

## 熊本県感染症情報 (第38週:9/18~9/24)

### 新型コロナウイルス感染症の発生状況について

○今週(第38週)の報告数は1,019件(一定点当たり12.74)で、前週(第37週)の1,250件(一定点当たり15.63)から0.82倍となり、2週連続で減少しました。  
○前週の全国の一定点当たりの報告数は、埼玉県が24.98で最も多く、全国平均は17.54でした。

参考:厚労省ホームページ  
「ワクチンの供給状況について」  
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou03/index\\_00002.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou03/index_00002.html)



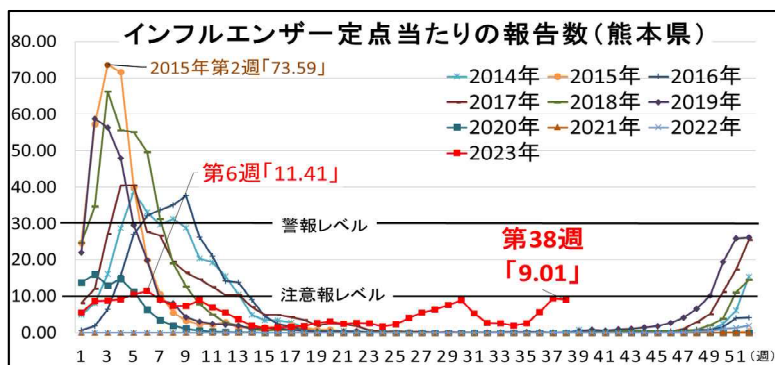
### インフルエンザの発生状況について

○今週のインフルエンザの報告数は721件(一定点当たり9.01)で、前週から減少しましたが、例年と比較すると報告数が多く流行が続いています。特に子どもたちへの感染が広がっており、10歳未満の感染が全体の約半数(46.3%)を占めています。

#### 【感染防止対策】

新型コロナとインフルエンザには、基本的な感染対策に加え、ワクチン接種が有効です。

新型コロナワクチンの秋接種が9/20から始まっています。  
インフルエンザワクチンの供給量は十分確保されています。  
2つのワクチンは同時接種可能です。



### 1 定点把握対象疾患

県内154定点医療機関からの報告数 : 9/18~9/24

定点	No.	疾患名	今週	前週
インフルエンザ / COVID-19	80	1 インフルエンザ	721	751
		2 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	1,019	1,250
小児科	50	3 RSウイルス感染症	16	19
		4 咽頭結膜熱	38	32
		5 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	88	81
		6 感染性胃腸炎	198	304
		7 水痘	0	9
		8 手足口病	109	142
		9 伝染性紅斑 (りんご病)	8	1
		10 突発性発しん	12	22

定点	No.	疾患名	今週	前週
小児科	50	11 ヘルパンギーナ	37	77
		12 流行性耳下腺炎 (おたふくかぜ)	5	2
眼科	9	13 急性出血性結膜炎	0	0
		14 流行性角結膜炎 (はやり目)	2	5
基幹	15	15 細菌性髄膜炎	0	0
		16 無菌性髄膜炎	1	1
		17 マイコプラズマ肺炎	0	0
		18 クラミジア肺炎	0	0
		19 感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0

定点の右欄は、定点医療機関数。

### 【報告数の多い疾患】

地区別: 定点当たりの報告数が多い地域を順に記載

疾患名	今週	前週	地区別			年齢別		
			1	2	3			
新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	1,019件	1,250件	有明	人吉	宇城	10-14歳	166件	16.3%
インフルエンザ	721件	751件	有明	宇城	熊本	10-14歳	190件	26.4%
感染性胃腸炎	198件	304件	菊池	有明	宇城	2歳	31件	15.7%
						10-14歳	31件	15.7%

【定点把握対象疾患の推移(過去7週)】

報告期間	第31週	第32週	第33週	第34週	第35週	第36週	第37週	第38週	第35週	第36週	第37週
	7週前 7/31~ 8/6	6週前 8/7~ 8/13	5週前 8/14~ 8/20	4週前 8/21~ 8/27	3週前 8/28~ 9/3	2週前 9/4~ 9/10	1週前 9/11~ 9/17	今週 9/18~ 9/24	全国3週前 8/28~ 9/3	全国2週前 9/4~ 9/10	全国1週前 9/11~ 9/17
インフルエンザ	418 5.23	209 2.61	207 2.59	151 1.89	203 2.54	451 5.64	751 9.39	721 9.01	12,638 2.56	22,111 4.48	34,665 7.03
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	1,793 22.41	1,346 16.83	1,328 16.60	1,243 15.54	1,418 17.73	1,488 18.60	1,250 15.63	1,019 12.74	101,289 20.50	99,744 20.19	86,510 17.54
RSウイルス感染症	167 3.34	111 2.22	71 1.42	53 1.06	65 1.30	44 0.88	19 0.38	16 0.32	2,096 0.67	1,649 0.52	1,258 0.40
咽頭結膜熱	17 0.34	12 0.24	12 0.24	18 0.36	25 0.50	54 1.08	32 0.64	38 0.76	3,058 4.233	3,964 4.849	4,539 5.562
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	38 0.76	37 0.74	41 0.82	55 1.10	63 1.26	90 1.80	81 1.62	88 1.76	4,233 1.35	4,849 1.54	5,562 1.77
感染性胃腸炎	249 4.98	198 3.96	181 3.62	197 3.94	279 5.58	291 5.82	304 6.08	198 3.96	9,996 3.19	10,109 3.22	10,035 3.20
水痘	9 0.18	8 0.16	11 0.22	6 0.12	1 0.02	2 0.04	9 0.18	0 0.00	254 0.08	335 0.11	267 0.09
手足口病	90 1.80	82 1.64	60 1.20	124 2.48	159 3.18	152 3.04	142 2.84	109 2.18	4,203 1.34	4,326 1.38	4,688 1.49
伝染性紅斑	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.02	2 0.04	0 0.00	1 0.02	8 0.16	64 0.02	85 0.03	51 0.02
突発性発しん	14 0.28	15 0.30	20 0.40	22 0.44	22 0.44	25 0.50	22 0.44	12 0.24	847 1.07	862 0.92	853 0.78
ヘルパンギーナ	186 3.72	135 2.70	53 1.06	118 2.36	106 2.12	101 2.02	77 1.54	37 0.74	3,361 1.07	2,903 0.92	2,442 0.78
流行性耳下腺炎	7 0.14	7 0.14	2 0.04	3 0.06	5 0.10	3 0.06	2 0.04	5 0.10	162 0.05	145 0.05	147 0.05
急性出血性結膜炎	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	6 0.01	16 0.02	10 0.01
流行性角結膜炎	3 0.33	3 0.33	4 0.44	1 0.11	3 0.33	3 0.33	5 0.56	2 0.22	416 0.60	450 0.65	544 0.79
細菌性髄膜炎	0 0.00	1 0.07	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	7 0.01	12 0.03	5 0.01
無菌性髄膜炎	0 0.00	0 0.00	1 0.07	2 0.13	0 0.00	0 0.00	1 0.07	1 0.07	21 0.04	15 0.03	13 0.03
マイコプラズマ肺炎	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	13 0.03	9 0.02	16 0.03
クラミジア肺炎	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	- -	- -	- -
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	4 0.01	2 0.00	2 0.00

上段:患者数、下段:定点一医療機関当たりの患者報告数

【全国より一定点当たり2倍以上(3週連続)多い感染症】

( 全国の流行状況の情報還元へ時間差があるため、全国の情報とは1週間までの内容になります。)

【大きな流行が発生又は継続しつつある地域(保健所)】

手足口病 : 菊池、有明

2 全数把握対象疾患

	疾患名	今週	R5累計
1類感染症	報告なし		
2類感染症	結核	2	120
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	1	24
4類感染症	日本紅斑熱	2	14
	日本脳炎	1	1
	レジオネラ症	4	34
5類感染症	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	3
	水痘(入院例)	1	3
	梅毒	5	180

当該週以外の週で、報告遅れや取下げがあるため、R5累計報告数は増減します。

3 病原体検査情報

県保健環境科学研究所で病原体検査を実施した結果を記載しています。

季節性インフルエンザではどのウイルスタイプが主流かといった傾向を示しています。

インフルエンザウイルス検出状況(PCR検査結果) 2023/24シーズン(R5.9/4~)の累計

	A型			B型
	季節性 H1pdm(AH1pdm09)	H1(V運型)	H3(香港型)	
(今シーズン累計)	0件	0件	0件	0件
(昨シーズン累計)	0件	0件	0件	0件

呼吸器疾患病原体検出状況 第1週(R5.1/2~)からの累計

ライノウイルス	RSウイルス	パラインフルエンザウイルス	ヒトメタニューモウイルス	コロナウイルス	エンテロウイルス
19件(40件)	3件(9件)	21件(3件)	0件(0件)	2件(0件)	0件(2件)
アデノウイルス	その他				
1件(3件)	340件(6135件)				

( カッコ内は昨シーズン累計)

感染性胃腸炎病原体検出状況 第1週(R5.1/2~)からの累計

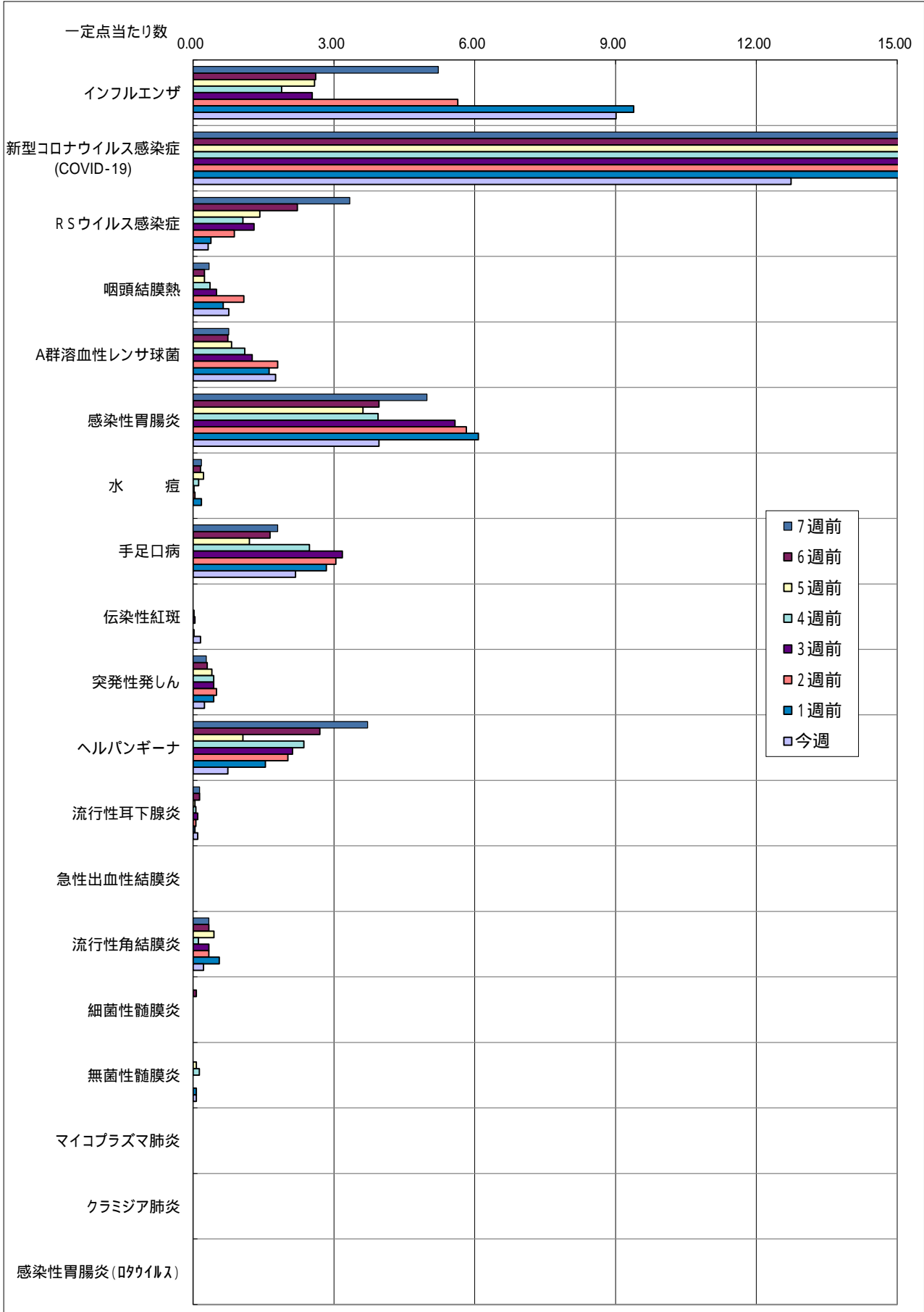
ノロウイルス	サボウイルス	ロタウイルス	アストロウイルス	アデノウイルス	その他
1件(0件)	0件(2件)	0件(0件)	0件(0件)	0件(2件)	0件(0件)

( カッコ内は昨シーズン累計)

【週報に関するお問い合わせ先】

健康危機管理課 感染症対策第二班(感染症医療) 直通電話:096-333-2240 (内33154、33141)

一定点当たり週別発生状況の推移



一定点当たりの数値が15.00を超えた場合の推移は前の表で確認してください。

保健所別発生状況 (インフルエンザ / COVID-19・小児科・眼科・基幹定点)

保健所名	インフルエンザ	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	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	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	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミア肺炎	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)
1 熊本市保健所	249	228	4	8	40	28	0	38	7	2	8	2	0	2	0	1	0	0	0
2 山鹿保健所	6	11	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3 菊池保健所	69	90	4	7	9	57	0	31	0	3	8	2	0	0	0	0	0	0	0
4 阿蘇保健所	9	28	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5 御船保健所	18	25	0	3	1	13	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 八代保健所	37	81	2	3	3	19	0	6	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0
7 水俣保健所	19	49	0	4	1	0	0	1	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0
8 人吉保健所	41	107	0	0	0	4	0	6	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0
9 有明保健所	148	196	3	4	26	49	0	17	0	3	6	0	0	0	0	0	0	0	0
10 宇城保健所	89	105	2	3	8	25	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
11 天草保健所	36	99	0	6	0	1	0	3	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0
計	721	1019	16	38	88	198	0	109	8	12	37	5	0	2	0	1	0	0	0

保健所別一定点当り患者報告数 (インフルエンザ / COVID-19・小児科・眼科・基幹定点)

保健所名	インフルエンザ	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶連菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	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	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミア肺炎	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)
1 熊本市保健所	9.96	9.12	0.25	0.50	2.50	1.75	0.00	2.38	0.44	0.13	0.50	0.13	0.00	0.40	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00
2 山鹿保健所	2.00	3.67	0.50	0.00	0.00	0.50	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3 菊池保健所	8.63	11.25	0.80	1.40	1.80	11.40	0.00	6.20	0.00	0.60	1.60	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4 阿蘇保健所	3.00	9.33	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5 御船保健所	3.60	5.00	0.00	1.00	0.33	4.33	0.00	1.33	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6 八代保健所	5.29	11.57	0.50	0.75	0.75	4.75	0.00	1.50	0.00	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7 水俣保健所	6.33	16.33	0.00	2.00	0.50	0.00	0.00	0.50	0.50	0.00	1.00	0.50	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8 人吉保健所	8.20	21.40	0.00	0.00	0.00	1.33	0.00	2.00	0.00	0.67	0.33	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9 有明保健所	18.50	24.50	0.60	0.80	5.20	9.80	0.00	3.40	0.00	0.60	1.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10 宇城保健所	14.83	17.50	0.50	0.75	2.00	6.25	0.00	0.25	0.00	0.00	0.50	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11 天草保健所	5.14	14.14	0.00	1.50	0.00	0.25	0.00	0.75	0.00	0.50	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平均	9.01	12.74	0.32	0.76	1.76	3.96	0.00	2.18	0.16	0.24	0.74	0.10	0.00	0.22	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00

年齢別発生状況(インフルエンザ / COVID-19・小児科・眼科・基幹定点)

令和5年第38週

インフルエンザ / COVID-19 定点 年齢区分	合計	0-5 ヵ月	6-11 ヵ月	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 以上
インフルエンザ	721	2	4	20	16	27	31	38	42	51	54	49	190	47	21	43	48	16	14	6	2
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	1019	9	8	18	19	11	13	9	22	16	23	28	166	87	65	76	120	101	94	65	69

小児科定点年齢区分	合計	0-5 ヵ月	6-11 ヵ月	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歳 以上
RSウイルス感染症	16	2	1	6	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	38	0	1	6	10	5	5	4	5	0	1	0	1	0	0
A群溶連菌咽頭炎	88	0	2	3	6	5	12	9	11	7	6	4	9	2	12
感染性胃腸炎	198	1	12	24	31	18	18	19	8	8	8	7	31	5	8
水痘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
手足口病	109	0	12	44	26	9	9	5	2	2	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	8	1	2	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0
突発性発疹	12	1	6	3	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
ヘルパンギーナ	37	0	3	13	6	4	4	2	1	1	1	0	2	0	0
流行性耳下腺炎	5	0	0	2	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0

眼科定点年齢区分	合計	0-5 ヵ月	6-11 ヵ月	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歳 以上
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0

基幹定点年齢区分	合計	0歳	1-4歳	5-9歳	10-14 歳	15-19 歳	20-24 歳	25-29 歳	30-34 歳	35-39 歳	40-44 歳	45-49 歳	50-54 歳	55-59 歳	60-64 歳	65-69 歳	70歳 以上
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無菌性髄膜炎	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クラミジア肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0