

令和5年4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》

- 梅毒が多く発生しています。20～30歳代の若い世代を中心に、幅広い年齢層で患者がみられます。
- インフルエンザの流行注意報は解除されました。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緩やかな増加傾向です。引き続き今後の動向に注意が必要です。

◇ 全数把握の対象

<4月期に報告された全数把握疾患>

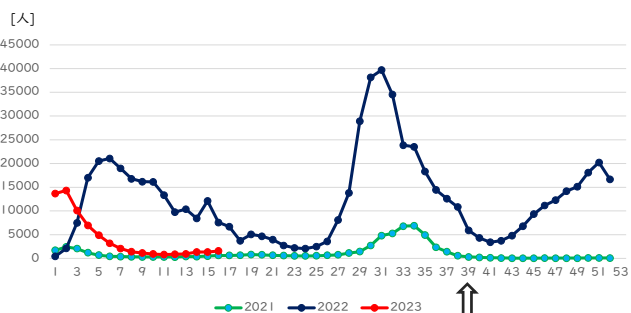
腸管出血性大腸菌感染症	5件	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	3件
E型肝炎	2件	後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	2件
デング熱	1件	侵襲性インフルエンザ菌感染症	2件
レジオネラ症	3件	侵襲性肺炎球菌感染症	3件
アメーバ赤痢	3件	水痘(入院例に限る)	6件
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	8件	梅毒	27件

- 1 **腸管出血性大腸菌感染症**:10歳未満～20歳代で、血清群O26が3件、O152が1件、O不明が1件です。いずれも感染経路等不明です。
- 2 **E型肝炎**:40歳代～60歳代で、いずれも感染経路等不明です。
- 3 **デング熱**:40歳代で、蚊からの感染が疑われています。
- 4 **レジオネラ症**:40歳代～90歳代で、いずれも感染経路等は不明です。
- 5 **アメーバ赤痢**:50歳代～80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。
- 6 **カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症**:50歳代～90歳代で、いずれも感染経路等不明です。
- 7 **劇症型溶血性レンサ球菌感染症**:50歳代～80歳代で、血清群G群が2名、B群が1名です。創傷感染と推定される報告が2件、接触感染または創傷感染と推定される報告が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～60歳代で、いずれも性的接触(同性間)と推定されています。
- 9 **侵襲性インフルエンザ菌感染症**:いずれも60歳代(ワクチン接種歴不明)で、感染経路等不明です。
- 10 **侵襲性肺炎球菌感染症**:10歳未満～70歳代(ワクチン接種歴4回2件、不明1件)で、飛沫・飛沫核感染と推定される報告が1件、その他の感染経路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。
- 11 **水痘(入院例に限る)**:20歳代～70歳代(ワクチン接種歴無1件、不明5件)で、飛沫・飛沫核感染と推定される報告が1件、感染経路等不明が5件です。
- 12 **梅毒**:10歳代～60歳代で、早期顕症梅毒Ⅰ期8件、早期顕症梅毒Ⅱ期9件、晩期顕症梅毒1件、無症状病原体保有者9件です。性的接触による感染と推定される報告が26件(異性間22件、同性間3件、詳細不明1件)、感染経路等不明の報告が1件ありました。

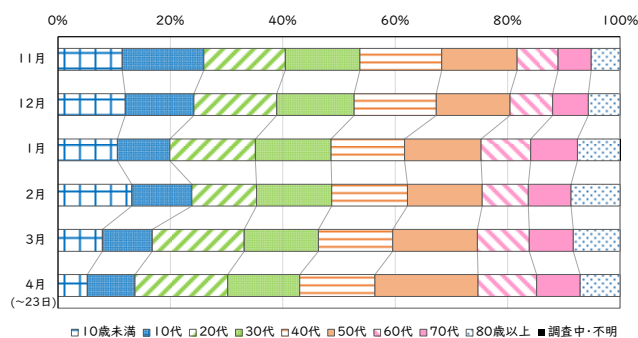
◇ 新型コロナウイルス感染症(報道発表ベース)

2023年第12週～第16週に横浜市から報道発表がありました症例は6,118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



2 年齢層別患者割合

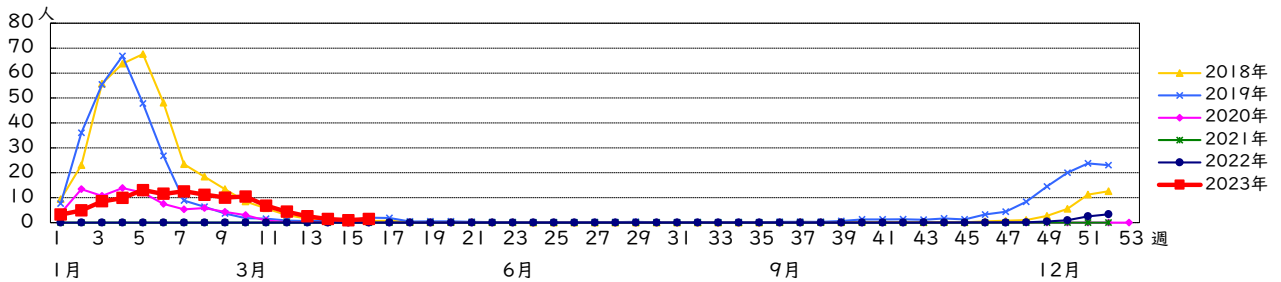
※ 2022年9月26日(第39週)より集計方法を変更しています(白抜き矢印)

報告週対応表	
第12週	3月20日～3月26日
第13週	3月27日～4月2日
第14週	4月3日～4月9日
第15週	4月10日～4月16日
第16週	4月17日～4月23日

◇ 定点把握の対象

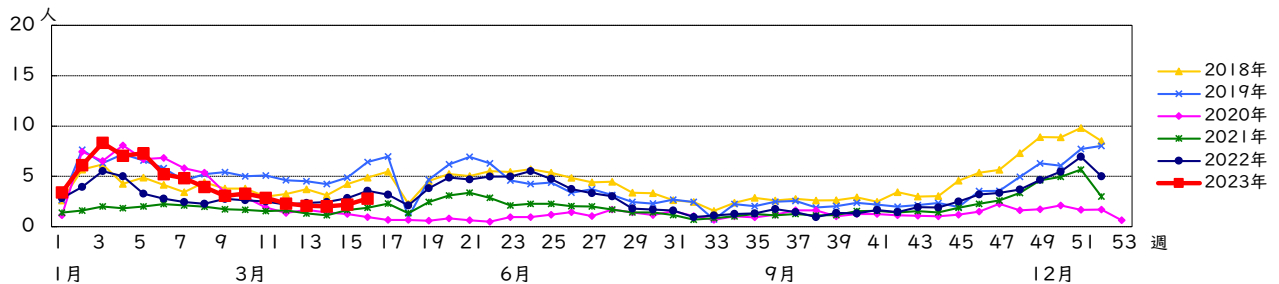
1 インフルエンザ:

2022年第46週以降増加し、第51週に流行開始の目安となる1.00を上回り、インフルエンザ流行期に入りました。2023年第5週(13.07)に流行注意報が発令され、第11週(6.87)に流行注意報が解除されました。第16週は1.48です。また、第16週までの市内学級閉鎖等は合計295件、患者数は3,487名です。今シーズンの市内迅速診断キットの累計結果は、A型98.9%、B型0.9%と、A・B型ともに陽性0.2%と、A型が多く検出されています。



2 感染性胃腸炎:

2023年第3週に8.33でピークに達しました。以降減少が続いていますが、第14週2.02、第15週2.19、第16週2.80と、微増しています。



3 性感染症(3月)

性器クラミジア感染症	男性:32件	女性:17件	性器ヘルペスウイルス感染症	男性:6件	女性:10件
尖圭コンジローマ	男性:7件	女性:3件	淋菌感染症	男性:13件	女性:2件

4 基幹定点週報

	第12週	第13週	第14週	第15週	第16週
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
無菌性髄膜炎	0.00	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)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

5 基幹定点月報(3月)

メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	17件	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0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-iryō/eiken/>