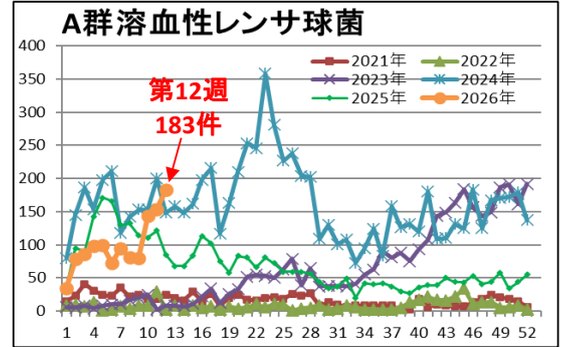


熊本県感染症情報 (第12週:3/16~3/22)

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎に注意しましょう

- 今週 (第12週) の報告数は、183件 (一定点当たり3.81) でした。前週の153件 (一定点当たり3.19) から1.19倍で、3週連続で増加しており注意が必要です。また、過去5年の同時期と比べ、最も多い報告数となっています。
- 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、嘔吐等の症状が現れます。
- 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。咽頭痛がある場合は、医療機関で検査を受けましょう。



感染性胃腸炎に気を付けましょう

- 今週の報告数は、310件 (一定点当たり6.46) でした。前週の306件 (一定点当たり6.38) とほぼ同じ水準で、減少傾向がみられず、注意が必要です。
- 感染性胃腸炎は、細菌やウイルスが付着した手指で口に触れたり、細菌やウイルスが付着した食品を食べることによって、おう吐・下痢・腹痛などが起こります。
- 「調理・食事の前やトイレ後の手洗い」「食品を十分に加熱する」等を心がけ、感染を予防しましょう。

1 定点把握対象疾患

※県内144定点医療機関からの報告数 : 3/16~3/22

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	548	701
	2	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	49	58
	3	急性呼吸器感染症(ARI)	3,783	4,676
小児科	4	RSウイルス感染症	18	26
	5	咽頭結膜熱	13	19
	6	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ 183	153
	7	感染性胃腸炎	↑ 310	306
	8	水痘	↑ 13	12
	9	手足口病	11	18
	10	伝染性紅斑 (リンゴ病)	14	15

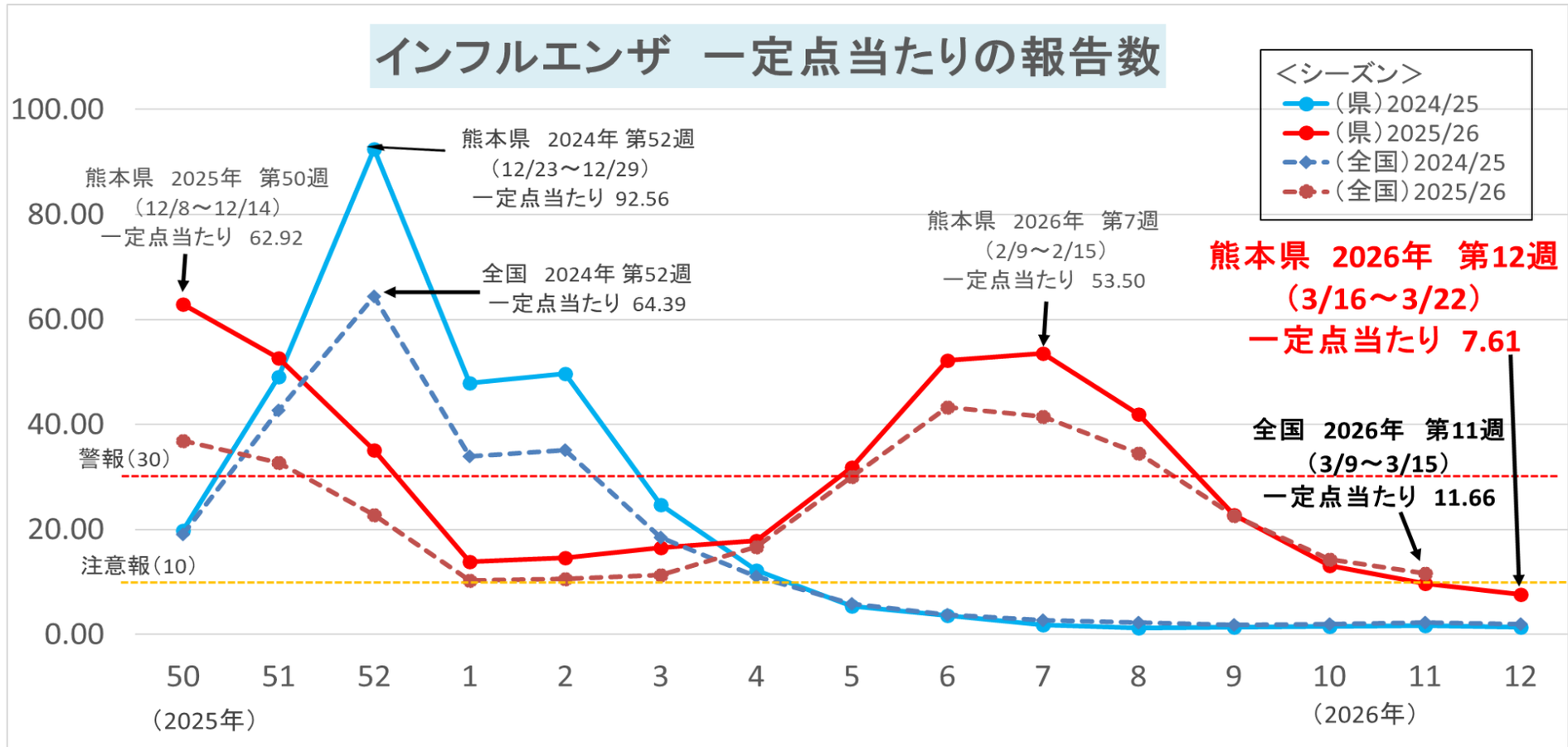
定点	No.	疾患名	今週	前週
小児科	11	突発性発しん	15	16
	12	ヘルパンギーナ	↑ 6	3
	13	流行性耳下腺炎 (おたふくかぜ)	1	4
眼科	14	急性出血性結膜炎	0	0
	15	流行性角結膜炎 (はやり目)	2	10
基幹	16	細菌性髄膜炎	0	1
	17	無菌性髄膜炎	0	1
	18	マイコプラズマ肺炎	↑ 1	0
	19	クラミジア肺炎	0	0
	20	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	2	2

※定点の右欄は、定点医療機関数。

※地区別: 定点当たりの報告数が多い地域を順に記載

【報告数の多い疾患】

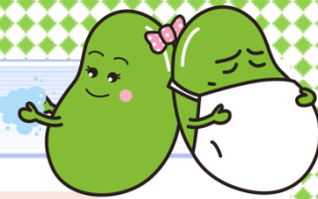
	疾患名	今週	前週	地区別			年齢別	
				1	2	3		
①	インフルエンザ	548件	701件	菊池	宇城	八代	10-14歳	111件 20.3%
②	感染性胃腸炎	↑ 310件	306件	有明	八代	山鹿	10-14歳	50件 16.1%
③	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ 183件	153件	熊本	宇城	有明	10-14歳	36件 19.7%



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。



手洗いの前に

- ・爪は短く切っておきましょう
- ・時計や指輪は外しておきましょう



流水でよく手をぬらした後、石けんをつけ、手のひらをよくこすります。



手の甲をのぼすようにこすります。



指先・爪の間を念入りにこすります。



指の間を洗います。



親指と手のひらをねじり洗いします。



手首も忘れずに洗います。

石けんで洗い終わったら、十分に水で流し、清潔なタオルやペーパータオルでよく拭き取って乾かします。

マメに手洗い、マメにマスクでインフルエンザ予防！

【定点把握対象疾患の推移(過去7週)】

報告期間	第5週	第6週	第7週	第8週	第9週	第10週	第11週	第12週	第9週	第10週	第11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
	1/26~2/1	2/2~2/8	2/9~2/15	2/16~2/22	2/23~3/1	3/2~3/8	3/9~3/15	3/16~3/22	2/23~3/1	3/2~3/8	3/9~3/15
インフルエンザ	2,292	3,759	3,852	3,019	1,635	946	701	548	86,175	54,516	44,322
	31.83	52.21	53.50	41.93	22.71	13.14	9.74	7.61	22.66	14.33	11.66
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	83	87	75	56	51	62	58	49	5,105	4,783	4,498
	1.15	1.21	1.04	0.78	0.71	0.86	0.81	0.68	1.34	1.26	1.18
急性呼吸器感染症 (ARI)	6,709	8,239	8,038	7,143	4,890	4,553	4,676	3,783	246,507	227,769	224,369
	93.18	114.43	111.64	99.21	67.92	63.24	64.94	52.54	64.96	60.08	59.18
RSウイルス感染症	56	52	33	40	26	24	26	18	1,134	1,307	1,354
	1.17	1.08	0.69	0.83	0.54	0.50	0.54	0.38	0.49	0.57	0.59
咽頭結膜熱	8	20	14	21	10	17	19	13	493	580	570
	0.17	0.42	0.29	0.44	0.21	0.35	0.40	0.27	0.21	0.25	0.25
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	99	72	94	81	80	143	153	183	5,096	6,452	6,792
	2.06	1.50	1.96	1.69	1.67	2.98	3.19	3.81	2.21	2.80	2.95
感染性胃腸炎	398	393	383	337	304	377	306	310	14,538	15,024	14,545
	8.29	8.19	7.98	7.02	6.33	7.85	6.38	6.46	6.31	6.52	6.32
水痘	23	13	9	14	10	20	12	13	663	757	701
	0.48	0.27	0.19	0.29	0.21	0.42	0.25	0.27	0.29	0.33	0.30
手足口病	16	17	16	18	11	20	18	11	123	148	146
	0.33	0.35	0.33	0.38	0.23	0.42	0.38	0.23	0.05	0.06	0.06
伝染性紅斑	36	32	21	23	25	20	15	14	286	287	282
	0.75	0.67	0.44	0.48	0.52	0.42	0.31	0.29	0.12	0.12	0.12
突発性発しん	19	27	20	17	12	13	16	15	423	456	454
	0.40	0.56	0.42	0.35	0.25	0.27	0.33	0.31	0.18	0.20	0.20
ヘルパンギーナ	6	2	1	3	8	6	3	6	29	43	33
	0.13	0.04	0.02	0.06	0.17	0.13	0.06	0.13	0.01	0.02	0.01
流行性耳下腺炎	2	1	2	0	3	1	4	1	44	58	74
	0.04	0.02	0.04	0.00	0.06	0.02	0.08	0.02	0.02	0.03	0.03
急性出血性結膜炎	0	0	0	2	1	0	0	0	7	1	5
	0.00	0.00	0.00	0.22	0.11	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01
流行性角結膜炎	4	7	5	5	4	5	10	2	249	234	234
	0.44	0.78	0.56	0.56	0.44	0.56	1.11	0.22	0.36	0.34	0.34
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	1	0	9	13	15
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.02	0.03	0.03
無菌性髄膜炎	0	0	1	0	0	0	1	0	16	14	17
	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.03	0.03	0.04
マイコプラズマ肺炎	0	1	1	4	2	1	0	1	119	98	94
	0.00	0.07	0.07	0.27	0.13	0.07	0.00	0.07	0.25	0.20	0.20
クラミジア肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3	7
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	1	1	1	1	1	2	2	30	43	34
	0.00	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.13	0.13	0.06	0.09	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。)

インフルエンザ：菊池、宇城

手足口病、伝染性紅斑(リンゴ病)、ヘルパンギーナ

感染性胃腸炎：有明

2 全数把握対象疾患

	疾患名	今週	R8累計
5類感染症	後天性免疫不全症候群	1	2
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	11
	梅毒	1	37
	百日咳	1	14

※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)				

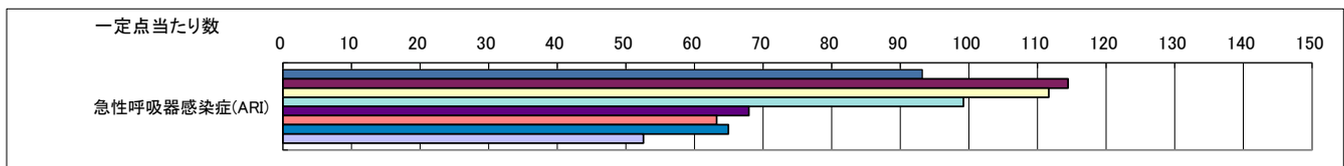
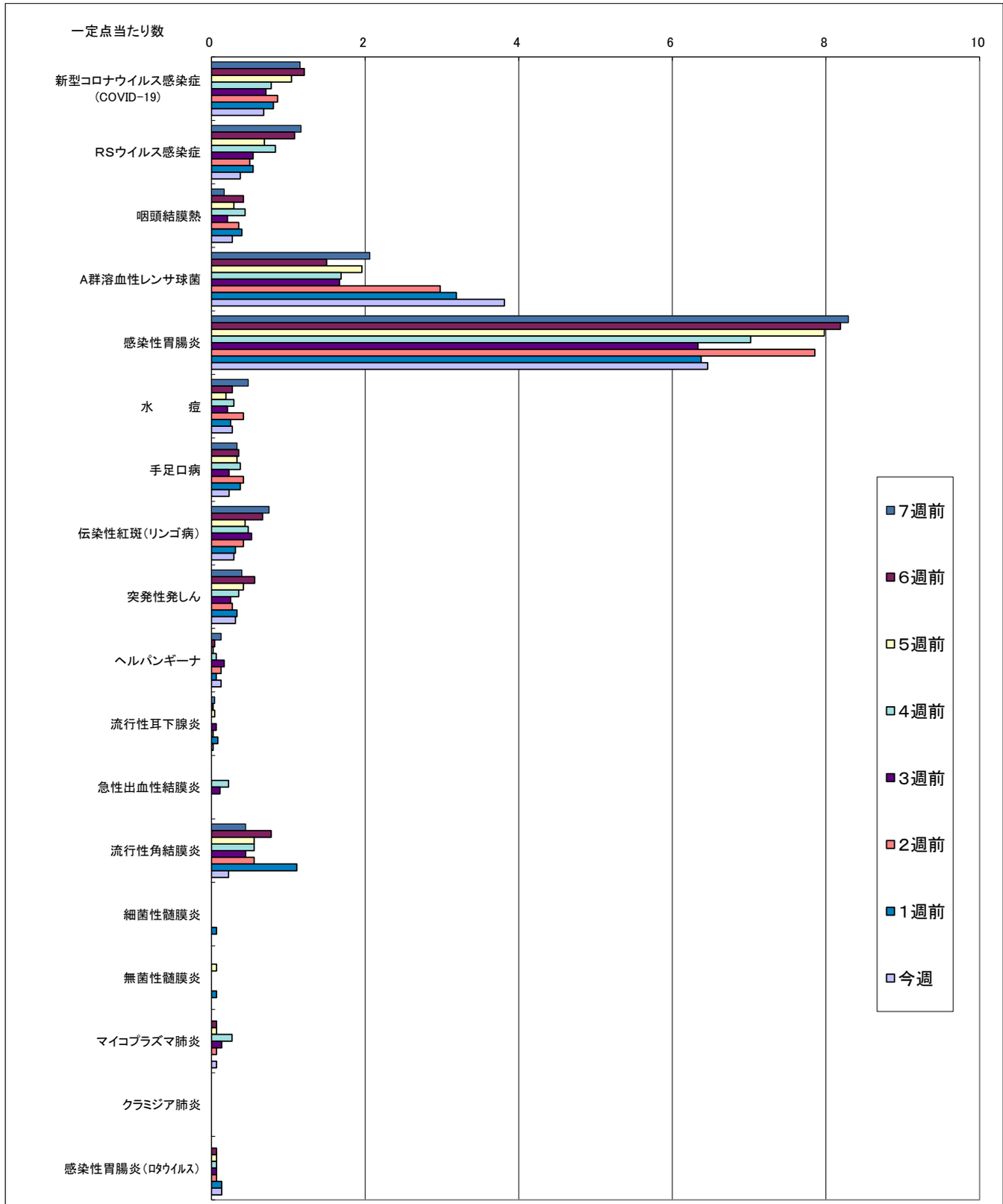
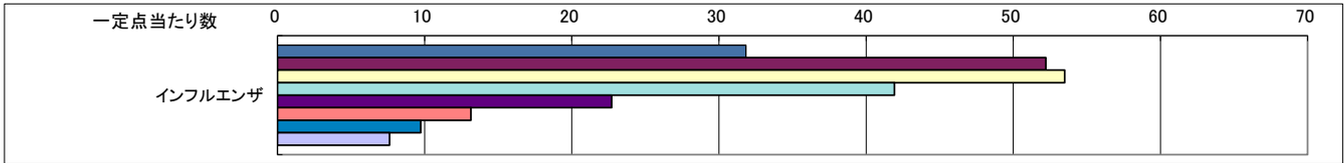
(※カッコ内は昨シーズン累計)

○感染性胃腸炎病原体検出状況 ※第1週(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)	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	187	12	1,226	7	6	108	62	4	5	3	5	0	0	0	0	0	0	1	0	2
2 山鹿保健所	13	1	48	1	0	3	15	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3 菊池保健所	104	3	1,148	2	2	8	29	5	4	3	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0
4 阿蘇保健所	18	1	77	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5 御船保健所	9	3	206	1	2	11	20	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 八代保健所	63	1	236	1	0	8	47	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7 水俣保健所	7	17	58	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8 人吉保健所	24	0	200	3	0	5	19	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9 有明保健所	54	7	411	3	0	19	91	0	1	3	3	2	1	0	1	0	0	0	0	0
10 宇城保健所	55	4	132	0	0	18	23	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11 天草保健所	14	0	41	0	2	3	1	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0
計	548	49	3,783	18	13	183	310	13	11	14	15	6	1	0	2	0	0	1	0	2

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	7.79	0.50	51.08	0.47	0.40	7.20	4.13	0.27	0.33	0.20	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.40
2 山鹿保健所	6.50	0.50	24.00	0.50	0.00	1.50	7.50	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	14.86	0.43	164.00	0.40	0.40	1.60	5.80	1.00	0.80	0.60	0.60	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4 阿蘇保健所	6.00	0.33	25.67	0.00	0.00	0.00	1.50	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	1.80	0.60	41.20	0.33	0.67	3.67	6.67	0.33	0.33	0.67	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6 八代保健所	9.00	0.14	33.71	0.25	0.00	2.00	11.75	0.25	0.00	0.50	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7 水俣保健所	3.50	8.50	29.00	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	0.00	0.00
8 人吉保健所	4.80	0.00	40.00	1.00	0.00	1.67	6.33	0.00	0.00	0.33	0.33	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9 有明保健所	7.71	1.00	58.71	0.60	0.00	3.80	18.20	0.00	0.20	0.60	0.60	0.40	0.20	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10 宇城保健所	11.00	0.80	26.40	0.00	0.00	4.50	5.75	0.25	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	2.80	0.00	8.20	0.00	0.50	0.75	0.25	0.00	0.00	0.00	0.25	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平均	7.61	0.68	52.54	0.38	0.27	3.81	6.46	0.27	0.23	0.29	0.31	0.13	0.02	0.00	0.22	0.00	0.00	0.07	0.00	0.13

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12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	548	2	4	24	14	26	36	40	45	29	30	24	111	54	26	38	28	10	4	3	0
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	49	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	4	2	4	1	5	8	2	9	12

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)	3,783	244	1,392	869	383	138	95	142	118	106	111	93	92

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	18	3	2	7	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	13	1	1	2	2	1	2	2	0	1	0	0	0	1	0
A群溶連菌咽頭炎	183	0	0	6	9	25	16	15	18	16	18	16	36	1	7
感染性胃腸炎	310	0	9	41	27	25	23	24	22	16	18	13	50	9	33
水痘	13	0	0	0	2	2	4	0	0	0	0	1	3	0	1
手足口病	11	0	1	4	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	14	0	0	0	2	1	3	1	1	2	1	1	2	0	0
突発性発疹	15	0	2	11	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	6	0	2	0	2	2	0	0	0	0	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 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	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	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	1	0	0	0	1	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)	2	0	0	2	0	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12週:3/16~3/22)

令和8年(2026年)3月26日(木)
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
												開始日	～	終了日	
1	熊本市	熊本市立川上小学校	学級	6	1/3	—	—	1	27	8	8	3月16日	～	3月17日	6-3
2	八代市	八代市立八代小学校	学年	1	—	—	1	—	25	7	7	3月17日	～	3月17日	
3	山鹿市	山鹿市立鹿本小学校	学級	6	2/4	—	—	2	63	14	14	3月17日	～	3月18日	6-1、6-2
4	熊本市	熊本市立本荘小学校	学年	5	—	—	1	—	11	7	7	3月17日	～	3月18日	
5	宇土市	宇土市立走潟小学校	学年	4	—	—	1	—	11	4	4	3月18日	～	3月19日	
6	芦北町	芦北町立田浦小学校	学年	2	—	—	1	—	19	7	7	3月18日	～	3月19日	
7	熊本市	熊本市立高平台小学校	学級	3	1/3	—	—	1	29	14	14	3月18日	～	3月19日	3-3
8	熊本市	熊本市立弓削小学校	学級	2	1/2	—	—	1	19	7	4	3月18日	～	3月22日	2-2
			—	—	—	—	4	5	204	68	65				

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)	第10週 (3/2～3/8)	第11週 (3/9～3/15)	第12週 (3/16～3/22)	合計	
合計（人数）	153	131	3,791	7,014	1,652	6,829	114	128	68	19,880	
保健所別	熊本市	37	76	2,820	3,270	1,095	4,045	80	75	36	11,534
	有明	0	12	143	741	127	684	4	0	0	1,711
	山鹿	0	0	69	318	14	38	0	0	14	453
	菊池	12	0	260	954	57	642	2	0	0	1,927
	御船	0	0	35	346	93	214	15	6	0	709
	阿蘇	82	0	65	232	28	116	13	0	0	536
	宇城	0	25	149	116	22	307	0	10	4	633
	八代	22	0	97	314	55	383	0	19	7	897
	水俣	0	0	69	178	33	215	0	13	7	515
	人吉	0	0	77	280	30	70	0	0	0	457
天草	0	18	7	265	98	115	0	5	0	508	
昨年同期	0	124	98	2,621	779	188	41	63	13	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。