

# 千葉市感染症発生動向調査情報

2022年 第18週 (5/2-5/8) 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		18週	17週	16週	15週
上段:患者数	小児科	18	17	18	18
下段:定点当たりの患者数	眼科	5	4	5	5
	インフルエンザ*	28	26	28	28
	基幹定点	1	1	1	1

「定点当たりの患者数」とは  
報告患者数/報告定点数

定点	感染症名	千葉市				千葉県	
		注意報	5/2-5/8	4/25-5/1	4/18-4/24	4/11-4/17	4/25-5/1
			18週	17週	16週	15週	17週
小児科	RSウイルス感染症		0	0	0	0	3
	咽頭結膜熱		0	0	0	0	4
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		6	0	6	1	29
	感染性胃腸炎		73	77	127	113	453
	水痘		0	3	0	1	19
	手足口病		1	0	0	0	10
	伝染性紅斑		0	1	1	0	3
	突発性発しん		11	12	15	11	51
	ヘルパンギーナ		0	0	0	0	2
	流行性耳下腺炎		0	0	0	0	3
インフル	インフルエンザ (高病原性鳥インフルエンザを除く)		0	0	0	0	0
眼科	急性出血性結膜炎		0	0	0	0	0
	流行性角結膜炎		0	0	0	1	3
基幹定点	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	0
	マイコプラズマ肺炎		0	0	0	0	0
	無菌性髄膜炎		0	0	0	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

## 2 全数報告対象疾患: 1,184 例 ※ 新型コロナウイルス感染症1,183例は数のみ

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	女性	60歳代	IGRA検査	新型コロナウイルス感染症	男女	0歳代-90歳代	病原体遺伝子の検出等

・第18週は、結核1例(57)、新型コロナウイルス感染症1,183例(54,460)の発生届があった。

※ ( )内は2022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18週のコメント

調査対象の全ての感染症について、過去10年の同時期と比べて平均未満か、発生報告がなかった。

■ 「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/graph2022.pdf>

- ・ 区別の発生グラフ

[https://www.city.chiba.jp/hokenfukushi/iryoeisei/khoken/kkagaku/idsc/documents/graph\\_ward2022.pdf](https://www.city.chiba.jp/hokenfukushi/iryoeisei/khoken/kkagaku/idsc/documents/graph_ward2022.pdf)