

鹿児島県感染症情報

2022年 第31週報 (8月1日~8月7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、8月7日時点の届出総数は169733例となりました。全国的に新型コロナウイルス感染症の届出が急増しています。その要因としては、より感染が拡がりやすいとされるオミクロン株のBA.5系統への置き換わりが進んできたことやワクチン3回目接種から一定の期間が経過したこと等が考えられます。

このような状況を踏まえ、県は8月3日に「BA.5対策強化宣言」を発令しました。特に、お盆帰省等に伴い家族・親戚等と会う機会が増える高齢者を感染から守るため、感染リスクの高い行動を控えるようお願いいたします。また、高齢者施設等においては、オンライン面会をはじめ、感染対策上、「黙食」、「黙煙」、「黙浴」の「3つの黙」の徹底も引き続きお願いいたします。

**爆発的
感染拡大警報
発令中!**

一人ひとりの感染防止対策が、感染急拡大を防ぐことにつながります。こまめな手洗いや手指消毒、換気の徹底、場面に応じた正しいマスクの着用など、基本的な感染防止対策を徹底し、強い警戒感をもって、「うつらない」、「うつさない」という行動を心がけてください。

8/3~8/31

**BA.5
対策強化宣言**

【BA.5対策強化宣言の要旨】

- 移動・外出（夏祭り、コンサートやイベント等における感染防止対策）
- 無料PCR検査の活用（8月31日まで県下258カ所にて実施）
- ワクチンの早期接種（自身の健康を守るため、高齢者、小さな子どものため）
- 第三者認証店の利用（マスク会食の徹底、感染リスクを下げる取り組み等）
- 効果的な換気の徹底（定期的な窓の開閉、扇風機・サーキュレーターの利用）
- 職場等における感染防止対策（テレワークの活用促進、休暇が取得できる環境の確保等に努める）
- 学校における感染防止対策（夏休み期間中の部活動では、飲食、移動、会話などそれぞれの場面に応じた対策）
- 保育所における感染防止対策（感染防止対策のチェックリストを活用し、更なる点検・対策の徹底に努める）

第31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、川薩、大口、鹿屋）です。RSウイルス感染症が前週（16人）から今週（28人）へと増加しました。また、県内においてインフルエンザの報告数が1人ありました。なお、全国においては前週（142人）、今週（157人）となっています。

☆一～五類感染症(全数報告疾患)の発生状況

一類感染症	発生報告なし
二類感染症	結核4例（肺結核4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	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1例、劇症型溶血性レンサ球菌感染症2例 追加後天性免疫不全症候群（HIV）1例（第29週）
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22549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31週の定点把握対象疾患の総報告数は336人で、前週より56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
【手足口病（開始5.0、終息2.0）】：鹿児島市(2.08)、川薩(6.50)、大口(4.00)、鹿屋(5.80)
- ・ **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31週の感染性胃腸炎の報告数は133人で、前週より45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（18人）、3歳（17人）の順が多かった。

保健所別の定点当たり報告数は、指宿保健所（7.00）、鹿屋保健所（6.80）、鹿児島市保健所（4.08）の順に多い。

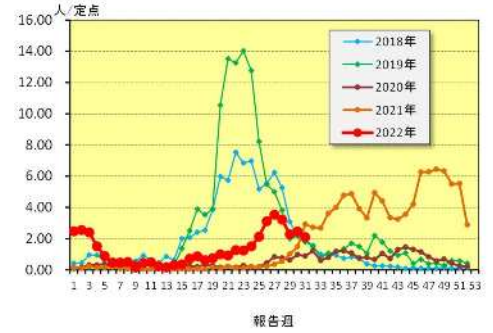


(2) 手足口病

第31週の手足口病の報告数は113人で、前週より20人少なく、定点当たりの報告数は2.09であった。

年齢別では、1歳（52人）、2歳（24人）、6～11ヶ月（15人）であった。

保健所別の定点当たり報告数は、川薩保健所（6.50）、鹿屋保健所（5.80）、大口保健所（4.00）の順に多い。



(3) RSウイルス感染症

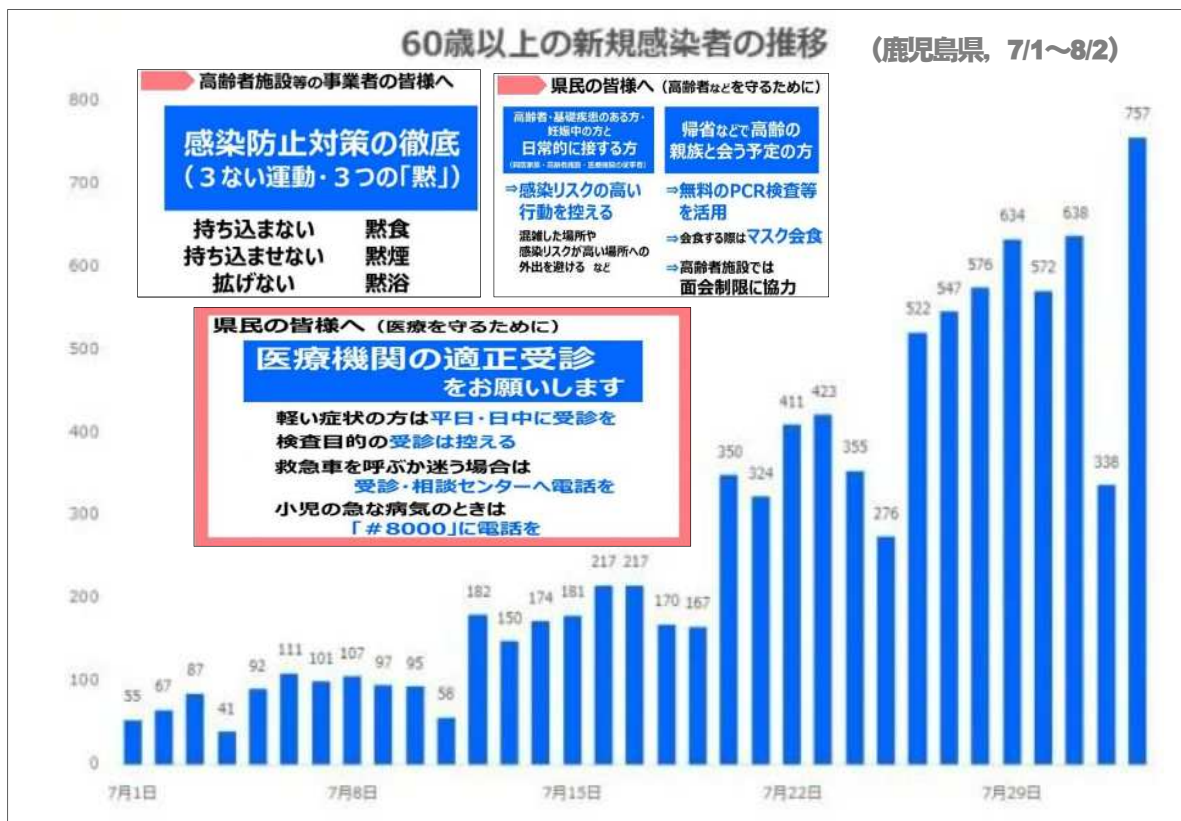
第31週のRSウイルス感染症の報告数は28人で、前週より12人多く、定点当たりの報告数は0.52であった。

年齢別では、1歳（13人）、2歳、3歳（それぞれ4人）0～5ヶ月（3人）、の順が多かった。

保健所別の定点当たり報告数は、始良保健所（1.86）、大口保健所（1.00）、鹿児島市保健所（0.92）の順に多い。



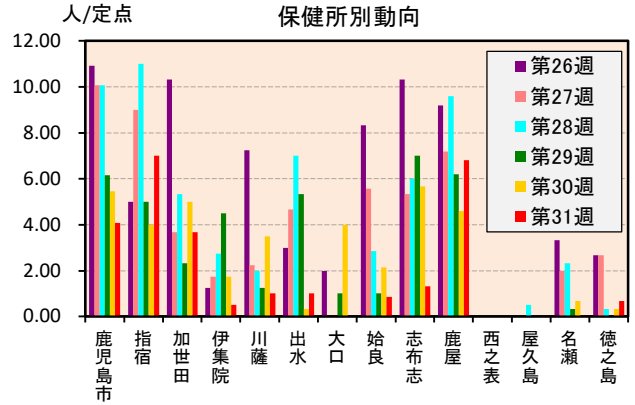
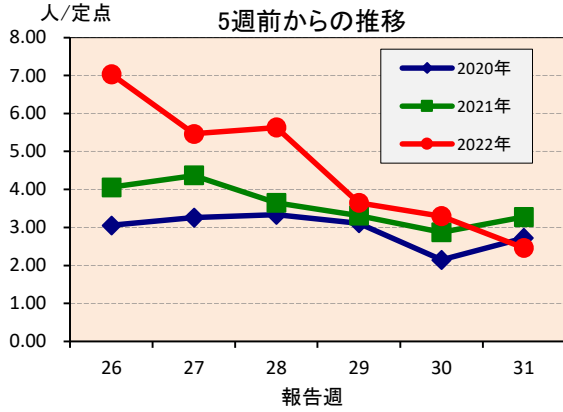
【新型コロナウイルス感染症関連情報】



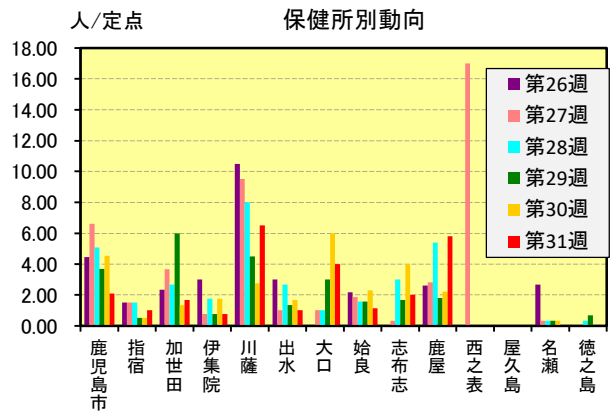
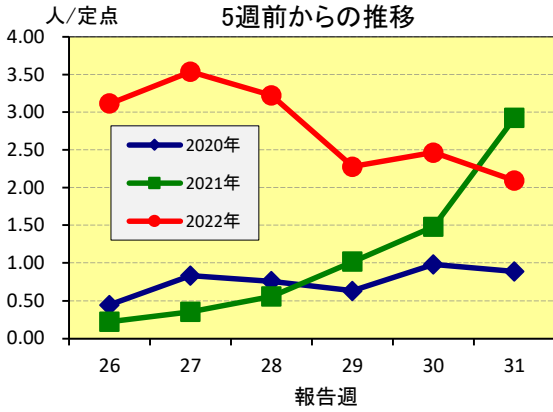
資料: 新型インフルエンザ等感染症感染防止対策課

☆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

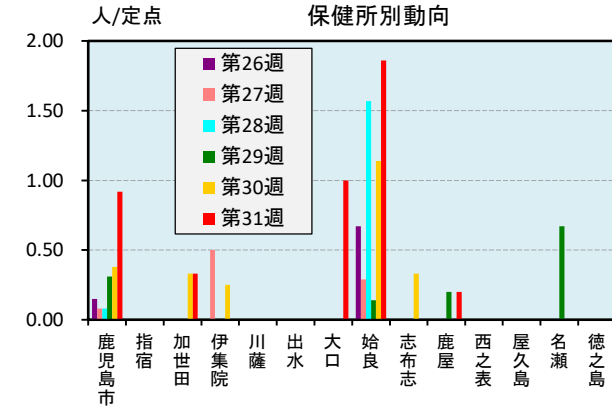
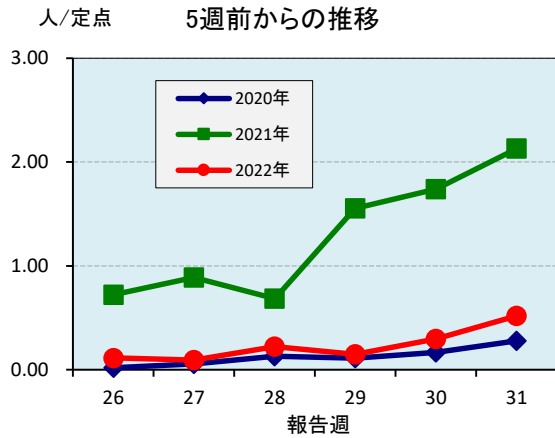
(1) 感染性胃腸炎



(2) 手足口病

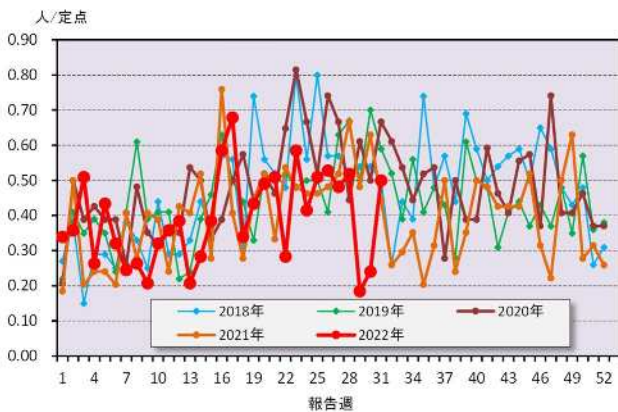


(3) RSウイルス感染症

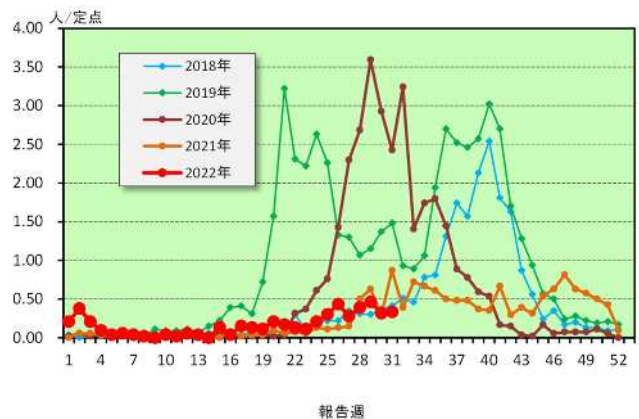


☆注目される感染症の発生状況

★ 突発性発疹 (鹿児島県)



★ ヘルパンギーナ (鹿児島県)



☆定点報告疾患の発生状況

2022年	(報告週)	第31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	1	0.01	12
小児科定点	咽頭結膜熱	7	0.13	953
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4	0.07	562
	感染性胃腸炎	133	2.46	11,098
	水痘	3	0.06	132
	手足口病	113	2.09	2,193
	○ 伝染性紅斑	1	0.02	18
	○ 突発性発しん	27	0.50	646
	○ ヘルパンギーナ	18	0.33	272
	流行性耳下腺炎	-	-	70
	○ RSウイルス感染症	28	0.52	788
眼科定点	急性出血性結膜炎	-	-	-
	流行性角結膜炎	1	0.14	72
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		336	0	16,829

○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週間前 (2022年26週)	4週間前 (2022年27週)	3週間前 (2022年28週)	2週間前 (2022年29週)	1週間前 (2022年30週)	今週 (2022年31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	6	5	12	8	16	28
	定点当り	0.11	0.09	0.22	0.15	0.30	0.52
咽頭結膜熱	報告数	53	36	39	18	18	7
	定点当り	1.00	0.67	0.72	0.33	0.33	0.13
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	18	18	22	6	12	4
	定点当り	0.34	0.33	0.41	0.11	0.22	0.07
感染性胃腸炎	報告数	373	295	304	197	178	133
	定点当り	7.04	5.46	5.63	3.65	3.30	2.46
水痘	報告数	2	-	5	2	3	3
	定点当り	0.04	-	0.09	0.04	0.06	0.06
手足口病	報告数	165	191	174	123	133	113
	定点当り	3.11	3.54	3.22	2.28	2.46	2.09
伝染性紅斑	報告数	1	1	1	-	-	1
	定点当り	0.02	0.02	0.02	-	-	0.02
突発性発しん	報告数	28	26	28	10	13	27
	定点当り	0.53	0.48	0.52	0.19	0.24	0.50
ヘルパンギーナ	報告数	23	15	21	25	17	18
	定点当り	0.43	0.28	0.39	0.46	0.31	0.33
流行性耳下腺炎	報告数	2	3	5	2	1	-
	定点当り	0.04	0.06	0.09	0.04	0.02	-
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	1	1	1	3	1	1
	定点当り	0.14	0.14	0.14	0.43	0.14	0.14
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	1	-	-	-	-	-
	定点当り	0.08	-	-	-	-	-

疾病別保健所別患者報告数及び定ポイントあたり報告数(男女合計)

2022年31週(08月01日～08月07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	定ポイントあたり	報告数	定ポイントあたり	報告数	定ポイントあたり	報告数	定ポイントあたり	報告数	定ポイントあたり	報告数	定ポイントあたり	報告数	定ポイントあたり	報告数	定ポイントあたり	報告数	定ポイントあたり
総数	1	0.01	28	0.52	7	0.13	4	0.07	133	2.46	3	0.06	113	2.09	1	0.02	27	0.50
鹿児島市	-	-	12	0.92	3	0.23	2	0.15	53	4.08	3	0.23	27	2.08	-	-	16	1.23
指宿	-	-	-	-	-	-	-	-	14	7.00	-	-	2	1.00	-	-	1	0.50
加世田	-	-	1	0.33	1	0.33	-	-	11	3.67	-	-	5	1.67	-	-	-	-
伊集院	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0.50	-	-	3	0.75	-	-	-	-
川薩	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1.00	-	-	26	6.50	-	-	4	1.00
出水	-	-	-	-	1	0.33	1	0.33	3	1.00	-	-	3	1.00	-	-	1	0.33
大口	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4.00	-	-	-	-
始良	1	0.09	13	1.86	2	0.29	-	-	6	0.86	-	-	8	1.14	1	0.14	2	0.29
志布志	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1.33	-	-	6	2.00	-	-	-	-
鹿屋	-	-	1	0.20	-	-	1	0.20	34	6.80	-	-	29	5.80	-	-	3	0.60
西之表	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
屋久島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
名瀬	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳之島	-	-	-	-	-	-	-	-	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(真菌性を含む)		マイコプラズマ肺炎		クラミジア肺炎(オウム類を除く)		感染性胃腸炎(ロタウイルス)	
	報告数	定ポイントあたり	報告数	定ポイントあたり	報告数	定ポイントあたり	報告数	定ポイントあたり	報告数	定ポイントあたり	報告数	定ポイントあたり	報告数	定ポイントあたり	報告数	定ポイントあたり
総数	18	0.33	0	0.00	0	0.00	1	0.14	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
鹿児島市	15	1.15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
指宿	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
加世田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊集院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川薩	1	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出水	1	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大口	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
始良	-	-	-	-	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
志布志	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿屋	1	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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相当たり報告数（男女合計）

2022年31週(08月01日～08月07日)

(インフルエンザ)定相当たり報告数	合計	年齢階級																				
		～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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
定相当たり	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(小児科定相当たり報告数)	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	3	2	13	4	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
定相当たり	0.52	0.06	0.04	0.24	0.07	0.07	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜炎	報告数	7	-	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
定相当たり	0.13	-	-	0.07	0.02	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	4	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
定相当たり	0.07	-	0.02	-	-	-	-	0.02	0.02	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎	報告数	133	1	7	18	23	17	11	6	7	10	4	3	14	1	11	-	-	-	-	-	-
定相当たり	2.46	0.02	0.13	0.33	0.43	0.31	0.20	0.11	0.13	0.19	0.07	0.06	0.26	0.02	0.20	-	-	-	-	-	-	-
水痘	報告数	3	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
定相当たり	0.06	-	-	0.02	-	-	-	-	0.02	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-
手足口病	報告数	113	1	15	52	24	14	3	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
定相当たり	2.09	0.02	0.28	0.96	0.44	0.26	0.06	-	-	0.02	-	0.02	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	報告数	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
定相当たり	0.02	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
突発性発疹	報告数	27	7	18	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
定相当たり	0.50	-	0.13	0.33	0.02	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	報告数	18	-	1	4	9	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
定相当たり	0.33	-	0.02	0.07	0.17	0.04	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
定相当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(眼科定相当たり報告数)	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歳～		
急性出血性結膜炎	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
定相当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	報告数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
定相当たり	0.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.14	-	-	-	-	-	-	-	-
(基幹定相当たり報告数)	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
定相当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無菌性髄膜炎	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
定相当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マイコプラズマ肺炎	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
定相当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
定相当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
定相当たり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-