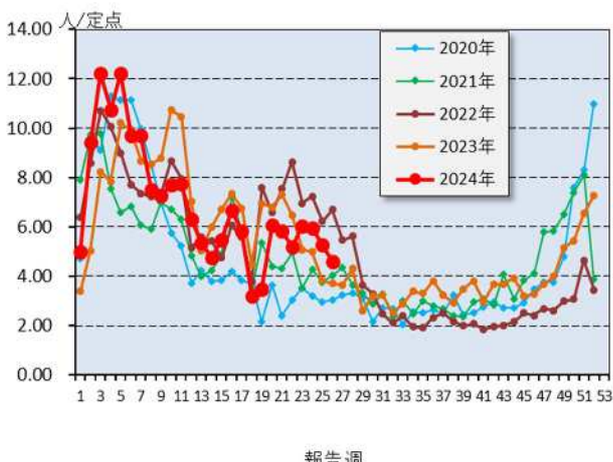
保健所別の定点当たり報告数は、鹿児島市保健所(27.31)、始良保健所(19.29)、鹿屋保健所(13.80)の順に多い。



(3) 感染性胃腸炎

第26週の感染性胃腸炎の報告数は235人で、前週より35人少なく、定点当たりの報告数は4.61であった。年齢別では、5歳(29人)、4歳(28人)、2歳・10～14歳(それぞれ27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(10.08)、鹿屋保健所(8.00)、加世田保健所・出水保健所(それぞれ3.67)の順に多い。



☆定点把握対象疾患の発生状況

2024年	(報告週)	第26週		
定点種別	定点報告疾患	報告数	定点当り	累積報告数 (2024年)
インフルエンザ/COVID-19定点 (内科・小児科定点)	○ インフルエンザ	13	0.15	20,345
	○ COVID-19	1,372	15.42	17,031
小児科定点	咽頭結膜熱	50	0.98	3,644
	○ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	188	3.69	5,157
	感染性胃腸炎	235	4.61	9,135
	○ 水痘	10	0.20	186
	○ 手足口病	653	12.80	4,322
	伝染性紅斑	-	-	15
	○ 突発性発しん	23	0.45	422
	ヘルパンギーナ	44	0.86	376
	流行性耳下腺炎	-	-	54
○ RSウイルス感染症	185	3.63	1,381	
眼科定点	急性出血性結膜炎	-	-	1
	流行性角結膜炎	-	-	199
基幹定点	細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	-	-	3
	無菌性髄膜炎	-	-	2
	○ マイコプラズマ肺炎	3	0.25	16
	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
報告数合計		2,776	-	62,290

☆5週間前からの疾患別報告数・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
		(2024年21週)	(2024年22週)	(2024年23週)	(2024年24週)	(2024年25週)	(2024年26週)
インフルエンザ	報告数	44	32	22	18	11	13
	定点当り	0.49	0.36	0.25	0.20	0.12	0.15
COVID-19	報告数	475	633	777	764	935	1,372
	定点当り	5.34	7.11	8.73	8.58	10.51	15.42
RSウイルス感染症	報告数	79	83	97	108	129	185
	定点当り	1.55	1.63	1.90	2.12	2.53	3.63
咽頭結膜熱	報告数	89	83	79	88	75	50
	定点当り	1.75	1.63	1.55	1.73	1.47	0.98
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	234	219	228	185	155	188
	定点当り	4.59	4.29	4.47	3.63	3.04	3.69
感染性胃腸炎	報告数	297	264	308	303	270	235
	定点当り	5.82	5.18	6.04	5.94	5.29	4.61
水痘	報告数	3	5	3	11	6	10
	定点当り	0.06	0.10	0.06	0.22	0.12	0.20
手足口病	報告数	360	410	443	531	511	653
	定点当り	7.06	8.04	8.69	10.41	10.02	12.80
伝染性紅斑	報告数	1	-	-	1	1	-
	定点当り	0.02	-	-	0.02	0.02	-
突発性発しん	報告数	22	26	14	16	17	23
	定点当り	0.43	0.51	0.27	0.31	0.33	0.45
ヘルパンギーナ	報告数	19	28	42	56	52	44
	定点当り	0.37	0.55	0.82	1.10	1.02	0.86
流行性耳下腺炎	報告数	2	3	2	3	5	-
	定点当り	0.04	0.06	0.04	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	8	9	5	6	6	-
	定点当り	1.14	1.29	0.71	0.86	0.86	-
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	報告数	-	-	-	1	-	-
	定点当り	-	-	-	0.08	-	-
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	2	1	-	-	2	3
	定点当り	0.17	0.08	-	-	0.17	0.25
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点あたり報告数(男女合計)

2024年26週(06月24日～06月30日)

	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		突発性発しん	
	報告数	定点点当り	報告数	定点点当り	報告数	定点点当り	報告数	定点点当り	報告数	定点点当り	報告数	定点点当り	報告数	定点点当り	報告数	定点点当り	報告数	定点点当り	報告数	定点点当り
総数	13	0.15	1372	15.42	185	3.63	50	0.98	188	3.69	235	4.61	10	0.20	653	12.80	0	0.00	23	0.45
鹿児島市	1	0.04	456	19.83	52	4.00	15	1.15	68	5.23	131	10.08	3	0.23	355	27.31	-	-	11	0.85
指宿	-	-	75	25.00	-	-	2	1.00	6	3.00	6	3.00	-	-	7	3.50	-	-	-	-
加世田	-	-	56	9.33	6	2.00	4	1.33	5	1.67	11	3.67	1	0.33	12	4.00	-	-	-	-
伊集院	-	-	69	13.80	19	6.33	10	3.33	6	2.00	4	1.33	-	-	19	6.33	-	-	4	1.33
川薩	-	-	93	13.29	40	10.00	4	1.00	7	1.75	14	3.50	5	1.25	33	8.25	-	-	1	0.25
出水	1	0.20	31	6.20	20	6.67	2	0.67	45	15.00	11	3.67	-	-	18	6.00	-	-	1	0.33
大口	-	-	13	6.50	1	1.00	-	-	4	4.00	3	3.00	-	-	4	4.00	-	-	-	-
始良	6	0.55	104	9.45	31	4.43	8	1.14	28	4.00	14	2.00	1	0.14	135	19.29	-	-	5	0.71
志布志	1	0.25	61	15.25	-	-	-	-	1	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿屋	4	0.50	167	20.88	12	2.40	4	0.80	15	3.00	40	8.00	-	-	69	13.80	-	-	-	-
西之表	-	-	48	24.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
屋久島	-	-	23	5.75	-	-	-	-	1	0.50	1	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-
名瀬	-	-	59	14.75	1	0.50	1	0.50	2	1.00	-	-	-	-	1	0.50	-	-	1	0.50
徳之島	-	-	117	23.40	3	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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(オウム病を除く)		感染性胃腸炎(ロタウイルス)	
	報告数	定点点当り	報告数	定点点当り	報告数	定点点当り	報告数	定点点当り	報告数	定点点当り	報告数	定点点当り	報告数	定点点当り	報告数	定点点当り	報告数	定点点当り
総数	44	0.86	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	0.25	0	0.00	0	0.00
鹿児島市	14	1.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2.00	-	-	-	-
指宿	3	1.50	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	1	1.00	-	-	-	-
加世田	-	-	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊集院	4	1.33	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川薩	1	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出水	1	0.33	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大口	2	2.00	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
始良	9	1.29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
志布志	-	-	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿屋	10	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西之表	-	-	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
屋久島	-	-	-	-	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
名瀬	-	-	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳之島	-	-	-	-	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

