

令和5年3月期 横浜市感染症発生動向調査委員会報告

《今月のトピックス》

- 梅毒は若い世代を中心に、幅広い年齢層で発生しています。
- インフルエンザは流行注意報が解除されました。A型が多く検出されています。
- 新型コロナウイルス感染症は減少～横ばいの傾向が続いています。引き続き今後の動向に注意が必要です。

◇ 全数把握の対象

<3月期に報告された全数把握疾患>

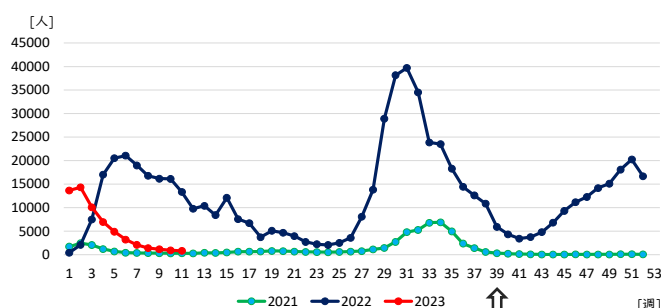
腸管出血性大腸菌感染症	4件	後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	1件
E型肝炎	3件	侵襲性肺炎球菌感染症	5件
レジオネラ症	7件	水痘(入院例に限る)	1件
アメーバ赤痢	3件	梅毒	19件
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	8件	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	1件
クロイツフェルト・ヤコブ病	1件	百日咳	1件
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2件		

- 1 腸管出血性大腸菌感染症: 10歳代~50歳代で、血清群O157が2件、O26が1件、不明が1件です。経口感染と推定される報告が1件、感染経路等不明の報告が3件ありました。
- 2 E型肝炎: いずれも50歳代で、経口感染と推定される報告が2件、感染経路等不明の報告が1件ありました。
- 3 レジオネラ症: 60歳代~90歳代で、いずれも感染経路等は不明です。
- 4 アメーバ赤痢: 40歳代~60歳代で、経口感染と推定される報告が1件、感染経路等不明の報告が2件ありました。
- 5 カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症: 10歳代~80歳代で、いずれも感染経路等不明です。
- 6 クロイツフェルト・ヤコブ病: 70歳代で、孤発例です。
- 7 劇症型溶血性レンサ球菌感染症: 70歳代~80歳代で、いずれも血清群A群です。創傷感染と推定される報告が1件、感染経路等不明の報告が1件ありました。
- 8 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む): 20歳代で、感染経路等不明です。
- 9 侵襲性肺炎球菌感染症: 60歳代~90歳代(ワクチン接種歴2回1件、無1件、不明3件)で、飛沫・飛沫核感染と推定される報告が1件、感染経路等不明の報告が4件ありました。
- 10 水痘(入院例に限る): 40歳代(ワクチン接種歴不明)で、感染経路等不明です。
- 11 梅毒: 20歳代~60歳代で、早期顕症梅毒Ⅰ期8件、早期顕症梅毒Ⅱ期10件、無症状病原体保有者1件です。性的接触による感染と推定される報告が18件(異性間14件、異性・同性間1件、詳細不明3件)、感染経路等不明の報告が1件ありました。
- 12 バンコマイシン耐性腸球菌感染症: 80歳代で、感染経路等不明です。
- 13 百日咳: 20歳代(ワクチン接種歴無)で、感染経路等不明です。

◇ 新型コロナウイルス感染症(報道発表ベース)

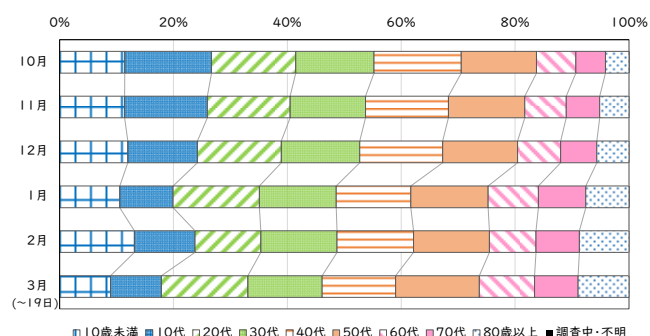
2023年第7週~第11週に横浜市から報道発表がありました症例は6,414件でした。

◆ 横浜市 新型コロナウイルス感染症関連データ <https://data.city.yokohama.lg.jp/covid19/>



1 報告数の推移

※ 2022年9月26日(第39週)より集計方法を変更しています(白抜き矢印)



2 年齢層別患者割合

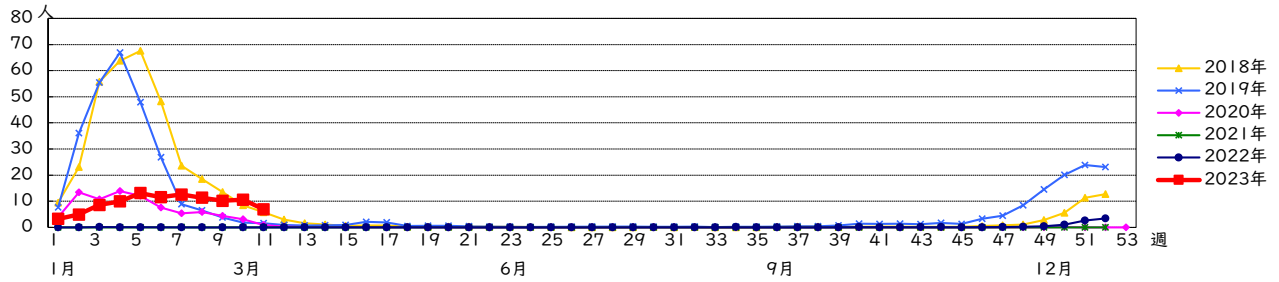
◇ 定点把握の対象

報告週対応表	
第7週	2月13日～2月19日
第8週	2月20日～2月26日
第9週	2月27日～3月5日
第10週	3月6日～3月12日
第11週	3月13日～3月19日

1 インフルエンザ:

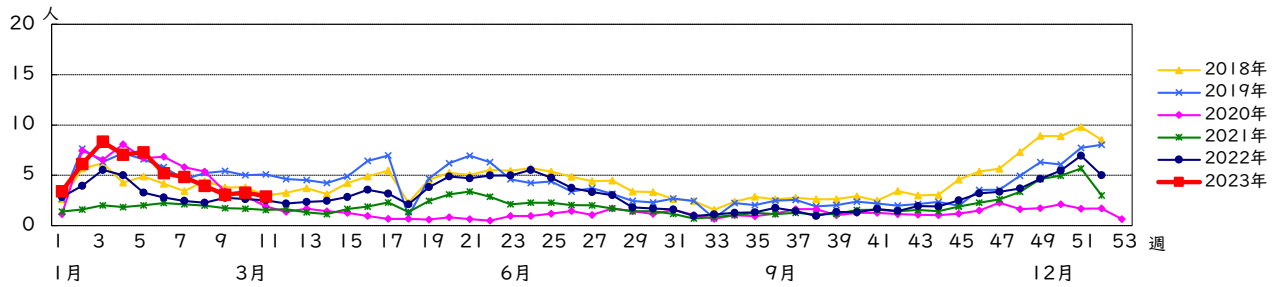
2022年第46週以降増加し、第51週にインフルエンザ流行期に入りました。2023年第5週に13.07で流行注意報が発令され、以降横ばいで推移しましたが、第11週に6.87となり、流行注意報は解除となりました。第11週までの市内迅速キットの結果は、累計でA型99.2%、B型0.7%、A・B型ともに陽性0.1%と、A型が多く検出されています。

(詳細は、横浜市インフルエンザ流行情報12号をご覧ください)



2 感染性胃腸炎:

2023年第3週に8.33でピークに達し、以降減少が続いています。第7週4.83、第8週3.94、第9週3.07、第10週3.29、第11週2.90と推移しています。



3 性感染症(2月)

性器クラミジア感染症	男性:31件	女性:23件	性器ヘルペスウイルス感染症	男性:3件	女性:8件
尖圭コンジローマ	男性:5件	女性:6件	淋菌感染症	男性:15件	女性:3件

4 基幹定点週報

	第7週	第8週	第9週	第10週	第11週
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00
無菌性髄膜炎	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00

5 基幹定点月報(2月)

メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	11件	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1件
薬剤耐性緑膿菌感染症	0件	-	-

この報告とデータの詳細については、下記に掲載されていますので、ご参照ください。

横浜市衛生研究所ウェブページ

URL: <https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/kenko-iryu/eiken/>