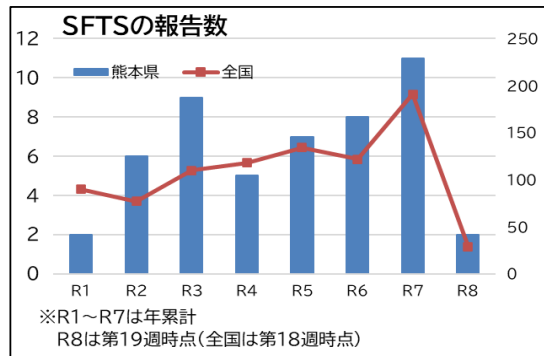


熊本県感染症情報（第19週：5/4～5/10）

重症熱性血小板減少症候群（SFTS）に気を付けましょう

- 今週（第19週）は、重症熱性血小板減少症候群（SFTS）の報告が1件ありました。
- SFTSは、SFTSウイルスを持つマダニに咬まれることで感染し、発熱、倦怠感、食欲低下などの症状がみられます。
- 主に春から12月頃までは、マダニに咬まれる危険性が高まる季節です。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。



手足口病に注意しましょう

- 今週の報告数は、63件（一定点当たり1.34）でした。3週連続で増加しており、注意が必要です。
- 手足口病は、口の中や、手足などに水疱を伴う複数の発しんが現れる感染症で、子どもを中心に、主に夏に流行します。まれに合併症を起こし、重症化することがあります。
- 感染経路は飛沫感染や接触感染などです。「流水と石鹸でしっかり手洗いを行う」「タオルの共用を避ける」などの感染対策を心がけましょう。

1 定点把握対象疾患

※県内142定点医療機関からの報告数：5/4～5/10

定点	No.	疾患名	今週	前週
急性呼吸器感染症	1	インフルエンザ	3	16
	2	新型コロナウイルス感染症（COVID-19）	↑ 30	25
	3	急性呼吸器感染症(ARI)	2,679	4,040
小児科	4	RSウイルス感染症	↑ 13	12
	5	咽頭結膜熱	9	12
	6	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	91	199
	7	感染性胃腸炎	77	188
	8	水痘	13	18
	9	手足口病	↑ 63	59
	10	伝染性紅斑（リンゴ病）	↑ 12	10

定点	No.	疾患名	今週	前週
小児科	11	突発性発しん	21	32
	12	ヘルパンギーナ	10	11
	13	流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）	1	1
眼科	14	急性出血性結膜炎	0	0
	15	流行性角結膜炎（はやり目）	↑ 4	2
基幹	16	細菌性髄膜炎	0	0
	17	無菌性髄膜炎	2	3
	18	マイコプラズマ肺炎	0	1
	19	クラミジア肺炎	0	0
	20	感染性胃腸炎（ロタウイルス）	0	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	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	91件	199件	山鹿	熊本	宇城	5歳	16件	17.6%
②	感染性胃腸炎	77件	188件	有明	山鹿	人吉	10-14歳	11件	14.3%
③	手足口病	↑ 63件	59件	熊本	宇城	菊池	1歳	36件	57.1%

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。

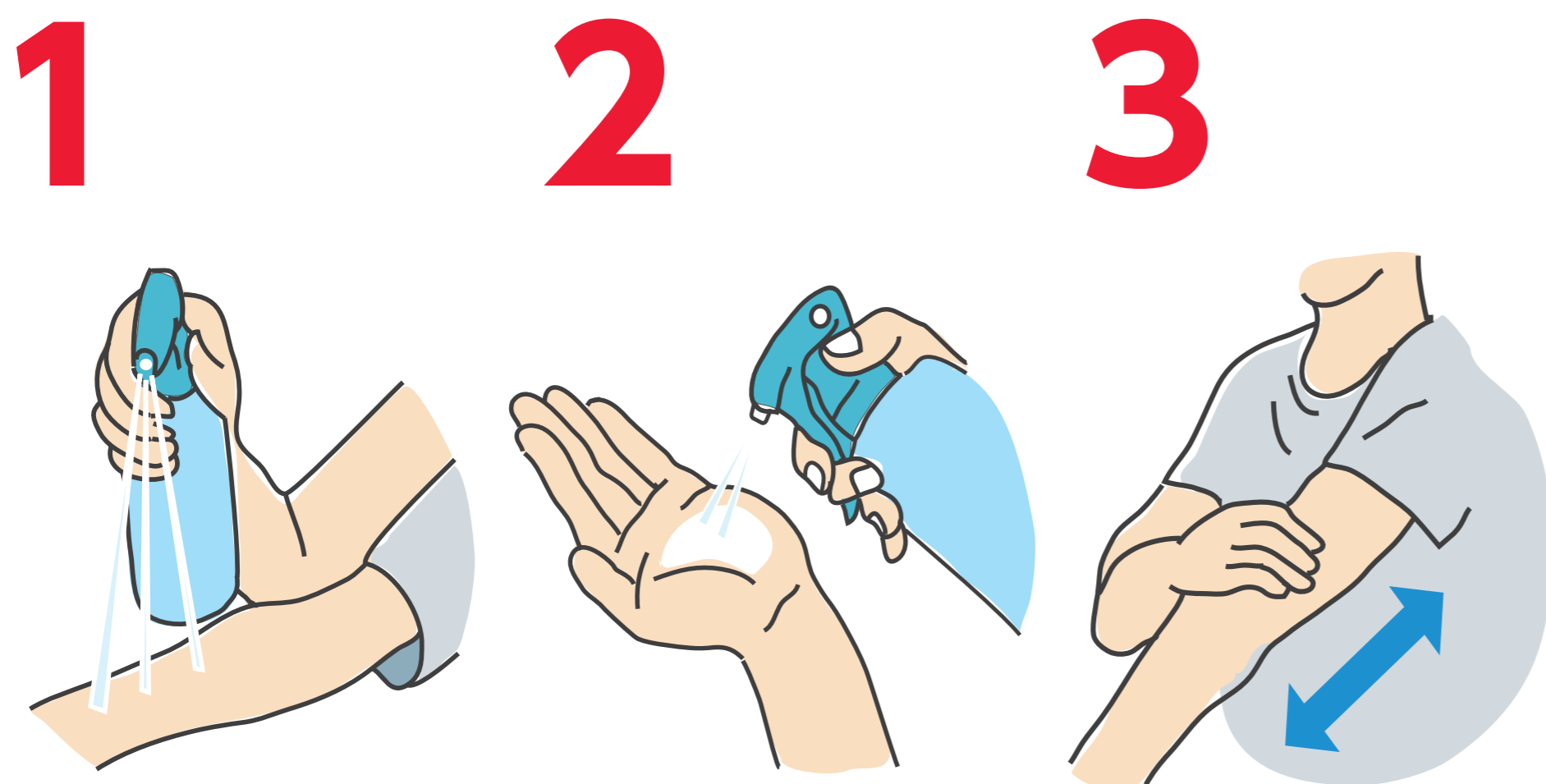
春と秋は、特に注意!

※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。



アース製薬

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12週	第13週	第14週	第15週	第16週	第17週	第18週	第19週	第16週	第17週	第18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
	3/16~ 3/22	3/23~ 3/29	3/30~4/5	4/6~4/12	4/13~ 4/19	4/20~ 4/26	4/27~5/3	5/4~5/10	4/13~ 4/19	4/20~ 4/26	4/27~5/3
インフルエンザ	548 7.61	317 4.40	182 2.53	92 1.30	50 0.70	26 0.37	16 0.23	3 0.04	3,457 0.92	2,295 0.61	1,500 0.41
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	49 0.68	50 0.69	29 0.40	32 0.45	35 0.49	34 0.48	25 0.35	30 0.42	2,556 0.68	2,528 0.68	2,170 0.59
急性呼吸器感染症 (ARI)	3,783 52.54	3,840 53.33	3,135 43.54	3,351 47.20	3,396 47.83	3,705 52.18	4,040 56.90	2,679 37.73	186,273 49.95	210,290 56.35	212,929 57.69
RSウイルス感染症	18 0.38	20 0.42	24 0.50	22 0.47	22 0.47	21 0.45	12 0.26	13 0.28	1,337 0.59	1,201 0.53	982 0.44
咽頭結膜熱	13 0.27	21 0.44	8 0.17	15 0.32	11 0.23	11 0.23	12 0.26	9 0.19	581 0.26	692 0.31	745 0.33
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	183 3.81	146 3.04	124 2.58	164 3.49	140 2.98	166 3.53	199 4.23	91 1.94	6,673 2.96	7,282 3.23	7,214 3.21
感染性胃腸炎	310 6.46	323 6.73	201 4.19	232 4.94	193 4.11	166 3.53	188 4.00	77 1.64	11,424 5.06	12,073 5.35	11,088 4.94
水痘	13 0.27	30 0.63	25 0.52	13 0.28	18 0.38	12 0.26	18 0.38	13 0.28	726 0.32	861 0.38	849 0.38
手足口病	11 0.23	8 0.17	12 0.25	19 0.40	13 0.28	24 0.51	59 1.26	63 1.34	411 0.18	588 0.26	858 0.38
伝染性紅斑	14 0.29	11 0.23	12 0.25	4 0.09	13 0.28	14 0.30	10 0.21	12 0.26	190 0.08	189 0.08	157 0.07
突発性発しん	15 0.31	22 0.46	20 0.42	23 0.49	26 0.55	26 0.55	32 0.68	21 0.45	619 0.27	719 0.32	742 0.33
ヘルパンギーナ	6 0.13	0 0.00	5 0.10	5 0.11	3 0.06	6 0.13	11 0.23	10 0.21	105 0.05	131 0.06	207 0.09
流行性耳下腺炎	1 0.02	2 0.04	1 0.02	1 0.02	2 0.04	5 0.11	1 0.02	1 0.02	78 0.03	86 0.04	95 0.04
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	8 0.01	3 0.00	6 0.01
流行性角結膜炎	2 0.22	7 0.78	8 0.89	5 0.56	9 1.00	4 0.44	2 0.22	4 0.44	258 0.37	295 0.43	258 0.38
細菌性髄膜炎	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	8 0.02	7 0.01	9 0.02
無菌性髄膜炎	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.07	3 0.20	2 0.13	23 0.05	22 0.05	22 0.05
マイコプラズマ肺炎	1 0.07	1 0.07	0 0.00	3 0.20	2 0.13	2 0.13	1 0.07	0 0.00	81 0.17	76 0.16	85 0.18
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	8 0.02	3 0.01	11 0.02
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	2 0.13	2 0.13	0 0.00	1 0.07	0 0.00	0 0.00	1 0.07	0 0.00	32 0.07	41 0.09	37 0.08

※ 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

・伝染性紅斑

2 全数把握対象疾患

疾患名	今週	R8累計
4類感染症 重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	1	2
5類感染症 梅毒	2	73

※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	8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
15件 (123件)	6件 (17件)	3件 (46件)	0件 (11件)	14件 (21件)	10件 (91件)
アデノウイルス	その他				
6件 (36件)	7件 (19件)				

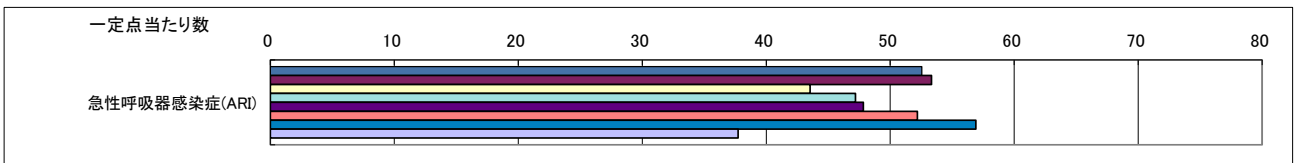
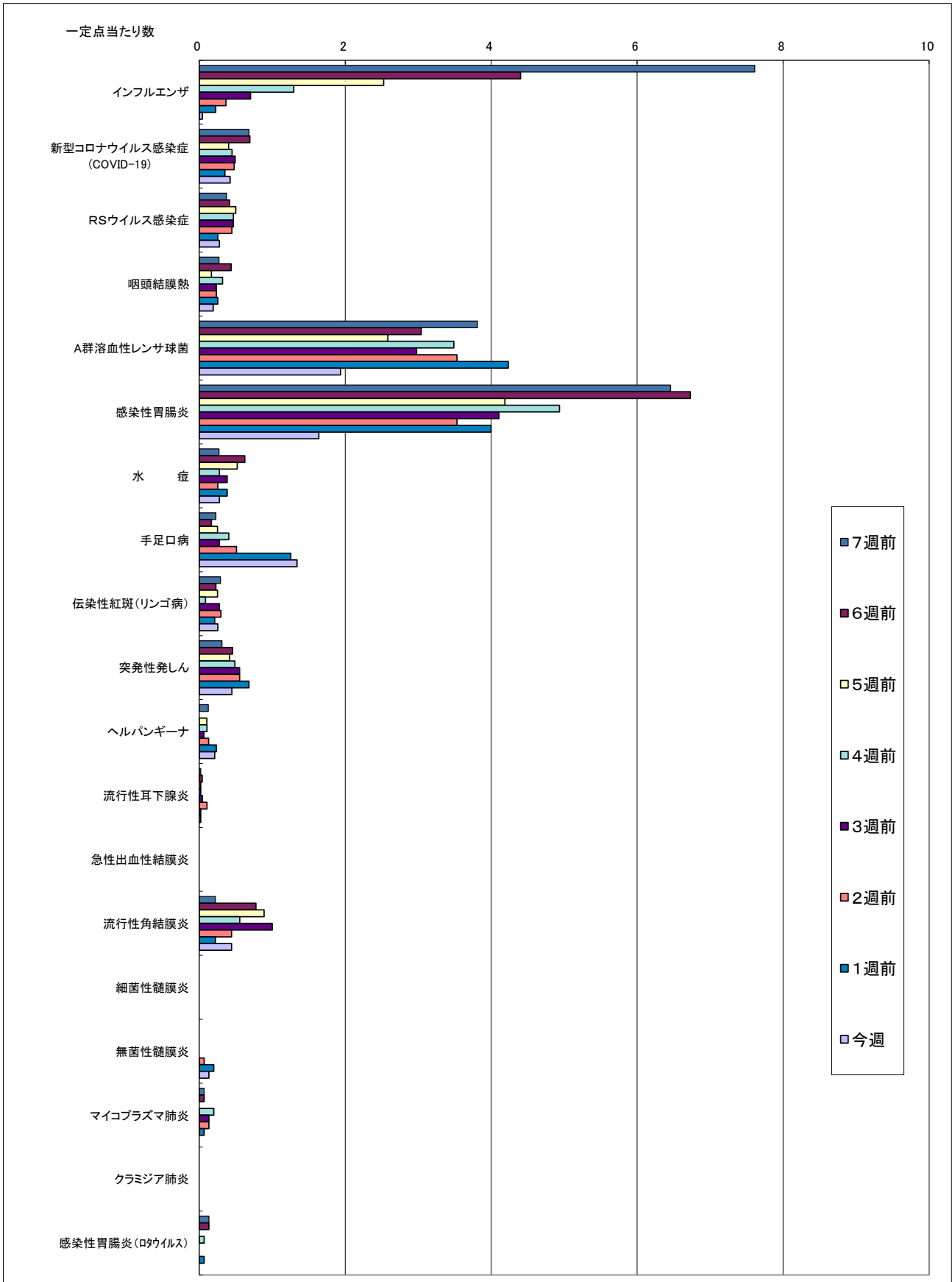
(※かっこ内は昨シーズン累計)

○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
0件 (0件)	2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	2	16	888	4	0	40	21	3	41	3	9	4	0	0	0	0	2	0	0	0
2 山鹿保健所	0	0	34	1	0	7	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3 菊池保健所	0	2	807	1	3	9	6	5	6	2	5	3	1	0	1	0	0	0	0	0
4 阿蘇保健所	0	0	39	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5 御船保健所	0	0	127	2	3	3	4	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 八代保健所	0	0	151	0	0	9	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7 水俣保健所	0	1	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8 人吉保健所	0	2	157	0	0	2	7	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9 有明保健所	1	5	330	4	1	10	18	3	3	3	4	0	0	0	3	0	0	0	0	0
10 宇城保健所	0	4	47	0	2	11	9	1	9	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0
11 天草保健所	0	0	42	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
計	3	30	2,679	13	9	91	77	13	63	12	21	10	1	0	4	0	2	0	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	0.09	0.70	38.61	0.29	0.00	2.86	1.50	0.21	2.93	0.21	0.64	0.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.00	0.00
2 山鹿保健所	0.00	0.00	17.00	0.50	0.00	3.50	2.50	0.50	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	0.00	0.29	115.29	0.20	0.60	1.80	1.20	1.00	1.20	0.40	1.00	0.60	0.20	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4 阿蘇保健所	0.00	0.00	13.00	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	0.00	0.00	25.40	0.67	1.00	1.00	1.33	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6 八代保健所	0.00	0.00	21.57	0.00	0.00	2.25	1.25	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7 水俣保健所	0.00	0.50	28.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8 人吉保健所	0.00	0.40	31.40	0.00	0.00	0.67	2.33	0.00	0.00	0.33	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9 有明保健所	0.14	0.71	47.14	0.80	0.20	2.00	3.60	0.60	0.60	0.60	0.80	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10 宇城保健所	0.00	0.80	9.40	0.00	0.50	2.75	2.25	0.25	2.25	0.00	0.75	0.50	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11 天草保健所	0.00	0.00	8.40	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平均	0.04	0.42	37.73	0.28	0.19	1.94	1.64	0.28	1.34	0.26	0.45	0.21	0.02	0.00	0.44	0.00	0.13	0.00	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19週

急性呼吸器感染症定点 年齢区分	合計	0-5 カ月	6-11 カ月	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	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	30	1	0	3	0	2	0	0	2	0	1	2	7	4	2	2	1	1	0	0	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)	2,679	270	1,031	514	235	88	74	85	82	76	86	76	62

小児科定点年齢区分	合計	0-5 カ月	6-11 カ月	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	13	4	1	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	9	0	0	5	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
A群溶連菌咽頭炎	91	0	0	1	7	11	10	16	6	7	6	10	15	0	2
感染性胃腸炎	77	0	8	6	6	6	5	7	3	6	4	6	11	3	6
水痘	13	0	0	1	1	1	0	2	1	0	0	2	5	0	0
手足口病	63	1	11	36	9	3	0	0	1	0	1	0	0	0	1
伝染性紅斑	12	0	0	3	1	1	0	3	3	1	0	0	0	0	0
突発性発疹	21	0	2	14	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	10	0	1	1	3	0	3	1	0	1	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0

眼科定点年齢区分	合計	0-5 カ月	6-11 カ月	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	0	1	1	0	0	2

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	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	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

熊本県感染症情報 (4月分 : 4/1~4/30)

疾患別・保健所管内別発生状況

No.	定点把握対象疾患	定点当たり患者数 (県・保健所管轄別)											計
		熊本	山鹿	菊池	阿蘇	御船	八代	水俣	人吉	有明	宇城	天草	
1	性器クラミジア感染症	73	0	1	0	4	3	0	0	6	3	0	90
	一定点当たり患者報告数	12.2	*	0.5	*	4.0	1.5	*	0.0	3.0	3.0	0.0	5.6
2	性器ヘルペスウイルス感染症	12	0	5	0	0	3	0	0	0	2	0	22
	一定点当たり患者報告数	2.0	*	2.5	*	0.0	1.5	*	0.0	0.0	2.0	0.0	1.4
3	尖圭コンジローマ	10	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	11
	一定点当たり患者報告数	1.7	*	0.0	*	0.0	0.0	*	0.0	0.5	0.0	0.0	0.7
4	淋菌感染症	15	0	0	0	1	2	0	0	3	0	0	21
	一定点当たり患者報告数	2.5	*	0.0	*	1.0	1.0	*	0.0	1.5	0.0	0.0	1.3
5	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	12	6	0	0	0	0	0	0	4	0	0	22
	一定点当たり患者報告数	2.4	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	1.5
6	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
	一定点当たり患者報告数	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.1
7	薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	一定点当たり患者報告数	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

※No. 1~4 : STD定点 (16医療機関)、No. 5~7 : 基幹定点 (15医療機関)

7疾患のグラフ

