

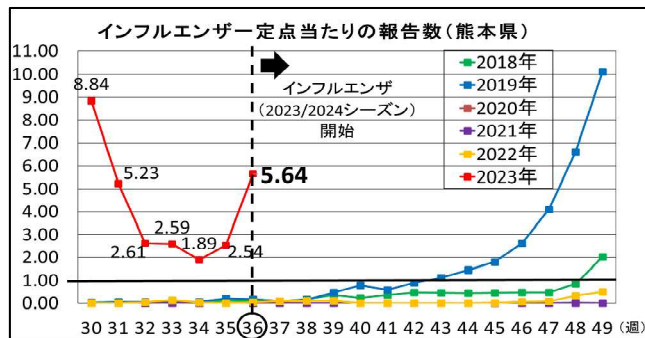
熊本県感染症情報 (第36週:9/4~9/10)

新型コロナウイルス感染症の発生状況について

○今週(第36週)の報告数は1,488件(一定点当たり18.60)で、前週(第35週)の1,418件(一定点当たり17.73)から1.05倍となり、2週連続で増加しました。
 ○前週の全国の一定点当たりの報告数は、岩手県が35.24で最も高く、全国平均は20.50でした。

インフルエンザの流行が継続しています

○今週のインフルエンザの報告数は、451件(一定点当たり5.64)で、前週から2.22倍の増加となりました。
 ○インフルエンザのシーズンは毎年36週から開始しますが、今週、2023/2024シーズン入りと同時に、一定点当たりの報告数が流行開始の目安である「1」を上回っており、昨シーズンから流行が継続していると考えられます。



【感染防止対策】

○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あり、一人ひとりが感染対策を実行することが重要です。
 ○特に、高齢者等の重症化リスクの高い方などへの感染を防ぐためにも、医療機関や高齢者施設などでは、自主的に感染対策を行いましょう。
 ・丁寧な手洗い ・マスクの着用 ・換気

1 定点把握対象疾患

県内154定点医療機関からの報告数 : 9/4~9/10

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	451	203
		2 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	1,488	1,418
小児科	50	3 RSウイルス感染症	44	65
		4 咽頭結膜熱	54	25
		5 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	90	63
		6 感染性胃腸炎	291	279
		7 水痘	2	1
		8 手足口病	152	159
		9 伝染性紅斑 (りんご病)	0	2
		10 突発性発しん	25	22

定点	No.	疾患名	今週	前週
小児科	50	11 ヘルパンギーナ	101	106
		12 流行性耳下腺炎 (おたふくかぜ)	3	5
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)	3	3
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	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)	1,488件	1,418件	有明	宇城	人吉	10-14歳	271件	18.2%
インフルエンザ	451件	203件	菊池	有明	天草	10-14歳	122件	27.1%
感染性胃腸炎	291件	279件	菊池	有明	宇城	1歳	46件	15.8%

【定点把握対象疾患の推移(過去7週)】

報告期間	第29週	第30週	第31週	第32週	第33週	第34週	第35週	第36週	第33週	第34週	第35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
	7/17~7/23	7/24~7/30	7/31~8/6	8/7~8/13	8/14~8/20	8/21~8/27	8/28~9/3	9/4~9/10	8/14~8/20	8/21~8/27	8/28~9/3
インフルエンザ	602	707	418	209	207	151	203	451	4,913	6,910	12,638
	7.53	8.84	5.23	2.61	2.59	1.89	2.54	5.64	1.01	1.40	2.56
新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	1,764	1,973	1,793	1,346	1,328	1,243	1,418	1,488	86,756	93,792	101,289
	22.05	24.66	22.41	16.83	16.60	15.54	17.73	18.60	17.84	19.07	20.50
RSウイルス感染症	182	177	167	111	71	53	65	44	2,492	1,992	2,096
	3.64	3.54	3.34	2.22	1.42	1.06	1.30	0.88	0.81	0.64	0.67
咽頭結膜熱	17	15	17	12	12	18	25	54	1,952	2,128	3,058
	0.34	0.30	0.34	0.24	0.24	0.36	0.50	1.08	0.63	0.68	0.97
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	37	38	38	37	41	55	63	90	2,561	3,546	4,233
	0.74	0.76	0.76	0.74	0.82	1.10	1.26	1.80	0.83	1.13	1.35
感染性胃腸炎	257	193	249	198	181	197	279	291	6,579	8,631	9,996
	5.14	3.86	4.98	3.96	3.62	3.94	5.58	5.82	2.13	2.76	3.19
水痘	13	4	9	8	11	6	1	2	289	251	254
	0.26	0.08	0.18	0.16	0.22	0.12	0.02	0.04	0.09	0.08	0.08
手足口病	73	86	90	82	60	124	159	152	2,239	2,945	4,203
	1.46	1.72	1.80	1.64	1.20	2.48	3.18	3.04	0.73	0.94	1.34
伝染性紅斑	1	0	0	0	0	1	2	0	30	37	64
	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.04	0.00	0.01	0.01	0.02
突発性発しん	30	21	14	15	20	22	22	25	603	911	847
	0.60	0.42	0.28	0.30	0.40	0.44	0.44	0.50	0.20	0.29	0.27
ヘルパンギーナ	172	215	186	135	53	118	106	101	2,873	3,399	3,361
	3.44	4.30	3.72	2.70	1.06	2.36	2.12	2.02	0.93	1.09	1.07
流行性耳下腺炎	2	5	7	7	2	3	5	3	109	133	162
	0.04	0.10	0.14	0.14	0.04	0.06	0.10	0.06	0.04	0.04	0.05
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	4	13	6
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.01
流行性角結膜炎	3	5	3	3	4	1	3	3	325	440	416
	0.33	0.56	0.33	0.33	0.44	0.11	0.33	0.33	0.47	0.63	0.60
細菌性髄膜炎	0	0	0	1	0	0	0	0	10	9	7
	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.02	0.01
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	1	2	0	0	20	18	21
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.13	0.00	0.00	0.04	0.04	0.04
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	13	13	13
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.03
クラミジア肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	-	3	4
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.01	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遅延に時間差があるため、全国の情報には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)】

咽頭結膜熱 : 水俣、天草
 手足口病 : 山鹿、菊池、有明
 ヘルパンギーナ : 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	1	112
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	2	23
4類感染症	レジオネラ症	2	30
5類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1	11
	水痘(入院例)	1	2
	梅毒	4	168

注) 第35週の新型コロナウイルス感染症の報告数に取下げがあったため、報告数を次のとおり修正します。
 ・新型コロナウイルス感染症 1,427件 1,418件

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 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

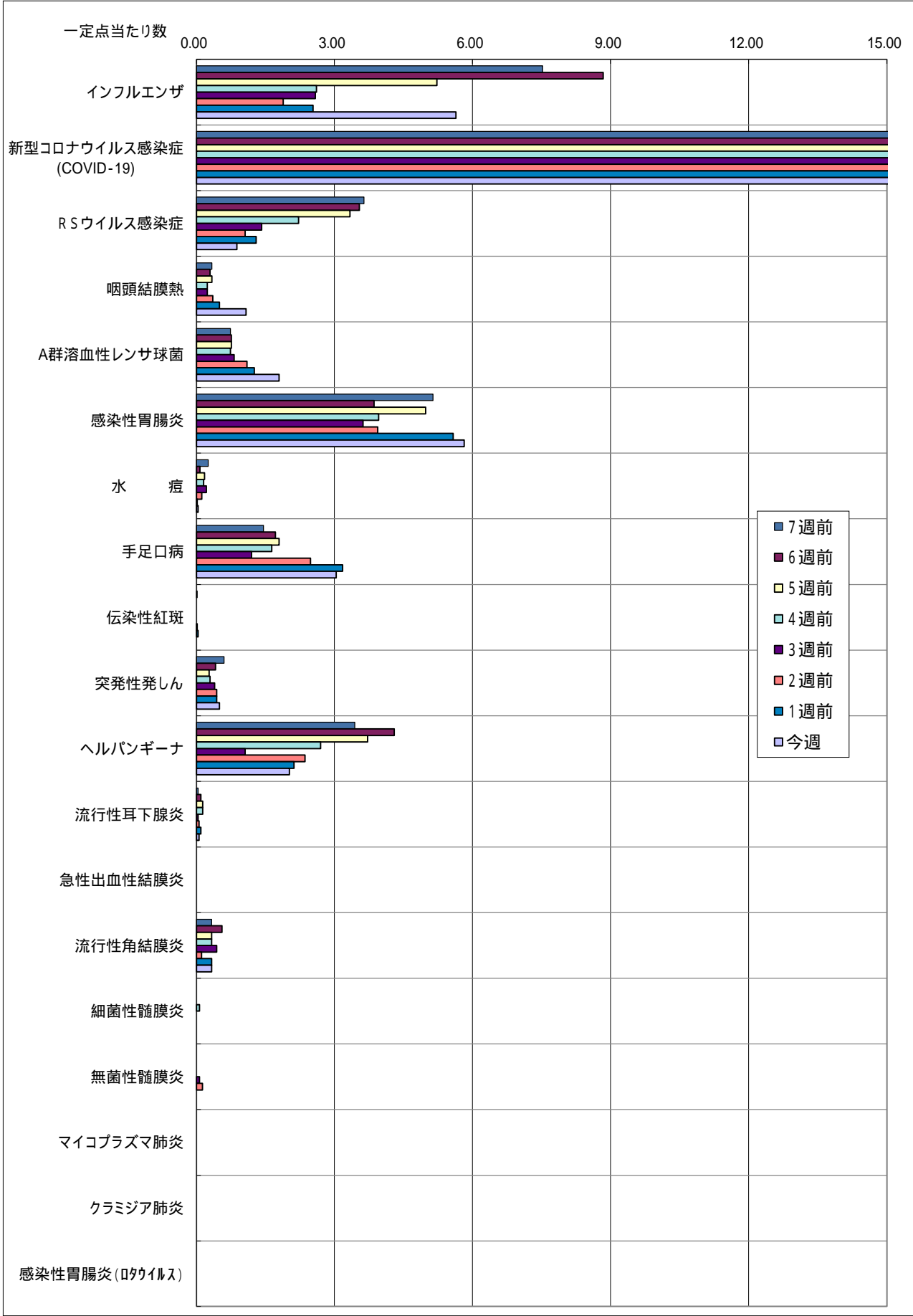
ノロウイルス	サボウイルス	ロタウイルス	アストロウイルス	アデノウイルス	その他
1件(0件)	0件(2件)	0件(0件)	0件(0件)	0件(2件)	0件(0件)

(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	128	369	16	10	39	42	0	59	0	11	30	2	0	3	0	0	0	0	0
2 山鹿保健所	4	30	0	0	0	2	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3 菊池保健所	109	150	5	5	12	98	1	34	0	6	19	1	0	0	0	0	0	0	0
4 阿蘇保健所	1	49	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5 御船保健所	15	42	1	3	9	14	0	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 八代保健所	12	105	9	2	0	21	0	2	0	4	15	0	0	0	0	0	0	0	0
7 水俣保健所	3	24	1	8	1	2	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
8 人吉保健所	23	132	0	0	1	5	1	12	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
9 有明保健所	72	270	9	5	10	72	0	19	0	3	24	0	0	0	0	0	0	0	0
10 宇城保健所	35	162	0	1	17	34	0	9	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0
11 天草保健所	49	155	3	20	1	0	0	1	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0
計	451	1488	44	54	90	291	2	152	0	25	101	3	0	3	0	0	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	5.12	14.76	1.00	0.63	2.44	2.63	0.00	3.69	0.00	0.69	1.88	0.13	0.00	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2 山鹿保健所	1.33	10.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3 菊池保健所	13.63	18.75	1.00	1.00	2.40	19.60	0.20	6.80	0.00	1.20	3.80	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4 阿蘇保健所	0.33	16.33	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	3.00	8.40	0.33	1.00	3.00	4.67	0.00	1.33	0.00	0.33	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6 八代保健所	1.71	15.00	2.25	0.50	0.00	5.25	0.00	0.50	0.00	1.00	3.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7 水俣保健所	1.00	8.00	0.50	4.00	0.50	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8 人吉保健所	4.60	26.40	0.00	0.00	0.33	1.67	0.33	4.00	0.00	0.00	0.33	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9 有明保健所	9.00	33.75	1.80	1.00	2.00	14.40	0.00	3.80	0.00	0.60	4.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10 宇城保健所	5.83	27.00	0.00	0.25	4.25	8.50	0.00	2.25	0.00	0.00	1.50	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11 天草保健所	7.00	22.14	0.75	5.00	0.25	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平均	5.64	18.60	0.88	1.08	1.80	5.82	0.04	3.04	0.00	0.50	2.02	0.06	0.00	0.33	0.00	0.00	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36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	451	0	2	7	8	17	29	25	22	19	18	19	122	68	33	27	22	7	2	3	1
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	1488	14	16	30	27	28	28	27	35	55	58	51	271	121	93	113	144	128	94	93	62

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	44	10	12	11	7	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	54	0	2	14	14	4	7	7	2	3	0	0	1	0	0
A群溶連菌咽頭炎	90	0	1	9	7	9	16	10	10	8	7	6	5	0	2
感染性胃腸炎	291	2	19	46	33	24	22	29	15	22	11	13	35	4	16
水痘	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
手足口病	152	2	17	58	29	18	11	9	4	2	1	1	0	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	25	0	7	15	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	101	0	11	28	23	19	9	4	3	4	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	3	0	0	0	0	0	1	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	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	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	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