

千葉市感染症発生動向調査情報

2022年 第24週 (6/13-6/19) 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	24週	23週	22週	21週
小児科	17	18	18	17
眼科	5	5	5	5
インフルエンザ*	27	28	28	27
基幹定点	1	1	1	1

上段:患者数

下段:定点当たりの患者数

「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	6/13-6/19	6/6-6/12	5/30-6/5	5/23-5/29	6/6-6/12
			24週	23週	22週	21週	23週
小児科	RSウイルス感染症	◎	10 0.59	5 0.28	2 0.11	1 0.06	23 0.18
	咽頭結膜熱		2 0.12	2 0.11	1 0.06	1 0.06	30 0.23
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		5 0.29	2 0.11	3 0.17	6 0.35	62 0.48
	感染性胃腸炎	○	111 6.53	108 6.00	100 5.56	94 5.53	690 5.31
	水痘		0 0.00	0 0.00	1 0.06	0 0.00	20 0.15
	手足口病		3 0.18	4 0.22	6 0.33	2 0.12	80 0.62
	伝染性紅斑		0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.01
	突発性発しん	○	17 1.00	11 0.61	17 0.94	13 0.76	50 0.38
	ヘルパンギーナ		1 0.06	0 0.00	0 0.00	0 0.00	26 0.20
	流行性耳下腺炎		0 0.00	0 0.00	1 0.06	0 0.00	6 0.05
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 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
眼科	急性出血性結膜炎		0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
	流行性角結膜炎		0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	4 0.12
基幹定点	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)		0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
	細菌性髄膜炎 (髄膜炎菌性髄膜炎を除く)		0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
	マイコプラズマ肺炎		0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
	無菌性髄膜炎		0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.11
	感染性胃腸炎 (ロタウイルスに限る)		0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00

★★: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: 483 例 ※ 新型コロナウイルス感染症475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	男性	70歳代	画像検査	急性脳炎	女性	20歳代	高熱、中枢神経症状の確認
結核	男性	80歳代	病原体遺伝子の検出等	侵襲性肺炎球菌感染症	女性	10歳未満	病原体の分離・同定
結核	男性	90歳代	IGRA検査等		男性	80歳代	
E型肝炎	男性	40歳代	病原体遺伝子の検出	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
レジオネラ症	女性	80歳代	病原体抗原の検出	-	-	-	-

・第24週は、結核3例(74)、E型肝炎1例(8)、レジオネラ症1例(6)、急性脳炎1例(6)、侵襲性肺炎球菌感染症2例(6)、新型コロナウイルス感染症475例(58,809)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24週のコメント

<RSウイルス感染症>

前週より更に増加し、0.59となった。過去10年の同時期と比べると多い。区別の発生状況は、緑区(2.50)のみで、同区の2歳で最も多く発生報告があった。

<感染性胃腸炎>

前週より増加し、6.53となった。過去10年の同時期と比べるとやや多め。1歳で最も多い。区別の発生状況は、若葉区(14.00)で最多で、同区の2歳で最も多く発生報告があった。

<突発性発しん>

前週より増加し、1.00となった。過去10年の同時期と比べると多め。6-11か月で最も多い。区別の発生状況は、中央区及び緑区(共に1.50)で最多で、中央区では0-5か月、6-11か月及び1歳で発生報告があり、緑区では1歳で最も多く発生報告があった。

■ 「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