

# 熊本県感染症情報 (第29週:7/17~7/23)

## 新型コロナウイルス感染症の発生状況について

○今週（第29週）の報告数は1,764件（一定点当たり22.05）で、前週（第28週）の1,274件（一定点当たり15.93）から1.38倍の増加となっています。  
 ○前週（第28週）の全国の一定点当たりの報告数は、沖縄県が31.83で最も高く、全国平均は11.04でした。

## 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602件（一定点当たり7.53）で、第24週以降、5週連続で報告数が増加しています。また、人吉地域では警報レベルに達しているため注意が必要です。

### 【感染防止対策】

インフルエンザと新型コロナウイルス感染症の感染対策は共通しています。再度、基本的な感染対策を徹底し、感染を予防しましょう。

- ・マスクの着用
- ・手洗い等の手指衛生や換気
- ・「三つの密」の回避・人と人との距離の確保

## 性感染症の郵送検査について

参考：熊本県ホームページ  
 「性感染症の郵送検査を開始します！」  
<https://www.pref.kumamoto.jp/soshiki/30/178644.html>

○熊本県では、7月24日から100件限定で無料・匿名の郵送検査を実施しています。詳しくは熊本県ホームページ「性感染症の郵送検査を開始します！」をご覧ください。

## 1 定点把握対象疾患

県内154定点医療機関からの報告数：7/17~7/23

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	602	508
		2 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	1,764	1,274
小児科	50	3 RSウイルス感染症	182	191
		4 咽頭結膜熱	17	17
		5 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	37	65
		6 感染性胃腸炎	257	331
		7 水痘	13	6
		8 手足口病	73	60
		9 伝染性紅斑 (りんご病)	1	0
		10 突発性発しん	30	21

定点	No.	疾患名	今週	前週
小児科	50	11 ヘルパンギーナ	172	236
		12 流行性耳下腺炎 (おたふくかぜ)	2	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)	3	4
基幹	15	15 細菌性髄膜炎	0	0
		16 無菌性髄膜炎	0	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)	1,764件	1,274件	有明	八代	宇城	10-14歳	217件	12.3%
インフルエンザ	602件	508件	人吉	菊池	宇城	10-14歳	100件	16.6%
感染性胃腸炎	257件	331件	有明	菊池	御船	1歳	47件	18.3%

【定点把握対象疾患の推移(過去7週)】

報告期間	第22週	第23週	第24週	第25週	第26週	第27週	第28週	第29週	第26週	第27週	第28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
	5/29~6/4	6/5~6/11	6/12~6/18	6/19~6/25	6/26~7/2	7/3~7/9	7/10~7/16	7/17~7/23	6/26~7/2	7/3~7/9	7/10~7/16
インフルエンザ	208	197	137	188	319	442	508	602	6,238	8,193	8,640
	2.63	2.49	1.71	2.35	3.99	5.53	6.35	7.53	1.26	1.66	1.76
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	280	429	510	700	766	959	1,274	1,764	35,737	45,108	54,150
	3.54	5.43	6.38	8.75	9.58	11.99	15.93	22.05	7.24	9.14	11.04
RSウイルス感染症	25	68	106	98	141	143	191	182	9,981	10,613	9,882
	0.50	1.36	2.12	1.96	2.82	2.86	3.82	3.64	3.17	3.38	3.16
咽頭結膜熱	27	21	21	23	15	41	17	17	1,783	1,628	1,728
	0.54	0.42	0.42	0.46	0.30	0.82	0.34	0.34	0.57	0.52	0.55
A群溶血性連鎖球菌咽頭炎	55	53	50	63	79	39	65	37	5,032	4,809	4,520
	1.10	1.06	1.00	1.26	1.58	0.78	1.30	0.74	1.60	1.53	1.45
感染性胃腸炎	429	545	467	388	394	357	331	257	14,608	12,984	12,195
	8.58	10.90	9.34	7.76	7.88	7.14	6.62	5.14	4.65	4.13	3.90
水痘	4	8	1	0	1	8	6	13	325	373	309
	0.08	0.16	0.02	0.00	0.02	0.16	0.12	0.26	0.10	0.12	0.10
手足口病	11	21	23	23	36	49	60	73	2,878	3,347	3,780
	0.22	0.42	0.46	0.46	0.72	0.98	1.20	1.46	0.92	1.07	1.21
伝染性紅斑	1	0	1	0	2	0	0	1	82	57	67
	0.02	0.00	0.02	0.00	0.04	0.00	0.00	0.02	0.03	0.02	0.02
突発性発しん	31	32	31	19	24	31	21	30	936	874	888
	0.62	0.64	0.62	0.38	0.48	0.62	0.42	0.60	0.30	0.28	0.28
ヘルパンギーナ	74	104	121	104	146	169	236	172	20,360	22,980	21,443
	1.48	2.08	2.42	2.08	2.92	3.38	4.72	3.44	6.48	7.32	6.86
流行性耳下腺炎	5	2	2	5	3	8	2	2	202	219	273
	0.10	0.04	0.04	0.10	0.06	0.16	0.04	0.04	0.06	0.07	0.09
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	1	0	0	7	7	10
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01
流行性角結膜炎	5	3	1	6	3	1	4	3	266	304	296
	0.56	0.33	0.11	0.67	0.33	0.11	0.44	0.33	0.38	0.44	0.43
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	6
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	1	0	1	0	14	21	23
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.07	0.00	0.03	0.04	0.05
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	23	12	12
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.03	0.03
クラミジア肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	5	-	1
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	-	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	-	1	4
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	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には時間差があるため、全国の情報は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)】

インフルエンザ : 人吉  
 感染性胃腸炎 : 菊池  
 水痘 : 菊池  
 ヘルパンギーナ : 菊池、八代

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	5	91
3類感染症	報告なし		
4類感染症	レジオネラ症	1	24
5類感染症	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1	2
	梅毒	2	137

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) 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
16件 (40件)	2件 (9件)	17件 (3件)	0件 (0件)	1件 (0件)	0件 (2件)
アデノウイルス	その他				
1件 (3件)	339件 (6135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(R5.1/2~)からの累計

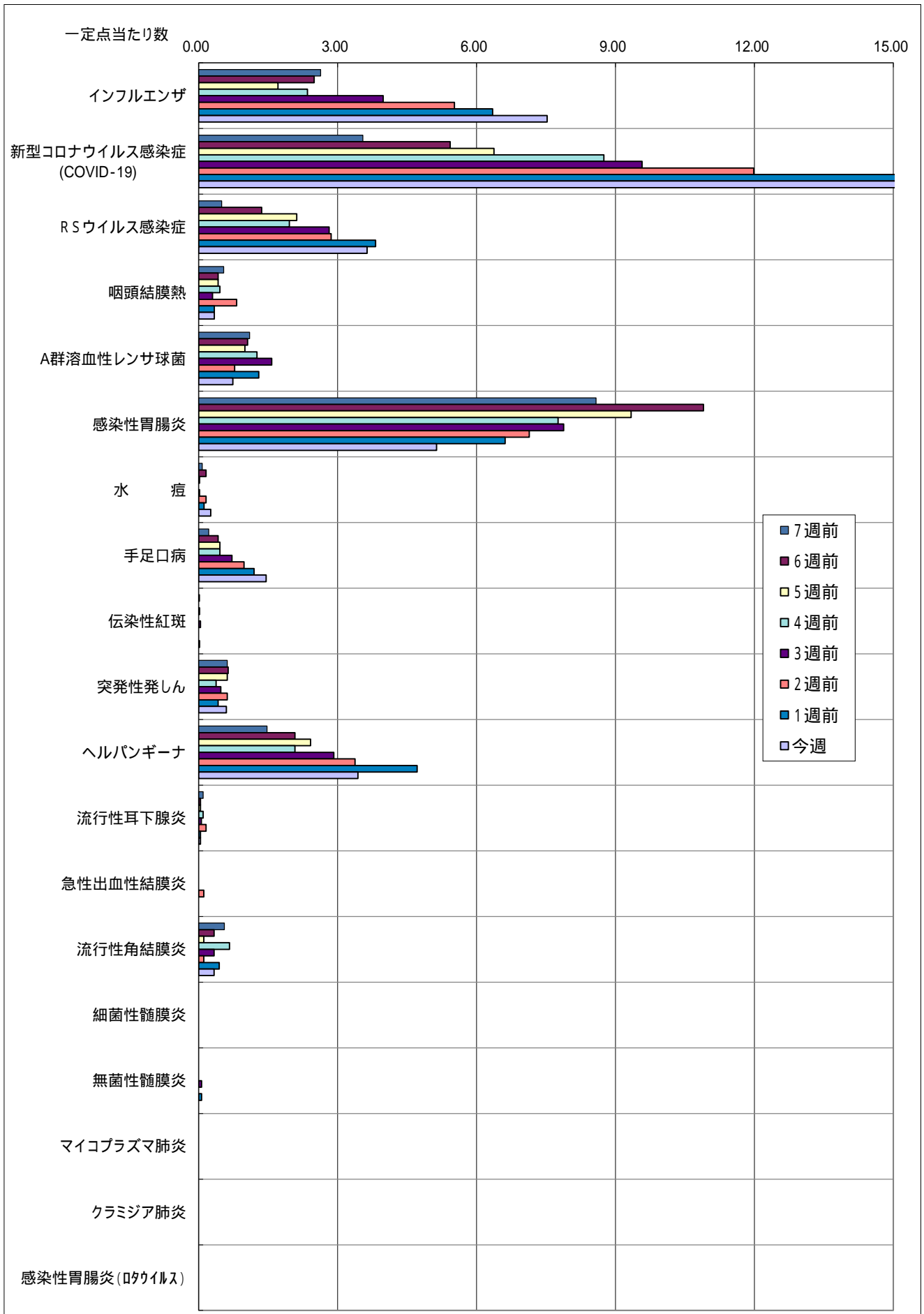
ノロウイルス	サボウイルス	ロタウイルス	アストロウイルス	アデノウイルス	その他
1件 (0件)	0件 (2件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (2件)	0件 (0件)

( 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	206	455	76	9	10	29	1	44	1	14	48	1	0	3	0	0	0	0	0
2 山鹿保健所	7	47	1	0	0	5	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
3 菊池保健所	112	109	40	2	3	60	12	5	0	6	46	0	0	0	0	0	0	0	0
4 阿蘇保健所	2	43	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5 御船保健所	5	32	3	0	2	25	0	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0
6 八代保健所	13	216	25	0	4	12	0	2	0	1	18	1	0	0	0	0	0	0	0
7 水俣保健所	17	76	3	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
8 人吉保健所	151	136	7	0	0	6	0	0	0	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0
9 有明保健所	28	301	12	1	0	83	0	13	0	5	28	0	0	0	0	0	0	0	0
10 宇城保健所	57	177	15	2	17	30	0	1	0	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0
11 天草保健所	4	172	0	2	0	4	0	3	0	1	14	0	0	0	0	0	0	0	0
計	602	1764	182	17	37	257	13	73	1	30	172	2	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	8.24	18.20	4.75	0.56	0.63	1.81	0.06	2.75	0.06	0.88	3.00	0.06	0.00	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2 山鹿保健所	2.33	15.67	0.50	0.00	0.00	2.50	0.00	0.50	0.00	0.00	1.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3 菊池保健所	14.00	13.63	8.00	0.40	0.60	12.00	2.40	1.00	0.00	1.20	9.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4 阿蘇保健所	0.67	14.33	0.00	0.00	0.00	1.00	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	1.00	6.40	1.00	0.00	0.67	8.33	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6 八代保健所	1.86	30.86	6.25	0.00	1.00	3.00	0.00	0.50	0.00	0.25	4.50	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7 水俣保健所	5.67	25.33	1.50	0.50	0.50	0.50	0.00	0.50	0.00	0.00	0.50	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8 人吉保健所	30.20	27.20	2.33	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.67	1.67	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9 有明保健所	3.50	37.63	2.40	0.20	0.00	16.60	0.00	2.60	0.00	1.00	5.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10 宇城保健所	9.50	29.50	3.75	0.50	4.25	7.50	0.00	0.25	0.00	0.25	1.75	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11 天草保健所	0.57	24.57	0.00	0.50	0.00	1.00	0.00	0.75	0.00	0.25	3.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平均	7.53	22.05	3.64	0.34	0.74	5.14	0.26	1.46	0.02	0.60	3.44	0.04	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29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	602	2	4	24	19	29	45	40	44	37	52	31	100	32	35	30	42	15	9	6	6
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	1764	16	21	26	16	20	20	23	21	33	42	58	217	171	152	171	215	197	155	108	82

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	182	22	30	73	29	17	8	2	0	1	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	17	1	1	6	4	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0
A群溶連菌咽頭炎	37	0	0	1	1	2	5	6	2	6	4	4	5	0	1
感染性胃腸炎	257	1	21	47	31	25	27	17	16	16	12	10	15	1	18
水痘	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	12	0	0
手足口病	73	0	5	23	21	11	8	3	2	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発疹	30	0	15	12	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	172	0	21	40	36	29	14	14	7	4	5	1	1	0	0
流行性耳下腺炎	2	0	0	0	0	0	0	0	2	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	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	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	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