

# 鹿児島県感染症情報

## 2024年 第24週報 (6月10日~6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>

県内の手足口病の報告数は531人で、前週より88人多く、定点当たりの報告数は10.41で、10週連続の増加となりました。COVID-19の報告数は764人で、前週より13人少なく、定点当たりの報告数は8.58でした。感染性胃腸炎の報告数は303人で、前週より5人少なく、定点当たりの報告数は5.94でした。

劇症型溶血性レンサ球菌感染症(streptococcal toxic shock syndrome ; STSS)は、今年に入って急激に増加しています(厚生労働省HP参照；[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000137555\\_00003.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000137555_00003.html))。



県内でも、第24週時点で13例の報告があり前年の2倍以上で増加しています。突発的に発症し、敗血症などの重篤な症状を引き起こし急速に多臓器不全が進行することがあり、致死率も高い感染症です。感染経路は、傷口から菌が侵入する接触感染と鼻やのどの内側の粘膜から侵入する飛沫感染ですので、手指衛生、咳エチケット、傷口を清潔に保つ処置といった、基本的な感染防止対策が有効です。

### ☆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	結核4例(肺結核4例) 追加 結核1例(肺結核1例(第23週))
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：O111/VT1(1例), O157/VT2(1例)), 修正 腸管出血性大腸菌感染症1例(型別不明→血清型別/毒素型別：O157/VT2(第22週))
四類感染症	レジオネラ症1例
五類感染症	後天性免疫不全症候群1例 追加 カルバペネム耐性腸内細菌目感染症1例(第23週), 劇症型溶血性レンサ球菌感染症2例(第23週(1例), 第16週(1例)), 梅毒2例(第22週(1例), 第21週(1例))

### ☆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/COVID-19 定点89, 小児科定点51です。
- ・第24週の定点把握対象疾患の総報告数は2092人で、前週より71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(1.38), 伊集院(3.00), 川薩(2.25), 出水(4.67), 鹿屋(4.40)

【A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(開始8.0, 終息4.0)】：出水(11.67)

【手足口病(開始5.0, 終息2.0)】：鹿児島市(24.62), 伊集院(7.00), 川薩(8.00), 出水(5.00), 始良(8.71), 鹿屋(14.00)

#### ・流行発生注意報の基準値以上の保健所 該当なし

### 【新型コロナウイルスゲノム解析結果】

第24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>)

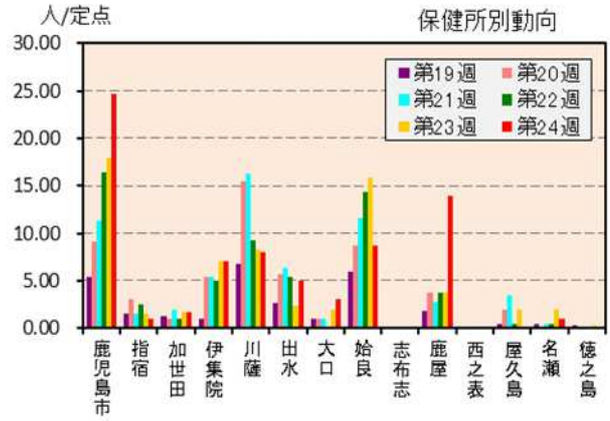
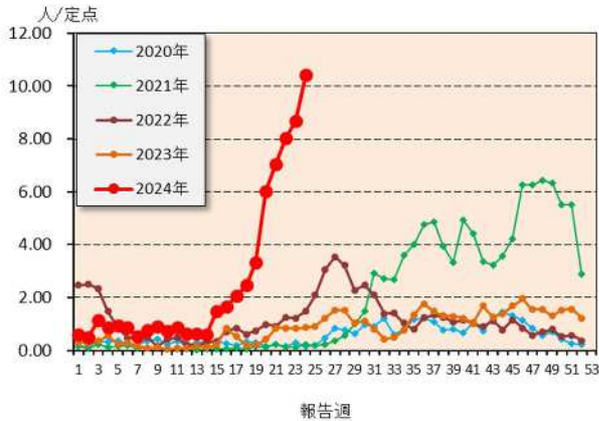
※ 週報発行後、医療機関、保健所から追加、訂正報告があり、全数・定点の数値が変更する場合があります。

☆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) 手足口病

第24週の手足口病の報告数は531人で、前週より88人多く、定点当たりの報告数は10.41であった。年齢別では、1歳(187人)、2歳(116人)、3歳(59人)の順に多かった。

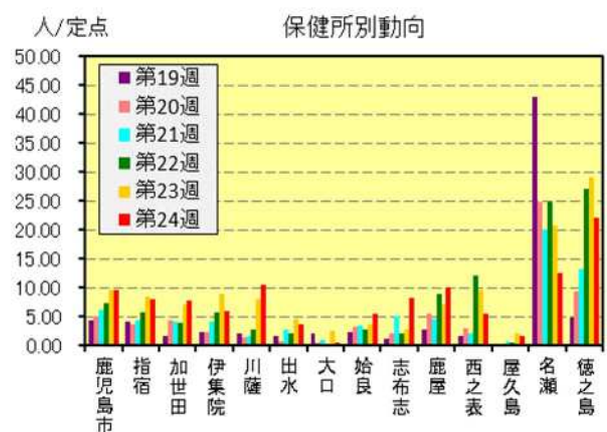
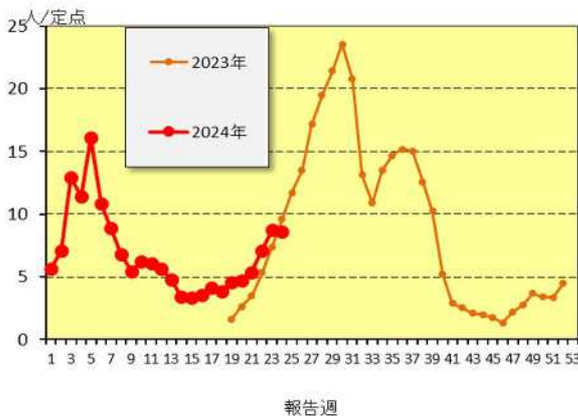
保健所別の定点当たり報告数は、鹿児島市保健所(24.62)、鹿屋保健所(14.00)、始良保健所(8.71)の順に多い。



(2) COVID-19

第24週のCOVID-19の報告数は764人で、前週より13人少なく、定点当たりの報告数は8.58であった。年齢別では、10～14歳(113人)、40～49歳(93人)、15～19歳(84人)の順に多かった。

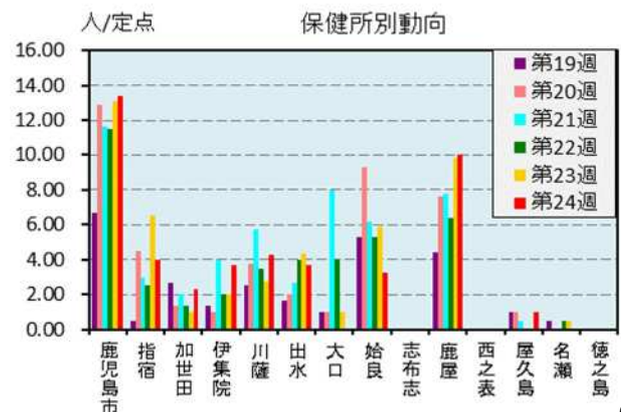
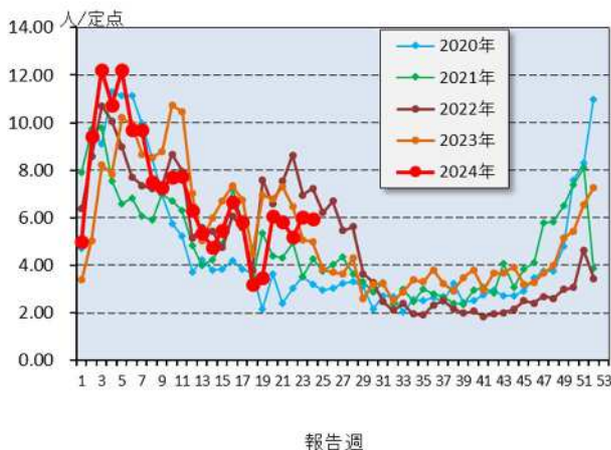
保健所別の定点当たり報告数は、徳之島保健所(22.20)、名瀬保健所(12.50)、川薩保健所(10.43)の順に多い。



(3) 感染性胃腸炎

第24週の感染性胃腸炎の報告数は303人で、前週より5人少なく、定点当たりの報告数は5.94であった。年齢別では、1歳(39人)、5歳(36人)、2歳(32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(13.38)、鹿屋保健所(10.00)、川薩保健所(4.25)の順に多い。



☆定点把握対象疾患の発生状況

2024年	(報告週)	第24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	18	0.20	20,321
	COVID-19	764	8.58	14,724
小児科定点	○ 咽頭結膜熱	88	1.73	3,519
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	185	3.63	4,814
	感染性胃腸炎	303	5.94	8,630
	○ 水痘	11	0.22	170
	○ 手足口病	531	10.41	3,158
	○ 伝染性紅斑	1	0.02	14
	○ 突発性発しん	16	0.31	382
	○ ヘルパンギーナ	56	1.10	280
	○ 流行性耳下腺炎	3	0.06	49
	○ RSウイルス感染症	108	2.12	1,067
眼科定点	急性出血性結膜炎	-	-	1
	○ 流行性角結膜炎	6	0.86	193
基幹定点	○ 細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	1	0.08	3
	無菌性髄膜炎	1	0.08	2
	マイコプラズマ肺炎	-	-	11
	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		2,092	-	57,339

☆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19週)	(2024年20週)	(2024年21週)	(2024年22週)	(2024年23週)	(2024年24週)
インフルエンザ	報告数	58	52	44	32	22	18
	定点当り	0.65	0.58	0.49	0.36	0.25	0.20
COVID-19	報告数	409	421	475	633	777	764
	定点当り	4.60	4.73	5.34	7.11	8.73	8.58
RSウイルス感染症	報告数	78	89	79	83	97	108
	定点当り	1.53	1.75	1.55	1.63	1.90	2.12
咽頭結膜熱	報告数	124	94	89	83	79	88
	定点当り	2.43	1.84	1.75	1.63	1.55	1.73
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	135	204	234	219	228	185
	定点当り	2.65	4.00	4.59	4.29	4.47	3.63
感染性胃腸炎	報告数	178	310	297	264	308	303
	定点当り	3.49	6.08	5.82	5.18	6.04	5.94
水痘	報告数	23	12	3	5	3	11
	定点当り	0.45	0.24	0.06	0.10	0.06	0.22
手足口病	報告数	170	308	360	410	443	531
	定点当り	3.33	6.04	7.06	8.04	8.69	10.41
伝染性紅斑	報告数	-	2	1	-	-	1
	定点当り	-	0.04	0.02	-	-	0.02
突発性発しん	報告数	24	20	22	26	14	16
	定点当り	0.47	0.39	0.43	0.51	0.27	0.31
ヘルパンギーナ	報告数	19	22	19	28	42	56
	定点当り	0.37	0.43	0.37	0.55	0.82	1.10
流行性耳下腺炎	報告数	2	2	2	3	2	3
	定点当り	0.04	0.04	0.04	0.06	0.04	0.06
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	2	8	9	5	6
	定点当り	1.14	0.29	1.14	1.29	0.71	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	3	5	2	1	-	-
	定点当り	0.25	0.42	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	-	-	-	-	-	-

# 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24週(06月10日～06月16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	18	0.20	764	8.58	108	2.12	88	1.73	185	3.63	303	5.94	11	0.22	531	10.41	1	0.02	16	0.31	
鹿児島市	5	0.22	221	9.61	39	3.00	18	1.38	63	4.85	174	13.38	5	0.38	320	24.62	-	-	10	0.77	
指宿	-	-	24	8.00	1	0.50	-	-	3	1.50	8	4.00	-	-	2	1.00	-	-	-	-	
加世田	-	-	46	7.67	1	0.33	1	0.33	7	2.33	7	2.33	-	-	5	1.67	-	-	1	0.33	
伊集院	-	-	30	6.00	10	3.33	9	3.00	16	5.33	11	3.67	-	-	21	7.00	-	-	-	-	
川薩	4	0.57	73	10.43	12	3.00	9	2.25	16	4.00	17	4.25	4	1.00	32	8.00	-	-	2	0.50	
出水	1	0.20	18	3.60	7	2.33	14	4.67	35	11.67	11	3.67	-	-	15	5.00	-	-	1	0.33	
大口	-	-	1	0.50	4	4.00	-	-	1	1.00	-	-	-	-	3	3.00	-	-	-	-	
始良	1	0.09	60	5.45	23	3.29	12	1.71	17	2.43	23	3.29	2	0.29	61	8.71	-	-	-	-	
志布志	-	-	33	8.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿屋	6	0.75	80	10.00	-	-	22	4.40	21	4.20	50	10.00	-	-	70	14.00	1	0.20	2	0.40	
西之表	-	-	11	5.50	-	-	2	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
屋久島	-	-	6	1.50	-	-	-	-	-	-	2	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	
名瀬	1	0.25	50	12.50	8	4.00	1	0.50	4	2.00	-	-	-	-	2	1.00	-	-	-	-	
徳之島	-	-	111	22.20	3	1.00	-	-	2	0.67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	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(球菌性を含む)		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	56	1.10	3	0.06	0	0.00	6	0.86	1	0.08	1	0.08	0	0.00	0	0.00	0	0.00
鹿児島市	24	1.85	1	0.08	-	-	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
指宿	-	-	1	0.50	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
加世田	1	0.33	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊集院	1	0.33	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川薩	1	0.25	-	-	-	-	2	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出水	3	1.00	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大口	-	-	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
始良	9	1.29	1	0.14	-	-	4	4.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
志布志	-	-	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿屋	17	3.40	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-
西之表	-	-	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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）  
2024年24週(06月10日～06月16日)

(インフルエンザ) 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～
													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 18 定点当り 0.20	-	2	7	1	-	-	1	1	1	-	1	2	1	-	-	-	-	1	-	-
COVID-19	報告数 764 定点当り 8.58	4	17	18	11	5	9	3	15	6	15	11	113	84	43	63	93	60	70	72	52
(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 108 定点当り 2.12	19	23	44	11	6	3	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	報告数 88 定点当り 1.73	2	6	25	11	15	11	9	4	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数 185 定点当り 3.63	-	2	2	13	17	14	19	32	24	21	12	23	1	5	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎	報告数 303 定点当り 5.94	7	12	39	32	28	25	36	23	25	14	13	30	6	13	-	-	-	-	-	-
水痘	報告数 11 定点当り 0.22	-	1	-	-	-	4	2	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
手足口病	報告数 531 定点当り 10.41	7	58	187	116	59	55	31	7	6	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	報告数 1 定点当り 0.02	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
突発性発疹	報告数 16 定点当り 0.31	-	7	7	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	報告数 56 定点当り 1.10	-	6	20	14	5	5	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	報告数 3 定点当り 0.06	-	-	-	-	-	0.02	-	0.02	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(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	70～79	80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 定点当り 0.86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-
(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 1 定点当り 0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
無菌性髄膜炎	報告数 1 定点当り 0.08	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08
マイコプラズマ肺炎	報告数 - 定点当り -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-