

# 2026年 第14週 週報 ( 3月30日 ~ 4月5日 )

## ■全数把握対象感染症

全ての医師が、全ての対象感染症の発生について保健所に届出を行う感染症。

類型	感染症名	今週の受理件数	流行状況
2類	結核	2 件	
5類	侵襲性肺炎球菌感染症	1 件	

## ■定点把握対象の5類感染症

定点として指定された医療機関が、対象感染症を週ごとにとりまとめて保健所に届出を行う感染症。

種別	疾患名	流行状況	定点あたり	報告数	年齢階級別報告数						入院患者の届出数
					0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-59歳	60歳-	
A R I	急性呼吸器感染症		33.56	302	104	21	9	14	84	70	3
	インフルエンザ		5.67	51	7	9	4	8	21	2	
	新型コロナウイルス		0.89	8	5	0	0	0	1	2	
小 児 科	RSウイルス		0.00	0	0	0	0	0	0	0	
	咽頭結膜熱		0.00	0	0	0	0	0	0	0	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		0.40	2	0	0	0	0	2	0	
	感染性胃腸炎		8.20	41	7	5	2	2	25	0	
	水痘		0.40	2	0	1	1	0	0	0	
	手足口病		0.20	1	1	0	0	0	0	0	
	伝染性紅斑		0.00	0	0	0	0	0	0	0	
	突発性発疹		0.00	0	0	0	0	0	0	0	
	ヘルパンギーナ		0.20	1	1	0	0	0	0	0	
	流行性耳下腺炎		0.00	0	0	0	0	0	0	0	
眼 科	急性出血性結膜炎	解除	0.00	0	0	0	0	0	0	0	
	流行性角結膜炎		3.00	3	0	0	0	0	1	2	
基 幹	細菌性髄膜炎 (真菌性含む)		0.00	0	0	0	0	0	0	0	
	無菌性髄膜炎		0.00	0	0	0	0	0	0	0	
	マイコプラズマ肺炎		0.00	0	0	0	0	0	0	0	
	クラミジア肺炎 (オウム病除く)		0.00	0	0	0	0	0	0	0	
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)		1.00	1	0	1	0	0	0	0	

## ■その他

学級・学年閉鎖等の報告件数	施設等の集団発生件数
0	0
0	0
0	1
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0

**警報** : 警報レベル (「大きな流行の発生または継続が疑われる」を示す。)

**注意報** : 注意報レベル (流行発生前なら「今後4週間に以内に大きな流行が発生する可能性が高い」、流行発生後なら「流行が継続している」を示す。)

※令和7年4月7日以降の新たな基準が示されていないため、那覇市保健所では令和7年4月6日まで使用されていた警報・注意報の基準を使用しています。

## ■今週のトピック

### 麻しん(はしか)に関する注意喚起

- 令和8年4月2日、沖縄県地域保健課から、県内で今年1例目の麻しん患者の報告がありました。  
<https://www.pref.okinawa.lg.jp/press/1039382/1039380.html>
- 感染すると約10日後に発熱や咳、鼻水、目の充血といった風邪のような症状が現れ、2~3日熱が続いた後、39度以上の高熱と発しんが出現します。
- 症状がある方は、医療機関に旅行歴、滞在期間、ワクチン接種歴などを伝えた上で、医療機関の指示に従い、速やかに受診してください。受診する際は、できるだけ公共交通機関を利用しないようにしましょう。
- 麻しんの予防にはワクチンの接種が有効です。親子(母子)健康手帳等で接種歴を確認しましょう。

麻しんの年別報告数(那覇市、沖縄県、全国)

	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年
那覇市	0	0	0	0	0	0
沖縄県	0	0	0	0	1	1
全国	6	6	28	45	264	197

2026年4月5日時点

2026年4月5日時点

2026年3月29日時点

週報是那覇市保健所ホームページでも掲載中です。



那覇市保健所「注目の感染症」



# 2026年 3月月報

Infectious Diseases Weekly Report of Naha City

那覇市保健所

## ■ 定点把握感染症(月報対象)

定点として指定された医療機関が、対象感染症を月ごとにとりまとめて保健所に届出を行う感染症。

種別	疾患名	定点あたり	報告数
性感症	性器クラミジア	7.00	21
	性器ヘルペスウイルス感染症	0.00	0
	尖圭コンジローマ	0.00	0
	淋菌感染症	0.33	1

種別	疾患名	定点あたり	報告数
(耐性菌)	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.00	0
	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.00	0
	薬剤耐性緑膿菌	0.00	0

