

1 2025年 管内の感染症発生状況（管内居住の患者数）

● 管内の全数把握感染症情報 ● <類別・疾患別集計表>

区 分	累計（2025年）	2025年8月分
1類感染症	0	0
2類感染症	4（結核）	1（結核）
3類感染症	0	0
4類感染症	1	0
5類感染症 （※管内医療機関からの届出数）	18	1（百日咳）

● 夷隅管内一医療機関あたりの5類定点報告数

疾 患 名 （急性呼吸器感染症 及び小児科定点疾患）		一定点医療機関あたりの報告数			
		32週	33週	34週	35週
1	インフルエンザ	0.25	1.0	1.75	0.75
2	COVID-19	13.0	23.5	14.0	16.75
3	急性呼吸器感染症（ARI）	95.25	85.5	98.0	87.25
4	RSウイルス感染症	1.0	0.3	1.0	0.0
5	咽頭結膜熱	0.0	0.3	0.0	0.7
6	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.3	0.3	0.0	0.3
7	感染性胃腸炎	0.0	0.0	0.0	0.7
8	水痘	0.0	0.7	0.0	0.0
9	手足口病	0.0	0.0	0.0	0.3
10	伝染性紅斑	0.0	0.0	0.0	2.7
11	突発性発しん	0.0	0.0	0.3	0.0
12	ヘルパンギーナ	0.0	0.0	0.0	0.0
13	流行性耳下腺炎	0.0	0.0	0.0	0.0

32週：8/4～8/10 33週：8/11～8/17 34週：8/18～8/24 35週：8/25～8/31

● 夷隅管内感染症集団発生施設数

	新型コロナウイルス感染症		インフルエンザ		感染性胃腸炎		疥癬	
	累計	8月	累計	8月	累計	8月	累計	8月
医療機関	1	0	0	0	0	0	0	0
老人保健施設	0	0	1	0	0	0	0	0
特別養護老人ホーム	1	1	1	0	0	0	0	0

【トピックス】

○腸管出血性大腸菌に注意しましょう

千葉県で食中毒警報が発令されています。腸管出血性大腸菌(EHEC)とはベロ毒素を産生する大腸菌であり、O-157などの種類があります。潜伏期間が3～8日であり、主な症状としては激しい腹痛、頻回の水様便と血便、37度台の発熱がみられます。合併症として溶血性尿毒症症候群(HUS)や脳症などを発症する場合があります。

予防としては石鹼を用いた手洗いや手指消毒、次亜塩素酸ナトリウムによる物品の消毒、食品を75°Cで1分以上加熱をすることなどが挙げられます。食品だけではなく、動物との接触による感染もあるため、動物に触れた後は石鹼を用いて手洗いを行いましょう。

また上記のような症状を訴える方には医療機関への受診を促してください。また会食や旅行などの際には予防行動をとるように周知をお願いします。

詳しくは下記の URL からご覧ください。

厚生労働省 腸管出血性大腸菌 O157 等による食中毒

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/shokuhin/syokuchu/daichoukin.html

厚生労働省 腸管出血性大腸菌 Q & A

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000177609.html>

国立健康危機管理研究機構感染症情報提供サイト 腸管出血性大腸菌感染症(詳細版)

<https://id-info.jihs.go.jp/diseases/ta/ehec/010/index.html>

○千葉県の発生状況については下記ホームページを参照してください。

<https://www.pref.chiba.lg.jp/eiken/c-idsc/>

(千葉県感染症情報センター)

感染症情報の受信先設定について

日頃、感染症対策の推進に御協力いただきありがとうございます。

【連絡】登録アドレスの廃止、変更等は連絡願います。

【利用にあたっての注意】

『夷隅感染症情報』の感染症の説明等は主に公的機関の情報を基に作られ、できるだけ最新で正確なものを発信するよう努めておりますが、御利用に際しては、利用機関の責任において御使用ください。また、メールの安全性についても県庁のネットワークシステムの一環として安全性の確保を図っておりますが、受信先におきましてもセキュリティー等の注意をお願いします。

※このアドレスは送信専用です。お問い合わせの際には下記まで御連絡ください。

<配信元>千葉県夷隅保健所 【お問い合わせ先】 isumih3@mz.pref.chiba.lg.jp