

# 千葉市感染症発生動向調査情報

2020年 第11週 (3/9-3/15) 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	11週	10週	9週	8週
小児科	18	18	18	18
眼科	5	5	5	5
インフルエンザ*	28	28	28	28
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	3/9-3/15	3/2-3/8	2/24-3/1	2/17-2/23	3/2-3/8
			11週	10週	9週	8週	10週
小児科	RSウイルス感染症		1	0	3	6	13
	咽頭結膜熱		2	1	1	5	27
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		36	62	48	82	465
	感染性胃腸炎		32	52	65	66	354
	水痘		4	6	8	4	63
	手足口病		0	0	0	0	3
	伝染性紅斑		3	1	5	3	7
	突発性発しん		3	3	9	7	24
	ヘルパンギーナ		0	0	0	0	0
	流行性耳下腺炎		0	0	3	2	4
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)		18	52	89	153	526
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	0	14
基幹定点	細菌性髄膜炎 (髄膜炎菌性髄膜炎を除く)		0	0	0	0	0
	無菌性髄膜炎		0	0	0	0	1
	マイコプラズマ肺炎		3	0	2	2	7
	クラミジア肺炎 (オウム病を除く)		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(11件)

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	30歳代	IGRA検査	結核	女性	70歳代	病原体等の検出等
結核	男性	70歳代	IGRA検査	結核	女性	80歳代	病原体等の検出等
結核	男性	80歳代	病原体等の検出等	レジオネラ症	男性	60歳代	病原体抗原の検出
結核	女性	20歳代	IGRA検査	梅毒	男性	50歳代	血清抗体の検出
結核	女性	40歳代	IGRA検査	百日咳	女性	10歳未満	病原体遺伝子の検出等
結核	女性	50歳代	病原体の分離・同定	-	-	-	病原体遺伝子の検出等

\*第11週は、結核8件(41)、レジオネラ症1件(3)、梅毒1件(6)、百日咳1件(7)の発生届があった。

※ ()内は2020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。

<新型コロナウイルス感染症>

千葉県衛生研究所では、2020年第11週(2020年3月15日時点)までに439例(検体数550)について新型コロナウイルス感染症の検査を実施しました。搬入された市中感染・輸入例疑い事例は237例(うち陰性化確認等11例)となっており、この他クルーズ船関連事例193例(うち陰性化確認128例)、その他陰性化確認のみ9例の検査を実施しました。

そのうち、市中感染・輸入例疑い事例237例から陰性化確認11例を除いた226例(検体数304)については、陽性は1例(陽性割合:0.44%(1/226))であり(図1)、陽性例は20歳代において認められました(図2)。

