

熊本県感染症情報 (第33週:8/14~8/20)

新型コロナウイルス感染症の発生状況について

○今週(第33週)の報告数は1,328件(一定点当たり16.60)で、前週(第32週)の1,346件(一定点当たり16.83)から0.99倍となり、3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、佐賀県が24.59で最も高く、全国平均は14.16でした。
 ○報告数は3週連続で減少しましたが、引き続き、基本的な感染対策を徹底し、感染を予防しましょう。

【夏の感染対策のポイント】

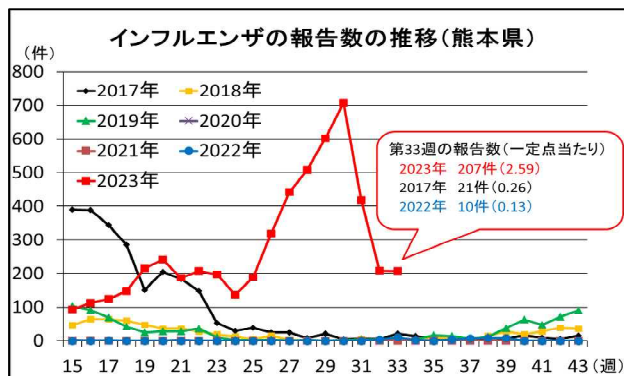
○定期的な換気 ○手洗いや手指の消毒 ○マスクの着用

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207件(一定点当たり2.59)でした。第31週から3週連続で減少しましたが、例年と比較すると報告数は多い状況となっています。また、全国の一定点当たりの報告数と比較しても高い状況が続いています。

【感染予防対策】

新型コロナウイルス感染症の感染対策がインフルエンザの予防にも有効です。引き続き、基本的な感染対策を徹底し、感染を予防しましょう。



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	80	1	インフルエンザ	207	209
	2	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	1,328	1,346	
小児科	50	3	RSウイルス感染症	71	111
	4	咽頭結膜熱	12	12	
	5	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	41	37	
	6	感染性胃腸炎	181	198	
	7	水痘	11	8	
	8	手足口病	60	82	
	9	伝染性紅斑(りんご病)	0	0	
	10	突発性発しん	20	15	

県内154定点医療機関からの報告数 : 8/14~8/20

定点	No.	疾患名	今週	前週	
小児科	50	11	ヘルパンギーナ	53	135
	12	流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	2	7	
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)	4	3	
基幹	15	15	細菌性髄膜炎	0	1
	16	無菌性髄膜炎	1	0	
	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)	1,328件	1,346件	有明	天草	宇城	30-39歳	182件	13.7%
インフルエンザ	207件	209件	阿蘇	人吉	有明	10-14歳	38件	18.4%
感染性胃腸炎	181件	198件	菊池	有明	御船	1歳	37件	20.4%

【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週前	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	全国3週前	全国2週前	全国1週前
	6/26~7/2	7/3~7/9	7/10~7/16	7/17~7/23	7/24~7/30	7/31~8/6	8/7~8/13	8/14~8/20	7/24~7/30	7/31~8/6	8/7~8/13
インフルエンザ	319	442	508	602	707	418	209	207	8,088	7,090	5,082
新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	3.99	5.53	6.35	7.53	8.84	5.23	2.61	2.59	1.64	1.44	1.07
RSウイルス感染症	766	959	1,274	1,764	1,973	1,793	1,346	1,328	78,502	77,937	67,070
咽頭結膜熱	141	143	191	182	177	167	111	71	7,073	5,854	3,729
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.82	2.86	3.82	3.64	3.54	3.34	2.22	1.42	2.25	1.87	1.23
感染性胃腸炎	15	41	17	17	15	17	12	12	1,677	1,993	1,681
水痘	0.30	0.82	0.34	0.34	0.30	0.34	0.24	0.24	0.53	0.64	0.56
手足口病	79	39	65	37	38	38	37	41	4,135	3,864	2,944
伝染性紅斑	1.58	0.78	1.30	0.74	0.76	0.76	0.74	0.82	1.32	1.23	0.97
突発性発しん	394	357	331	257	193	249	198	181	10,239	9,722	7,489
ヘルパンギーナ	7.88	7.14	6.62	5.14	3.86	4.98	3.96	3.62	3.26	3.10	2.48
流行性耳下腺炎	1	8	6	13	4	9	8	11	309	305	232
急性出血性結膜炎	0.02	0.16	0.12	0.26	0.08	0.18	0.16	0.22	0.10	0.10	0.08
流行性角結膜炎	36	49	60	73	86	90	82	60	4,001	3,815	2,801
細菌性髄膜炎	0.72	0.98	1.20	1.46	1.72	1.80	1.64	1.20	1.27	1.22	0.93
無菌性髄膜炎	2	0	0	1	0	0	0	0	66	43	37
マイコプラズマ肺炎	0.04	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.01	0.01
クラミジア肺炎	24	31	21	30	21	14	15	20	786	848	679
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0.48	0.62	0.42	0.60	0.42	0.28	0.30	0.40	0.25	0.27	0.22
	146	169	236	172	215	186	135	53	13,629	9,581	5,470
	2.92	3.38	4.72	3.44	4.30	3.72	2.70	1.06	4.34	3.06	1.81
	3	8	2	2	5	7	7	2	177	194	144
	0.06	0.16	0.04	0.04	0.10	0.14	0.14	0.04	0.06	0.06	0.05
	0	1	0	0	0	0	0	0	8	10	3
	0.00	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00
	3	1	4	3	5	3	3	4	350	373	235
	0.33	0.11	0.44	0.33	0.56	0.33	0.33	0.44	0.50	0.54	0.36
	0	0	0	0	0	0	1	0	8	14	7
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.02	0.03	0.01
	1	0	1	0	0	0	0	1	20	18	18
	0.07	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.07	0.04	0.04	0.04	0.04
	0	0	0	0	0	0	0	0	17	20	11
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.04	0.02
	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	1
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	3
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01

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時間に時間差があるため、全国の情報には1週前までの内容になります。)

インフルエンザ

【大きな流行が発生又は継続しつつある地域(保健所)】

ヘルパンギーナ : 菊池

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	3	102
3類感染症 報告なし		
4類感染症 報告なし		
5類感染症 アメーバ赤痢	1	2
梅毒	1	154

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。

注) 第32週の感染症の報告数に報告遅れがあったため、それぞれの報告数を次のとおり修正します。

・インフルエンザ	186件	209件
・新型コロナウイルス感染症	1,314件	1,346件
・RSウイルス感染症	99件	111件
・咽頭結膜熱	10件	12件
・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	34件	37件
・感染性胃腸炎	154件	198件
・水痘	7件	8件
・手足口病	71件	82件
・ヘルパンギーナ	116件	135件
・流行性耳下腺炎	5件	7件

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) 2022/23シーズン(R4.9/5~)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)	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

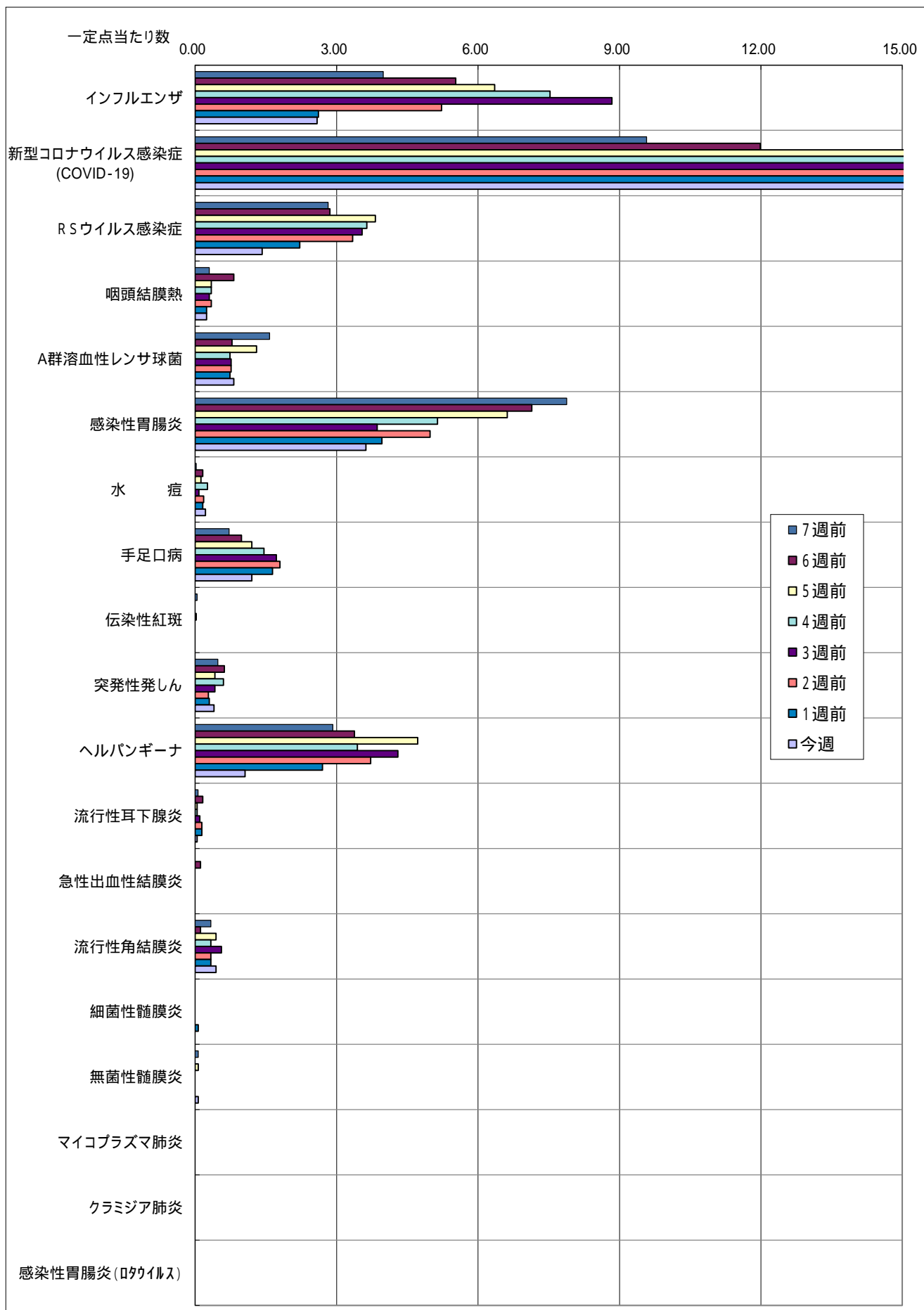
ノロウイルス	サボウイルス	ロタウイルス	アストロウイルス	アデノウイルス	その他
1件(0件)	0件(2件)	0件(0件)	0件(0件)	0件(2件)	0件(0件)

(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	74	325	35	4	13	42	8	23	0	6	13	1	0	4	0	1	0	0	0
2 山鹿保健所	10	45	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
3 菊池保健所	23	69	11	0	2	45	2	21	0	4	13	0	0	0	0	0	0	0	0
4 阿蘇保健所	11	65	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5 御船保健所	0	20	1	0	0	15	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 八代保健所	16	120	12	1	9	13	1	1	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0
7 水俣保健所	7	64	0	0	2	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0
8 人吉保健所	17	96	1	0	1	6	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
9 有明保健所	27	221	2	1	11	41	0	9	0	3	7	1	0	0	0	0	0	0	0
10 宇城保健所	15	134	4	5	3	12	0	3	0	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0
11 天草保健所	7	169	4	1	0	5	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0
計	207	1328	71	12	41	181	11	60	0	20	53	2	0	4	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	2.96	13.00	2.19	0.25	0.81	2.63	0.50	1.44	0.00	0.38	0.81	0.06	0.00	0.80	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00
2 山鹿保健所	3.33	15.00	0.50	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3 菊池保健所	2.88	8.63	2.20	0.00	0.40	9.00	0.40	4.20	0.00	0.80	2.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4 阿蘇保健所	3.67	21.67	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	0.00	4.00	0.33	0.00	0.00	5.00	0.00	0.67	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6 八代保健所	2.29	17.14	3.00	0.25	2.25	3.25	0.25	0.25	0.00	0.75	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7 水俣保健所	2.33	21.33	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8 人吉保健所	3.40	19.20	0.33	0.00	0.33	2.00	0.00	0.33	0.00	0.33	0.33	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9 有明保健所	3.38	27.63	0.40	0.20	2.20	8.20	0.00	1.80	0.00	0.60	1.40	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10 宇城保健所	2.50	22.33	1.00	1.25	0.75	3.00	0.00	0.75	0.00	0.50	1.50	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11 天草保健所	1.00	24.14	1.00	0.25	0.00	1.25	0.00	0.00	0.00	0.25	1.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平均	2.59	16.60	1.42	0.24	0.82	3.62	0.22	1.20	0.00	0.40	1.06	0.04	0.00	0.44	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	207	0	0	9	8	11	19	15	7	13	4	4	38	11	16	18	19	6	4	4	1
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	1328	13	27	22	22	17	16	11	19	17	19	15	100	76	119	182	149	145	155	109	95

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	71	8	15	28	10	6	2	2	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	12	0	0	2	3	4	1	1	0	1	0	0	0	0	0
A群溶連菌咽頭炎	41	1	0	1	2	2	5	9	5	2	2	5	4	0	3
感染性胃腸炎	181	1	25	37	20	16	13	15	14	7	7	5	10	2	9
水痘	11	0	2	2	1	0	2	0	0	1	1	2	0	0	0
手足口病	60	0	5	28	15	3	3	4	0	0	1	0	1	0	0
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	20	0	4	12	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	53	0	7	17	10	8	4	4	1	0	2	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	2	0	0	0	0	0	0	0	1	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	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	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	1	0	0	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