

鹿児島県感染症情報

2022年 第27週報 (7月4日~7月10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：健康増進課感染症保健係）

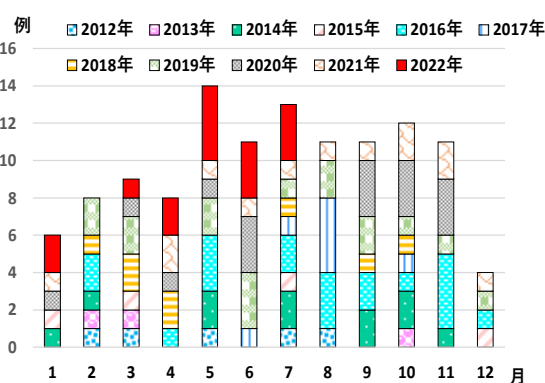
※ 感染症のホームページアドレス <http://www.pref.kagoshima.jp/kenko-fukushi/kenko-iryo/kansen/index.html>

県内の新型コロナウイルス感染症は、7月10日時点の届出総数は100379例となり、第27週に入って拡大傾向が強まりました。夏休みを目前に控え、移動・外出の機会の増加や、六月灯・夏祭りのイベント等で人が集まる機会が増加することにより、さらに感染が拡大することが強く懸念されます。感染防止対策の徹底をお願いします。

感染割合を年代別にみると、10歳未満や10歳代の子どもたち、その親世代となる30歳代や40歳代の割合が多くなっています。また、移動や外出にあたっては、体調管理をしっかりと行い、喉の痛みや倦怠感など少しでも体調の異変を感じたら、外出・移動を控え、早めにかかりつけの医療機関等に相談してください。なお、ワクチン接種、無料のPCR検査の活用にも取り組んでください。

**感染症防止対策は
夏の暑さに負けず
万全に！**

令和4(2022)年のレジオネラ症の届出は第27週時点で15例となり、過去最高の平成28(2016)年(19例)を上回ることは確実です。全国をみると、循環式浴槽、加湿器による感染や高圧洗浄機、家庭菜園等の作業従事者の感染が報告されています。



左図には直近10カ年と令和4年は第27週時点までの月別届出状況を示してあります。発生は通年性ですが、特に5月から11月が多い傾向にあります。前述期間の届出総数は118例です。

その内訳をみると、性別では男性97例、女性21例で、病型別では肺炎型113例、ポンティアック型5例でした。年齢をみると35歳から98歳までの届出があり、中央値は65歳でした。年齢別では80歳以上(33例)、60歳代(32例)、50歳代(30例)の順に多く、保健所別では鹿児島市(45例)、出水(11例)、川薩、大口、鹿屋(それぞれ10例)の順に多い状況でした。

第27週の定点報告疾患の報告数をみると、手足口病の流行発生警報域が4保健所(鹿児島市、加世田、西之表、川薩)で、西之表保健所が17.00と急増しました。咽頭結膜熱、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、ヘルパンギーナが例年同時期と比べると低値で推移しています。また、全数報告疾患の梅毒は第27週時点で67例となりました。梅毒の感染が心配な場合は、パートナーと一緒に梅毒検査を受けて感染していないか積極的に確認してください。

☆一～五類感染症(全数報告疾患)の発生状況

一類感染症	発生報告なし
二類感染症	結核2例(無症状病原体保有者2例) 追加結核3例(第8週, 第22週, 第24週:各1例)
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: O157/VT1VT2 (1例))
四類感染症	レジオネラ症2例
五類感染症	梅毒3例, 百日咳1例, ウイルス性肝炎(C型)1例
新型インフルエンザ等感染症	新型コロナウイルス感染症5415例

☆定点報告疾患の発生状況

- ・今週の定点医療機関は、インフルエンザ定点92、小児科定点54です。
- ・第27週の定点把握対象疾患の総報告数は591人で、前週より82人少ない報告数でした(4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)】: 出水(4.00), 川薩(1.00)

【手足口病(開始5.0, 終息2.0)】: 鹿児島市(6.62), 加世田(3.67), 西之表(17.00), 川薩(9.50)

・流行発生注意報の基準値以上の保健所 該当なし

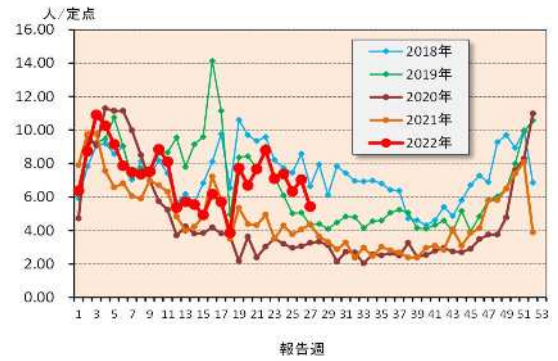
☆定点報告疾患（定点当たり報告数の上位3疾患の発生状況）

(1) 感染性胃腸炎

第27週の感染性胃腸炎の報告数は295人で、前週より78人少なく、定点当たりの報告数は5.46であった。

年齢別では、1歳（62人）、2歳（40人）、10～14歳（36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）、指宿保健所（9.00）、鹿屋保健所（7.20）の順に多い。



(2) 手足口病

第27週の手足口病の報告数は191人で、前週より26人多く、定点当たりの報告数は3.54であった。

年齢別では、1歳（97人）、2歳（34人）、6～11ヶ月（24人）であった。

保健所別の定点当たり報告数は、西之表保健所（17.00）、川薩保健所（9.50）、鹿児島市保健所（6.62）の順に多い。



(3) 咽頭結膜熱

第27週の咽頭結膜熱の報告数は36人で、前週より17人少なく、定点当たりの報告数は0.67であった。

年齢別では、1歳（18人）、6～11ヶ月（7人）、2歳（4人）の順に多かった。

保健所別の定点当たり報告数は、出水保健所（4.00）、鹿屋保健所（1.60）、伊集院保健所、川薩保健所（それぞれ1.00）の順に多い。



【新型コロナウイルス感染症関連情報】

【県子ども予防接種週間】

最新の感染事例からみる 感染対策チェック

【部活動・スポーツ大会編】

鹿児島県

学生のみなさまへ

現在、スポーツ競技（特に屋内）における感染が拡大しています。
実際の感染事例から、主に4つの原因が考えられます。
日々の行動を振り返りながら、感染対策チェックをしてみましょう！

チェック項目①

□ 休憩中、食事のとき、マスクなしで会話していませんか？

（感染拡大事例）

（良い例）

- 食事前には、手指消毒をする。
- 食事や水分補給など、マスクを外す場面での会話は控える。（話す必要があるときは、マスク着用）

チェック項目②

□ 着替えやミーティングのとき、マスクを外していませんか？

（感染拡大事例）

（良い例）

- 更衣室は時間をずらして利用
- 会話をするときはマスク着用
- 息を漏らして距離をとる。

チェック項目③

□ 部室・更衣室で、窓を閉め切っていませんか？

□ 移動のとき、他人と密着していませんか？

（感染拡大事例）

（良い例）

- 30分に1部、5分程度、2方向の窓を全開にするなど、十分に換気する。
- 大人数での乗車は控える。

チェック項目④

□ 「熱はないけど喉が痛い…」風邪気味かも」こんなときでも部活や大会に参加していませんか？

（感染拡大事例）

（良い例）

- 体調不良時は参加を控える、医療機関を受診

ワクチンで防げる病気があります

県子ども予防接種週間

8/1(月)～8/8(月)

8月4日は・・・はしかの日

麻しん風しん混合(MR)ワクチン予防接種対象者

1期 … 1歳の子ども

2期 … 今年度6歳になる者
小学校就学前1年間

【定期予防接種】

MR（麻しん風しん混合）
四種混合(7/7)99・百日せき・破傷風・8/1助
BCG・日本脳炎・Hib・小児用肺炎球菌
水痘・B型肝炎・ロタウイルス

【任意予防接種】 おたふくかぜ など

はしか、結核、急性胃腸炎、肺炎、水ぼうそう、インフルエンザなどの疾病を予防します。
厚労省HP「予防接種情報」→

● 予防接種希望者は必ず事前に予約をしてから医療機関を受診してください。

● 定期予防接種を受けの際は、市町村より届いた説明書等を必ずお読みの上お越しください。

● 母子手帳と予防接種予診票を必ずご持参ください。

この機会に知ってほしい、おとなの予防接種があります。

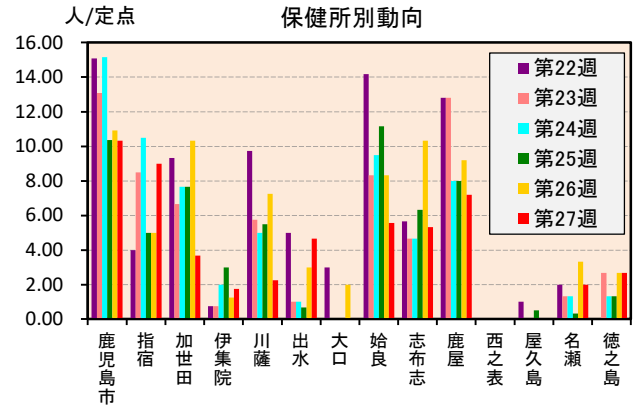
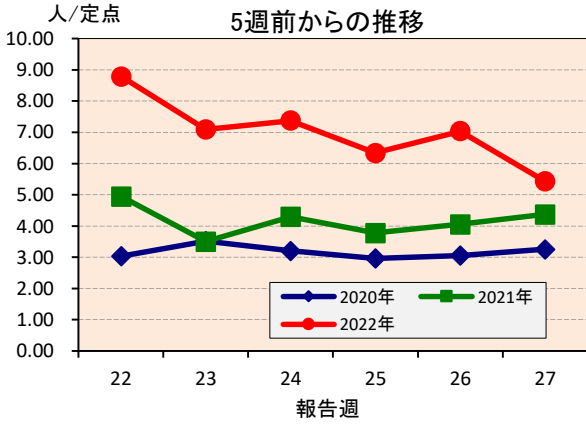
子宮頸がんワクチン(※)、高齢者肺炎球菌(※)など
※定期予防接種として接種できます。お住まいの市町村にお尋ね下さい。
厚労省ホームページより抜粋！

【平成9年度生まれ～平成17年度生まれまでの女性の方へ】
平成9年度～平成17年度生まれまで（誕生日が1997年4月2日～2006年4月1日）の女性の中に、通常のHPVワクチンの定期接種の対象年齢の間に接種を逃した方がいらっしゃいます。まだ接種を受けていない方に、あらためて、HPVワクチンの接種の機会をご提供しています。詳しくは、「ヒトパピローマウイルス（HPV）ワクチンの接種を逃した方へ」をご覧ください。

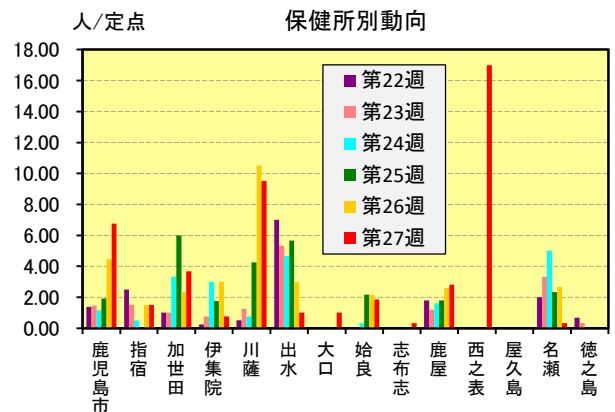
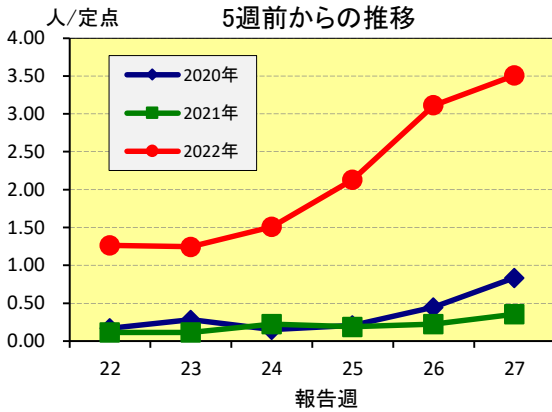
主催：鹿児島県医師会・鹿児島県小児科医会・鹿児島県
後援：鹿児島県教育委員会・鹿児島県保育連合会・鹿児島市保育園協会
鹿児島県私立幼稚園協会・全国認定子ども園協会 鹿児島県支部
認定子ども園連盟 鹿児島県支部

☆上位3疾患の5週間前からの定点あたり報告数及び保健所別動向

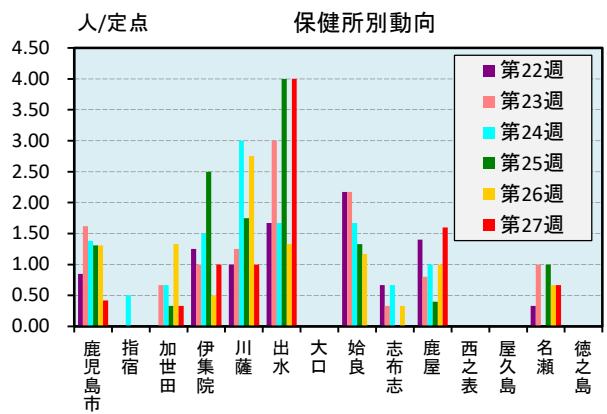
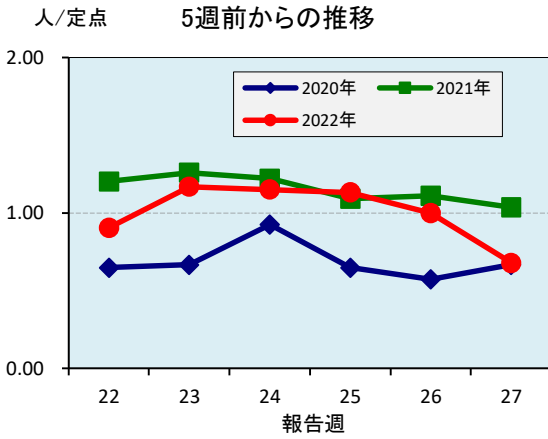
(1) 感染性胃腸炎



(2) 手足口病

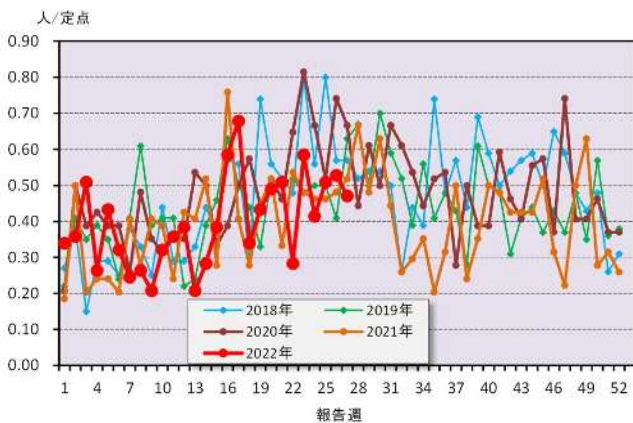


(3) 咽頭結膜熱

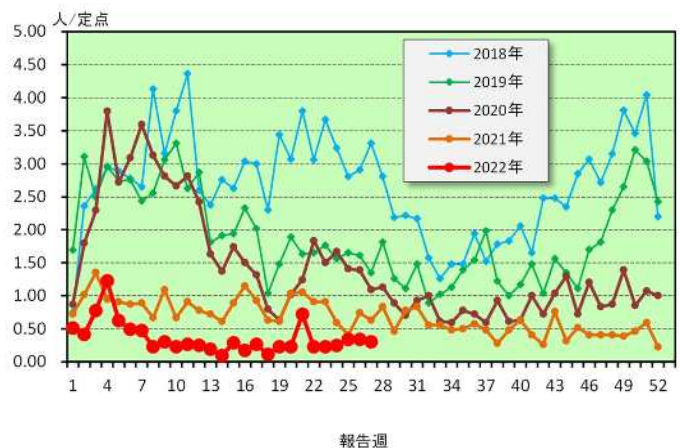


☆注目される感染症の発生状況

★ 突発性発しん（鹿児島県）



★ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎（鹿児島県）



☆定点報告疾患の発生状況

2022年	(報告週)	第27週		
定点種別	定点報告疾患	報告数	定点当り	累積報告数 (2022年)
インフルエンザ定点 (内科・小児科定点)	インフルエンザ	-	-	11
小児科定点	咽頭結膜熱	36	0.67	871
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	18	0.33	518
	感染性胃腸炎	295	5.46	10,286
	水痘	-	-	119
	○手足口病	191	3.54	1,650
	伝染性紅斑	1	0.02	16
	突発性発しん	26	0.48	568
	ヘルパンギーナ	15	0.28	191
	○流行性耳下腺炎	3	0.06	62
	RSウイルス感染症	5	0.09	724
眼科定点	急性出血性結膜炎	-	-	-
	流行性角結膜炎	1	0.14	66
基幹定点	細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	-	-	2
	無菌性髄膜炎	-	-	8
	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)	-	0.00	3
報告数合計		591	0	15,095

○印は前週比増

☆5週間前からの疾患別報告数・定点当たり報告数

	5週前 (2022年22週)	4週前 (2022年23週)	3週前 (2022年24週)	2週前 (2022年25週)	1週前 (2022年26週)	今週 (2022年27週)
インフルエンザ	報告数 -	報告数 -	報告数 -	報告数 -	報告数 -	報告数 -
	定点当り -	定点当り -	定点当り -	定点当り -	定点当り -	定点当り -
RSウイルス感染症	報告数 6	報告数 7	報告数 2	報告数 8	報告数 6	報告数 5
	定点当り 0.11	定点当り 0.13	定点当り 0.04	定点当り 0.15	定点当り 0.11	定点当り 0.09
咽頭結膜熱	報告数 48	報告数 62	報告数 61	報告数 60	報告数 53	報告数 36
	定点当り 0.91	定点当り 1.17	定点当り 1.15	定点当り 1.13	定点当り 1.00	定点当り 0.67
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数 12	報告数 12	報告数 13	報告数 18	報告数 18	報告数 18
	定点当り 0.23	定点当り 0.23	定点当り 0.25	定点当り 0.34	定点当り 0.34	定点当り 0.33
感染性胃腸炎	報告数 466	報告数 376	報告数 391	報告数 336	報告数 373	報告数 295
	定点当り 8.79	定点当り 7.09	定点当り 7.38	定点当り 6.34	定点当り 7.04	定点当り 5.46
水痘	報告数 3	報告数 4	報告数 2	報告数 -	報告数 2	報告数 -
	定点当り 0.06	定点当り 0.08	定点当り 0.04	定点当り -	定点当り 0.04	定点当り -
手足口病	報告数 67	報告数 66	報告数 80	報告数 113	報告数 165	報告数 191
	定点当り 1.26	定点当り 1.25	定点当り 1.51	定点当り 2.13	定点当り 3.11	定点当り 3.54
伝染性紅斑	報告数 -	報告数 1	報告数 -	報告数 -	報告数 1	報告数 1
	定点当り -	定点当り 0.02	定点当り -	定点当り -	定点当り 0.02	定点当り 0.02
突発性発しん	報告数 15	報告数 31	報告数 22	報告数 27	報告数 28	報告数 26
	定点当り 0.28	定点当り 0.58	定点当り 0.42	定点当り 0.51	定点当り 0.53	定点当り 0.48
ヘルパンギーナ	報告数 7	報告数 6	報告数 11	報告数 16	報告数 23	報告数 15
	定点当り 0.13	定点当り 0.11	定点当り 0.21	定点当り 0.30	定点当り 0.43	定点当り 0.28
流行性耳下腺炎	報告数 3	報告数 3	報告数 2	報告数 4	報告数 2	報告数 3
	定点当り 0.06	定点当り 0.06	定点当り 0.04	定点当り 0.08	定点当り 0.04	定点当り 0.06
急性出血性結膜炎	報告数 -	報告数 -	報告数 -	報告数 -	報告数 -	報告数 -
	定点当り -	定点当り -	定点当り -	定点当り -	定点当り -	定点当り -
流行性角結膜炎	報告数 5	報告数 1	報告数 1	報告数 2	報告数 1	報告数 1
	定点当り 0.71	定点当り 0.14	定点当り 0.14	定点当り 0.29	定点当り 0.14	定点当り 0.14
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	報告数 -	報告数 -	報告数 -	報告数 -	報告数 -	報告数 -
	定点当り -	定点当り -	定点当り -	定点当り -	定点当り -	定点当り -
無菌性髄膜炎	報告数 2	報告数 -	報告数 -	報告数 1	報告数 -	報告数 -
	定点当り 0.17	定点当り -	定点当り -	定点当り 0.08	定点当り -	定点当り -
マイコプラズマ肺炎	報告数 -	報告数 -	報告数 -	報告数 -	報告数 -	報告数 -
	定点当り -	定点当り -	定点当り -	定点当り -	定点当り -	定点当り -
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	報告数 -	報告数 -	報告数 -	報告数 -	報告数 -	報告数 -
	定点当り -	定点当り -	定点当り -	定点当り -	定点当り -	定点当り -
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	報告数 -	報告数 -	報告数 -	報告数 -	報告数 1	報告数 -
	定点当り -	定点当り -	定点当り -	定点当り -	定点当り 0.08	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)

2022年27週(07月04日～07月10日)

	インフルエンザ		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	0	0.00	5	0.09	36	0.67	18	0.33	295	5.46	0	0.00	191	3.54	1	0.02	26	0.48
鹿児島市	-	-	1	0.08	5	0.38	2	0.15	131	10.08	-	-	86	6.62	-	-	11	0.85
指宿	-	-	-	-	-	-	-	-	18	9.00	-	-	3	1.50	-	-	-	-
加世田	-	-	-	-	1	0.33	-	-	11	3.67	-	-	11	3.67	1	0.33	2	0.67
伊集院	-	-	2	0.50	4	1.00	1	0.25	7	1.75	-	-	3	0.75	-	-	1	0.25
川薩	-	-	-	-	4	1.00	1	0.25	9	2.25	-	-	38	9.50	-	-	4	1.00
出水	-	-	-	-	12	4.00	1	0.33	14	4.67	-	-	3	1.00	-	-	-	-
大口	-	-	-	-	-	-	7	7.00	-	-	-	-	1	1.00	-	-	-	-
始良	-	-	2	0.29	-	-	5	0.71	39	5.57	-	-	13	1.86	-	-	4	0.57
志布志	-	-	-	-	-	-	-	-	16	5.33	-	-	1	0.33	-	-	3	1.00
鹿屋	-	-	-	-	8	1.60	-	-	36	7.20	-	-	14	2.80	-	-	1	0.20
西之表	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	17.00	-	-	-	-
屋久島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
名瀬	-	-	-	-	2	0.67	-	-	6	2.00	-	-	1	0.33	-	-	-	-
徳之島	-	-	-	-	-	-	1	0.33	8	2.67	-	-	-	-	-	-	-	-

	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(真菌性を含む)		無菌性髄膜炎		マイコプラズマ肺炎		クラミア肺炎(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
総数	15	0.28	3	0.06	0	0.00	1	0.14	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
鹿児島市	7	0.54	-	-	-	-	1	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
指宿	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
加世田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊集院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川薩	1	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大口	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
始良	2	0.29	1	0.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
志布志	1	0.33	1	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿屋	4	0.80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西之表	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
屋久島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
名瀬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳之島	-	-	1	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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）

2022年27週(07月04日～07月10日)

インフルエンザ	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～														
	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	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	報告数	定点当り													
(小児科定点報告疾病)	20歳～																																																						
RSウイルス感染症	5		1		2		1																																																
咽頭結膜炎	0.09		0.02		0.04		0.02																																																
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	18				2		2		3		6		2		2		0.04																																						
感染性胃腸炎	0.33				0.04		0.04		0.06		0.11		0.04		0.04		0.04																																						
水痘	295		2		15		62		40		28		22		12		13		9		9		36		5		16																												
手足口病	5.46		0.04		0.28		1.15		0.74		0.48		0.52		0.41		0.22		0.24		0.17		0.67		0.09		0.30																												
伝染性紅斑																																																							
突発性発疹	191		1		24		97		34		16		11		2		2																																						
ヘルパンギーナ	3.54		0.02		0.44		1.80		0.63		0.30		0.20		0.04		0.04																																						
流行性耳下腺炎	1								1																																														
(眼科定点報告疾病)	0.02								0.02																																														
急性出血性結膜炎	26		1		9		12		3		1																																												
流行性角結膜炎	0.48		0.02		0.17		0.22		0.06		0.02																																												
(基幹定点報告疾病)	15				1		9		3		1																																												
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	0.28				0.02		0.17		0.06		0.02																																												
無菌性髄膜炎	3								1																																														
マイコプラズマ肺炎	0.06								0.02																																														
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	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～														
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.14		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～																						