

鹿児島県感染症情報

2021年 第47週報 (11月22日~11月28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、11月28日時点での届出総数が9103例です。毎年12月4日から10日までの一週間は「人権週間」です。新型コロナウイルス感染症をはじめハンセン病、後天性免疫不全症候群等の感染症の患者等に対するいじめや差別や偏見についても、自分自身の問題として改めて考える機会としてください。

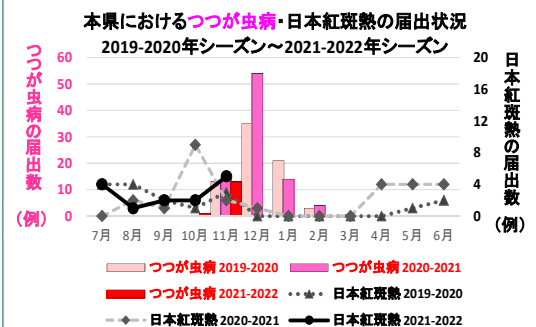
新型コロナウイルス感染症に関連して、感染者や濃厚接触者を過剰に避けたり非難したりする差別や偏見が生まれています。中にはプライバシーなどの人権を侵害しかねない事例もみられます。感染しないよう気を付けていても誰でも感染する可能性があります。相手の立場に立って、正しい知識をもとに、感染者とその家族に思いやりを持って接することが大切です（法務省「新型コロナウイルス感染症に関連して」より一部抜粋）。

また、県では世界エイズデー（12/1）を中心とする一ヶ月間（11/16~12/15）を「鹿児島レッドリボン月間」と定め、エイズに関する正しい知識の普及啓発を実施することにより、エイズの予防及び感染者・患者等が尊厳をもって暮らせる社会づくりを推進しています。



本県におけるつつが虫病及び日本紅斑熱の届出状況を見ると、つつが虫病は秋から冬にかけて届出が多く、一方、日本紅斑熱は春から秋にかけて届出が多くなっています（下図を参照）。

本県のつつが虫の届出数は第47週時点で32例となっています。本県のつつが虫の届出数は平成23年以降全国1位が続いていますので、予防対策には十分に注意を払ってください。また、本県の日本紅斑熱の届出数は第47週時点で26例です。直近10年で最も届出数が多くなり、本年は11月になってからも届出が多いようです。感染防止のポイントは、つつが虫病の場合には、つつが虫病リケッチアを保有するダニの一種であるツツガムシ、日本紅斑熱の場合には、リケッチアジャポニカを保有するマダニに刺咬されないことです。軽装で草むら等に入らないでください。急激なだるさを感じたら、早めに医療機関を受診してください。



第47週の定点報告疾患の報告数を見ると、手足口病は流行発生警報域の保健所が8保健所となりました。また、定点報告疾患の総報告数を見ると、第45週（691人）、第46週（820人）、第47週（927人）と増加傾向にあります。新型コロナウイルス感染症の届出数は減少しましたが、今後も油断せず手指衛生等に努めてください。

☆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1例（頸部リンパ節結核1例）
三類感染症	発生報告なし
四類感染症	つつが虫病6例、日本紅斑熱1例 追加つつが虫病1例（第45週）
五類感染症	梅毒2例 追加梅毒2例（第45週1例、第46週1例）、急性脳炎1例（第46週）
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の発生報告なし

☆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47週の定点把握対象疾患の総報告数は927人で、前週より107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
【手足口病（開始5.0、終息2.0）】：鹿児島市(12.85)、伊集院(2.75)、川薩(10.25)、出水(4.00)、大口(6.00)、始良(6.00)、志布志(7.33)、鹿屋(4.60)
- ・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）

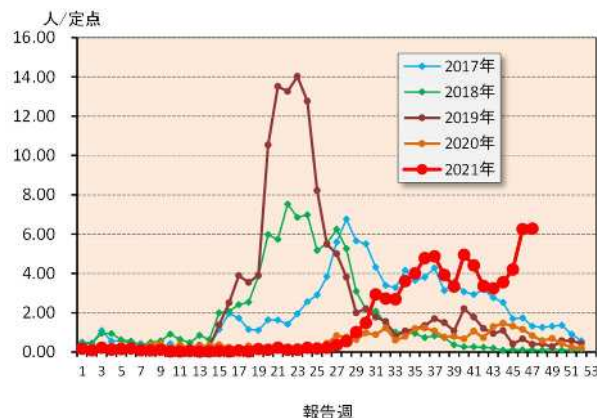
(1) 手足口病

第47週の手足口病の報告数は339人で、前週より1人多く、定点当たりの報告数は6.28であった。

年齢別では、1歳（137人）、2歳（109人）、3歳（30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（12.85）、川薩保健所（10.25）、志布志保健所（7.33）の順に多い。

鹿児島市保健所が17週連続、出水保健所が16週連続、始良保健所が13週連続、鹿屋保健所が11週連続、伊集院保健所、大口保健所が8週連続、川薩保健所が2週連続、志布志保健所が今週から流行発生警報域である。

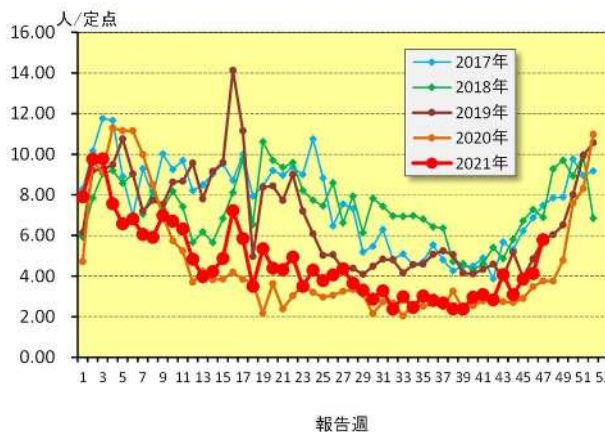


(2) 感染性胃腸炎

第47週の感染性胃腸炎の報告数は313人で、前週より90人多く、定点当たりの報告数は5.80であった。

年齢別では、3歳（50人）、2歳（42人）、1歳（39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（12.00）、鹿児島市保健所（11.00）、鹿屋保健所（9.00）の順に多い。

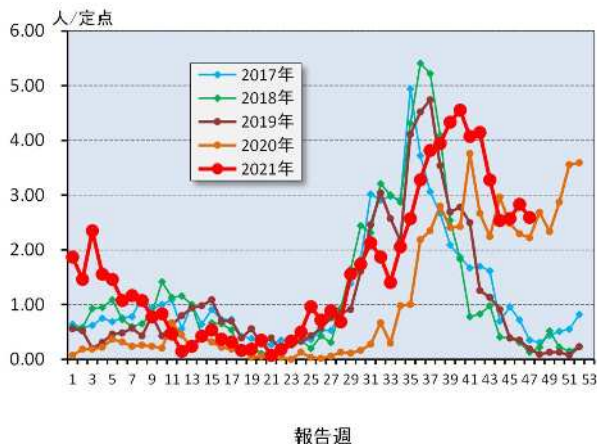


(3) RSウイルス感染症

第47週のRSウイルス感染症の報告数は140人で、前週より13人少なく、定点当たりの報告数は2.59であった。

年齢別では、1歳（43人）、2歳（28人）、0～5ヶ月（25人）であった。

保健所別の定点当たり報告数は、鹿屋保健所（6.80）、鹿児島市保健所（4.08）、名瀬保健所（3.33）の順に多い。



【新型コロナウイルス感染症関連情報】

感染防止対策の徹底を

警戒基準

レベル0

感染防止へのご協力をお願いします

- マスク着用、手指消毒、三密の回避、換気の徹底を
- 飲食時はマスク会食で第三者認証店の利用を
- 積極的なワクチン接種を

STOP!

コロナ差別

みんなやさしい、かごしま。

新型コロナウイルス感染症に伴う
不当な差別や偏見、いじめ等でお悩みの方は、

コロナ人権相談窓口へ

感染者やその家族、治療に当たっている医療機関とその関係者、
ワクチンの接種ができない方や、接種しないことを選択された方等に対する
不当な差別や偏見、いじめ等がないよう、
正確な情報に基づいた冷静な行動をお願いします。

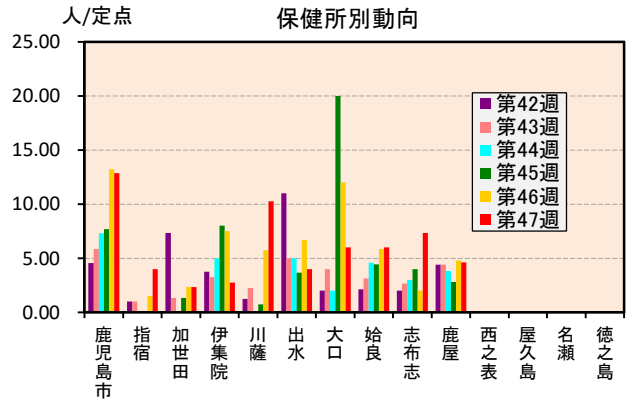
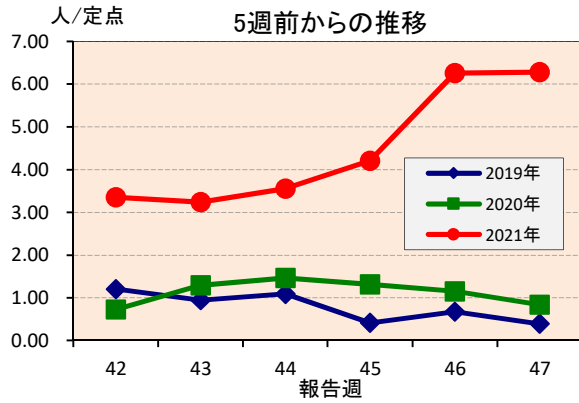
電話 099-203-0544 / FAX 099-204-9400
(受付時間 9:00～17:00まで)

メールアドレス covid-19inken@mesaid.or.jp

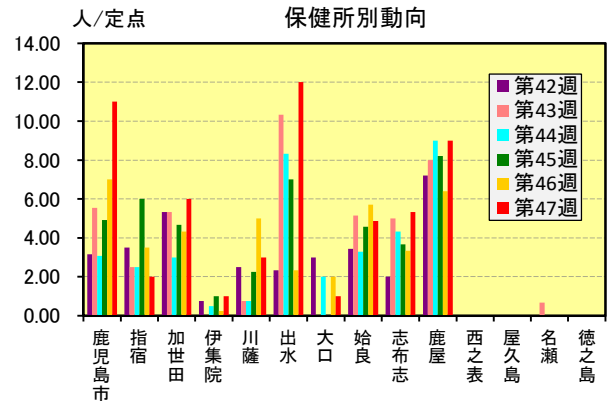
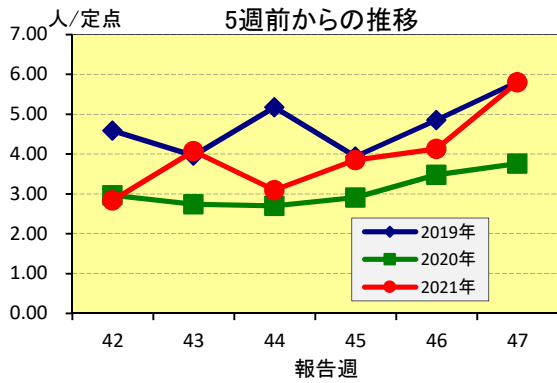
鹿児島県

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

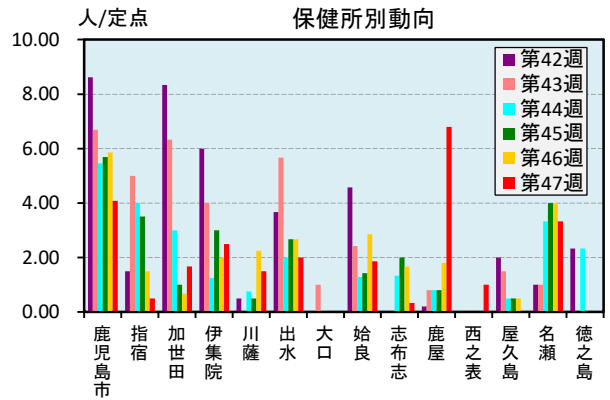
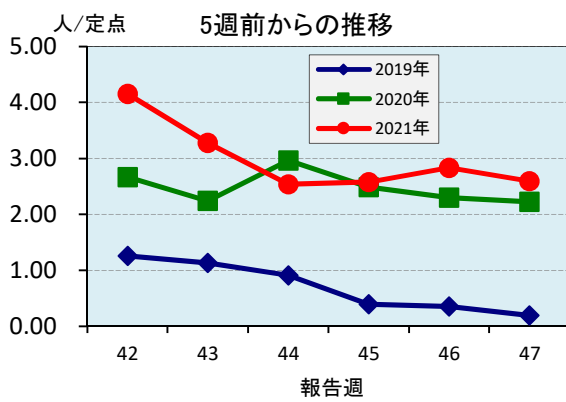
(1) 手足口病



(2) 感染性胃腸炎

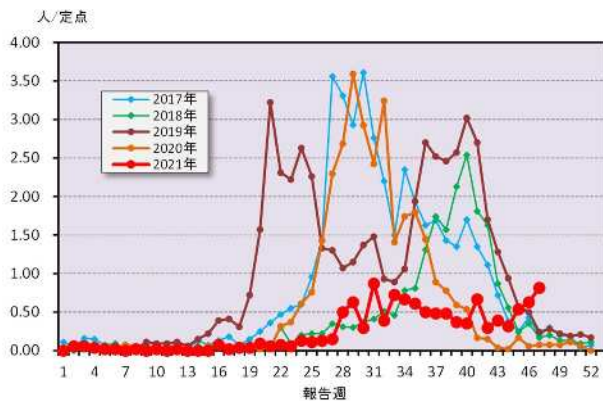


(3) RSウイルス感染症

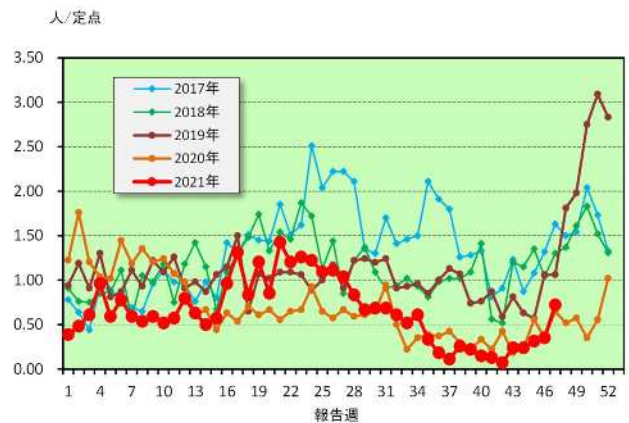


☆注目される感染症の発生状況

★ 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47週		
定点種別	定点報告疾患	報告数	定点当たり	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	1	0.01	13
小児科定点	○ 咽頭結膜熱	39	0.72	1,652
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	22	0.41	1,790
	○ 感染性胃腸炎	313	5.80	11,765
	○ 水痘	11	0.20	413
	○ 手足口病	339	6.28	4,074
	○ 伝染性紅斑	1	0.02	50
	突発性発しん	12	0.22	1,008
	○ ヘルパンギーナ	44	0.81	633
	流行性耳下腺炎	4	0.07	159
	RSウイルス感染症	140	2.59	4,130
	眼科定点	急性出血性結膜炎	-	-
流行性角結膜炎		-	-	111
基幹定点	細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	-	-	3
	無菌性髄膜炎	1	0.08	6
	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		927	0	25,809

○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42週)	4週前 (2021年43週)	3週前 (2021年44週)	2週前 (2021年45週)	1週前 (2021年46週)	今週 (2021年47週)
インフルエンザ	報告数 3 定点当たり 0.03	-	-	1 0.01	-	1 0.01
RSウイルス感染症	報告数 224 定点当たり 4.15	177 3.28	137 2.54	139 2.57	153 2.83	140 2.59
咽頭結膜熱	報告数 4 定点当たり 0.07	13 0.24	13 0.24	17 0.31	19 0.35	39 0.72
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数 14 定点当たり 0.26	41 0.76	17 0.31	28 0.52	22 0.41	22 0.41
感染性胃腸炎	報告数 153 定点当たり 2.83	220 4.07	167 3.09	208 3.85	223 4.13	313 5.80
水痘	報告数 4 定点当たり 0.07	7 0.13	4 0.07	12 0.22	7 0.13	11 0.20
手足口病	報告数 181 定点当たり 3.35	175 3.24	192 3.56	227 4.20	338 6.26	339 6.28
伝染性紅斑	報告数 - 定点当たり -	8 0.15	2 0.04	-	-	1 0.02
突発性発しん	報告数 23 定点当たり 0.43	23 0.43	23 0.43	28 0.52	17 0.31	12 0.22
ヘルパンギーナ	報告数 16 定点当たり 0.30	21 0.39	17 0.31	29 0.54	34 0.63	44 0.81
流行性耳下腺炎	報告数 3 定点当たり 0.06	3 0.06	-	1 0.02	4 0.07	4 0.07
急性出血性結膜炎	報告数 - 定点当たり -	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	報告数 - 定点当たり -	2 0.29	-	1 0.14	2 0.29	-
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	報告数 - 定点当たり -	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	報告数 - 定点当たり -	-	-	-	1 0.08	1 0.08
マイコプラズマ肺炎	報告数 - 定点当たり -	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	報告数 - 定点当たり -	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	報告数 - 定点当たり -	-	-	-	-	-

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47週(11月22日～11月28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	1	0.01	140	2.59	39	0.72	22	0.41	313	5.80	11	0.20	339	6.28	1	0.02	12	0.22								
鹿児島市	-	-	53	4.08	15	1.15	10	0.77	143	11.00	2	0.15	167	12.85	1	0.08	5	0.38								
指宿	-	-	1	0.50	-	-	-	-	4	2.00	-	-	8	4.00	-	-	2	1.00								
加世田	-	-	5	1.67	-	-	-	-	18	6.00	-	-	7	2.33	-	-	-	-								
伊集院	-	-	10	2.50	9	2.25	2	0.50	4	1.00	-	-	11	2.75	-	-	-	-								
川薩	-	-	6	1.50	-	-	1	0.25	12	3.00	2	0.50	41	10.25	-	-	-	-								
出水	-	-	6	2.00	7	2.33	4	1.33	36	12.00	1	0.33	12	4.00	-	-	1	0.33								
大口	-	-	-	-	-	-	1	1.00	1	1.00	-	-	6	6.00	-	-	-	-								
始良	-	-	13	1.86	2	0.29	2	0.29	34	4.86	4	0.57	42	6.00	-	-	1	0.14								
志布志	1	0.20	1	0.33	-	-	-	-	16	5.33	-	-	22	7.33	-	-	-	-								
鹿屋	-	-	34	6.80	5	1.00	2	0.40	45	9.00	2	0.40	23	4.60	-	-	3	0.60								
西之表	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
屋久島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
名瀬	-	-	10	3.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
徳之島	-	-	-	-	1	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
ヘルパンギーナ	報告数	定点当り	流行性耳下腺炎	報告数	定点当り	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	定点当り	細菌性眼膜炎(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	肺炎性胃腸炎(ロタウイルス)	報告数	定点当り
総数	44	0.81	4	0.07	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.08	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
鹿児島市	21	1.62	2	0.15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
指宿	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
加世田	4	1.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊集院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川薩	1	0.25	1	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出水	1	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大口	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
始良	6	0.86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
志布志	4	1.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿屋	7	1.40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西之表	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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）
2021年47週(11月22日～11月28日)

インフルエンザ	合計		～5ヶ月		～11ヶ月		1歳		2歳		3歳		4歳		5歳		6歳		7歳		8歳		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～											
	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)																																																				
RSウイルス感染症	140		25		21		43		28		9		10		4																																					
咽頭結膜熱	39		0.46		0.39		0.80		0.52		0.17		0.19		0.07																																					
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	22																																																			
感染性胃腸炎	313		3		14		39		42		50		36		28		25		8		12		10		25		4		17																							
水痘	11																																																			
手足口病	339																																																			
伝染性紅斑	1																																																			
突発性発疹	12		1		3		8																																													
ヘルパンギーナ	44		0.02		0.07		0.39		0.28		0.02		0.02		0.02																																					
流行性耳下腺炎	4																																																			
(眼科定点報告疾病)																																																				
急性出血性結膜炎																																																				
流行性角結膜炎																																																				
(基幹定点報告疾病)																																																				
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)																																																				
無菌性髄膜炎	1																																																			
マイコプラズマ肺炎	0.08																																																			
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)																																																				