

熊本県感染症情報 (第18週: 4/28~5/4)

ダニ媒介感染症に注意しましょう

- 今週 (第18週) の日本紅斑熱の報告数は5件で、今年の累計は6件となりました。また、重症熱性血小板減少症候群 (SFTS) の報告数は1件で、今年の累計は2件となりました。
- 日本紅斑熱、SFTSは、病原体を保有するダニに咬まれることによって発症することがあります。
- 主に、春から12月頃までは、マダニの活動時期です。森林や草地などマダニが多く生息する場所に入る場合には、長袖や長ズボンを着用する、虫よけ材を使用するなど、マダニに咬まれないよう十分な対策を講じてください。



百日咳の発生状況について

- 今週の報告数は35件で、今年の累計は238件になりました。全国的に報告数が多い状況が続いており、引き続き注意が必要です。
- 百日咳は飛沫・接触により感染し、1歳以下の乳児、特に生後6か月以下では重症化しやすく、まれに死に至ることもあります。
- 予防にはワクチン接種に加え、手洗い・うがい及びマスク着用等の基本的な感染対策も重要です。基本的な感染対策を心がけ感染を予防しましょう。また、咳が長引く場合は、早めに医療機関を受診しましょう。

1 定点把握対象疾患

※県内154定点医療機関からの報告数 : 4/28~5/4

定点	No.	疾患名	今週	前週
急性呼吸器感染症	73	1 インフルエンザ	25	40
	2	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	77	95
	3	急性呼吸器感染症 (ARI)	↑ 3,789	3,739
小児科	49	4 RSウイルス感染症	↑ 21	16
	5	咽頭結膜熱	↑ 16	8
	6	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	75	102
	7	感染性胃腸炎	324	370
	8	水痘	16	22
	9	手足口病	3	6
	10	伝染性紅斑 (りんご病)	15	15

定点	No.	疾患名	今週	前週
小児科	49	11 突発性発しん	25	37
	12	ヘルパンギーナ	3	3
	13	流行性耳下腺炎 (おたふくかぜ)	↑ 1	0
眼科	9	14 急性出血性結膜炎	0	0
	15	15 流行性角結膜炎 (はやり目)	11	14
基幹	15	16 細菌性髄膜炎	0	1
	17	17 無菌性髄膜炎	0	0
	18	18 マイコプラズマ肺炎	↑ 7	6
	19	19 クラミジア肺炎	0	0
	20	20 感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	↑ 6	1

※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

①	疾患名	今週	前週	地区別			年齢別		
				1	2	3			
①	感染性胃腸炎	324件	370件	有明	菊池	山鹿	1歳	33件	10.2%
							2歳	33件	10.2%
							10-14歳	33件	10.2%
②	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	77件	95件	八代	水俣	人吉	40-49歳	14件	18.2%
③	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	75件	102件	山鹿・水俣	八代	8歳	13件	17.3%	

【定点把握対象疾患の推移(過去7週)】

報告期間	第11週	第12週	第13週	第14週	第15週	第16週	第17週	第18週	第15週	第16週	第17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
	3/10~3/16	3/17~3/23	3/24~3/30	3/31~4/6	4/7~4/13	4/14~4/20	4/21~4/27	4/28~5/4	4/7~4/13	4/14~4/20	4/21~4/27
インフルエンザ	129 1.61	107 1.34	111 1.39	58 0.73	46 0.63	42 0.58	40 0.55	25 0.34	4,621 1.19	4,627 1.20	4,209 1.09
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	349 4.36	253 3.16	233 2.91	189 2.36	160 2.19	176 2.41	95 1.30	77 1.05	8,138 2.10	6,852 1.77	5,360 1.39
急性呼吸器感染症 (ARI)					3,117 42.70	3,890 53.29	3,739 51.22	3,789 51.90	181,270 49.38	216,136 56.58	237,731 62.18
RSウイルス感染症	127 2.54	94 1.88	85 1.70	72 1.44	35 0.71	36 0.73	16 0.33	21 0.43	2,205 0.93	2,012 0.85	1,686 0.72
咽頭結膜熱	10 0.20	8 0.16	13 0.26	5 0.10	11 0.22	7 0.14	8 0.16	16 0.33	594 0.25	755 0.32	923 0.39
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	121 2.42	85 1.70	68 1.36	68 1.36	84 1.71	113 2.31	102 2.08	75 1.53	5,020 2.12	6,250 2.64	6,672 2.83
感染性胃腸炎	851 17.02	658 13.16	499 9.98	364 7.28	367 7.49	461 9.41	370 7.55	324 6.61	19,581 8.26	20,169 8.54	19,774 8.39
水痘	8 0.16	12 0.24	11 0.22	18 0.36	4 0.08	14 0.29	22 0.45	16 0.33	775 0.33	868 0.37	1,138 0.48
手足口病	6 0.12	1 0.02	3 0.06	2 0.04	1 0.02	4 0.08	6 0.12	3 0.06	126 0.05	171 0.07	247 0.10
伝染性紅斑	18 0.36	13 0.26	16 0.32	8 0.16	13 0.27	13 0.27	15 0.31	15 0.31	2,670 1.13	2,963 1.25	3,073 1.30
突発性発しん	29 0.58	16 0.32	16 0.32	23 0.46	26 0.53	16 0.33	37 0.76	25 0.51	652 0.27	709 0.30	850 0.36
ヘルパンギーナ	3 0.06	0 0.00	2 0.04	0 0.00	1 0.02	5 0.10	3 0.06	3 0.06	40 0.02	48 0.02	67 0.03
流行性耳下腺炎	0 0.00	0 0.00	3 0.06	2 0.04	2 0.04	1 0.02	0 0.00	1 0.02	129 0.05	143 0.06	209 0.09
急性出血性結膜炎	1 0.11	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	40 0.06	45 0.06	25 0.04
流行性角結膜炎	1 0.11	10 1.11	9 1.00	6 0.67	5 0.56	18 2.00	14 1.56	11 1.22	564 0.81	661 0.95	630 0.91
細菌性髄膜炎	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.07	0 0.00	0 0.00	1 0.07	0 0.00	8 0.02	7 0.01	6 0.01
無菌性髄膜炎	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	9 0.02	17 0.04
マイコプラズマ肺炎	4 0.27	2 0.13	4 0.27	5 0.33	5 0.33	10 0.67	6 0.40	7 0.47	114 0.24	144 0.30	133 0.28
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	3 0.01	2 0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0 0.00	3 0.20	3 0.20	2 0.13	0 0.00	3 0.20	1 0.07	6 0.40	117 0.24	114 0.24	84 0.18

※ 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】 【大きな流行が発生又は継続しつつある地域(保健所)】

(※全国の流行状況の情報還元には時間差があるため、全国の情報には1週間までの内容になります。)

- ・なし
- ・感染性胃腸炎 : 有明
- ・水痘 : 水俣、御船、菊池

2 全数把握対象疾患

	疾患名	今週	R7累計
2類感染症	結核	1	59
4類感染症	重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	1	2
	日本紅斑熱	5	6
5類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1	8
	後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	1	6
	梅毒	4	52
	百日咳	35	238

※当該週以外の週で、報告遅れや取下げがあるため、R7累計報告数は増減します。

報告があった疾患のみ記載しています。

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) ※2024/25シーズン(R6.9/2~)の累計

	A型			B型
	季節性 H1pdm(AH1pdm09)	H1(ソ連型)	H3(香港型)	
	(今シーズン累計)	0件	0件	
(昨シーズン累計)	3件	0件	1件	

○呼吸器疾患病原体検出状況 ※第1週(R6.12/30~)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
2件 (11件)	0件 (0件)	0件 (6件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)
アデノウイルス	その他				
0件 (0件)	0件 (0件)				

(※カッコ内は昨シーズン累計)

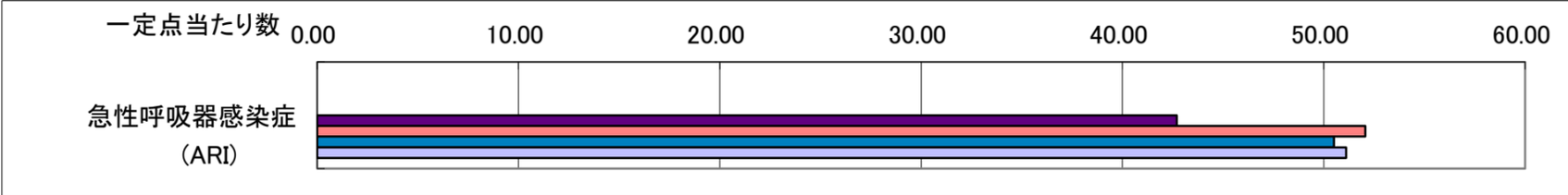
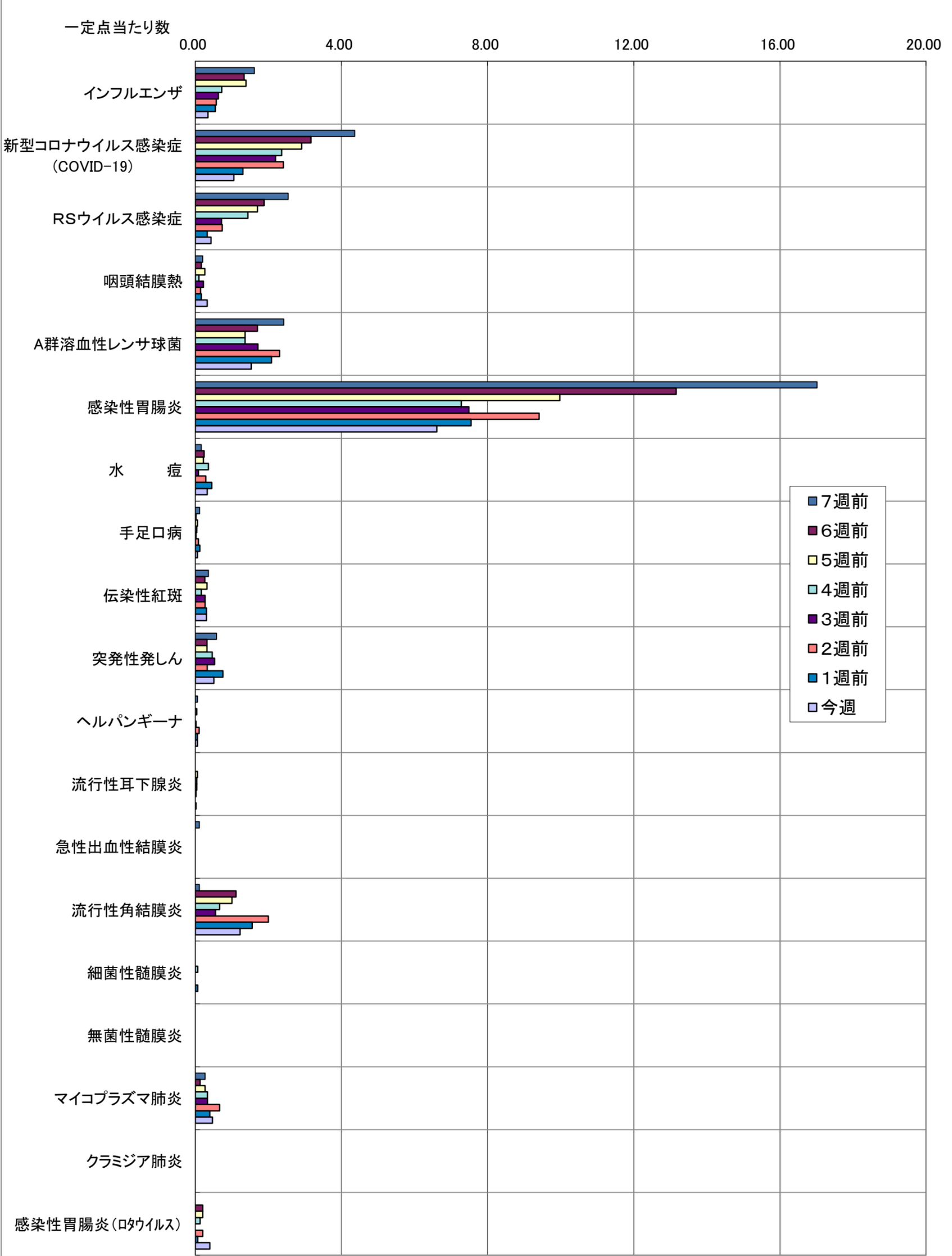
○感染性胃腸炎病原体検出状況 ※第1週(R6.12/30~)からの累計

ノロウイルス	サポウイルス	ロタウイルス	アストロウイルス	アデノウイルス	その他
0件 (1件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0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 感染症対策班 直通電話:096-333-2240 (内33154)

一定点当たり週別発生状況の推移



保健所別発生状況 (急性呼吸器感染症・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)	急性呼吸器感染症 (ARI)	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	クラミジア肺炎	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)
1 熊本市保健所	11	24	1,431	9	7	22	71	3	1	12	12	1	0	0	7	0	0	5	0	5
2 山鹿保健所	0	2	58	0	1	6	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3 菊池保健所	6	3	446	1	0	10	55	6	1	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0
4 阿蘇保健所	1	2	61	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5 御船保健所	1	1	245	2	2	5	17	3	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
6 八代保健所	0	17	300	3	0	9	22	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7 水俣保健所	3	4	117	2	1	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8 人吉保健所	0	8	264	0	0	5	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
9 有明保健所	3	7	618	1	1	6	105	2	0	0	4	1	0	0	2	0	0	0	0	1
10 宇城保健所	0	6	185	3	3	8	25	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11 天草保健所	0	3	64	0	1	1	2	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0
計	25	77	3,789	21	16	75	324	16	3	15	25	3	1	0	11	0	0	7	0	6

保健所別 一定点当り患者報告数 (急性呼吸器感染症・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)	急性呼吸器感染症 (ARI)	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	クラミジア肺炎	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)
1 熊本市保健所	0.44	0.96	57.24	0.56	0.44	1.38	4.44	0.19	0.06	0.75	0.75	0.06	0.00	0.00	1.40	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00
2 山鹿保健所	0.00	1.00	29.00	0.00	0.50	3.00	7.00	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	0.86	0.43	63.71	0.20	0.00	2.00	11.00	1.20	0.20	0.60	0.60	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4 阿蘇保健所	0.33	0.67	20.33	0.00	0.00	0.00	2.00	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	0.20	0.20	49.00	0.67	0.67	1.67	5.67	1.00	0.33	0.00	0.33	0.00	0.33	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6 八代保健所	0.00	2.43	42.86	0.75	0.00	2.25	5.50	0.00	0.00	0.00	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7 水俣保健所	1.50	2.00	58.50	2.00	1.00	3.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8 人吉保健所	0.00	1.60	52.80	0.00	0.00	1.67	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00
9 有明保健所	0.43	1.00	88.29	0.20	0.20	1.20	21.00	0.40	0.00	0.00	0.80	0.20	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
10 宇城保健所	0.00	1.20	37.00	0.75	0.75	2.00	6.25	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11 天草保健所	0.00	0.60	12.80	0.00	0.25	0.25	0.50	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平均	0.34	1.05	51.90	0.43	0.33	1.53	6.61	0.33	0.06	0.31	0.51	0.06	0.02	0.00	1.22	0.00	0.00	0.47	0.00	0.40

年齢別発生状況(急性呼吸器感染症・小児科・眼科・基幹定点)

令和7年第18週

急性呼吸器感染症定点 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	25	0	0	0	0	0	0	0	3	1	1	3	6	1	4	3	1	0	1	0	1
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	77	1	2	1	5	1	0	0	1	0	0	1	10	5	5	6	14	12	8	3	2

急性呼吸器感染症定点 年齢区分	合計	0歳	1~4 歳	5~9 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
急性呼吸器感染症(ARI)	3,789	351	1,488	680	392	144	90	144	120	88	90	121	81

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	21	1	6	7	4	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	16	0	0	6	4	2	1	2	0	0	1	0	0	0	0
A群溶連菌咽頭炎	75	0	0	3	6	11	5	8	8	8	13	6	5	0	2
感染性胃腸炎	324	2	18	33	33	24	25	24	24	32	29	19	33	4	24
水痘	16	0	0	1	0	1	1	4	2	1	2	3	1	0	0
手足口病	3	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	15	0	0	0	0	3	4	2	0	2	4	0	0	0	0
突発性発疹	25	1	5	17	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	3	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0
流行性耳下腺炎	1	0	0	0	0	0	1	0	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	1	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	13	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	4	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	7	0	0	2	4	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)	6	0	1	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

インフルエンザ様疾患による学級閉鎖等について(第18週:4/28~5/4)

令和7年(2025年)5月9日(金)
 熊本県 健康危機管理課

1 学級閉鎖について

No	所在地	施設名	措置種別	学年	措置した学級数 /学年の総組数	休校	学年閉鎖	学級閉鎖	在籍数	患者数	欠席数	措置の期間	備考
1		※報告なし										~	
			—	—	—	0	0	0	0	0	0		

2 学校の休業等に係るインフルエンザ様疾患の発生状況（2024～2025シーズン）

期間	9月 (9/2～9/29)	10月 (9/30～10/3)	11月 (11/4～12/1)	12月 (12/2～12/29)	1月 (12/30～2/2)	2月 (2/3～3/2)	3月 (3/3～3/30)	第14週 (3/31～4/6)	第15週 (4/7～4/13)	第16週 (4/14～4/20)	第17週 (4/21～4/27)	第18週 (4/28～5/4)	合計	
合計（人数）	0	124	98	2,621	779	197	117	0	7	12	15	0	3,970	
保健所別	熊本市	0	73	47	787	287	109	66	0	7	12	3	0	1,391
	有明	0	0	0	477	179	0	0	0	0	0	0	0	656
	山鹿	0	0	0	427	62	0	0	0	0	0	0	0	489
	菊池	0	0	23	283	74	38	0	0	0	0	0	0	418
	御船	0	27	12	16	11	0	32	0	0	0	0	0	98
	阿蘇	0	0	0	112	35	0	19	0	0	0	0	0	166
	宇城	0	0	0	69	0	37	0	0	0	0	0	0	106
	八代	0	0	16	229	60	0	0	0	0	0	0	0	305
	水俣	0	0	0	29	10	0	0	0	0	0	0	0	39
	人吉	0	0	0	46	28	13	0	0	0	0	0	0	87
天草	0	15	0	146	33	0	0	0	0	0	12	0	206	
昨年同期	2,217	1,544	5,478	5,432	3,550	4386	1357	0	0	0	0	0	23,964	

※学校等からの届出があった日でカウントしています。

県内のインフルエンザの発生状況は、県のホームページに掲載しております（毎週更新）。

本書の情報はあくまで速報値です。

○インフルエンザの予防方法は

- ・咳エチケットを守りましょう。
- ・できる限り人混みを避けましょう。
- ・こまめに石けんを使用して丁寧に手洗いをしましょう。
- ・十分な栄養、休養、睡眠を心がけましょう。



○「せき」や「くしゃみ」で出るしぶきで、ウイルスが広がります。

- ・「せき」や「くしゃみ」が出るときは、マスクを着用しましょう。
- ・マスクをしていない場合は、「せき」や「くしゃみ」をする際は、ティッシュなどで口や鼻を押さえ、顔をそむけましょう。
- ・使用後のティッシュや使い捨てマスクは、すぐにゴミ箱に捨てましょう。