

令和4年8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は第31週の報告数39,708件をピークに減少傾向にありますが、小児を含めた幅広い年齢層での感染がみられます。
- 手足口病は流行警報レベルに達し、市内で流行が続いています。
- ヒトメタニューモウイルス、RSウイルス、パラインフルエンザウイルス等が検出されています。
- 梅毒などの性感染症は、高い水準で続いています。

◇ 全数把握の対象

<8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	11件	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	3件
E型肝炎	2件	クロイツフェルト・ヤコブ病	2件
A型肝炎	1件	侵襲性肺炎球菌感染症	2件
レジオネラ症	3件	水痘(入院例に限る)	1件
アメーバ赤痢	4件	梅毒	10件

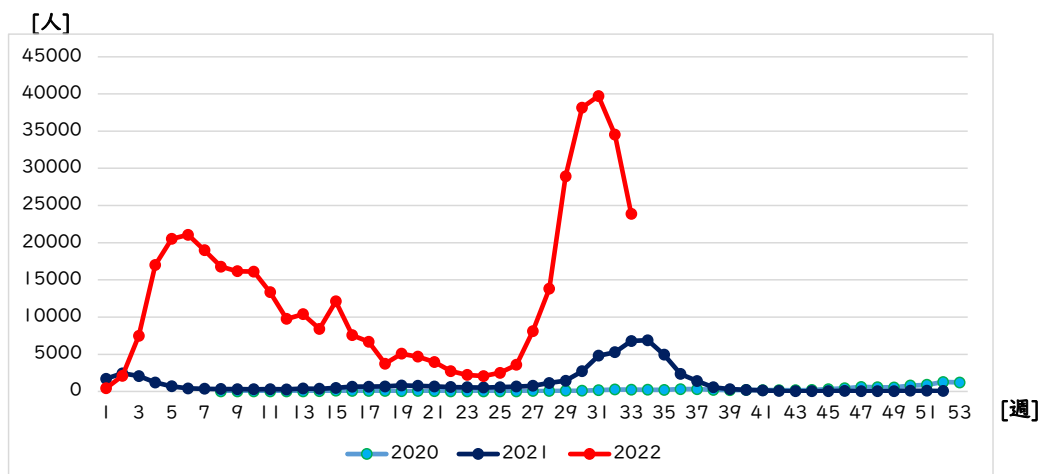
- 1 **腸管出血性大腸菌感染症**: 10歳代~60歳代で、O157が9件、O103及びO145の報告が1件ずつありました。6件は国内での経口感染、1件は接触感染と推定され、4件は感染経路等不明です。
- 2 **E型肝炎**: 50歳代~80歳代で、1件は国内での経口感染と推定され、1件は感染経路等不明です。
- 3 **A型肝炎**: 20歳代(ワクチン接種歴不明)で、国内での経口感染と推定されています。
- 4 **レジオネラ症**: 20歳代~90歳代で、1件は国内での水系感染と推定され、2件は感染経路等不明です。
- 5 **アメーバ赤痢**: 50歳代~60歳代で、1件は性的接触(異性間)と推定され、3件は感染経路等不明です。
- 6 **カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症**: 80歳代で、いずれも感染経路等不明です。
- 7 **クロイツフェルト・ヤコブ病**: 70歳代で、孤発例の報告が2件ありました。
- 8 **侵襲性肺炎球菌感染症**: 10歳未満(ワクチン4回接種)、80歳代(ワクチン接種歴不明)の報告がありました。1件は飛沫・飛沫核感染と推定され、1件は感染経路等不明です。
- 9 **水痘(入院例に限る)**: 50歳代(ワクチン接種歴不明)で、飛沫・飛沫核感染と推定されています。
- 10 **梅毒**: 30歳代~60歳代で、早期顕症梅毒Ⅰ期5件、早期顕症梅毒Ⅱ期4件、晩期顕症梅毒1件の報告がありました。性的接触による感染が8件(異性間6件、詳細不明2件)、感染経路等不明が2件です。

◇ 新型コロナウイルス感染症(報道発表ベース)

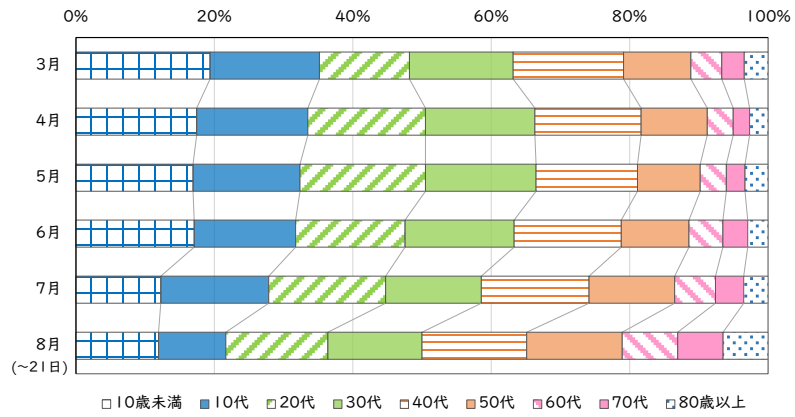
第30週~第33週に横浜市から報道発表がありました症例は136,255件でした。

- ◆ 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/>

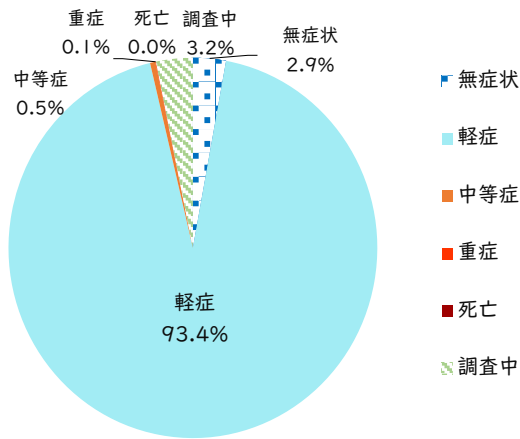
1 報告数の推移



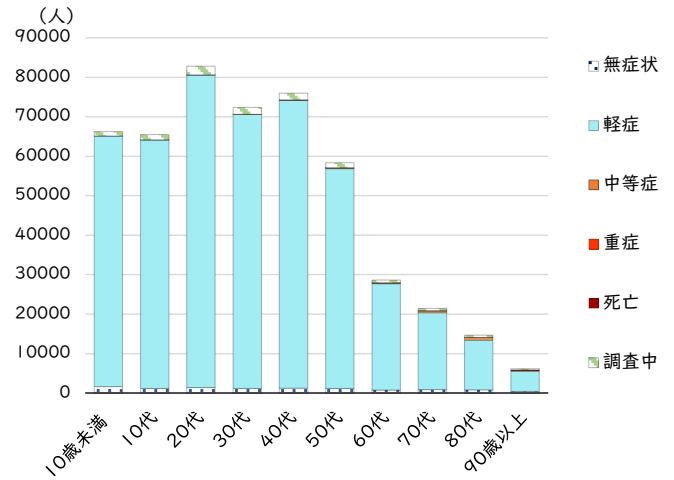
2 年齢層別患者割合



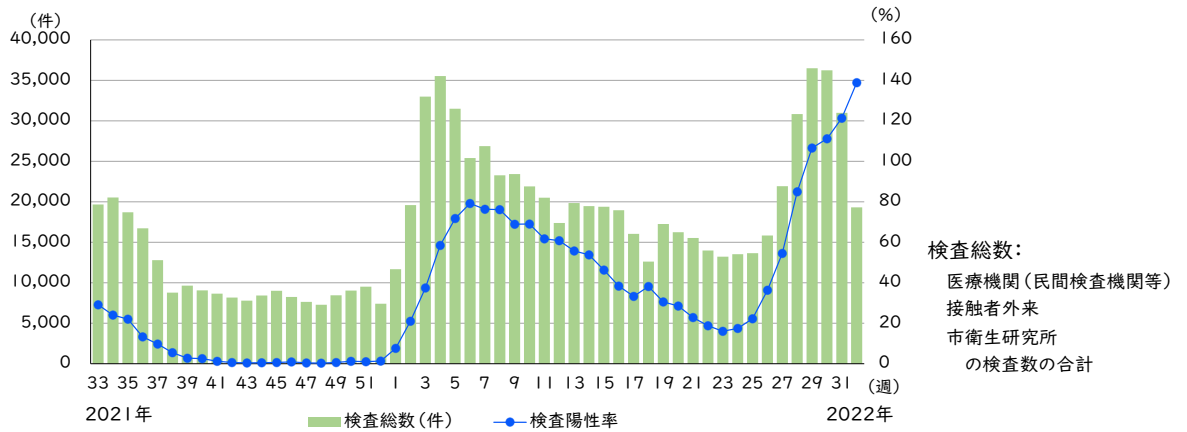
3 陽性確定時の症状の割合(2022年第33週まで)



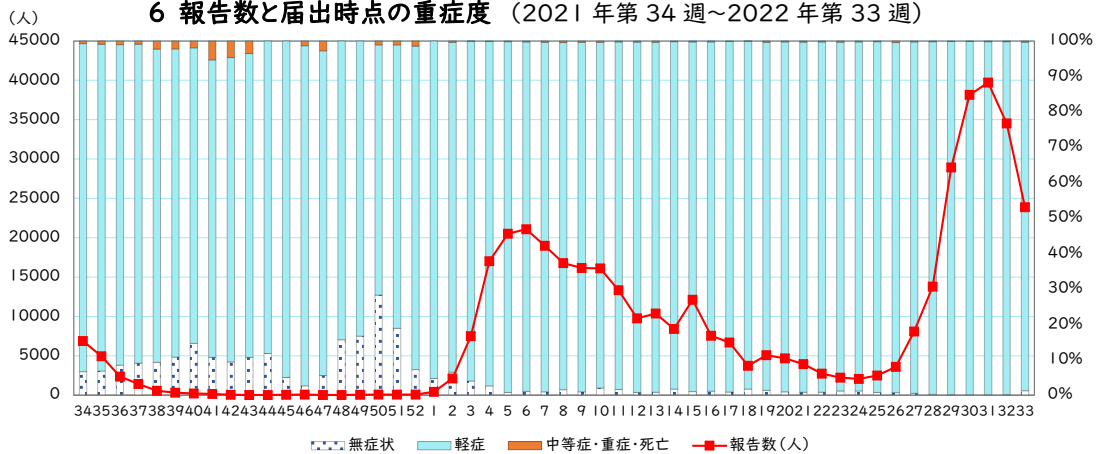
4 陽性確定時の症状別人数(年代別) (2022年第33週まで)



5 市内における新型コロナウイルス検査実施状況 (2021年第33週~2022年第32週)



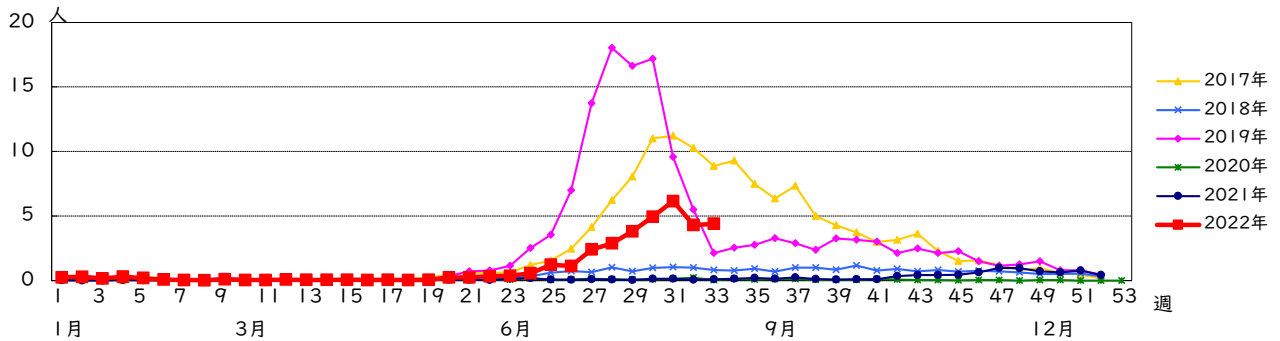
6 報告数と届出時点の重症度 (2021年第34週~2022年第33週)



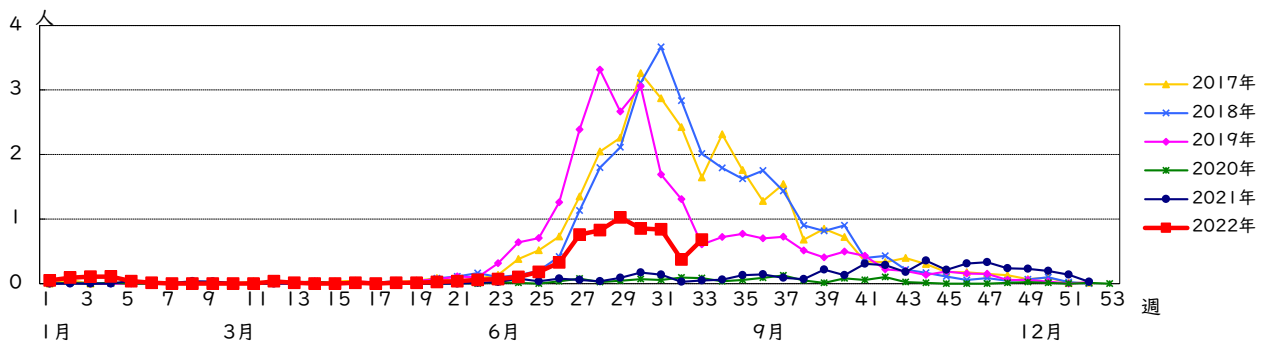
報告週対応表	
第30週	7月25日～7月31日
第31週	8月1日～8月7日
第32週	8月8日～8月14日
第33週	8月15日～8月21日

◇ 定点把握の対象

1 手足口病：第20週以降増加が続き、第31週は6.15で、流行警報発令基準値5.00を上回りました。
第32週は4.29、第33週は4.40ですが、市内での流行は続いています。



2 ヘルパンギーナ：第20週以降増加が続き、第30週は0.85、第31週は0.84、第32週は0.37、
第33週は0.68となっています。



3 性感染症(7月)

性器クラミジア感染症	男性：38件	女性：17件	性器ヘルペスウイルス感染症	男性：4件	女性：5件
尖圭コンジローマ	男性：8件	女性：2件	淋菌感染症	男性：20件	女性：5件

4 基幹定点週報

	第30週	第31週	第32週	第33週
細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00
無菌性髄膜炎	0.00	0.67	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	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
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(7月)

メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1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/>