

令和3年6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》

- 新型コロナウイルス感染症の報告数は、第19週(5月10日～16日)以降漸減傾向です。
- 腸管出血性大腸菌感染症の報告数が増えています。
- RSウイルス感染症の流行開始時期が例年より早く、報告数が急増しています。2003年調査開始以降、もっとも報告数が多くなっています。(臨時情報を発出します。)

◇ 全数把握の対象

〈6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	68件	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1件
E型肝炎	1件	後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	2件
レジオネラ症	2件	侵襲性肺炎球菌感染症	3件
アメーバ赤痢	1件	水痘(入院例に限る)	1件
ウイルス性肝炎	3件	梅毒	12件
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	7件	破傷風	1件

- 1 腸管出血性大腸菌感染症: O157が4件、O168が1件(無症状病原体保有者)、O111が58件(うち10件が無症状病原体保有者)、O不明が5件(すべて無症状病原体保有者)の報告がありました。O111では同一集団内での報告がありました。
- 2 E型肝炎: 1件(無症状病原体保有者)の報告がありました。感染経路等不明です。
- 3 レジオネラ症: 肺炎型2件の報告がありました。感染経路等不明です。
- 4 アメーバ赤痢: 腸管アメーバ症1件の報告がありました。異性間性的接触による感染が推定されています。
- 5 ウイルス性肝炎: B型の報告が2件、EBVの報告が1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: 7件の報告がありました。感染経路等不明です。
- 7 劇症型溶血性レンサ球菌感染症: A群1件の報告がありました。創傷感染が推定されています。
- 8 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む): いずれも男性で、AIDS1件(異性間性的接触による)、無症状病原体保有者1件(同性間性的接触による)報告がありました。
- 9 侵襲性肺炎球菌感染症: 70歳代の報告が1件(ワクチン接種歴不明)、80歳代の報告が2件(ワクチン接種歴無が1件、ワクチン接種歴1回有が1件)ありました。
- 10 水痘(入院例に限る): 60歳代の臨床診断例の報告が1件(ワクチン接種歴不明)ありました。
- 11 梅毒: 早期顕症梅毒Ⅰ期6件、早期顕症梅毒Ⅱ期5件、晩期顕症梅毒1件の報告がありました。男性10件、女性2件で、性的接触(異性間9件、同性間2件、詳細不明1件)による感染が推定されています。
- 12 破傷風: 60歳代の報告が1件(ワクチン接種歴不明)ありました。

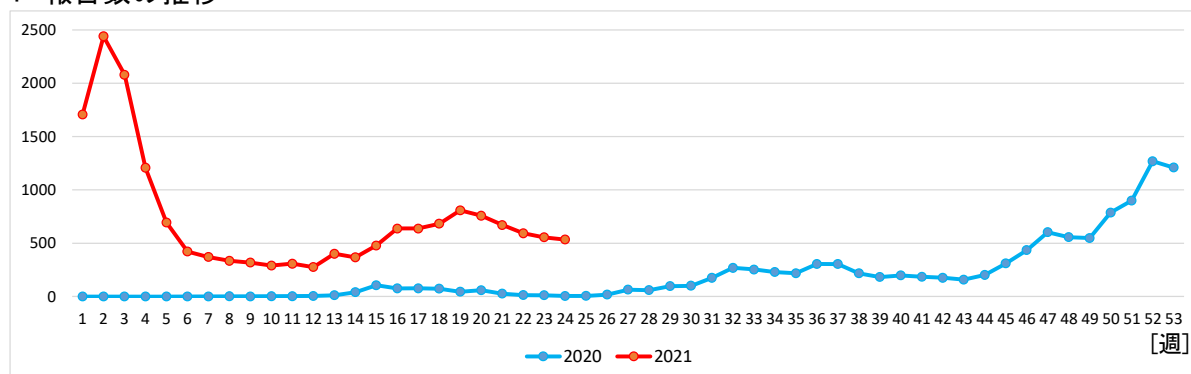
◇ 新型コロナウイルス感染症(報道発表ベース)

第21週～第24週に横浜市から報道発表のありました症例は2353件でした。

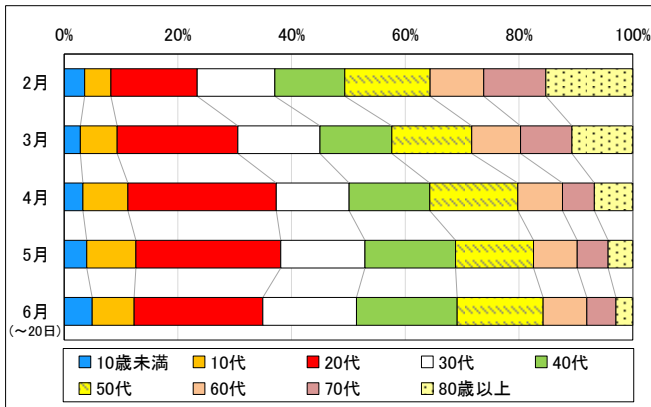
◆ 横浜市内の陽性患者の発生状況データ・相談件数

<https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/kenko-iryō/yobosesshu/kansensho/coronavirus/corona-data.html>

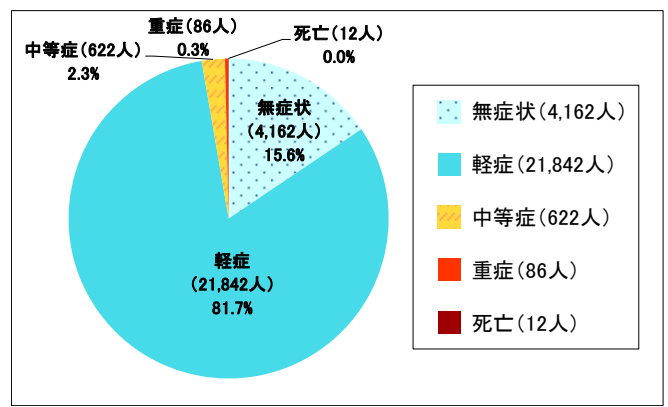
1 報告数の推移



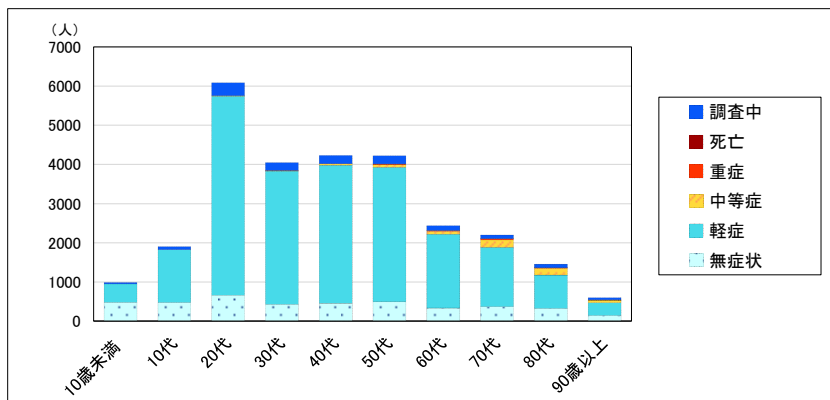
2 年齢別割合



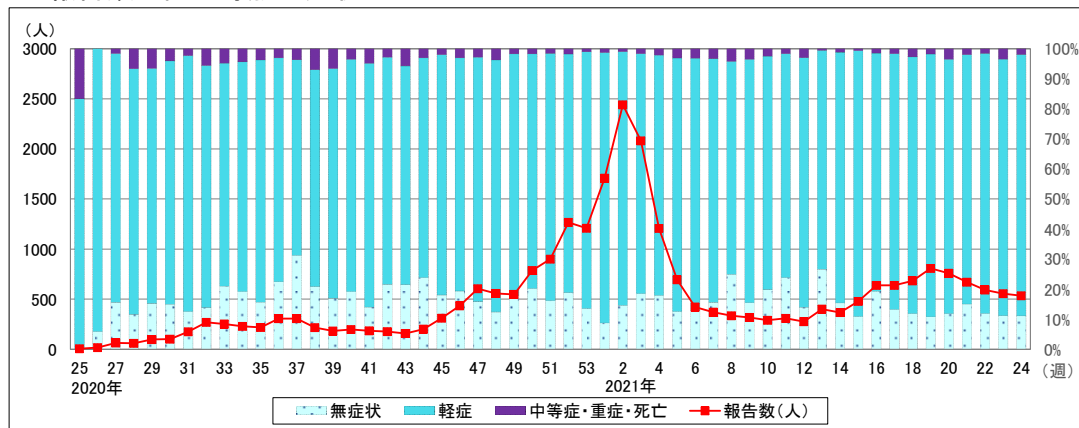
3 陽性確定時の症状の割合



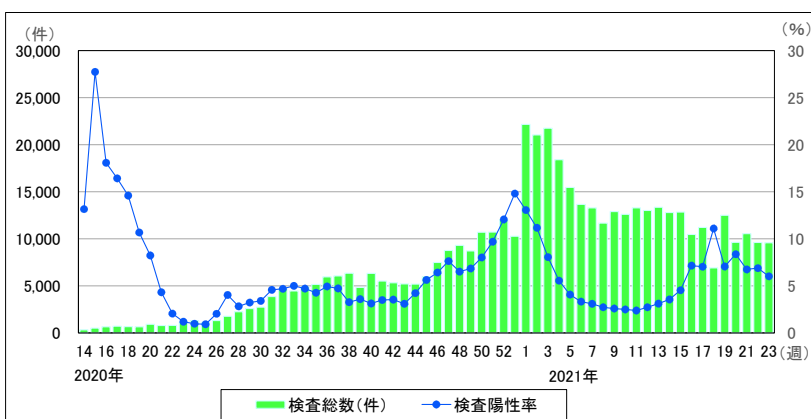
4 陽性確定時の症状別人数(年代別)



5 報告数と届出時点の症状



6 市内における新型コロナウイルス検査実施状況



※ 検査総数: 医療機関(民間検査機関等)、
接触者外来、市衛生研究所の
検査数の合計

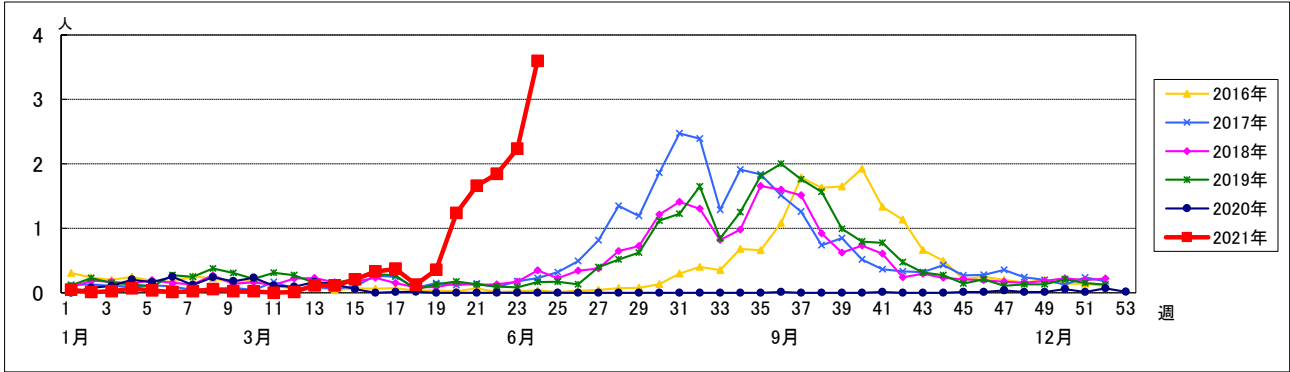
7 変異株の検出状況

神奈川県 新型コロナウイルス感染症による患者確認について
<https://www.pref.kanagawa.jp/docs/ga4/prs/r7391113.html>

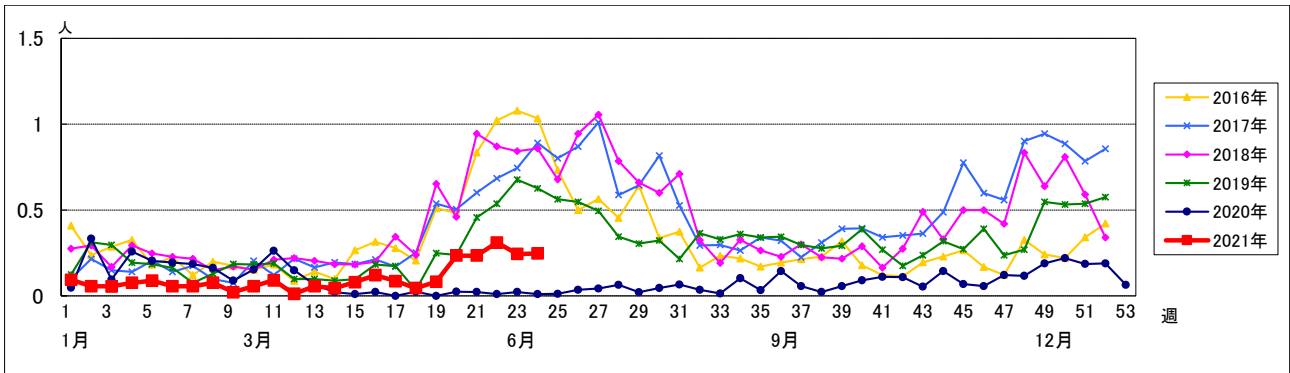
報告週対応表	
第21週	5月24日～5月30日
第22週	5月31日～6月6日
第23週	6月7日～6月13日
第24週	6月14日～6月20日

◇ 定点把握の対象:

1 RSウイルス感染症: 第16週0.33、第19週0.35でしたが、その後増加し、第22週1.84、第23週2.23、第24週は3.60でした。



2 咽頭結膜熱: 例年この時期に多くの報告がみられていますが、第16週0.12、第19週0.08、第20週0.24の後は横ばいで、第24週は0.25でした。



3 性感染症(5月)

性器クラミジア感染症	男性: 24件	女性: 11件	性器ヘルペスウイルス感染症	男性: 8件	女性: 11件
尖圭コンジローマ	男性: 3件	女性: 3件	淋菌感染症	男性: 18件	女性: 3件

4 基幹定点週報

	第21週	第22週	第23週	第24週
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.50
マイコプラズマ肺炎	0.00	0.00	0.33	0.00
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	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

5 基幹定点月報(5月)

メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	5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。
 横浜市衛生研究所ホームページ URL: <https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/kenko-iryu/eiken/>