

# 千葉市感染症発生動向調査情報

2024年 第13週 (3/25-3/31) 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	13週	12週	11週	10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
	眼科	5	5	5	5
	*インフル/COVID	28	28	28	28
	基幹	1	1	1	1

\*正式名称はインフルエンザ/COVID-19定点

定点	感染症名	注意報	千		葉		市		千葉県
			3/25-3/31	3/18-3/24	3/11-3/17	3/4-3/10	3/18-3/24		
			13週	12週	11週	10週	12週		
小児科	RSウイルス感染症		4	6	2	2	36		
	咽頭結膜熱		3	2	3	6	66		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	→	65	65	89	101	599		
	感染性胃腸炎	→	97	91	121	129	568		
	水痘		3	2	8	1	10		
	手足口病		0	0	0	0	0		
	伝染性紅斑		2	3	0	0	4		
	突発性発しん		3	5	7	7	18		
	ヘルパンギーナ		1	0	0	0	0		
	流行性耳下腺炎		0	1	0	0	3		
*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)	★↓↓↓	391	554	625	580	3,709		
	新型コロナウイルス感染症	→	112	112	147	143	1,126		
眼科	急性出血性結膜炎		0	0	0	0	0		
	流行性角結膜炎		1	1	0	1	4		
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	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

「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: 8 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	50歳代	画像検査	急性脳炎	男性	10歳未満	高熱、中枢神経症状等
	男性	60歳代	病原体の分離・同定		女性	50歳代	
E型肝炎	男性	70歳代	病原体遺伝子等の検出		女性	70歳代	中枢神経症状
レジオネラ症	女性	80歳代	病原体抗原の検出	侵襲性肺炎球菌感染症	男性	70歳代	病原体の分離・同定

・第13週は、結核2例(40)、E型肝炎1例(6)、レジオネラ症1例(4)、急性脳炎3例(6)、侵襲性肺炎球菌感染症1例(2)の発生届があった。

※ ( )内は2024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13週のコメント

### <A群溶血性レンサ球菌咽頭炎>

前週から横這いで3.61だった。過去10年の同時期と比べると引き続き最多のまま。年齢階級別の報告数は8歳が最多。区別では、稲毛区(5.33)からの報告が最多で5歳の報告が最も多かった。他に緑区(5.00)が流行発生警報終息基準値(4.0)を上回った。

### <感染性胃腸炎>

前週からほぼ横這いで5.39だった。過去10年の同時期と比べると多めで、年齢階級別の報告数は2歳が最多。区別では、若葉区(15.00)からの報告が最多で2歳の報告が最も多かった。

### <インフルエンザ>

前週より減少し13.96となったが、依然として流行発生注意報基準値(10.0)を上回ったままであり、過去10年の同時期と比べると最多のままだった。10歳未満の年齢階級別の報告数は8歳が最も多かった。区別では、緑区(25.40)が流行発生警報終息基準値(10.0)を上回り最多で10歳未満では9歳の報告が最も多くあった。他に中央区(16.80)が流行発生警報終息基準値(10.0)を上回り、若葉区(14.75)及び美浜区(11.00)が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>

前週から横這いで4.00だった。年齢階級別の報告数は80歳代以上が最多。区別では、美浜区(7.33)からの報告が最多で50歳代及び60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)