

令和6年7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》

- 手足口病の報告が続いています。流水と石けんでのこまめな手洗いを心がけましょう。
- 新型コロナウイルス感染症の報告が増加しています。咳エチケットや手洗いなど、基本的な感染対策を心がけましょう。
- 腸管出血性大腸菌感染症の報告数が多くなっています。肉などの食品は十分に加熱し、食事の前などにはしっかり手を洗いましょう。
- 梅毒は20歳代～50歳代を中心に、幅広い年齢層で患者が多く発生しています。引き続き注意が必要です。

◇ 全数把握の対象 <2024年6月24日～7月21日に報告された全数把握疾患>

細菌性赤痢	1件	急性弛緩性麻痺	1件
腸管出血性大腸菌感染症	13件	クロイツフェルト・ヤコブ病	1件
E型肝炎	2件	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	6件
レジオネラ症	4件	侵襲性肺炎球菌感染症	6件
ウイルス性肝炎	1件	梅毒	28件
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	5件	百日咳	2件

1. **細菌性赤痢**: 40歳代で、経口感染と推定されています。
2. **腸管出血性大腸菌感染症**: 10歳代～70歳代で、O血清群はO157が7件、O26が2件、O103が1件、O血清不明が3件です。経口感染と推測される報告が4件、感染経路等不明の報告が9件です。
3. **E型肝炎**: いずれも50歳代で、経口感染と推測される報告が1件、感染経路等不明の報告が1件です。
4. **レジオネラ症**: 40歳代～70歳代で、いずれも肺炎型です。水系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件です。
5. **ウイルス性肝炎**: 10歳代で、病原体はB型肝炎ウイルスです。感染経路は針等の鋭利なものの刺入による感染または性的接触と推定されています。
6. **カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症**: 60歳代～90歳代で、手術部位感染と推定される報告が1件、以前の保菌と推定される報告が4件です。
7. **急性弛緩性麻痺**: 10歳代で、感染経路等不明です。
8. **クロイツフェルト・ヤコブ病**: 60歳代で、古典的CJDです。
9. **劇症型溶血性レンサ球菌感染症**: 30歳～60歳代で、血清型A群が3件、G群が2件、血清群不明が1件です。その他の感染経路(蜂窩織炎1件、医療器具1件)と推定される報告が2件、感染経路等不明が4件です。
10. **侵襲性肺炎球菌感染症**: 10歳未満～80歳代(ワクチン接種歴4回2件、3回3件、不明1件)で、飛沫・飛沫核感染と推定される報告が2件、その他の感染経路と推定される報告が1件、感染経路等不明が3件です。
11. **梅毒**: 10歳代～60歳代で、早期顕症梅毒Ⅰ期14件、早期顕症梅毒Ⅱ期9件、無症状病原体保有者5件です。性的接触による感染と推定される報告が27件(異性間21件、同性間2件、異性間・同性間1件、性別不詳3件)、感染経路等不明が1件です。
12. **百日咳**: 10歳未満～10歳代(ワクチン接種歴4回1件、不明1件)で、感染経路は周囲の流行によるものと推定される報告が1件、家族内感染と推定される報告が1件です。

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

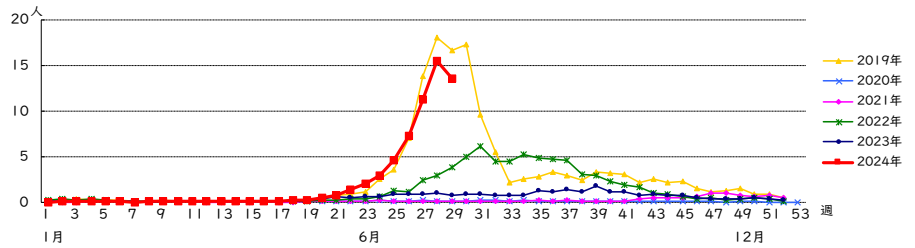
URL: <https://www.city.yokohama.lg.jp/kenko-iryoo-fukushi/kenko-iryoo/eiken/>

報告週対応表	
2024年第26週	6月24日～6月30日
第27週	7月1日～7月7日
第28週	7月8日～7月14日
第29週	7月15日～7月21日

◇ 定点把握の対象

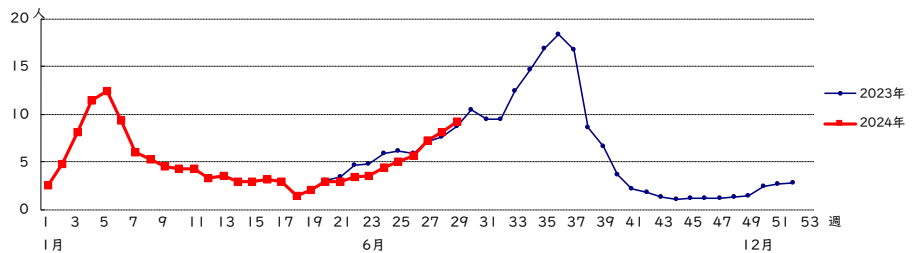
1 手足口病

例年より早い時期に報告数が増加しはじめました。2024年第26週に7.22となり、警報発令基準値(5.00)を上回りました。第29週は13.55です。横浜市感染症臨時情報も併せてご覧ください。



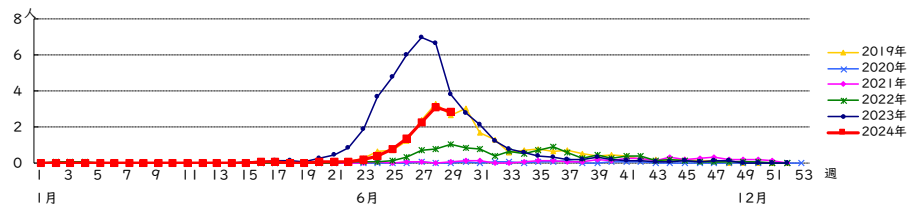
2 新型コロナウイルス感染症

2024年第5週(12.45)をピークに減少し、その後横ばいの状態で推移していましたが、5月以降増加傾向が続いています。第29週は9.21です。



3 ヘルパンギーナ

2024年第22週以降増加しはじめました。第28週は3.13、第29週は2.89です。



4 性感染症(2024年6月)

性器クラミジア感染症	男性:49件	女性:17件	性器ヘルペスウイルス感染症	男性:10件	女性:8件
尖圭コンジローマ	男性:16件	女性:2件	淋菌感染症	男性:19件	女性:0件

5 基幹定点週報

	第26週	第27週	第28週	第29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	0.00
マイコプラズマ肺炎	0.75	0.50	0.75	1.25
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)	0.25	0.00	0.00	0.00

6 基幹定点月報(2024年6月)

メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	9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	-	-