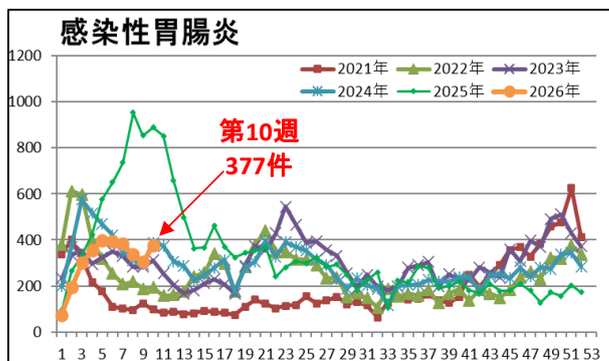


# 熊本県感染症情報(第10週:3/2~3/8)

## 感染性胃腸炎に気を付けましょう

- 今週(第10週)の報告数は、377件(一定点当たり7.85)でした。前週の304件(一定点当たり6.33)から1.24倍になっており、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。



## 【平成9年度(1997年度)~20年度(2008年度)生まれの女性※1・高校1年相当の女の子※2】 公費による子宮頸がんワクチン接種は今年の3月末までです

※1 2025年3月31日までに1回以上接種を受けた方

※2 平成21年度(2009年度)生まれの方

- 平成9年度(1997年度)~20年度(2008年度)生まれの女性※1及び高校1年相当の女の子※2で、公費によるワクチン接種を希望する場合は、公費による接種が終了となる今年の3月末までに接種する必要があります。
- ワクチン接種後には副反応が起きることもありますので、御心配がある場合は、かかりつけ医に御相談の上、接種を御検討ください。

### 1 定点把握対象疾患

※県内144定点医療機関からの報告数 : 3/2~3/8

定点	No.	疾患名	今週	前週
急性呼吸器感染症	72	1 インフルエンザ	946	1,635
		2 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)	↑ 62	51
		3 急性呼吸器感染症(ARI)	4,553	4,890
小児科	48	4 RSウイルス感染症	24	26
		5 咽頭結膜熱	↑ 17	10
		6 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ 143	80
		7 感染性胃腸炎	↑ 377	304
		8 水痘	↑ 20	10
		9 手足口病	↑ 20	11
		10 伝染性紅斑(リンゴ病)	20	25

定点	No.	疾患名	今週	前週
小児科	48	11 突発性発しん	↑ 13	12
		12 ヘルパンギーナ	6	8
		13 流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	1	3
眼科	9	14 急性出血性結膜炎	0	1
		15 流行性角結膜炎(はやり目)	↑ 5	4
基幹	15	16 細菌性髄膜炎	0	0
		17 無菌性髄膜炎	0	0
		18 マイコプラズマ肺炎	1	2
		19 クラミジア肺炎	0	0
		20 感染性胃腸炎(ロタウイルス)	1	1

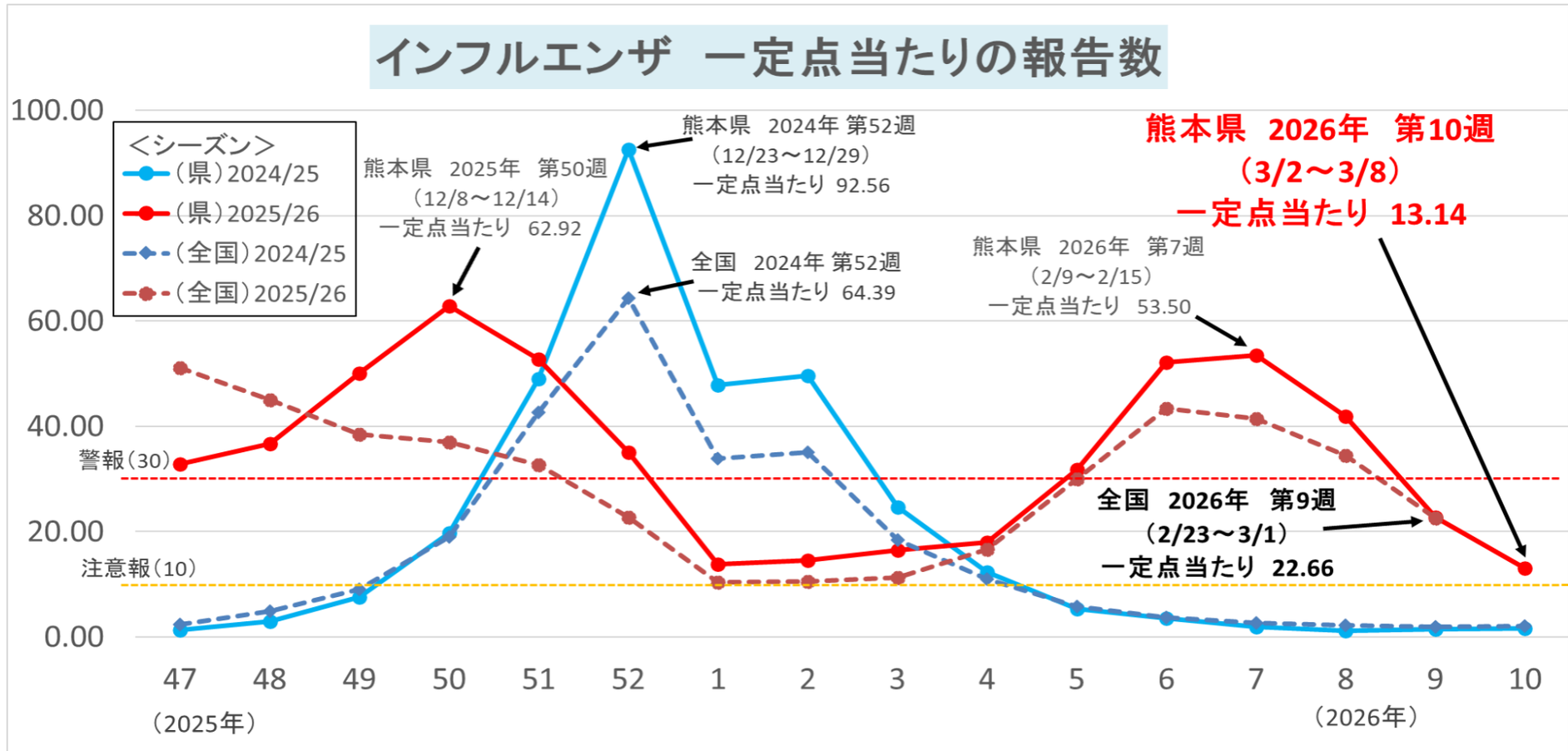
※定点の右欄は、定点医療機関数。

### 【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

	疾患名	今週	前週	地区別			年齢別	
				1	2	3		
①	インフルエンザ	946件	1,635件	菊池	八代	有明	10-14歳	148件 15.6%
②	感染性胃腸炎	↑ 377件	304件	有明	八代	山鹿	1歳	57件 15.1%
③	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑ 143件	80件	熊本	山鹿	御船	7歳	25件 17.5%

## インフルエンザ 一定点当たりの報告数



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。

平成9年度～20年度生まれの女性で

2024年度末までに

HPVワクチンを1回以上受けた方へ

公費による  
HPVワクチン接種は

2026年  
3月末まで

# 2回目・3回目の ワクチン接種を 忘れていませんか？



○HPVワクチン接種は **合計3回** です。

○2回目と3回目の接種には3か月以上の間隔をあける必要があります。

○公費による接種を希望する場合は、遅くとも今年の **12月末までに** 2回目のワクチンを接種する必要があります。

○公費による接種が終了となる来年の3月末は、**予約が取りづらくなる可能性**もありますので、**余裕をもったスケジュールでの接種**をご検討ください。

## 平成9年度～20年度生まれの女性のHPVワクチン接種について

- ・子宮頸がん予防のためのHPVワクチンの公費による接種を提供しています。
- ・2024年夏以降の大幅な需要増により、HPVワクチンの接種を希望しても受けられなかった方がいらっしゃいました。そのため、2024年度末までに接種を開始した方は、全3回の接種を公費で完了できるようになりました。
- ・平成9年度～19年度生まれの女性は「キャッチアップ接種」、平成20年度生まれ(高校2年相当)の女性は「定期接種」として提供されていますが、どちらも期限は2026年3月末までです。



よくあるご質問

Q.接種券が手元にありません。接種できますか？

A.住民票のある市町村で再発行が可能です。

ご不明な点やご相談がある場合も、市町村にご連絡ください。

HPVワクチン接種についてもっと詳しく知りたい方はこちら



HPVワクチンの「キャッチアップ接種」についてもっと詳しく知りたい方はこちら



HPVワクチンに関するよくあるQ&Aはこちら





HPVワクチンの公費接種

高校1年相当が最終年度

小学6年～高校1年生相当の女の子が対象

(今年4月1日時点で15歳)の女の子  
と保護者の方へ

高校1年相当



公費による  
HPVワクチンの接種を希望する方は  
**2026年3月末までに**  
**計画的に接種すること**

をご検討ください。

小学校6年～高校1年相当の女の子を対象に

子宮頸がん予防のためのHPVワクチンの  
公費による接種を提供しています。

高校1年相当(今年4月1日時点で15歳)の女の子は、

公費による接種期間の最終年度にあたります。



○HPVワクチン接種は合計3回(※1)で、完了するまでに約6か月かかります。

○公費による接種を希望する場合は、遅くとも今年の9月(※2)までに1回目のワクチンを接種する必要があります。

○公費による接種が終了となる来年の3月末は、予約が取りづらくなる可能性もありますので、余裕をもったスケジュールでの接種をご検討ください。

(※1) 15歳未満で9価HPVワクチンを接種した方は、合計2回で完了する場合があります。詳しくは市町村にお尋ねください。

(※2) 最短4か月で接種を完了することもできます。その場合は、遅くとも今年の11月までに1回目のワクチンを接種する必要があります。

HPVワクチン接種について  
もっと詳しく知りたい方はこちら

厚生労働省ホームページ

厚労省 HPV 検索



HPVワクチンに関する  
よくあるQ&Aはこちら



対象の方には、お住まいの市町村から接種券が届いています。

お手元がない場合は、再発行も可能ですので、市町村にお問い合わせください。

【定点把握対象疾患の推移(過去7週)】

報告期間	第3週	第4週	第5週	第6週	第7週	第8週	第9週	第10週	第7週	第8週	第9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
	1/12~1/18	1/19~1/25	1/26~2/1	2/2~2/8	2/9~2/15	2/16~2/22	2/23~3/1	3/2~3/8	2/9~2/15	2/16~2/22	2/23~3/1
インフルエンザ	1,191 16.54	1,292 17.94	2,292 31.83	3,759 52.21	3,852 53.50	3,019 41.93	1,635 22.71	946 13.14	157,713 41.44	131,200 34.54	86,175 22.66
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	46 0.64	56 0.78	83 1.15	87 1.21	75 1.04	56 0.78	51 0.71	62 0.86	8,114 2.13	6,936 1.83	5,105 1.34
急性呼吸器感染症 (ARI)	3,682 51.14	4,416 61.33	6,709 93.18	8,239 114.43	8,038 111.64	7,143 99.21	4,890 67.92	4,553 63.24	353,864 93.17	327,429 86.46	246,507 64.96
RSウイルス感染症	45 0.94	74 1.54	56 1.17	52 1.08	33 0.69	40 0.83	26 0.54	24 0.50	1,362 0.59	1,276 0.56	1,134 0.49
咽頭結膜熱	13 0.27	11 0.23	8 0.17	20 0.42	14 0.29	21 0.44	10 0.21	17 0.35	605 0.26	635 0.28	493 0.21
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	86 1.79	98 2.04	99 2.06	72 1.50	94 1.96	81 1.69	80 1.67	143 2.98	6,143 2.66	6,600 2.87	5,096 2.21
感染性胃腸炎	301 6.27	357 7.44	398 8.29	393 8.19	383 7.98	337 7.02	304 6.33	377 7.85	18,419 7.98	18,439 8.02	14,538 6.31
水痘	23 0.48	28 0.58	23 0.48	13 0.27	9 0.19	14 0.29	10 0.21	20 0.42	683 0.30	749 0.33	663 0.29
手足口病	6 0.13	27 0.56	16 0.33	17 0.35	16 0.33	18 0.38	11 0.23	20 0.42	138 0.06	110 0.05	123 0.05
伝染性紅斑	62 1.29	47 0.98	36 0.75	32 0.67	21 0.44	23 0.48	25 0.52	20 0.42	320 0.14	307 0.13	286 0.12
突発性発しん	21 0.44	26 0.54	19 0.40	27 0.56	20 0.42	17 0.35	12 0.25	13 0.27	409 0.18	458 0.20	423 0.18
ヘルパンギーナ	3 0.06	3 0.06	6 0.13	2 0.04	1 0.02	3 0.06	8 0.17	6 0.13	33 0.01	32 0.01	29 0.01
流行性耳下腺炎	3 0.06	2 0.04	2 0.04	1 0.02	2 0.04	0 0.00	3 0.06	1 0.02	44 0.02	44 0.02	44 0.02
急性出血性結膜炎	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	2 0.22	1 0.11	0 0.00	8 0.01	9 0.01	7 0.01
流行性角結膜炎	10 1.11	11 1.22	4 0.44	7 0.78	5 0.56	5 0.56	4 0.44	5 0.56	305 0.44	293 0.42	249 0.36
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	4 0.01	13 0.03	9 0.02
無菌性髄膜炎	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.07	0 0.00	0 0.00	0 0.00	12 0.02	13 0.03	16 0.03
マイコプラズマ肺炎	8 0.53	5 0.33	0 0.00	1 0.07	1 0.07	4 0.27	2 0.13	1 0.07	165 0.34	116 0.24	119 0.25
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	3 0.01	8 0.02	5 0.01
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.07	1 0.07	1 0.07	1 0.07	1 0.07	23 0.05	27 0.06	30 0.06

※ 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。)

手足口病、伝染性紅斑(リンゴ病)、ヘルパンギーナ

インフルエンザ：熊本市、菊池、御船、八代、有明、宇城

感染性胃腸炎：有明  
水痘：菊池

2 全数把握対象疾患

	疾患名	今週	R8累計
2類感染症	結核	5	33
4類感染症	レジオネラ症	1	8
5類感染症	急性脳炎	1	1
	梅毒	3	33

※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	1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	バリ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 (123件)	1件 (17件)	1件 (46件)	0件 (11件)	1件 (21件)	0件 (91件)
アデノウイルス	その他				
3件 (36件)	0件 (19件)				

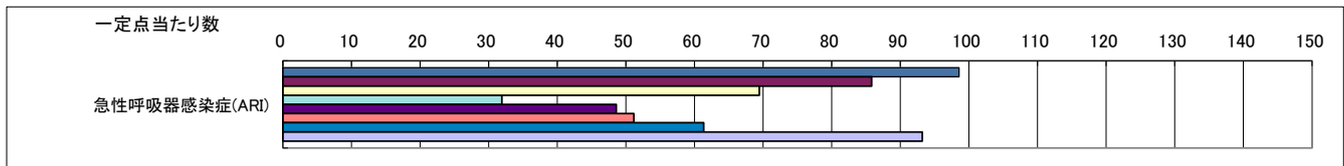
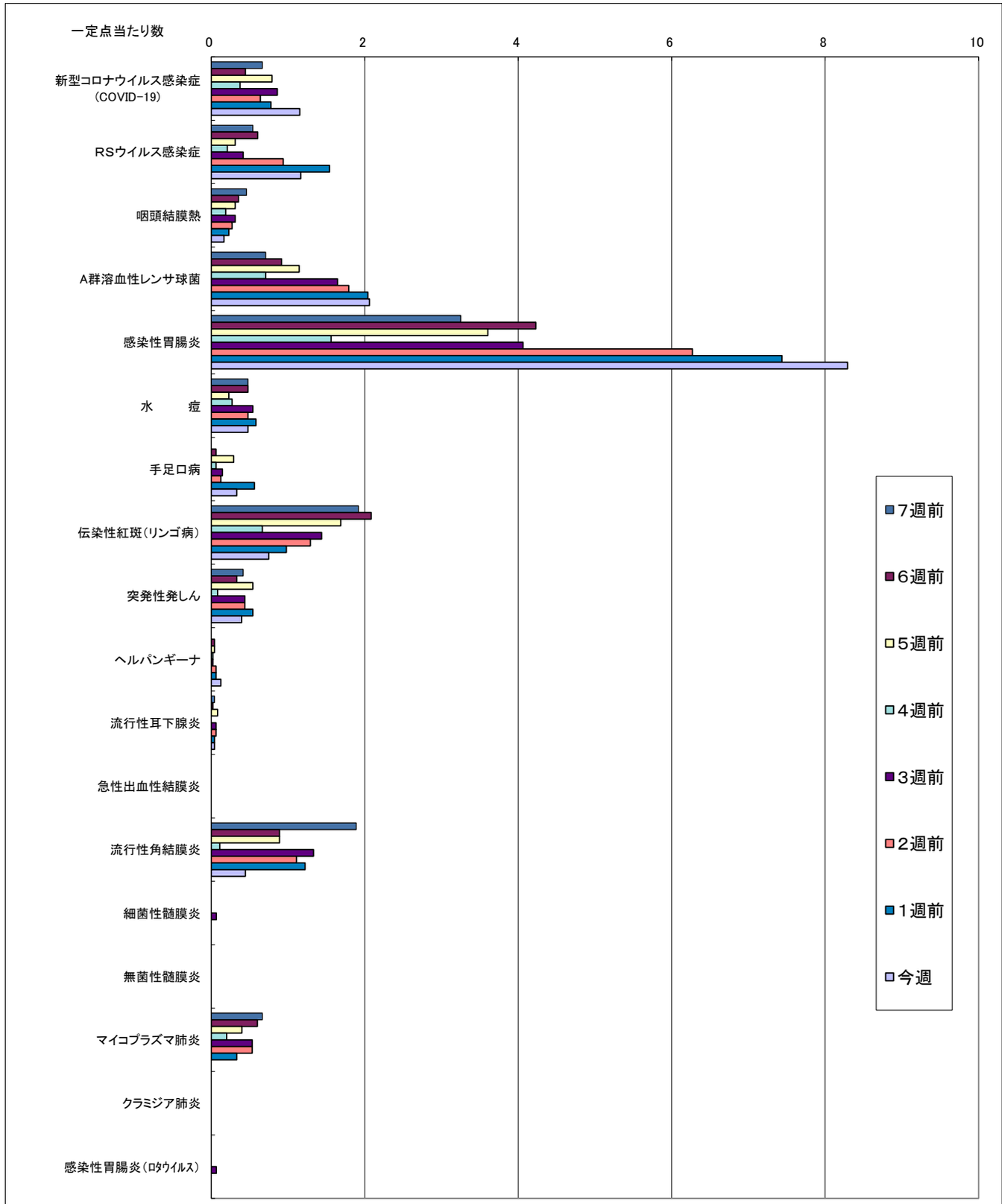
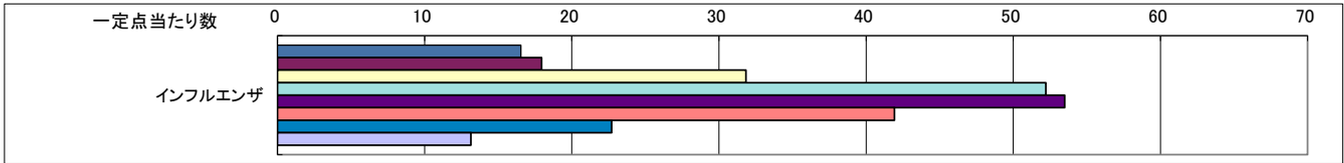
(※カッコ内は昨シーズン累計)

○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	287	25	1,479	9	12	93	96	3	8	5	6	0	1	0	5	0	0	1	0	1
2 山鹿保健所	8	1	50	1	1	8	19	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3 菊池保健所	170	3	1,362	3	2	12	44	14	1	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4 阿蘇保健所	19	3	55	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5 御船保健所	60	2	261	0	0	8	12	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 八代保健所	140	3	336	3	1	1	50	0	1	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0
7 水俣保健所	16	10	79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8 人吉保健所	49	2	208	7	0	5	19	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9 有明保健所	102	9	530	0	1	5	106	1	4	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10 宇城保健所	71	2	136	1	0	7	17	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11 天草保健所	24	2	57	0	0	4	11	0	2	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0
計	946	62	4,553	24	17	143	377	20	20	20	13	6	1	0	5	0	0	1	0	1

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	11.96	1.04	61.63	0.60	0.80	6.20	6.40	0.20	0.53	0.33	0.40	0.00	0.07	0.00	1.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.20
2 山鹿保健所	4.00	0.50	25.00	0.50	0.50	4.00	9.50	0.50	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3 菊池保健所	24.29	0.43	194.57	0.60	0.40	2.40	8.80	2.80	0.20	0.80	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4 阿蘇保健所	6.33	1.00	18.33	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	12.00	0.40	52.20	0.00	0.00	2.67	4.00	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	20.00	0.43	48.00	0.75	0.25	0.25	12.50	0.00	0.25	0.50	0.00	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7 水俣保健所	8.00	5.00	39.50	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	9.80	0.40	41.60	2.33	0.00	1.67	6.33	0.00	0.00	1.33	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9 有明保健所	14.57	1.29	75.71	0.00	0.20	1.00	21.20	0.20	0.80	1.00	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10 宇城保健所	14.20	0.40	27.20	0.25	0.00	1.75	4.25	0.25	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11 天草保健所	4.80	0.40	11.40	0.00	0.00	1.00	2.75	0.00	0.50	0.00	0.00	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平均	13.14	0.86	63.24	0.50	0.35	2.98	7.85	0.42	0.42	0.42	0.27	0.13	0.02	0.00	0.56	0.00	0.00	0.07	0.00	0.07

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10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	946	5	9	45	33	50	63	80	84	65	67	57	148	65	37	57	49	10	14	7	1
新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	62	0	1	1	2	1	2	1	0	0	1	0	2	1	8	11	2	4	6	12	7

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)	4,553	278	1,637	1,172	429	154	131	196	156	109	130	85	76

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	24	5	5	8	5	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	17	0	1	4	2	4	1	2	3	0	0	0	0	0	0
A群溶連菌咽頭炎	143	1	1	3	9	11	17	10	23	25	14	8	16	1	4
感染性胃腸炎	377	2	11	57	47	33	34	23	24	11	13	25	48	9	40
水痘	20	0	1	1	0	2	4	3	1	0	0	1	7	0	0
手足口病	20	0	0	9	5	1	4	1	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	20	1	0	2	1	0	5	2	4	1	2	2	0	0	0
突発性発疹	13	1	4	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	6	0	1	2	1	1	0	1	0	0	0	0	0	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	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	5	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	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)	1	0	1	0	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10週:3/2~3/8)

令和8年(2026年)3月12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	阿蘇市	阿蘇市立阿蘇中学校	学級	2	1/5	—	—	1	38	13	9	3月3日	～	3月4日	2-3
2	嘉島町	嘉島町立嘉島西小学校	学級	4	1/3	—	—	1	34	9	9	3月3日	～	3月4日	4-1
3	甲佐町	甲佐町立白旗小学校	学年	1	—	—	1	—	13	6	6	3月3日	～	3月5日	
4	熊本市	熊本市立五福小学校	学級	1	1/2	—	—	1	18	5	4	3月3日	～	3月5日	1-2
5	荒尾市	荒尾市立清里小学校	学年	4	—	—	1	—	7	4	4	3月3日	～	3月6日	
6	熊本市	熊本市立慶徳小学校	学年	1	—	—	1	—	15	10	8	3月3日	～	3月6日	
7	熊本市	熊本市立慶徳小学校	学年	2	—	—	1	—	24	6	5	3月3日	～	3月6日	
8	熊本市	熊本市立慶徳小学校	学年	3	—	—	1	—	13	7	7	3月3日	～	3月6日	
9	熊本市	熊本市立慶徳小学校	学級	特支	-	—	—	1	6	4	4	3月3日	～	3月6日	特支-知的
10	熊本市	熊本市立池上小学校	学年	4	—	—	1	—	35	10	10	3月3日	～	3月6日	
11	大津町	大津支援学校	学級	小5	—	—	—	1	5	2	2	3月3日	～	3月8日	小学部5-2
12	熊本市	熊本市立月出小学校	学年	4	—	—	1	—	74	17	16	3月4日	～	3月6日	
13	熊本市	熊本市立清水小学校	学級	6	1/3	—	—	1	29	10	7	3月6日	～	3月8日	6-3
14	熊本市	熊本市立力合西小学校	学級	1	1/5	—	—	1	31	11	9	3月6日	～	3月8日	1-1
			—	—	—	0	7	7	342	114	100				

## 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)	合計	
合計（人数）	153	131	3,791	7,014	1,652	6,829	114	19,684	
保健所別	熊本市	37	76	2,820	3,270	1,095	4,045	80	11,423
	有明	0	12	143	741	127	684	4	1,711
	山鹿	0	0	69	318	14	38	0	439
	菊池	12	0	260	954	57	642	2	1,927
	御船	0	0	35	346	93	214	15	703
	阿蘇	82	0	65	232	28	116	13	536
	宇城	0	25	149	116	22	307	0	619
	八代	22	0	97	314	55	383	0	871
	水俣	0	0	69	178	33	215	0	495
	人吉	0	0	77	280	30	70	0	457
天草	0	18	7	265	98	115	0	503	
昨年同期	0	124	98	2,621	779	188	41	3,851	

※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。

# 熊本県感染症情報 (2月分 : 2/1~2/28)

## 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	63	0	1	0	5	2	0	0	3	2	0	76
	一定点当たり患者報告数	10.5	*	0.5	*	5.0	1.0	*	0.0	1.5	2.0	0.0	4.8
2	性器ヘルペスウイルス感染症	7	0	3	0	0	3	0	0	0	1	0	14
	一定点当たり患者報告数	1.2	*	1.5	*	0.0	1.5	*	0.0	0.0	1.0	0.0	0.9
3	尖圭コンジローマ	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	6
	一定点当たり患者報告数	0.8	*	0.0	*	0.0	0.0	*	0.0	0.0	1.0	0.0	0.4
4	淋菌感染症	28	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	30
	一定点当たり患者報告数	4.7	*	1.0	*	0.0	0.0	*	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9
5	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	10	2	0	0	0	0	0	5	3	0	1	21
	一定点当たり患者報告数	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	3.0	0.0	1.0	1.4
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	0	1
	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	0.0	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

