

鹿児島県感染症情報

2021年 第34週報 (8月23日~8月29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-iryu/kansen/index.html>

県内の新型コロナウイルス感染症は、8月29日時点での届出総数が7978例です。長引く新型コロナウイルス感染症の流行により、ストレスや不安を抱える人が多くなっています。心にとめておいていただきたいこととしては、①アルコールの飲み過ぎやタバコの吸い過ぎに注意してください。②休息を全く取らない等、過度に働くことは避けてください。③一人でできる範囲を超えた仕事をこなそうとすることは避けてください。

第一段階 感度の変化	第二段階 行動の変化	第三段階 身体の変化	第四段階 燃え尽き
イライラ、不平が高まる	仕事への意欲や責任感が低下する	症状（胃腸の不調、不眠など）が現れる	うつ状態

表 精神的な不調が現れるパターン

人はストレスを受けると、左表のように精神的な不調が表面化します。おすすめする対処方法としては、①できるだけ毎日のリズムを保ち、十分な睡眠とバランスのよい食事を心がけてください。②悩みや不安をひとりで抱え込まずに、家族、友人、同僚・上司等で信頼できる人に話しを聞いてもらってください。③意識して少し体を動かしてみてください。

④仕事中やシフトの合間にできる限りの休息を確保してください。⑤これまでうまくいったストレスの対処法（気分転換）を思い出し、試してみてください。 ※ 鹿児島県精神保健福祉センター作成のチラシを参考に取まとめてあります。

新型コロナウイルス感染症の国内累積感染者数は8月29日時点で約146万人です。下表には主だった呼吸器感染症の概要と本文には新型コロナウイルス感染症のデータを掲載していますので参考としてください。

右表には2009年新型インフルエンザをはじめ、季節性インフルエンザ等の感染者数、死亡者数等をまとめてあります（国立感染症研究所資料を一部改変）。

この資料に新型コロナウイルス感染症の最新データを加えると、感染者数（世界：約2億1千6百万人、国内：約146万人）、死亡者数（世界：約449万5千人、国内：約1万6千人）、致死率（世界：2.08%、国内1.10%）となります（数値はいずれも8月29日時点の集計値を利用）。

	新型インフルエンザ (H1N1)	季節性インフルエンザ	SARS	MERS
感染者数 (国内)	数千万~20億人 (約2000万人) <small>(~2010年8月)</small>	年間大人の5-10%、子どもの20-30% (約1100-1500万人/年)	8,098人 (0人) <small>(~2003年7月)</small>	2,494人 (0人) <small>(~2012年)</small>
死亡者数 (国内)	18.5万人 (203人) <small>(~2010年8月)</small>	約65万人/年 (約2500-3400人/年)	774人 (0人) <small>(~2003年7月)</small>	858人 (0人) <small>(~2012年)</small>
致死率 (国内)	0.001-1% (0.001%)	0.1% (0.02-0.03%)	9.5%	34.4%
感染確認された時期	2009年5月 メキシコ	-	2002年11月 中国	2012年9月 サウジアラビア
措置状況	新型インフルエンザ等感染症 (09/5/12) ↓ 新型インフルエンザ等感染症と認められなかった旨を公表し、通常の季節性インフルエンザに移行 (11/3/31)	五類感染症	新感染症 (03/4/3) 指定感染症 (03/7/1) 一期感染症 (03/11/5) 二期感染症 (04/6/1)	指定感染症 (14/7/16) 二期感染症 (15/1/21)

第34週の定点報告疾患の報告数を見ると、手足口病の流行発生警報域は県内で4保健所となりました。今週、咽頭結膜熱の名瀬保健所、水痘の指宿保健所が新たに流行発生警報域に加わりました。RSウイルス感染症は大口保健所の報告が6.00と依然と高値で、鹿児島市保健所が4.69、伊集院保健所が3.25の順となっています。

☆一～五類感染症(全数報告疾患)の発生状況

一・二・三類感染症	発生報告なし
四類感染症	レジオネラ症1例
五類感染症	梅毒1例
新型コロナウイルス等感染症	新型コロナウイルス感染症 1203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34週の定点把握対象疾患の総報告数は588人で、前週より74人多い報告数でした（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）】：名瀬(3.33)、【水痘（開始2.0、終息1.0）】：指宿(2.00)

【手足口病（開始5.0、終息2.0）】：鹿児島市(5.85)、加世田(6.33)、出水(7.67)、鹿屋(6.20)

・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）

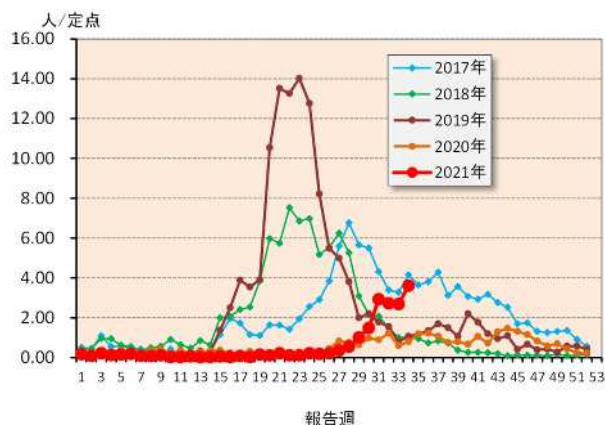
(1) 手足口病

第34週の手足口病の報告数は195人で、前週より50人多く、定点当たりの報告数は3.61であった。

年齢別では、1歳（61人）、2歳（48人）、3歳（42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（7.67）、加世田保健所（6.33）、鹿屋保健所（6.20）の順に多い。

鹿児島市保健所が4週連続、出水保健所が3週連続、加世田保健所が2週連続、鹿屋保健所が今週から流行発生警報域である。

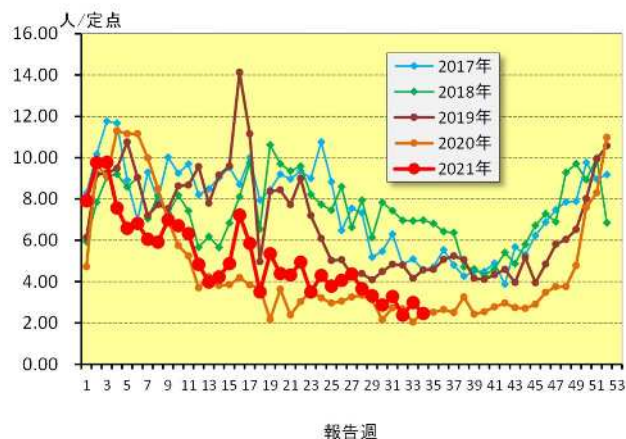


(2) 感染性胃腸炎

第34週の感染性胃腸炎の報告数は133人で、前週より28人少なく、定点当たりの報告数は2.46であった。

年齢別では、2歳（23人）、1歳（21人）、3歳（12人）の順に多かった。

保健所別の定点当たり報告数は、加世田保健所（5.67）、鹿屋保健所（4.80）、始良保健所（3.71）の順に多い。

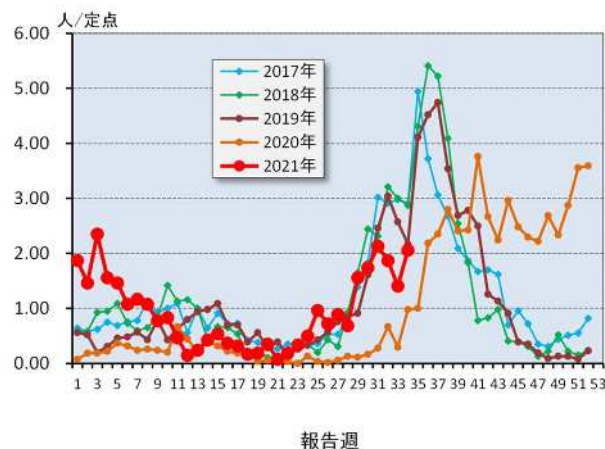


(3) RSウイルス感染症

第34週のRSウイルス感染症の報告数は111人で、前週より35人多く、定点当たりの報告数は2.06であった。

年齢別では、1歳（45人）、3歳（18人）、2歳（17人）であった。

保健所別の定点当たり報告数は、大口保健所（6.00）、鹿児島市保健所（4.69）、伊集院保健所（3.25）の順に多い。



【 新型コロナウイルス感染症関連情報 】

資料：くらし保健福祉部健康増進課

資料：厚生労働省

若い世代の皆さまへ

- ▶ 20～30歳代の感染が急拡大しています
- ▶ 若い方でも重症化します
- ▶ バーベキューなど屋外でも感染しています
- ▶ 手洗い・マスク着用など感染防止対策徹底を
- ▶ 希望する人は早めのワクチン接種を

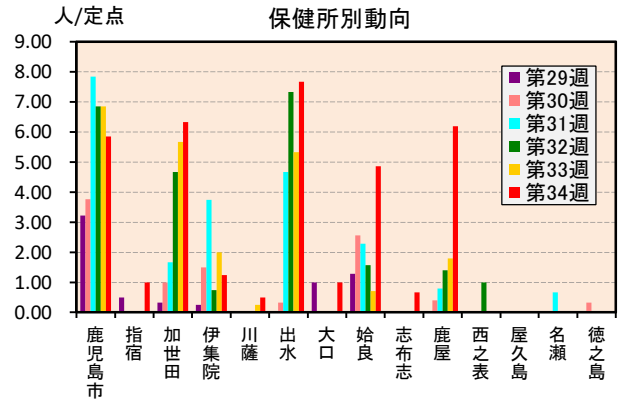
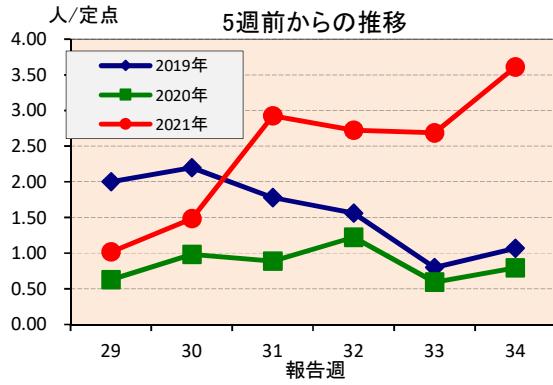
**新型コロナウイルスワクチンについて
皆さまに知ってほしいこと**

新型コロナウイルスは、発症を防ぐ効果が認められています。

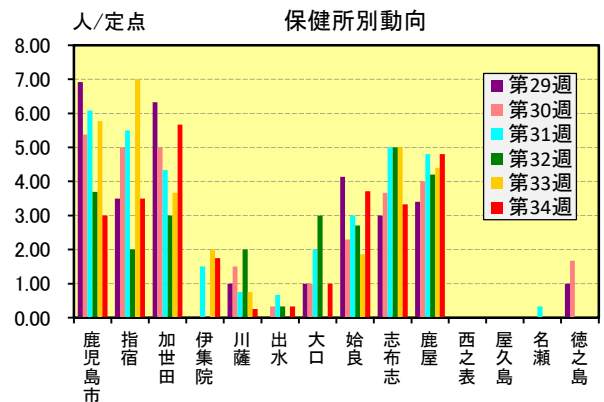
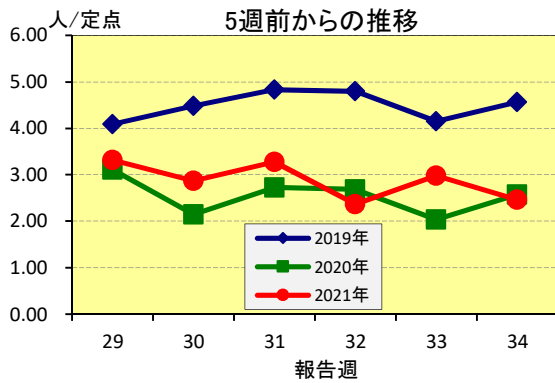
今回新たに承認された新型コロナウイルスワクチンは2回の接種によって、95%の有効性で、発熱やせきなどの症状が出ること(発症)を防ぐ効果が認められています。(※インフルエンザワクチンの有効性は約40～60%)

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

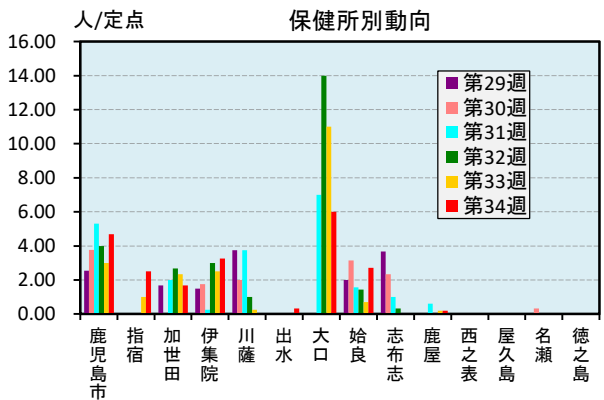
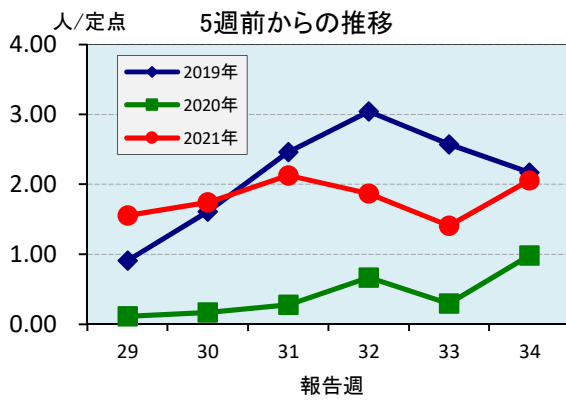
(1) 手足口病



(2) 感染性胃腸炎

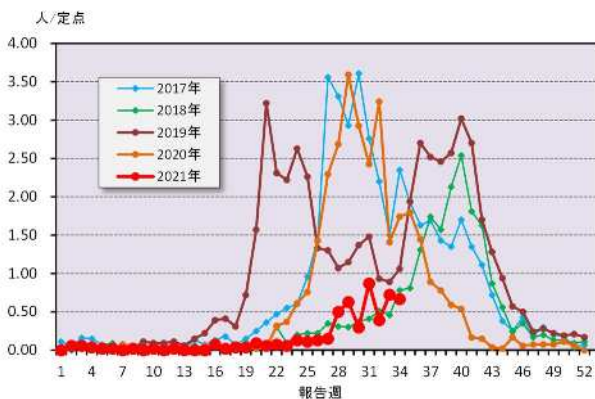


(3) RSウイルス感染症

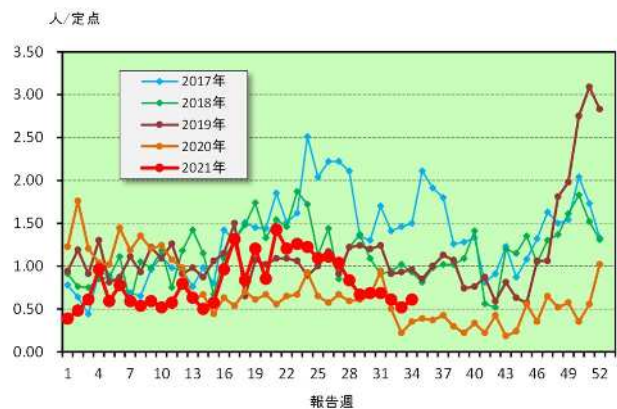


☆注目される感染症の発生状況

★ ヘルパンギーナ (鹿児島県)



★ 咽頭結膜熱 (鹿児島県)



☆定点報告疾患の発生状況

2021年	(報告週)	第34週		
定点種別	定点報告疾患	報告数	定点当り	累積報告数 (2021年)
インフルエンザ定点 (内科・小児科定点)	インフルエンザ	-	-	6
小児科定点	○ 咽頭結膜熱	33	0.61	1,472
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	26	0.48	1,465
	感染性胃腸炎	133	2.46	9,437
	○ 水痘	25	0.46	329
	○ 手足口病	195	3.61	988
	伝染性紅斑	1	0.02	36
	○ 突発性発しん	19	0.35	742
	ヘルパンギーナ	36	0.67	285
	流行性耳下腺炎	7	0.13	107
	○ RSウイルス感染症	111	2.06	1,725
眼科定点	急性出血性結膜炎	-	-	-
	流行性角結膜炎	2	0.29	87
基幹定点	細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	-	-	3
	無菌性髄膜炎	-	-	4
	マイコプラズマ肺炎	-	-	1
	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	1
報告数合計		588	0	16,688

○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 (2021年29週)	4週前 (2021年30週)	3週前 (2021年31週)	2週前 (2021年32週)	1週前 (2021年33週)	今週 (2021年34週)
インフルエンザ	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 -
RSウイルス感染症	報告数 84 定点当り 1.56	報告数 94 定点当り 1.74	報告数 115 定点当り 2.13	報告数 101 定点当り 1.87	報告数 76 定点当り 1.41	報告数 111 定点当り 2.06
咽頭結膜熱	報告数 36 定点当り 0.67	報告数 37 定点当り 0.69	報告数 37 定点当り 0.69	報告数 33 定点当り 0.61	報告数 28 定点当り 0.52	報告数 33 定点当り 0.61
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数 25 定点当り 0.46	報告数 42 定点当り 0.78	報告数 45 定点当り 0.83	報告数 30 定点当り 0.56	報告数 30 定点当り 0.56	報告数 26 定点当り 0.48
感染性胃腸炎	報告数 179 定点当り 3.31	報告数 155 定点当り 2.87	報告数 177 定点当り 3.28	報告数 128 定点当り 2.37	報告数 161 定点当り 2.98	報告数 133 定点当り 2.46
水痘	報告数 8 定点当り 0.15	報告数 12 定点当り 0.22	報告数 13 定点当り 0.24	報告数 6 定点当り 0.11	報告数 4 定点当り 0.07	報告数 25 定点当り 0.46
手足口病	報告数 55 定点当り 1.02	報告数 80 定点当り 1.48	報告数 158 定点当り 2.93	報告数 147 定点当り 2.72	報告数 145 定点当り 2.69	報告数 195 定点当り 3.61
伝染性紅斑	報告数 3 定点当り 0.06	報告数 2 定点当り 0.04	報告数 1 定点当り 0.02	報告数 1 定点当り 0.02	報告数 1 定点当り 0.02	報告数 1 定点当り 0.02
突発性発しん	報告数 26 定点当り 0.48	報告数 34 定点当り 0.63	報告数 24 定点当り 0.44	報告数 14 定点当り 0.26	報告数 16 定点当り 0.30	報告数 19 定点当り 0.35
ヘルパンギーナ	報告数 34 定点当り 0.63	報告数 16 定点当り 0.30	報告数 47 定点当り 0.87	報告数 21 定点当り 0.39	報告数 39 定点当り 0.72	報告数 36 定点当り 0.67
流行性耳下腺炎	報告数 1 定点当り 0.02	報告数 4 定点当り 0.07	報告数 4 定点当り 0.07	報告数 4 定点当り 0.07	報告数 9 定点当り 0.17	報告数 7 定点当り 0.13
急性出血性結膜炎	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 -
流行性角結膜炎	報告数 1 定点当り 0.14	報告数 2 定点当り 0.29	報告数 6 定点当り 0.86	報告数 1 定点当り 0.14	報告数 5 定点当り 0.71	報告数 2 定点当り 0.29
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	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 -
無菌性髄膜炎	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 -
マイコプラズマ肺炎	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 -
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	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 -
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 -

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)

2021年34週(08月23日～08月29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	111	2.06	33	0.61	26	0.48	133	2.46	25	0.46	195	3.61	1	0.02	19	0.35
鹿児島市	-	-	61	4.69	6	0.46	11	0.85	39	3.00	15	1.15	76	5.85	-	-	13	1.00
指宿	-	-	5	2.50	-	-	-	-	7	3.50	4	2.00	2	1.00	-	-	-	-
加世田	-	-	5	1.67	-	-	4	1.33	17	5.67	-	-	19	6.33	-	-	-	-
伊集院	-	-	13	3.25	1	0.25	3	0.75	7	1.75	1	0.25	5	1.25	-	-	1	0.25
川薩	-	-	-	-	6	1.50	2	0.50	1	0.25	1	0.25	2	0.50	-	-	1	0.25
出水	-	-	1	0.33	3	1.00	4	1.33	1	0.33	-	-	23	7.67	-	-	-	-
大口	-	-	6	6.00	-	-	-	-	1	1.00	-	-	1	1.00	-	-	-	-
始良	-	-	19	2.71	-	-	-	-	26	3.71	-	-	34	4.86	-	-	4	0.57
志布志	-	-	-	-	3	1.00	-	-	10	3.33	3	1.00	2	0.67	1	0.33	-	-
鹿屋	-	-	1	0.20	4	0.80	2	0.40	24	4.80	1	0.20	31	6.20	-	-	-	-
西之表	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
屋久島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
名瀬	-	-	-	-	10	3.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳之島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	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(菌種性を含む)		無菌性髄膜炎		マイコプラズマ肺炎		クラミジア肺炎(オウム腫は除く)		肺炎性髄膜炎(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	36	0.67	7	0.13	0	0.00	2	0.29	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
鹿児島市	15	1.15	4	0.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
指宿	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
加世田	3	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊集院	-	-	1	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川薩	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大口	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
始良	4	0.57	2	0.29	-	-	2	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
志布志	5	1.67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿屋	9	1.80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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）

2021年34週(08月23日～08月29日)

疾病名	報告数 定点当り	年齢階級																					
		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	70～74	75～79	80歳～				
インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
(小児科定点報告疾病)	合計	10	15	45	17	18	3	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～
RSウイルス感染症	報告数 定点当り	0.19	0.28	0.83	0.31	0.33	0.06	0.06	0.06	0.07	0.04	0.04	0.02	0.02	0.09	0.11	0.13	0.13	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14
咽頭結膜熱	報告数 定点当り	-	0.04	0.31	0.13	0.06	0.07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数 定点当り	-	-	1	3	4	3	4	2	2	2	2	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1
感染性胃腸炎	報告数 定点当り	2	7	21	23	12	7	9	9	8	8	7	4	4	11	6	7	7	7	7	7	7	7
水痘	報告数 定点当り	0.04	0.04	0.09	0.09	0.09	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
手足口病	報告数 定点当り	2	5	61	48	42	17	13	3	3	3	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3
伝染性紅斑	報告数 定点当り	0.04	0.09	1.13	0.89	0.78	0.31	0.24	0.06	0.06	0.06	0.02	0.02	0.02	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06
突発性発疹	報告数 定点当り	1	5	8	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	報告数 定点当り	0.02	0.09	0.15	0.06	0.02	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	報告数 定点当り	-	5	12	9	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(眼科定点報告疾病)	報告数 定点当り	-	0.09	0.22	0.17	0.17	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性出血性結膜炎	報告数 定点当り	-	-	1	1	-	1	1	2	2	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	報告数 定点当り	-	-	0.02	0.02	-	0.02	0.02	0.02	0.02	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(基幹定点報告疾病)	合計	0.13	0.29	0.89	0.78	0.78	0.31	0.24	0.06	0.06	0.06	0.02	0.02	0.02	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06
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 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-