

熊本県感染症情報 (第17週:4/20~4/26)

日本紅斑熱に注意しましょう

- 今週 (第17週)、県内で、今年初めての日本紅斑熱の患者が確認されました。
- 日本紅斑熱は、病原体 (リケッチア) を保有するマダニに咬まれることで感染し、発熱、発疹などの症状がみられます。
- 主に春から12月頃までは、マダニの活動時期です。農作業やレジャーなどで、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」「虫よけ剤を使用する」など、マダニに咬まれないよう対策を講じましょう。また、咬まれたときは無理に取らずに、医療機関で処置を受けましょう。



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎に気を付けましょう

- 今週の報告数は、166件 (一定点当たり3.53) でした。前週の140件 (一定点当たり2.98) から26件 (一定点当たり0.55) 増加しており、注意が必要です。
- A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、上気道の感染症で、発熱、咽頭痛、倦怠感、嘔吐などの症状がみられます。
- 感染経路は、飛沫感染と接触感染であり、家庭や学校での感染が多いため、「手洗い」「マスクの着用を含む咳エチケット」などの基本的な感染対策を心がけましょう。また、咽頭痛がある場合は、医療機関で検査を受けましょう。

※第18週(4/27~5/3)は、5/11(月)に公表いたします。

1 定点把握対象疾患

※県内144定点医療機関からの報告数 : 4/20~4/26

定点	No.	疾患名	今週	前週
急性呼吸器感染症	71	1 インフルエンザ	26	50
	2	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	34	35
	3	急性呼吸器感染症(ARI)	↑ 3,705	3,396
小児科	47	4 RSウイルス感染症	21	22
	5	咽頭結膜熱	11	11
	6	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ 166	140
	7	感染性胃腸炎	166	193
	8	水痘	12	18
	9	手足口病	↑ 24	13
	10	伝染性紅斑 (リンゴ病)	↑ 14	13

定点	No.	疾患名	今週	前週
小児科	47	11 突発性発しん	26	26
	12	ヘルパンギーナ	↑ 6	3
	13	流行性耳下腺炎 (おたふくかぜ)	↑ 5	2
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)	4	9
基幹	15	16 細菌性髄膜炎	0	0
	17	17 無菌性髄膜炎	↑ 1	0
	18	18 マイコプラズマ肺炎	2	2
	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)	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			
①	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ 166件	140件	有明	山鹿	菊池	10-14歳	26件	15.7%
	感染性胃腸炎	166件	193件	有明	八代・人吉・宇城		1歳 20歳以上	23件	13.9%
②	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	34件	↓ 35件	人吉	水俣・宇城		40-49歳	5件	14.7%

警報・注意報レベルの基準値（国の基準）20180926 時点

疾病	警報レベル		注意報レベル
	開始基準値	終息基準値	基準値
インフルエンザ	30	10	10
咽頭結膜熱	3	1	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8	4	-
感染性胃腸炎	20	12	-
水痘	2	1	1
手足口病	5	2	-
伝染性紅斑	2	1	-
百日咳	1	0.1	-
ヘルパンギーナ	6	2	-
流行性耳下腺炎	6	2	3
急性出血性結膜炎	1	0.1	-
流行性角結膜炎	8	4	-

基準値はすべて定点当たりの報告数です。注意報の「-」は対象としないことを意味します。

森・草むら・公園などに
生息しています



※マダニ拡大イメージ

その

マダニ

ウイルス をもっているかも？

病原体をもったマダニに咬まれることで、「重症熱性血小板減少症候群 (SFTS)」や「日本紅斑熱」等に感染する恐れがあります。

SFTS とは

主にウイルスを保有しているマダニに咬まれて感染するダニ媒介感染症です。

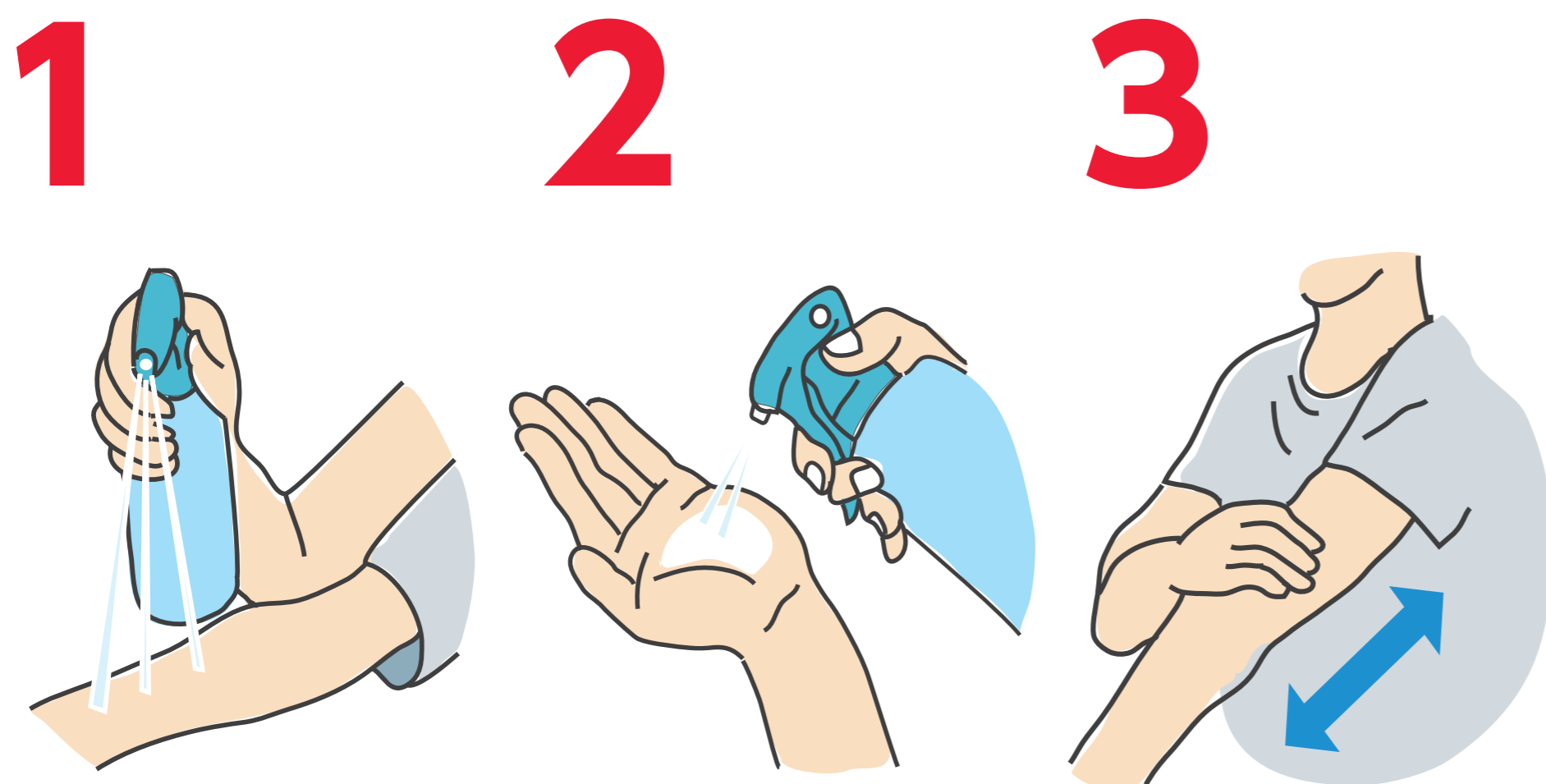
春と秋は、特に注意!

※5月と10月の感染者数が多いです。

近年
増加中!!

効果的な対策

虫よけ剤を正しく使う



腕・足などお肌の露出部分には約15cmの距離からスプレーしてください。

顔・首筋には手のひらにスプレーしてお肌に塗ってください。

塗りムラのないように伸ばして塗り広げてください。

※汗をかくと虫よけ剤が流れてしまうので、その都度塗り直すことが大切です。

肌を露出しない服装



虫よけ剤はムラなく
しっかり塗りましょう!!

※室内外で飼育する愛玩動物による家屋内持ち込みにも注意が必要です

マダニに咬まれた! そんな時は・・・

- ▶無理に引き抜こうとせず、医療機関(皮膚科)で処置(マダニの除去、洗浄など)をしてもらってください。
- ▶マダニに咬まれた後、数週間程度は体調の変化に注意をし、発熱等の症状が認められた場合は医療機関で診療を受けてください。



熊本県ダニ媒介感染症
情報はコチラ▶



熊本県とアース製薬は包括連携協定を締結し、安全安心で健康な暮らしに関する取り組みを進めています。

【定点把握対象疾患の推移(過去7週)】

報告期間	第10週	第11週	第12週	第13週	第14週	第15週	第16週	第17週	第14週	第15週	第16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
	3/2~3/8	3/9~3/15	3/16~3/22	3/23~3/29	3/30~4/5	4/6~4/12	4/13~4/19	4/20~4/26	3/30~4/5	4/6~4/12	4/13~4/19
インフルエンザ	946 13.14	701 9.74	548 7.61	317 4.40	182 2.53	92 1.30	50 0.70	26 0.37	12,086 3.21	5,444 1.46	3,457 0.92
新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	62 0.86	58 0.81	49 0.68	50 0.69	29 0.40	32 0.45	35 0.49	34 0.48	2,890 0.77	2,340 0.63	2,556 0.68
急性呼吸器感染症(ARI)	4,553 63.24	4,676 64.94	3,783 52.54	3,840 53.33	3,135 43.54	3,351 47.20	3,396 47.83	3,705 52.18	161,916 43.40	162,008 43.47	186,273 49.95
RSウイルス感染症	24 0.50	26 0.54	18 0.38	20 0.42	24 0.50	22 0.47	22 0.47	21 0.45	1,059 0.47	1,186 0.53	1,337 0.59
咽頭結膜熱	17 0.35	19 0.40	13 0.27	21 0.44	8 0.17	15 0.32	11 0.23	11 0.23	466 0.21	529 0.23	581 0.26
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	143 2.98	153 3.19	183 3.81	146 3.04	124 2.58	164 3.49	140 2.98	166 3.53	5,058 2.23	5,132 2.28	6,673 2.96
感染性胃腸炎	377 7.85	306 6.38	310 6.46	323 6.73	201 4.19	232 4.94	193 4.11	166 3.53	10,481 4.62	10,396 4.61	11,424 5.06
水痘	20 0.42	12 0.25	13 0.27	30 0.63	25 0.52	13 0.28	18 0.38	12 0.26	738 0.32	736 0.33	726 0.32
手足口病	20 0.42	18 0.38	11 0.23	8 0.17	12 0.25	19 0.40	13 0.28	24 0.51	186 0.08	251 0.11	411 0.18
伝染性紅斑	20 0.42	15 0.31	14 0.29	11 0.23	12 0.25	4 0.09	13 0.28	14 0.30	166 0.07	184 0.08	190 0.08
突発性発しん	13 0.27	16 0.33	15 0.31	22 0.46	20 0.42	23 0.49	26 0.55	26 0.55	510 0.22	565 0.25	619 0.27
ヘルパンギーナ	6 0.13	3 0.06	6 0.13	0 0.00	5 0.10	5 0.11	3 0.06	6 0.13	49 0.02	74 0.03	105 0.05
流行性耳下腺炎	1 0.02	4 0.08	1 0.02	2 0.04	1 0.02	1 0.02	2 0.04	5 0.11	52 0.02	55 0.02	78 0.03
急性出血性結膜炎	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	7 0.01	3 0.00	8 0.01
流行性角結膜炎	5 0.56	10 1.11	2 0.22	7 0.78	8 0.89	5 0.56	9 1.00	4 0.44	225 0.33	278 0.40	258 0.37
細菌性髄膜炎	0 0.00	1 0.07	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	5 0.01	9 0.02	8 0.02
無菌性髄膜炎	0 0.00	1 0.07	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.07	14 0.03	9 0.02	23 0.05
マイコプラズマ肺炎	1 0.07	0 0.00	1 0.07	1 0.07	0 0.00	3 0.20	2 0.13	2 0.13	50 0.10	78 0.16	81 0.17
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	7 0.01	3 0.01	8 0.02
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	1 0.07	2 0.13	2 0.13	2 0.13	0 0.00	1 0.07	0 0.00	0 0.00	27 0.06	33 0.07	32 0.07

※ 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

・なし

2 全数把握対象疾患

疾患名	今週	R8累計
2類感染症 結核	4	56
4類感染症 日本紅斑熱	1	1
5類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1
	梅毒	2
	百日咳	1

※当該週以外の週で、報告遅れや取下げがあるため、R8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) ※2025/26シーズン(R7.9/1~)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)	2件	0件	52件	7件
(昨シーズン累計)	2件	0件	0件	1件

○呼吸器疾患病原体検出状況 ※第1週(R7.12/29~)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 (123件)	5件 (17件)	1件 (46件)	0件 (11件)	4件 (21件)	6件 (91件)
アデノウイルス	その他				
3件 (36件)	2件 (19件)				

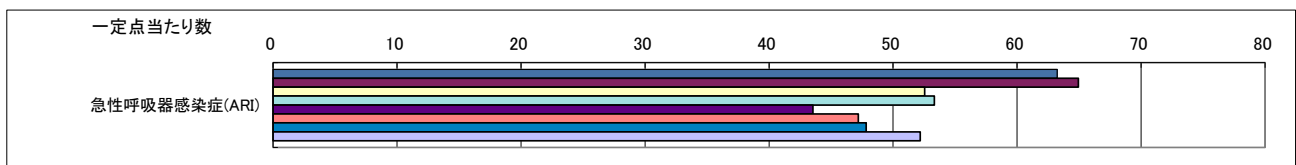
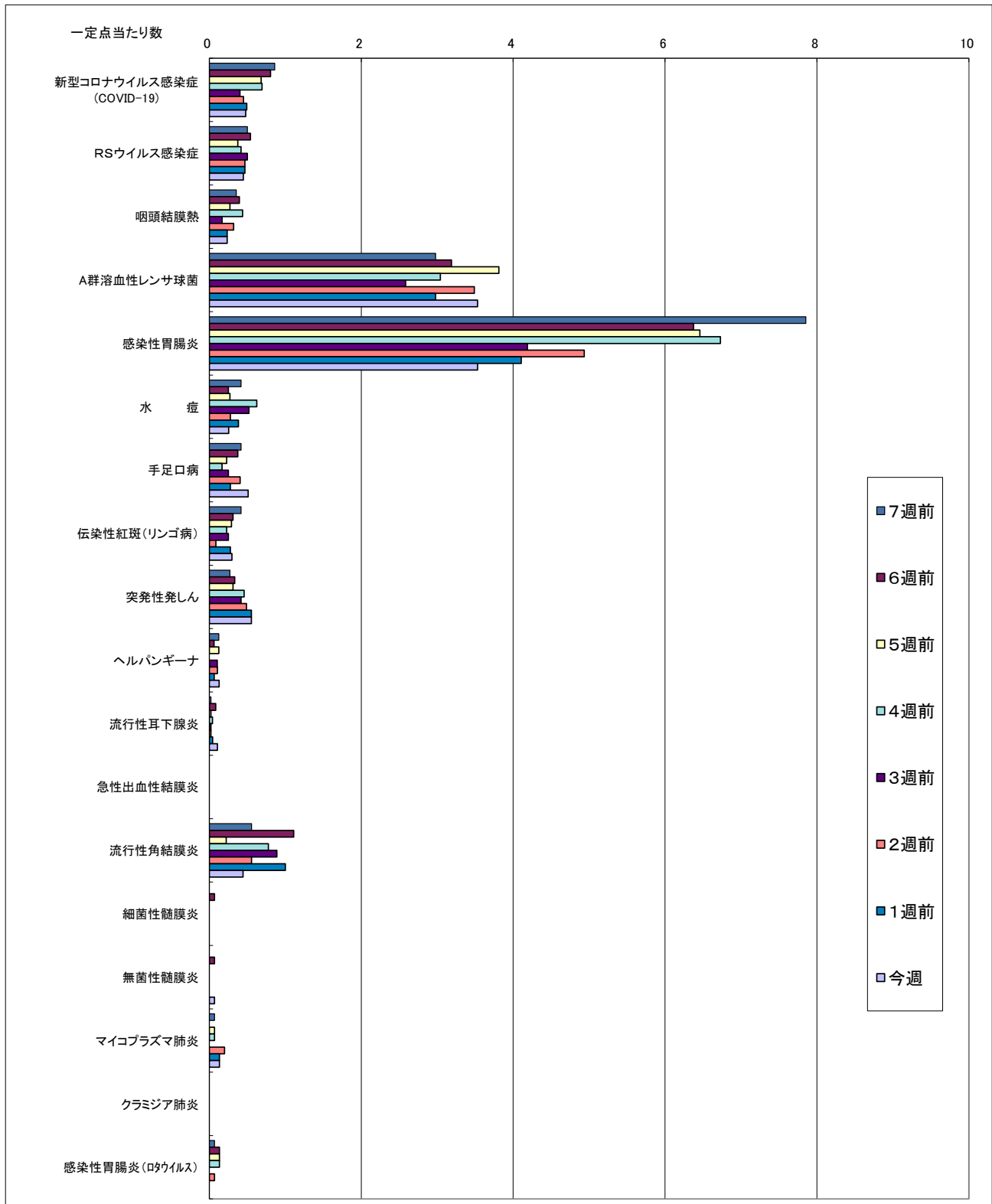
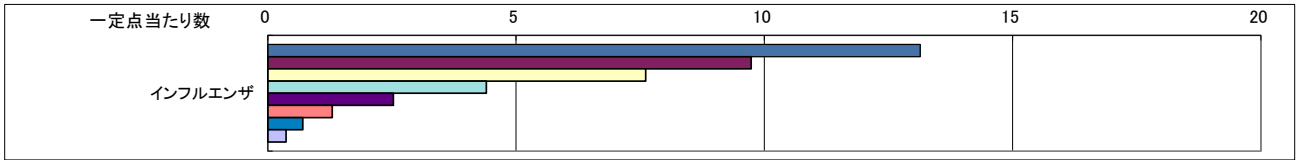
(※かつこ内は昨シーズン累計)

○感染性胃腸炎病原体検出状況 ※第1週(R7.12/29~)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 (0件)	1件 (1件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)

【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 (リンゴ病)	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	12	6	1,208	7	1	58	48	6	15	4	12	3	3	0	3	0	1	2	0	0
2 山鹿保健所	0	0	33	0	0	10	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3 菊池保健所	5	4	1,300	1	5	24	18	3	9	4	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0
4 阿蘇保健所	0	1	28	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5 御船保健所	3	1	176	0	0	10	8	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 八代保健所	0	2	247	5	2	6	16	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
7 水俣保健所	0	2	69	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8 人吉保健所	0	8	167	4	0	3	12	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9 有明保健所	6	5	385	2	1	35	38	0	0	3	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0
10 宇城保健所	0	5	68	1	1	17	16	1	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11 天草保健所	0	0	24	0	1	1	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
計	26	34	3,705	21	11	166	166	12	24	14	26	6	5	0	4	0	1	2	0	0

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 (リンゴ病)	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	0.52	0.26	52.52	0.50	0.07	4.14	3.43	0.43	1.07	0.29	0.86	0.21	0.21	0.00	0.60	0.00	0.20	0.40	0.00	0.00
2 山鹿保健所	0.00	0.00	16.50	0.00	0.00	5.00	2.50	1.00	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	0.71	0.57	185.71	0.20	1.00	4.80	3.60	0.60	1.80	0.80	0.80	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4 阿蘇保健所	0.00	0.33	9.33	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	0.60	0.20	35.20	0.00	0.00	3.33	2.67	0.00	0.00	0.00	0.67	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6 八代保健所	0.00	0.29	35.29	1.25	0.50	1.50	4.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7 水俣保健所	0.00	1.00	34.50	1.00	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	0.00
8 人吉保健所	0.00	1.60	33.40	1.33	0.00	1.00	4.00	0.00	0.00	0.33	0.67	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9 有明保健所	0.86	0.71	55.00	0.40	0.20	7.00	7.60	0.00	0.00	0.60	0.40	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10 宇城保健所	0.00	1.00	13.60	0.25	0.25	4.25	4.00	0.25	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11 天草保健所	0.00	0.00	4.80	0.00	0.25	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平均	0.37	0.48	52.18	0.45	0.23	3.53	3.53	0.26	0.51	0.30	0.55	0.13	0.11	0.00	0.44	0.00	0.07	0.13	0.00	0.00

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8年第17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	26	1	2	0	3	3	1	3	1	1	1	0	2	5	1	1	1	0	0	0	0
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	34	0	0	2	1	3	0	2	2	3	4	0	4	0	1	4	5	0	1	1	1

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)	3,705	366	1,496	820	307	88	134	107	89	73	86	79	60

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	9	9	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	11	0	2	3	0	2	2	0	1	0	0	0	0	0	1
A群溶連菌咽頭炎	166	0	1	8	8	16	19	21	19	20	16	9	26	1	2
感染性胃腸炎	166	0	9	23	15	10	15	15	11	13	9	8	10	5	23
水痘	12	0	1	1	0	1	3	1	1	2	1	0	1	0	0
手足口病	24	0	3	14	3	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	14	0	0	1	2	0	2	4	2	1	1	1	0	0	0
突発性発疹	26	0	3	20	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	6	0	1	2	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	5	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	1	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	1	0	0	0	0	3	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	0	0	0	0	1	0	0
マイコプラズマ肺炎	2	0	1	1	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

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（2025～2026シーズン）

期間	9月 (9/1～9/28)	10月 (9/29～10/26)	11月 (10/27～11/30)	12月 (12/1～12/28)	1月 (12/29～2/1)	2月 (2/2～3/1)	3月 (3/2～3/29)	第14週 (3/30～4/5)	第15週 (4/6～4/12)	第16週 (4/13～4/19)	第17週 (4/20～4/26)	合計	
合計（人数）	153	131	3,791	7,014	1,652	6,829	310	0	0	0	0	19,880	
保健所別	熊本市	37	76	2,820	3,270	1,095	4,045	191	0	0	0	0	11,534
	有明	0	12	143	741	127	684	4	0	0	0	0	1,711
	山鹿	0	0	69	318	14	38	14	0	0	0	0	453
	菊池	12	0	260	954	57	642	2	0	0	0	0	1,927
	御船	0	0	35	346	93	214	21	0	0	0	0	709
	阿蘇	82	0	65	232	28	116	13	0	0	0	0	536
	宇城	0	25	149	116	22	307	14	0	0	0	0	633
	八代	22	0	97	314	55	383	26	0	0	0	0	897
	水俣	0	0	69	178	33	215	20	0	0	0	0	515
	人吉	0	0	77	280	30	70	0	0	0	0	0	457
天草	0	18	7	265	98	115	5	0	0	0	0	508	
昨年同期	0	124	98	2,621	779	188	117	0	0	0	0	3,927	

※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。