

# 鹿児島県感染症情報

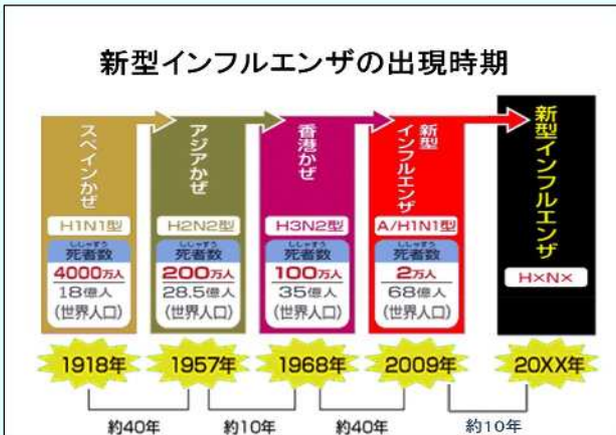
## 2020年 第32週報 (8月3日~8月9日)

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>

県内における新型コロナウイルス感染症は、8月9日時点での届出総数が277人となりました。現在、九州・沖縄地域も含め全国的に感染拡大傾向となっています。引き続き、感染予防対策に留意してください。

### 新型インフルエンザ等対策特別措置法と新型コロナウイルス感染症との関係



新型インフルエンザは、毎年流行を繰り返す季節性のインフルエンザとは大きく異なり、新型のインフルエンザウイルスによって、およそ10年から40年の周期（例：スペインかぜ、アジアかぜ等）で発生しています（左の図を参照）。ほとんどの人が新型のウイルスに対する免疫をもっていないため、パンデミック（世界的大流行）となり重症になる人が増えたり、日常生活や経済活動に支障をきたしたりするなど、社会にも大きな影響をもたらすおそれがあります。その混乱を最小限に抑える目的で、「新型インフルエンザ等対策特別措置法」が平成24年4月に成立しました。

国は、世界的な広がりをみせていた新型コロナウイルス感染症を令和2年1月に指定感染症及び検疫感染症に指定し、引き続き、前出の「新型インフルエンザ等対策特別措置法」の一部を改正する法律を令和2年3月に成立させ、新型コロナウイルス感染症に緊急事態宣言まで発令できるようにしました。これにより、緊急事態に特定された区域の都道府県知事は、不要不急の外出の自粛（要請）、学校や保育所などの使用の停止も含む制限（要請）、大勢の人が集まる催し物の開催制限（要請）等の要請・指示が可能となりました。

手足口病が今シーズン定点報告疾患の第3位となりました。2頁のグラフをみていただくとわかりますが、例年と比べると低値で推移しています。予防対策としては、手洗いは流水と石けんで十分に行ってください。手足口病は、治った後も比較的長い期間便の中にウイルスが排泄されますので、日頃からのしっかりと手洗いが大切です。

### ☆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3例(肺結核2例, 潜在性肺結核1例)
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症1例(血清型/毒素型: 血清型/VT2)
四類感染症	発生報告なし
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, 百日咳1例, 劇症型溶血性レンサ球菌感染症1例 追加梅毒1例(31週)
指定感染症	新型コロナウイルス感染症21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 91, 小児科定点 53 です。
- ・ 第32週の定点把握対象疾患の総報告数は555人で、前週より47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)】: 川薩(7.75)

【ヘルパンギーナ(開始6.0, 終息2.0)】: 鹿児島市(6.25), 鹿屋(8.20)

・ **流行発生注意報**の基準値以上の保健所

【水痘(基準値1.0)】: 出水(1.00), 西之表(1.00)

☆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）

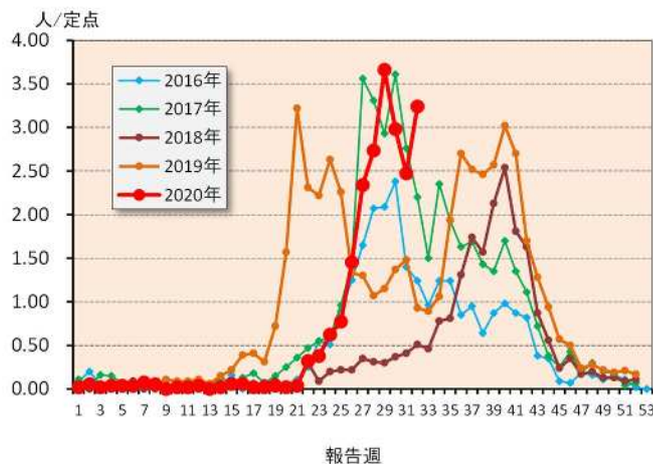
(1) ヘルパンギーナ

第32週のヘルパンギーナの報告数は175人で、前週より44人多く、定点当たりの報告数は3.30であった。

年齢別では、1歳(85人)、2歳(51人)、6~11ヶ月、3歳(それぞれ11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(8.20)、鹿児島市保健所(6.25)、始良保健所(5.14)の順に多い。

鹿児島市保健所、鹿屋保健所が4週連続で流行発生警報域である。

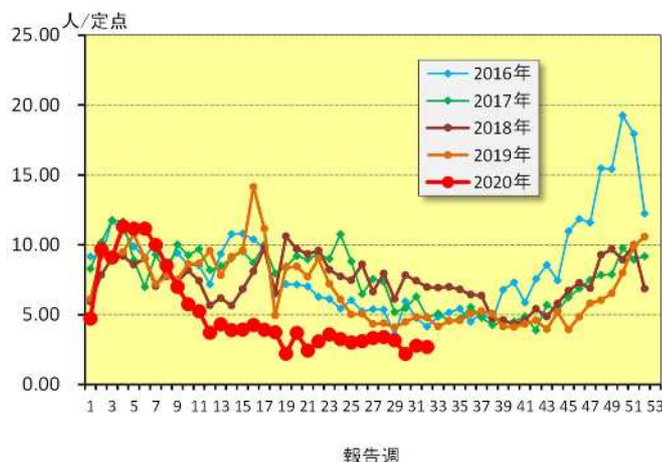


(2) 感染性胃腸炎

第32週の感染性胃腸炎の報告数は145人で、前週より2人少なく、定点当たりの報告数は2.74であった。

年齢別では、1歳(24人)、3歳、10~14歳(それぞれ16人)、4歳(14人)の順に多かった。

保健所別の定点当たり報告数は、鹿児島市保健所(5.75)、鹿屋保健所(5.40)、指宿保健所(4.00)の順に多い。



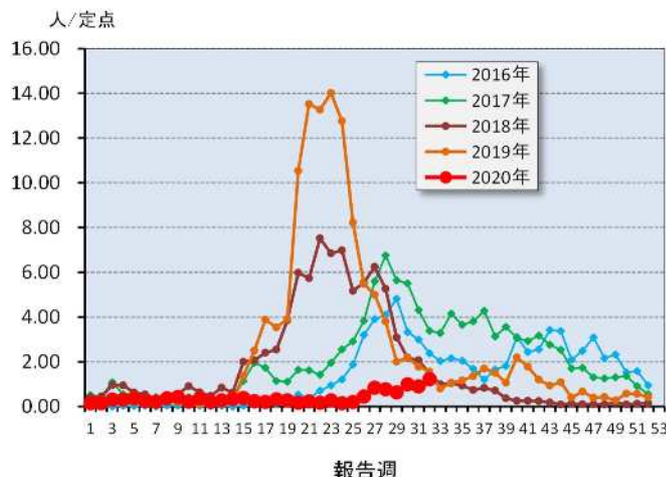
(3) 手足口病

第32週の手足口病の報告数は66人で、前週より18人多く、定点当たりの報告数は1.25であった。

年齢別では、1歳(32人)、2歳(18人)、3歳(9人)であった。

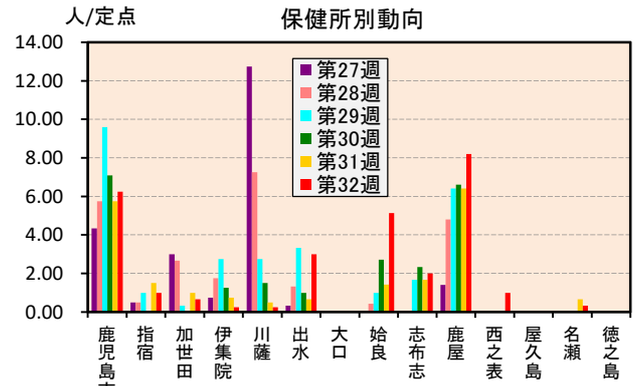
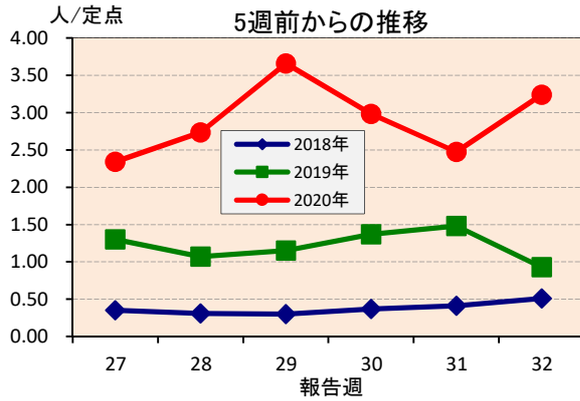
保健所別の定点当たり報告数は、川薩保健所(7.75)、出水保健所(2.33)、鹿児島市保健所(1.75)の順に多い。

川薩保健所が3週連続で流行発生警報域である。

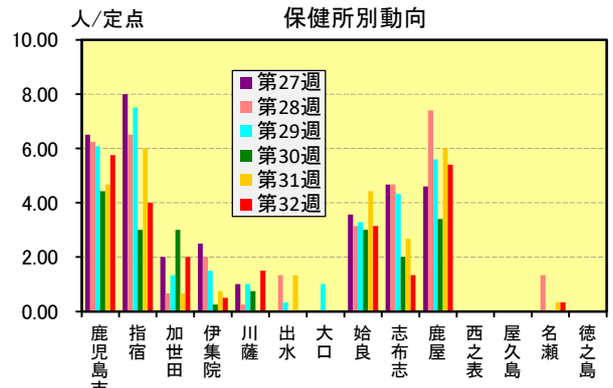
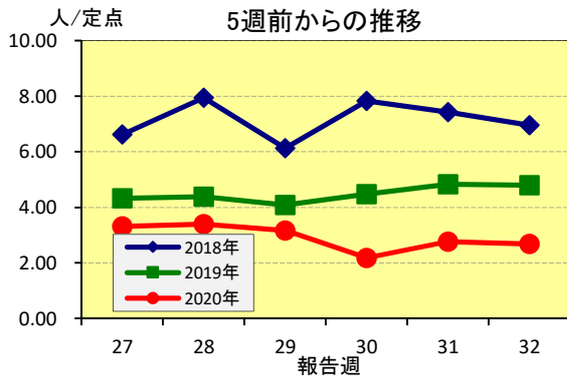


☆上位3疾患の5週間前からの定点あたり報告数及び保健所別動向

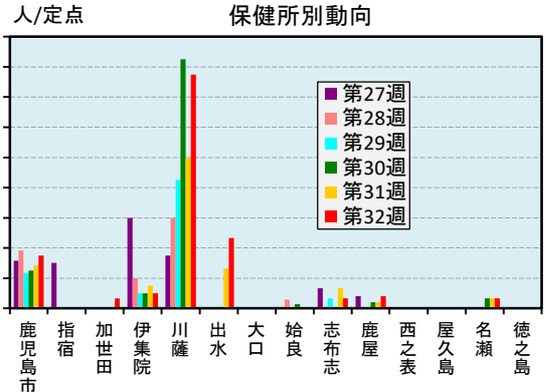
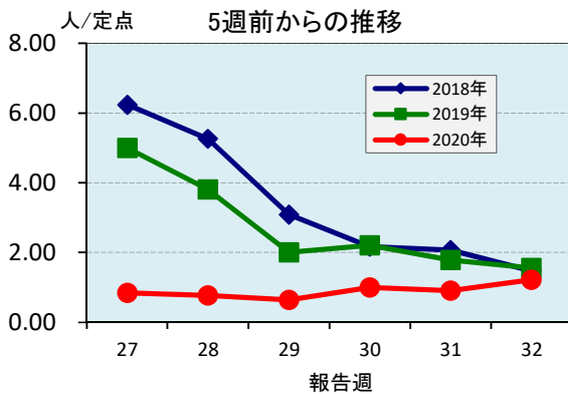
(1) ヘルパンギーナ



(2) 感染性胃腸炎

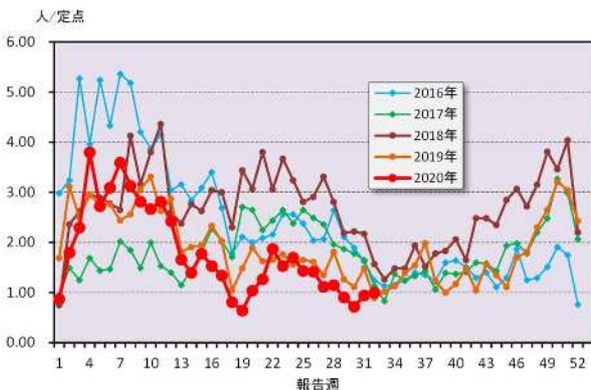


(3) 手足口病

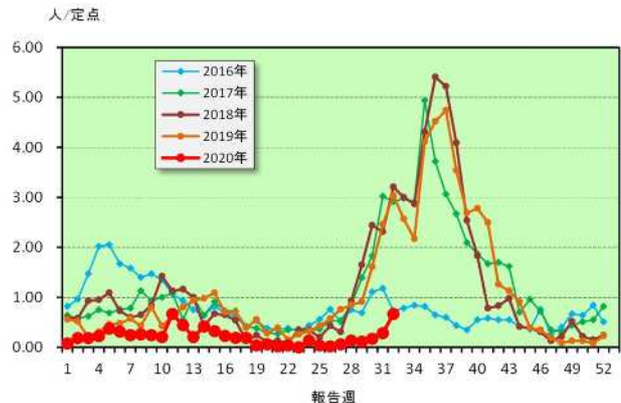


☆注目される感染症の発生状況

★ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (鹿児島県)



★ RSウイルス感染症 (鹿児島県)



☆定点報告疾患の発生状況

2020年	(報告週)	第32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	27	0.51	1,488
	○ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	54	1.02	3,066
	感染性胃腸炎	145	2.74	8,746
	水痘	15	0.28	462
	○ 手足口病	66	1.25	665
	伝染性紅斑	-	-	466
	突発性発しん	33	0.62	840
	○ ヘルパンギーナ	175	3.30	1,151
	流行性耳下腺炎	2	0.04	141
眼科定点	○ RSウイルス感染症	36	0.68	360
	急性出血性結膜炎	-	-	1
基幹定点	流行性角結膜炎	1	0.14	104
	細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	-	-	5
	無菌性髄膜炎	-	-	1
	○ マイコプラズマ肺炎	1	0.08	19
	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		555	0	28,666

○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	4週前	3週前	2週前	1週前	今週
		(2020年27週)	(2020年28週)	(2020年29週)	(2020年30週)	(2020年31週)	(2020年32週)
インフルエンザ	報告数	-	-	-	-	-	-
	定点当り	-	-	-	-	-	-
RSウイルス感染症	報告数	3	7	6	9	15	36
	定点当り	0.06	0.13	0.11	0.17	0.28	0.68
咽頭結膜熱	報告数	36	32	33	35	51	27
	定点当り	0.68	0.60	0.62	0.66	0.96	0.51
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数	59	61	48	38	50	54
	定点当り	1.11	1.15	0.91	0.72	0.94	1.02
感染性胃腸炎	報告数	176	180	168	116	147	145
	定点当り	3.32	3.40	3.17	2.19	2.77	2.74
水痘	報告数	8	4	11	3	17	15
	定点当り	0.15	0.08	0.21	0.06	0.32	0.28
手足口病	報告数	45	41	34	53	48	66
	定点当り	0.85	0.77	0.64	1.00	0.91	1.25
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	36	24	33	27	36	33
	定点当り	0.68	0.45	0.62	0.51	0.68	0.62
ヘルパンギーナ	報告数	124	145	194	158	131	175
	定点当り	2.34	2.74	3.66	2.98	2.47	3.30
流行性耳下腺炎	報告数	4	6	6	4	9	2
	定点当り	0.08	0.11	0.11	0.08	0.17	0.04
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	1	2	1	3	1
	定点当り	0.29	0.14	0.29	0.14	0.43	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	-	1	-	1	-	1
	定点当り	-	0.08	-	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32週(08月03日～08月09日)

総数	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
鹿兒島市	-	-	34	2.83	13	1.08	21	1.75	69	5.75	5	0.42	21	1.75	-	-	13	1.08
指宿	-	-	-	-	-	-	-	-	8	4.00	-	-	-	-	-	-	1	0.50
加世田	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2.00	1	0.33	1	0.33	-	-	1	0.33
伊集院	-	-	2	0.50	-	-	2	0.50	2	0.50	1	0.25	2	0.50	-	-	3	0.75
川薩	-	-	-	-	5	1.25	7	1.75	6	1.50	-	-	31	7.75	-	-	2	0.50
出水	-	-	-	-	3	1.00	9	3.00	-	-	3	1.00	7	2.33	-	-	3	1.00
大口	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
始良	-	-	-	-	1	0.14	1	0.14	22	3.14	3	0.43	-	-	-	-	2	0.29
志布志	-	-	-	-	-	-	4	1.33	4	1.33	-	-	1	0.33	-	-	2	0.67
鹿屋	-	-	-	-	2	0.40	1	0.20	27	5.40	-	-	2	0.40	-	-	4	0.80
西之表	-	-	-	-	1	1.00	1	1.00	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-
屋久島	-	-	-	-	-	-	6	2.00	1	0.33	-	-	1	0.33	-	-	2	0.67
名瀬	-	-	-	-	2	0.67	2	0.67	-	-	1	0.33	-	-	-	-	-	-
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(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	75	6.25	1	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
指宿	2	1.00	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
加世田	2	0.67	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊集院	1	0.25	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川薩	1	0.25	-	-	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出水	9	3.00	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大口	-	-	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
始良	36	5.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
志布志	6	2.00	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿屋	41	8.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西之表	1	1.00	-	-	...	...	...	...	-	-	-	-	1	1.00	-	-	-	-
屋久島	-	-	-	-	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
名瀬	1	0.33	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）

2020年32週(08月03日～08月09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																												
インフルエンザ インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
(小児科定点報告疾病)	合計	1	0.02	5	0.09	18	0.34	9	0.17	2	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
RSウイルス感染症	報告数 定点当り	36 0.68		18 0.34		9 0.17		2 0.04		-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
咽頭結膜熱	報告数 定点当り	27 0.51		3 0.06		13 0.25		4 0.08		2 0.04		3 0.06		1 0.02		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	報告数 定点当り	54 1.02		-		2 0.04		5 0.09		9 0.17		6 0.11		7 0.13		9 0.17		3 0.06		2 0.04		2 0.04		5 0.09		4 0.08		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
感染性胃腸炎	報告数 定点当り	145 2.74		1 0.02		9 0.17		24 0.45		8 0.15		16 0.30		14 0.26		11 0.21		9 0.17		7 0.13		7 0.13		16 0.30		4 0.08		10 0.19		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
水痘	報告数 定点当り	15 0.28		-		-		1 0.02		2 0.04		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 0.02		2 0.04		3 0.06		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
手足口病	報告数 定点当り	66 1.25		-		3 0.06		32 0.60		18 0.34		9 0.17		1 0.02		2 0.04		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 0.02		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
伝染性紅斑	報告数 定点当り	-		-		-		-		-		-		-		-		-		-		-		-		-		-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
突発性発疹	報告数 定点当り	33 0.62		-		10 0.19		13 0.25		9 0.17		1 0.02		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ヘルパンギーナ	報告数 定点当り	175 3.30		5 0.09		11 0.21		85 1.60		51 0.96		11 0.21		8 0.15		3 0.06		1 0.02		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
流行性耳下腺炎	報告数 定点当り	2 0.04		-		-		-		-		1 0.02		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
(眼科定点報告疾病)	合計	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																											
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	1 0.14		-		-		-		-		1 0.14		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
(基幹定点報告疾病)	合計	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																									
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	1 0.08		-		1 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	-		-		-		-		-		-		-		-		-		-		-		-		-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	