

鹿児島県感染症情報

2020年 第26週報 (6月22日~6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>

職場は新型コロナウイルス感染症のクラスターが起りやすい場所です。職場内で話し合いながら、実行に移しやすい対策を手始めに、職場環境の改善に積極的に取り組んでください。

クラスター（集団感染）が起こりやすい場所といえば、夜の接客業、ライブハウス、カラオケ、医療機関というイメージがありますが、経済活動が再開した現在、職場内で長時間過ごすことから、クラスターはどの職場でも起こりやすいといえます。人が集まる場所ならどこでも、条件があればクラスターは起こります。コロナ危機を「働き方を変えていく契機」ととらえ、「新しい職場環境」を作る観点から個々の職場の特性に応じた対策を講じてください。新型コロナウイルス感染症対策としては、感染防止のための基本的な対策（咳エチケット、手洗い、日常的健康状態の確認等）が挙げられますが、職場におけるクラスター対策としては以下のことを念頭に実施してください（不明な点は労働局、労働基準監督署の安全衛生主務課等にお問い合わせください）。

- ① 換気の悪い密閉空間の改善（窓が開く場合、1時間に2回程度全開している）。
- ② 多くの人が密集する場所の改善（在宅通勤、時差出勤、Web会議等の推進。対面での会議やミーティング等を行う場合は、人と人の距離を2m以上とれるようにしている。職場内の食堂では感染防止のため、座席数を減らし、昼休み等の休憩時間に幅を持たせている。喫煙場所の利用を制限している）。
- ③ 近距離での会話や発声の抑制（職場では、人と人の間の距離を保持するようにしている。外来者、顧客、取引先との対面での接触をなるべく避けるようにしている）。

新型コロナウイルス感染症の消毒方法として、「次亜塩素酸水」が追加されました。業者が示している説明書に従い、正しい方法での使用をお願いします。

次亜塩素酸水の消毒の有効性には以前から議論がありましたが、経済産業省は「拭き掃除をする場合は、有効濃度80ppm以上のものを使い、消毒したい物の表面をひたひたにぬらし拭き取るとし、次亜塩素酸水の流水で消毒する場合は、濃度が35ppm以上で20秒以上賭け流して使用すること」と発表しました。双方とも汚れをあらかじめ除去し、きれいな布や紙で拭き取る必要があります。ただし空間噴霧は有効性が確信されていないため、推奨しないとの考えを示しました。

次亜塩素酸水と、先に推奨されている次亜塩素酸ナトリウム（塩素系漂白剤の含有成分）とは全く別の物質です。

☆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5例(肺結核3例、無症状病原体保有者2例)
三類感染症	発生報告なし
四類感染症	日本紅斑熱1例
五類感染症	梅毒3例、ウイルス性肝炎(B型)1例、百日咳2例、侵襲性肺炎球菌感染症1例 追加 百日咳2例(25週)、水痘・入院例1例(25週)
指定感染症	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91、小児科定点53です。
- ・第26週の定点把握対象疾患の総報告数は433人で、前週より57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

【ヘルパンギーナ(開始6.0、終息2.0)】：川薩(14.25)

- ・流行発生注意報の基準値以上の保健所
該当なし。

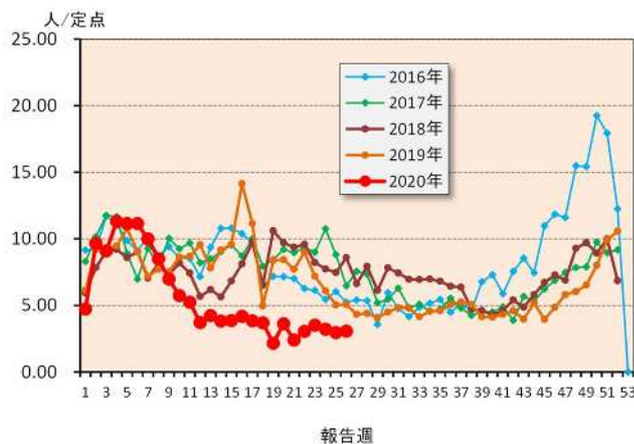
☆定点報告疾患（定点当たり報告数の上位3疾患の発生状況）

(1) 感染性胃腸炎

第26週の感染性胃腸炎の報告数は165人で、前週より5人多く、定点当たりの報告数は3.11であった。

年齢別では、10～14歳（32人）、1歳（24人）、8歳（14人）の順に多かった。

保健所別の定点当たり報告数は、鹿屋保健所（7.80）、鹿児島市保健所（5.92）、指宿保健所（5.50）の順に多い。



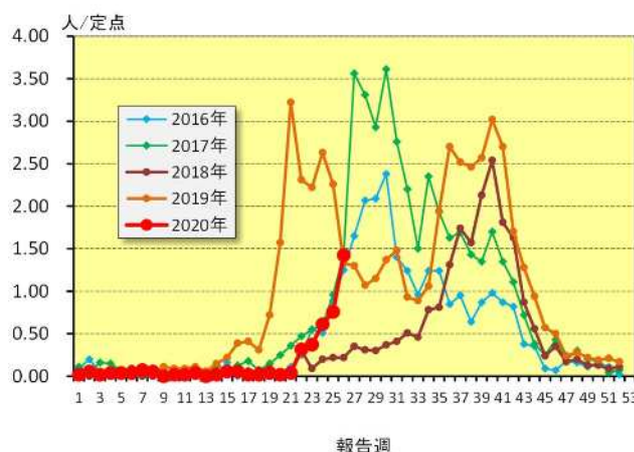
(2) ヘルパンギーナ

第26週のヘルパンギーナの報告数は77人で、前週より36人多く、定点当たりの報告数は1.45であった。

年齢別では、1歳（49人）、2歳（9人）、6～11ヶ月（8人）の順に多かった。

保健所別の定点当たり報告数は、川薩保健所（14.25）、加世田保健所（2.33）、指宿保健所（2.00）の順に多い。

川薩保健所が今週から流行発生警報域である。

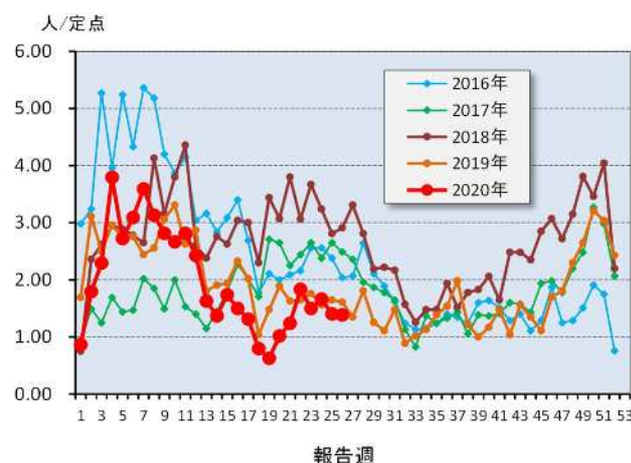


(3) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

第26週のA群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告数は75人で、前週より1人少なく、定点当たりの報告数は1.42であった。

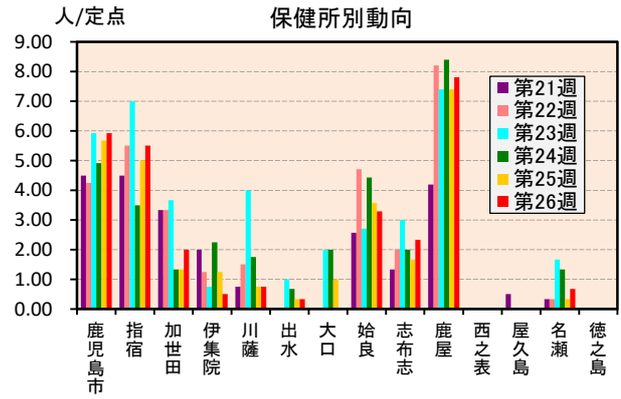
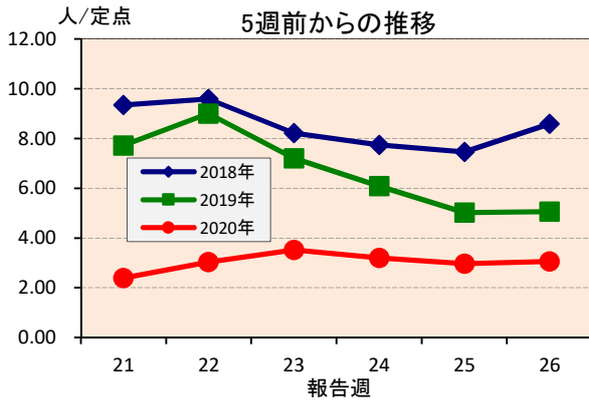
年齢別では、3歳、4歳（それぞれ14人）、5歳（10人）、10～14歳（8人）であった。

保健所別の定点当たり報告数は、川薩保健所（4.00）、出水保健所、志布志保健所（それぞれ2.33）、伊集院保健所（2.00）の順に多い。

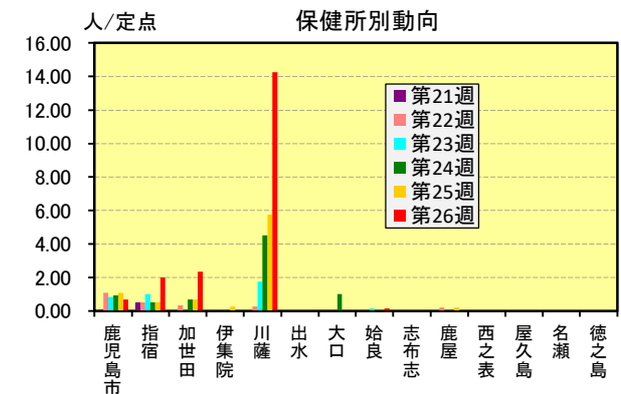
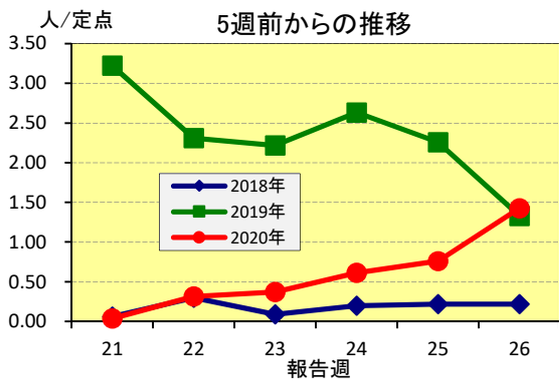


☆上位3疾患の5週間前からの定点あたり報告数及び保健所別動向

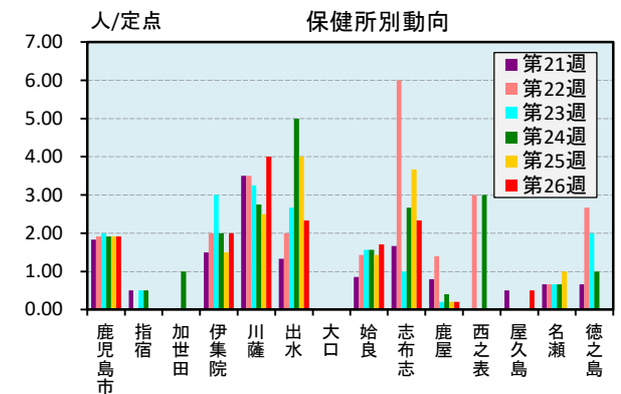
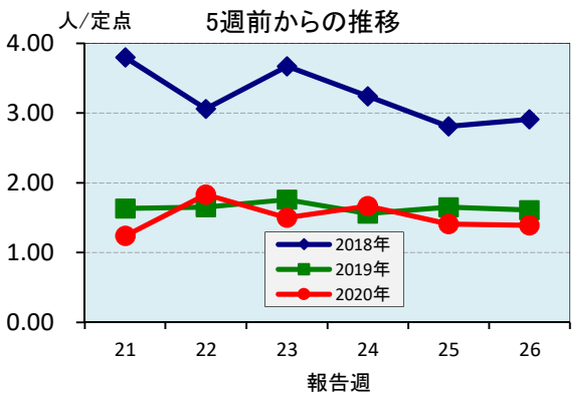
(1) 感染性胃腸炎



(2) ヘルパンギーナ

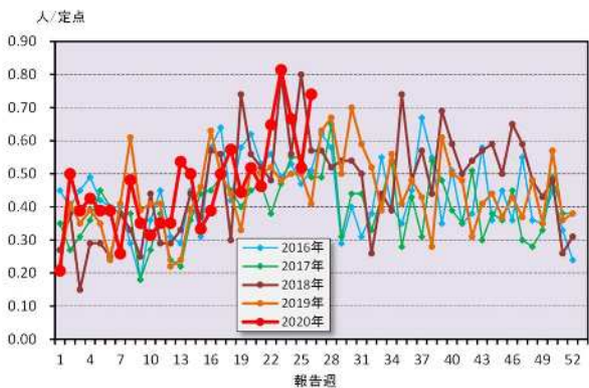


(3) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

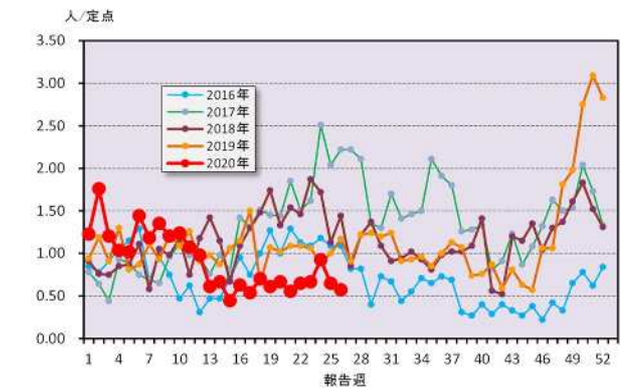


☆注目される感染症の発生状況

★ 突発性発しん (鹿児島県)



★ 咽頭結膜熱 (鹿児島県)



☆定点報告疾患の発生状況

2020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 (2020年)
インフルエンザ定点 (内科・小児科定点)	インフルエンザ	-	-	11,144
小児科定点	咽頭結膜熱	31	0.58	1,274
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	75	1.42	2,756
	○ 感染性胃腸炎	165	3.11	7,814
	○ 水痘	11	0.21	404
	○ 手足口病	24	0.45	378
	伝染性紅斑	2	0.04	462
	○ 突発性発しん	40	0.75	651
	○ ヘルパンギーナ	77	1.45	224
	流行性耳下腺炎	3	0.06	110
	RSウイルス感染症	1	0.02	284
眼科定点	急性出血性結膜炎	-	-	1
	流行性角結膜炎	2	0.29	94
基幹定点	細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	1	0.08	5
	無菌性髄膜炎	-	-	1
	マイコプラズマ肺炎	1	0.08	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)	-	0.00	7
報告数合計		433	0	25,625

○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 (2020年21週)	4週前 (2020年22週)	3週前 (2020年23週)	2週前 (2020年24週)	1週前 (2020年25週)	今週 (2020年26週)
インフルエンザ	報告数	-	-	-	-	1	-
	定点当り	-	-	-	-	0.01	-
RSウイルス感染症	報告数	1	2	-	7	2	1
	定点当り	0.02	0.04	-	0.13	0.04	0.02
咽頭結膜熱	報告数	30	35	36	50	35	31
	定点当り	0.57	0.66	0.68	0.94	0.66	0.58
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	67	99	81	90	76	75
	定点当り	1.26	1.87	1.53	1.70	1.43	1.42
感染性胃腸炎	報告数	129	164	190	173	160	165
	定点当り	2.43	3.09	3.58	3.26	3.02	3.11
水痘	報告数	10	7	2	9	9	11
	定点当り	0.19	0.13	0.04	0.17	0.17	0.21
手足口病	報告数	12	9	15	8	11	24
	定点当り	0.23	0.17	0.28	0.15	0.21	0.45
伝染性紅斑	報告数	6	3	2	1	3	2
	定点当り	0.11	0.06	0.04	0.02	0.06	0.04
突発性発しん	報告数	25	35	44	36	28	40
	定点当り	0.47	0.66	0.83	0.68	0.53	0.75
ヘルパンギーナ	報告数	2	17	20	33	41	77
	定点当り	0.04	0.32	0.38	0.62	0.77	1.45
流行性耳下腺炎	報告数	6	2	8	11	6	3
	定点当り	0.11	0.04	0.15	0.21	0.11	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	2	-	2	1	2	2
	定点当り	0.29	-	0.29	0.14	0.29	0.29
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	報告数	-	-	-	-	1	1
	定点当り	-	-	-	-	0.08	0.08
無菌性髄膜炎	報告数	-	1	-	-	-	-
	定点当り	-	0.08	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	報告数	-	-	-	-	1	1
	定点当り	-	-	-	-	0.08	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当たり報告数(男女合計)

2020年26週(06月22日～06月28日)

総数	インフルエンザ		RSウイルス感染症		咽頭結膜炎		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		
鹿兒島市	-	-	-	-	12	1.00	23	1.92	75	1.42	165	3.11	11	0.21	24	0.45	2	0.04	40	0.75
指宿	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71	5.92	10	0.83	17	1.42	2	0.17	12	1.00	
加世田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	5.50	-	-	1	0.50	-	-	2	1.00	
伊集院	-	-	1	0.25	4	1.00	8	2.00	8	2.00	6	2.00	-	-	4	1.00	-	-	-	-
川薩	-	-	-	-	1	0.25	16	4.00	16	4.00	3	0.75	-	-	2	0.50	-	-	6	1.50
出水	-	-	-	-	3	1.00	7	2.33	7	2.33	1	0.33	-	-	-	-	-	-	1	0.33
大口	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
始良	-	-	-	-	2	0.29	12	1.71	12	1.71	23	3.29	-	-	-	-	-	-	10	1.43
志布志	-	-	-	-	1	0.33	7	2.33	7	2.33	7	2.33	1	0.33	-	-	-	-	2	0.67
鹿屋	-	-	-	-	8	1.60	1	0.20	1	0.20	39	7.80	-	-	-	-	-	-	1	0.20
西之表	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.00
屋久島	-	-	-	-	-	-	1	0.50	1	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
名瀬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0.67	-	-	-	-	-	-	-	5	1.67
徳之島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

総数	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(オウム腫は除く)		肺炎性胃腸炎(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
鹿兒島市	8	0.67	1	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
指宿	4	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
加世田	7	2.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊集院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川薩	57	14.25	1	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大口	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.00	-	-	-
始良	1	0.14	-	-	-	-	2	2.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
志布志	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿屋	-	-	1	0.20	-	-	-	-	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）

2020年26週(06月22日～06月28日)

疾病名	報告数 定点当り	～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				
(インフルエンザ) インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
(小児科定点報告疾病) RSウイルス感染症	1	0.02	1	0.02	2	0.04	2	0.04	2	0.04	3	0.06	3	0.06	4	0.08	4	0.08	5	0.09	5	0.09	6	0.08	6	0.08	7	0.08	7	0.08	8	0.08	8	0.08	9	0.08	9	0.08	10～14	15～19	20歳～				
咽頭結膜熱	31	0.58	15	0.28	6	0.11	6	0.11	6	0.11	3	0.06	3	0.06	2	0.04	2	0.04	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	75	1.42	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	14	0.26	14	0.26	10	0.19	10	0.19	8	0.15	8	0.15	5	0.08	5	0.08	4	0.08	4	0.08	3	0.06	3	0.06	3	0.06	4	0.08	4	0.08	4	0.08	4	0.08	
感染性胃腸炎	165	3.11	9	0.17	24	0.45	21	0.39	11	0.20	10	0.19	10	0.19	13	0.25	13	0.25	8	0.15	8	0.15	8	0.15	8	0.15	8	0.15	9	0.17	9	0.17	9	0.17	9	0.17	9	0.17	9	0.17	9	0.17	9	0.17	
水痘	11	0.21	1	0.02	2	0.04	2	0.04	2	0.04	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	
手足口病	24	0.45	1	0.02	7	0.13	7	0.13	7	0.13	3	0.06	3	0.06	4	0.08	4	0.08	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	
伝染性紅斑	2	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
突発性発疹	40	0.75	9	0.17	24	0.45	11	0.20	6	0.11	6	0.11	6	0.11	1	0.02	1	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	77	1.45	8	0.15	49	0.92	17	0.31	9	0.17	4	0.08	4	0.08	5	0.09	5	0.09	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	1	0.02	
流行性耳下腺炎	3	0.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0.04	2	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
(眼科定点報告疾病) 急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
流行性角結膜炎	2	0.29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
(基幹定点報告疾病) 細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	1	0.08	1	0.08	1	0.08	1	0.08	1	0.08	1	0.08	1	0.08	1	0.08	1	0.08	1	0.08	1	0.08	1	0.08	1	0.08	1	0.08	1	0.08	1	0.08	1	0.08	1	0.08	1	0.08	1	0.08	1	0.08			
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
マイコプラズマ肺炎	1	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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		