

# 千葉市感染症発生動向調査情報

2023年 第36週 (9/4-9/10) の発生は？

## 1 定点報告対象疾患(五類感染症)

報告のあった定点数	定点	36週	35週	34週	33週	
上段:患者数 下段:定点当たりの報告数 「定点当たりの報告数」とは 報告数/報告定点数	小児科	18	18	18	18	*正式名称は インフルエンザ/COVID-19定点
	眼科	5	5	5	5	
	*インフル/COVID	28	28	28	28	
	基幹	1	1	1	1	

定点	感染症名	注意報	千葉市				千葉県
			9/4-9/10	8/28-9/3	8/21-8/27	8/14-8/20	8/28-9/3
			36週	35週	34週	33週	35週
小児科	RSウイルス感染症		0	2	2	8	18
	咽頭結膜熱		8	7	3	1	77
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	◎	36	18	21	1	181
	感染性胃腸炎	↓	92	105	97	89	476
	水痘		1	1	0	2	8
	手足口病	→	22	21	13	11	155
	伝染性紅斑		0	1	0	0	4
	突発性発しん		5	7	5	3	31
	ヘルパンギーナ		10	11	22	9	76
	流行性耳下腺炎		0	1	0	1	9
*インフル/COVID	インフルエンザ (高病原性鳥インフルエンザを除く)	◎	272	151	50	19	860
	新型コロナウイルス感染症	◎	744	552	539	324	5879
眼科	急性出血性結膜炎		0	0	1	0	0
	流行性角結膜炎	◎	5	2	2	2	17
基幹	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)		0	0	0	0	0
	細菌性髄膜炎 (髄膜炎菌性髄膜炎を除く)		0	0	0	0	1
	マイコプラズマ肺炎		0	0	0	0	0
	無菌性髄膜炎		0	0	1	0	0
	感染性胃腸炎 (ロタウイルスに限る)		0	0	0	0	0

★★:流行中 ★:やや流行中 ◎:増加 ○:やや増加 →:変化なし ↓:やや減少 ↓↓:減少

「流行中」 流行発生警報開始基準値以上

「やや流行中」 流行発生注意報基準値以上、又は流行発生警報開始基準値を下回った後に流行発生警報終息基準値以上

## 2 全数報告対象疾患: 5 例

病名	性	年齢層	診断(検査)方法	病名	性	年齢層	診断(検査)方法
結核	男性	20歳代	画像検査等	梅毒	男性	20歳代	血清抗体の検出
	女性	90歳代	病原体等の検出		女性	20歳代	
-	-	-	-		男性	20歳代	

\*第36週は、結核2例(73)、梅毒3例(52)の発生届があった。

※ ( )内は2023年の累積件数。但し、累積件数は速報値であり、データが随時訂正されるため変化します。

## 定点当たり報告数 第36週のコメント

### <A群溶血性レンサ球菌咽頭炎>

前週より増加し2.00となった。過去10年の同時期と比べると多い。年齢階級別の報告数は5歳で最多。区別では、若葉区及び緑区(共に3.00)が最多で、若葉区で8歳、緑区で5歳の報告が最も多かった。

### <感染性胃腸炎>

前週よりやや減少し5.11となった。過去10年の同時期と比べると最多のまま。年齢階級別の報告数は1歳で最多。区別では、若葉区(12.50)が最多で1歳の報告が最も多かった。

### <手足口病>

前週からほぼ横ばいで1.22となった。過去10年の同時期と比べると少なめ。年齢階級別の報告数は1歳及び2歳で最多。区別では稲毛区(2.33)が最多で1歳及び2歳の報告が最も多かった。

### <インフルエンザ>

前週より増加し9.71となり、流行発生注意報基準値(10.0)に近付いた。過去10年の同時期と比べると最多。年齢階級別の報告数は10-14歳で最多で、10歳未満では8歳で最多。区別では中央区(17.40)で流行発生注意報基準値を上回り最多で6歳の報告が最も多かった。他に花見川区(11.50)で流行発生注意報基準値を上回った。

### <新型コロナウイルス感染症>

前週から増加し26.57となり、5類感染症へ移行後初めて20.0を上回った。年齢階級別の報告数は10-14歳で最多。区別では、中央区(79.80)からの報告が最多で40歳代の報告が最も多かった。他に若葉区(23.50)で20.0を上回った。

### <流行性角結膜炎>

前週から増加し、1.00となった。年齢階級別の報告数は30歳代で最多。区別では、中央区(3.00)からの報告が最多で30歳代の報告が最も多かった。

■ 「過去10年との比較グラフ」及び「区別の発生グラフ」はWebSiteでご覧いただけます。

- ・ 過去10年との比較グラフ

<https://www.city.chiba.jp/hokenfukushi/iryoeisei/khoken/kkagaku/idsc/documents/graph2023.pdf>

- ・ 区別の発生グラフ

[https://www.city.chiba.jp/hokenfukushi/iryoeisei/khoken/kkagaku/idsc/documents/graph\\_ward2023.pdf](https://www.city.chiba.jp/hokenfukushi/iryoeisei/khoken/kkagaku/idsc/documents/graph_ward2023.pdf)