

★★★

筑西保健所感染症情報【R8年3月27日号 vol.R8-3】 保健指導課 e-mail : chikuho05@pref.ibaraki.lg.jp

★★★

【管内の感染症の発生状況等について】

- 管内のインフルエンザの定点当たり報告数は減少傾向にあり、第12週に5.71となりました。また、管内の新型コロナウイルス感染症（COVID-19）の定点当たり報告数は第12週に1.29となり、やや増加傾向にあります。（管内の定点当たり報告数は別表グラフを併せてご覧ください。）
- 管内の感染性胃腸炎の定点当たり報告数は第12週に8.50となり、県の定点あたりの報告数より高い値で推移しています。県内施設等における感染性胃腸炎の集団発生報告が続いているため、注意が必要です。

○ 主な感染症の定点当たり報告数

報告週	COVID-19		インフルエンザ		水痘		感染性胃腸炎		RSウイルス		伝染性紅斑	
	管内	茨城県	管内	茨城県	管内	茨城県	管内	茨城県	管内	茨城県	管内	茨城県
9週 (2/23~3/1)	1.14	2.40	17.43	21.43	0.00	0.19	7.25	7.05	0.25	0.41	0.25	0.08
10週 (3/2~3/8)	0.43	2.03	8.86	11.91	0.00	0.22	4.75	6.35	0.00	0.32	0.00	0.08
11週 (3/9~3/15)	0.43	1.69	9.86	9.27	0.00	0.16	6.00	6.35	0.25	0.05	0.00	0.00
12週 (3/16~3/22)	1.29	1.85	5.71	7.21	0.00	0.19	8.50	6.57	0.50	0.27	0.00	0.03

○ 全数把握感染症の発生届（管内）

報告週	二類感染症	三類感染症	四類感染症	五類感染症
9週 (2/23~3/1)	-	-	-	百日咳 2件
10週 (3/2~3/8)	-	-	-	-
11週 (3/9~3/15)	-	-	-	-
12週 (3/16~3/22)	-	-	-	侵襲性肺炎球菌感染症 1件

★ 茨城県感染症流行情報週報（2026年第12週）

<https://www.pref.ibaraki.jp/hokenfukushi/eiken/idwr/weekly/documents/2026idwr12.pdf>

★ 茨城県感染症流行情報月報（2026年2月号）

<https://www.pref.ibaraki.jp/hokenfukushi/eiken/idwr/std/documents/2026mrp02.pdf>

★ 茨城県衛生研究所における病原体検出情報（2026年2月号）

<https://www.pref.ibaraki.jp/hokenfukushi/eiken/kikaku/microbe/documents/202602kensyutu.pdf>

★ インフルエンザ流行情報（2025-2026シーズン）

<https://www.pref.ibaraki.jp/hokenfukushi/eiken/idwr/influenza/2025-2026.html>

★ 茨城県感染症発生動向調査事業年報（2024年）

<https://www.pref.ibaraki.jp/hokenfukushi/eiken/idwr/nennpou2024.html>

#### 【感染性胃腸炎について】

- 管内でも社会福祉施設等における感染性胃腸炎の集団発生が散発しております。感染性胃腸炎とは、ウイルスなどが原因となって引き起こされる胃腸炎の総称であり、原因となるウイルスにはノロウイルス、サポウイルス、アデノウイルス、ロタウイルスなどがあります。手指や食品などを介して体内に入り、おう吐、下痢、発熱、腹痛などの症状を起こします。
- 主な原因となるウイルスにはアルコールによる消毒が効きにくい、予防には流水と石けんによる手洗いが重要です。また、ウイルスは感染者のふん便や吐物に含まれるため、処理の際には次亜塩素酸ナトリウムによる消毒を行うことが大切です。

#### ～感染性胃腸炎の注意点～

- ① スリッパや上履き、カートや車いすなど移動手段の床面接触部分を介して感染が広がる可能性がある。
- ② 消毒箇所の素材によっては消毒が不十分になりやすいため、スチームなど高温（85℃以上1～2分）でウイルスを除去する方法も検討する。
- ③ おう吐物が塵埃となって飛散することで、空気を介して口に入り感染するため、換気を行う。

#### ★ 感染性胃腸炎（特にノロウイルス）（厚生労働省）

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/norovirus.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/norovirus.html)

#### ★ 茨城県の感染性胃腸炎による集団発生等の状況（2025年度）

[https://www.pref.ibaraki.jp/hokenfukushi/eiken/idwr/ityouen/i\\_g\\_2025.html](https://www.pref.ibaraki.jp/hokenfukushi/eiken/idwr/ityouen/i_g_2025.html)

#### 【インフルエンザについて】

- 2025年11月20日（木）に発令された「インフルエンザの流行警報」は、県内におけるインフルエンザの定点あたりの患者報告数が就航警報の終息帰住地である10を下回ったため、第11週に解除されました。
- 第12週においても、インフルエンザによる学級閉鎖の措置をとる学校はあるため、今後も注意が必要です。
- 感染予防には、「手洗い・手指消毒」、「換気」、「マスクの着用を含めた咳エチケット」などの基本的な感染対策が有効です。

#### ★ インフルエンザ（総合ページ）（厚生労働省）

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/infuenza/index.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/infuenza/index.html)

#### 【海外に渡航される方へ「はしか（麻しん）に注意」】

- 現在、海外におけるはしか（麻しん）の流行が報告されています。国内でも、海外渡航時に感染したとみられる事例の報告が増加しています。
- 麻しんウイルスによる感染症であり、感染すると約10日後に発熱、咳、鼻水、目の充血などの風邪のような症状が現れます。
- 海外に渡航される方は、出国前にはしか（麻しん）の予防接種歴を母子手帳で確認しましょう。定期接種を受けていない方は、接種を検討してください。
- また、帰国後2週間程度は発熱や全身の発疹などの症状にご注意ください。症状がある場合には、事前に医療機関に電話で相談したうえで、受診するようにしてください。

#### ★ 麻しん（はしか）とは（厚生労働省）

[https://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/measles/index.html](https://www.mhlw.go.jp/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/measles/index.html)

#### ★ はしか（麻しん）に注意しましょう（茨城県）

[https://www.pref.ibaraki.jp/hokenfukushi/eiken/topics/2025\\_measles.html](https://www.pref.ibaraki.jp/hokenfukushi/eiken/topics/2025_measles.html)