

熊本県感染症情報 (第33週:8/12~8/18)

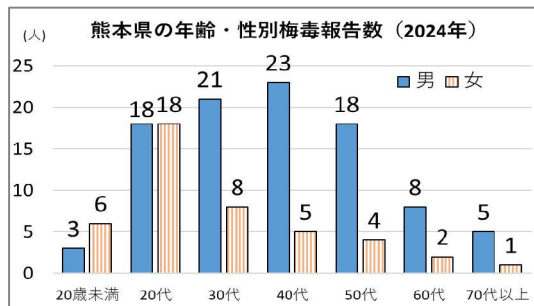
新型コロナウイルス感染症に感染しない・感染させない意識と行動を

- 今週(第33週)の報告数は635件(一定点当たり8.04)で、前週(第32週)の1,090件(一定点当たり13.80)から0.58倍となり、4週連続で減少しました。
- 御自身や周りの大切な方を守るためにも、引き続き、エアコン使用時も含む「定期的な換気」、「手洗いや手指の消毒、うがい」、混雑した電車・バスへの乗車時等の「適切なマスクの着用」等の基本的な感染対策の徹底をお願いします。

梅毒に注意しましょう

- 今週の梅毒の報告数は2件で、今年累計で140件となりました。報告数が過去最多だった昨年に引き続き、今年も高水準で推移しており、注意が必要です。
- 年齢別でみると、男性では20~50代、女性では20代の報告数が多い状況です。
- 保健所での無料・匿名の検査を実施しておりますので、気になる症状や感染に心当たりのある方は、早めに検査を受け、早期発見・早期治療に繋がしましょう。

参考: 熊本県ホームページ
「保健所で実施している検査(HIV抗体検査等)について」
<https://www.pref.kumamoto.jp/soshiki/30/206060.html>



1 定点把握対象疾患

定点	No.	疾患名	今週	前週
インフルエンザ /COVID-19	79	1 インフルエンザ	13	35
		2 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	635	1,090
小児科	50	3 RSウイルス感染症	30	126
		4 咽頭結膜熱	8	16
		5 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	73	108
		6 感染性胃腸炎	118	188
		7 水痘	4	7
		8 手足口病	128	275
		9 伝染性紅斑(りんご病)	0	2
		10 突発性発しん	17	19

県内153定点医療機関からの報告数 : 8/12~8/18

定点	No.	疾患名	今週	前週
小児科	50	11 ヘルパンギーナ	37	80
		12 流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	2	6
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)	11	13
基幹	15	15 細菌性髄膜炎	0	0
		16 無菌性髄膜炎	0	0
		17 マイコプラズマ肺炎	6	3
		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)	635件	1,090件	人吉	有明	天草	70-79歳	88件	13.9%
手足口病	128件	275件	菊池	熊本	八代 天草	1歳	37件	28.9%
感染性胃腸炎	118件	188件	天草	御船	有明	1歳	13件	11.0%
						4歳	13件	11.0%
						20歳以上	13件	11.0%

手足口病地区別の八代・天草は同率

【定点把握対象疾患の推移(過去7週)】

報告期間	第26週	第27週	第28週	第29週	第30週	第31週	第32週	第33週	第30週	第31週	第32週
	7週前 6/24~ 6/30	6週前 7/1~ 7/7	5週前 7/8~ 7/14	4週前 7/15~ 7/21	3週前 7/22~ 7/28	2週前 7/29~ 8/4	1週前 8/5~ 8/11	今週 8/12~ 8/18	全国3週前 7/22~ 7/28	全国2週前 7/29~ 8/4	全国1週前 8/5~ 8/11
インフルエンザ	12 0.15	14 0.18	10 0.13	13 0.16	4 0.05	28 0.35	35 0.44	13 0.16	1,925 0.39	1,988 0.40	1,768 0.38
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	977 12.21	1,459 18.24	2,106 26.33	2,144 27.14	2,011 25.46	1,557 19.71	1,090 13.80	635 8.04	72,003 14.58	65,699 13.29	49,208 10.48
RSウイルス感染症	52 1.04	67 1.34	82 1.64	127 2.54	115 2.30	163 3.26	126 2.52	30 0.60	5,502 1.75	5,499 1.75	4,341 1.45
咽頭結膜熱	18 0.36	12 0.24	8 0.16	13 0.26	11 0.22	14 0.28	16 0.32	8 0.16	1,506 0.48	1,336 0.43	1,265 0.42
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	238 4.76	204 4.08	202 4.04	109 2.18	130 2.60	101 2.02	108 2.16	73 1.46	7,104 2.26	6,382 2.03	5,511 1.84
感染性胃腸炎	316 6.32	292 5.84	232 4.64	189 3.78	233 4.66	204 4.08	188 3.76	118 2.36	8,952 2.85	8,772 2.79	8,110 2.70
水痘	13 0.26	19 0.38	2 0.04	8 0.16	8 0.16	7 0.14	7 0.14	4 0.08	563 0.18	490 0.16	454 0.15
手足口病	482 9.64	752 15.04	721 14.42	593 11.86	508 10.16	373 7.46	275 5.50	128 2.56	37,428 11.93	30,037 9.57	23,693 7.89
伝染性紅斑	3 0.06	0 0.00	0 0.00	2 0.04	0 0.00	1 0.02	2 0.04	0 0.00	334 0.11	355 0.11	437 0.15
突発性発しん	21 0.42	18 0.36	19 0.38	20 0.40	20 0.40	18 0.36	19 0.38	17 0.34	811 0.26	837 0.27	791 0.26
ヘルパンギーナ	100 2.00	148 2.96	155 3.10	105 2.10	123 2.46	92 1.84	80 1.60	37 0.74	6,610 2.11	5,328 1.70	3,917 1.30
流行性耳下腺炎	3 0.06	1 0.02	4 0.08	2 0.04	2 0.04	2 0.04	6 0.12	2 0.04	156 0.05	95 0.03	120 0.04
急性出血性結膜炎	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.11	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	19 0.03	11 0.02	7 0.01
流行性角結膜炎	6 0.67	13 1.44	11 1.22	9 1.00	14 1.56	25 2.78	13 1.44	11 1.22	351 0.50	368 0.53	276 0.43
細菌性髄膜炎	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	10 0.02	12 0.02	12 0.03
無菌性髄膜炎	0 0.00	1 0.07	1 0.07	0 0.00	0 0.00	1 0.07	0 0.00	0 0.00	14 0.03	18 0.04	22 0.05
マイコプラズマ肺炎	3 0.20	0 0.00	5 0.33	4 0.27	2 0.13	8 0.53	3 0.20	6 0.40	374 0.78	457 0.95	546 1.14
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	2 0.00	- -	1 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	1 0.00	3 0.01	8 0.02

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には時間差があるため、全国の情報は1週間までの内容になります。)

流行性角結膜炎

【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 : 熊本、菊池、人吉

流行性角結膜炎 : 有明

2 全数把握対象疾患

疾患名	今週	R6累計
1類感染症	報告なし	
2類感染症	報告なし	
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	1
4類感染症	レジオネラ症	2
5類感染症	ウイルス性肝炎	1
	梅毒	2
	百日咳	6

注) 第32週の報告数に報告遅れがあったため、次のとおり修正します。

・新型コロナウイルス感染症	1,088件	1,090件
・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	107件	108件
・手足口病	271件	275件
・突発性発しん	18件	19件
・ヘルパンギーナ	77件	80件

当該週以外の週で、報告遅れや取下げがあるため、R6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 H1 pdm(AH1 pdm09)	H1(ソ連型)	H3(香港型)	
(今シーズン累計)	3件	0件	1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(R6.1/1~)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
8件 (23件)	0件 (5件)	6件 (28件)	0件 (0件)	0件 (2件)	0件 (1件)
アデノウイルス	その他				
0件 (1件)	0件 (340件)				

(かつこ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(R6.1/1~)からの累計

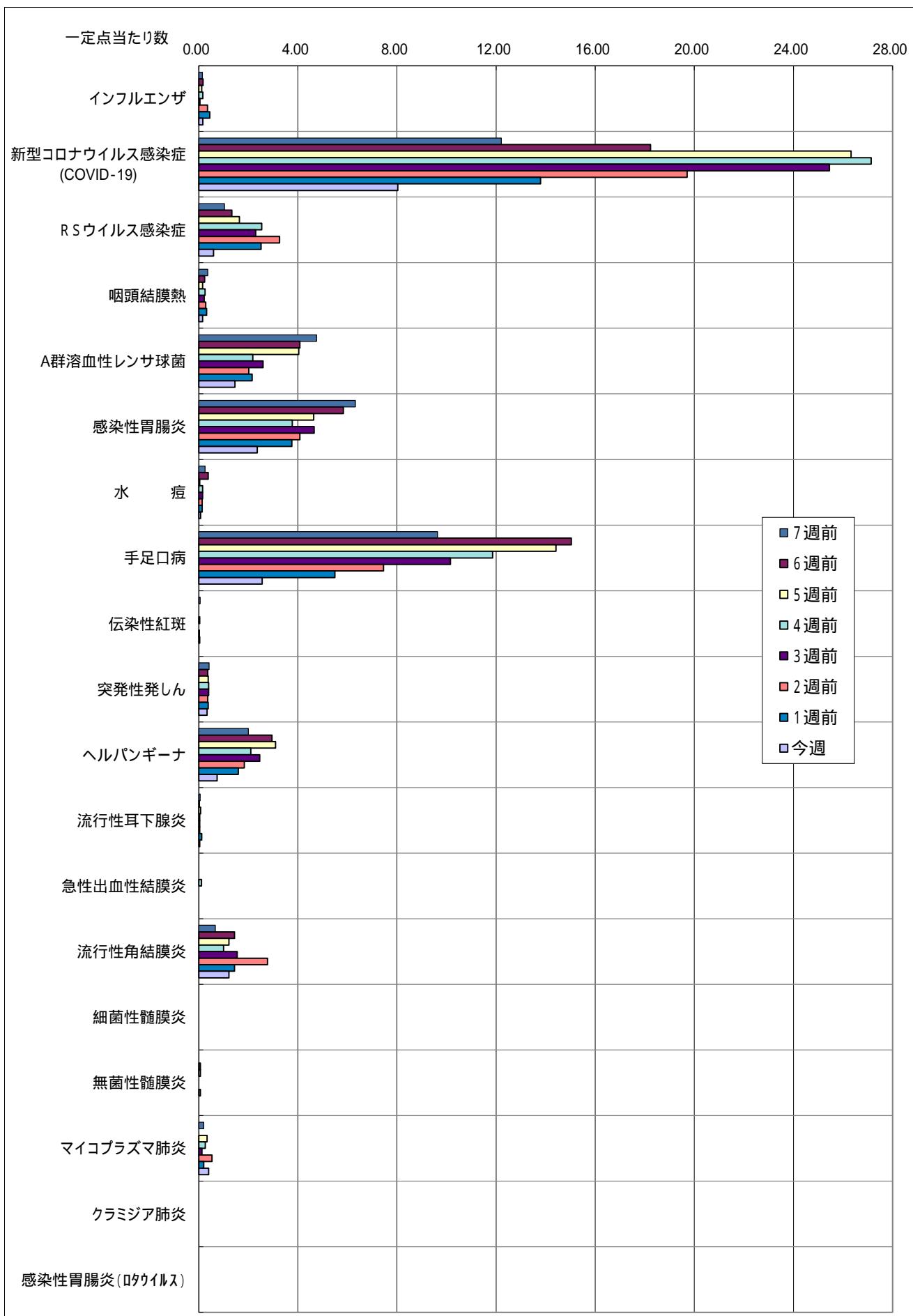
ノロウイルス	サボウイルス	ロタウイルス	アストロウイルス	アデノウイルス	その他
1件 (1件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)

(かつこ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 感染症対策班 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



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	0	124	8	3	24	26	0	59	0	8	12	1	0	6	0	0	6	0	0
2 山鹿保健所	0	14	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3 菊池保健所	2	16	5	0	10	12	0	19	0	0	5	1	0	0	0	0	0	0	0
4 阿蘇保健所	1	30	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5 御船保健所	0	18	0	0	4	12	0	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
6 八代保健所	0	51	8	0	12	12	0	14	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0
7 水俣保健所	0	31	0	1	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
8 人吉保健所	0	77	0	1	2	2	0	8	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0
9 有明保健所	0	121	2	1	5	18	0	6	0	4	4	0	0	5	0	0	0	0	0
10 宇城保健所	3	50	3	2	10	7	4	6	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
11 天草保健所	7	103	3	0	3	23	0	14	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0
計	13	635	30	8	73	118	4	128	0	17	37	2	0	11	0	0	6	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	0.00	4.96	0.50	0.19	1.50	1.63	0.00	3.69	0.00	0.50	0.75	0.06	0.00	1.20	0.00	0.00	1.20	0.00	0.00
2 山鹿保健所	0.00	4.67	0.50	0.00	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3 菊池保健所	0.29	2.29	1.00	0.00	2.00	2.40	0.00	3.80	0.00	0.00	1.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4 阿蘇保健所	0.33	10.00	0.00	0.00	0.00	1.50	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	0.00	3.60	0.00	0.00	1.33	4.00	0.00	0.67	0.00	0.67	0.67	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6 八代保健所	0.00	7.29	2.00	0.00	3.00	3.00	0.00	3.50	0.00	0.25	1.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7 水俣保健所	0.00	10.33	0.00	0.50	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8 人吉保健所	0.00	15.40	0.00	0.33	0.67	0.67	0.00	2.67	0.00	0.33	1.33	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9 有明保健所	0.00	15.13	0.40	0.20	1.00	3.60	0.00	1.20	0.00	0.80	0.80	0.00	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10 宇城保健所	0.50	8.33	0.75	0.50	2.50	1.75	1.00	1.50	0.00	0.00	0.25	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11 天草保健所	1.00	14.71	0.75	0.00	0.75	5.75	0.00	3.50	0.00	0.25	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平均	0.16	8.04	0.60	0.16	1.46	2.36	0.08	2.56	0.00	0.34	0.74	0.04	0.00	1.22	0.00	0.00	0.40	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6年第33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	13	0	1	1	0	1	1	2	0	0	0	0	1	1	2	0	0	2	0	1	0
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	635	4	15	12	8	13	7	5	2	2	5	5	38	32	41	47	84	72	79	88	76

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	30	5	8	14	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	8	0	3	2	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0
A群溶連菌咽頭炎	73	0	1	0	1	4	9	12	7	6	10	9	12	0	2
感染性胃腸炎	118	0	9	13	12	7	13	10	3	7	6	7	12	6	13
水痘	4	0	0	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
手足口病	128	1	11	37	30	14	11	9	5	2	2	3	1	0	2
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発疹	17	0	5	9	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	37	0	4	5	9	3	6	4	3	1	2	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	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	11	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	1	0	2	1

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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	6	0	1	3	1	0	0	0	1	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