

平成 28 年 10 月期

横浜市感染症発生動向調査委員会報告

平成 28 年 10 月 24 日
横浜市健康福祉局健康安全課
TEL045(671)2463
横浜市衛生研究所感染症・疫学情報課
TEL045(370)9237

今月のトピックス

- 例年より早い時期にインフルエンザの報告数が増加しています。
- RS ウイルス感染症の報告数が急増し、依然として例年より大幅に多い状態が続いています。
- 流行性耳下腺炎の報告が例年より多い状態が続いています。

全数把握の対象

【10 月期に報告された全数把握疾患】

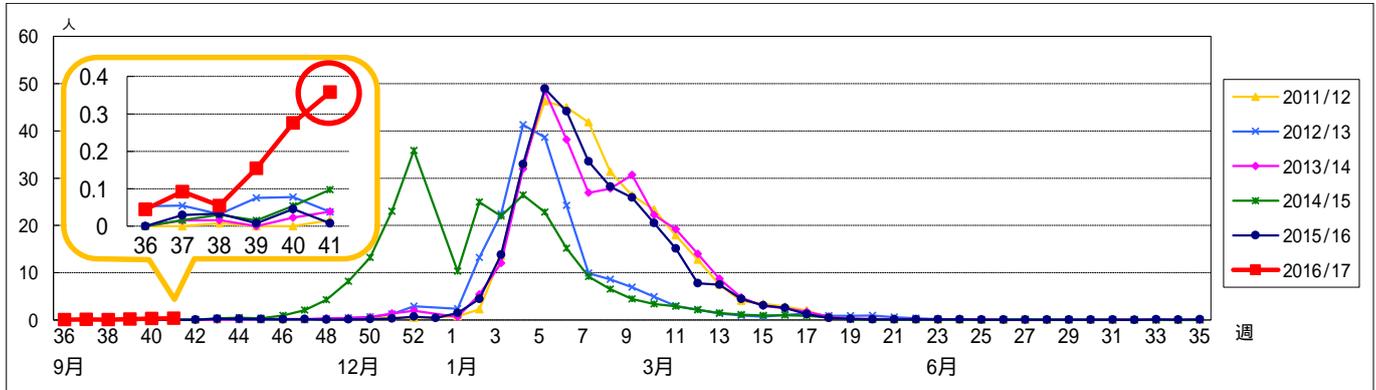
腸管出血性大腸菌感染症	5 件	後天性免疫不全症候群 (HIV 感染症含む)	1 件
レジオネラ症	6 件	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1 件
アメーバ赤痢	2 件	侵襲性肺炎球菌感染症	4 件
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1 件	水痘 (入院例に限る)	2 件
急性脳炎	1 件	梅毒	16 件
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1 件	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	1 件

- 腸管出血性大腸菌感染症: O157 の報告が 5 件あり、うち 3 件は無症状病原体保有者でした。
- レジオネラ症: 6 件の肺炎型の報告がありました。
- アメーバ赤痢: 2 件の報告があり、1 件は国外での経口感染が推定され、1 件は感染経路等不明でした。
- カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症: 1 件の報告があり、感染経路等不明でした。
- 急性脳炎: 1 件の報告があり、病原体不明でした。
- 劇症型溶血性レンサ球菌感染症: G 群が 1 件報告され、感染経路等不明でした。
- 後天性免疫不全症候群 (HIV 感染症を含む): 同性間の性的接触による無症状病原体保有者の報告が 1 件ありました。
- 侵襲性インフルエンザ菌感染症: 1 件の報告があり、ワクチン接種歴は確認できませんでした。
- 侵襲性肺炎球菌感染症: 4 件の報告があり、いずれもワクチン接種歴は確認できませんでした。
- 水痘 (入院例に限る): 臨床診断例が 1 件、検査診断例が 1 件報告されています。臨床診断例はワクチン接種歴が確認されましたが、検査診断例はワクチン接種歴が確認できませんでした。
- 梅毒: 16 件の報告 (無症状病原体保有者 2 件、早期顕症梅毒 期 7 件、早期顕症梅毒 期 7 件) がありました。うち国内の感染が 15 件、感染地域不明 1 件でした。感染経路は、同性間性的接触が 2 件、異性間性的接触が 10 件、詳細不明の性的接触が 2 件、感染経路不明が 2 件でした。
- バンコマイシン耐性腸球菌感染症: 1 件の報告があり、以前からの保菌と推定されています。

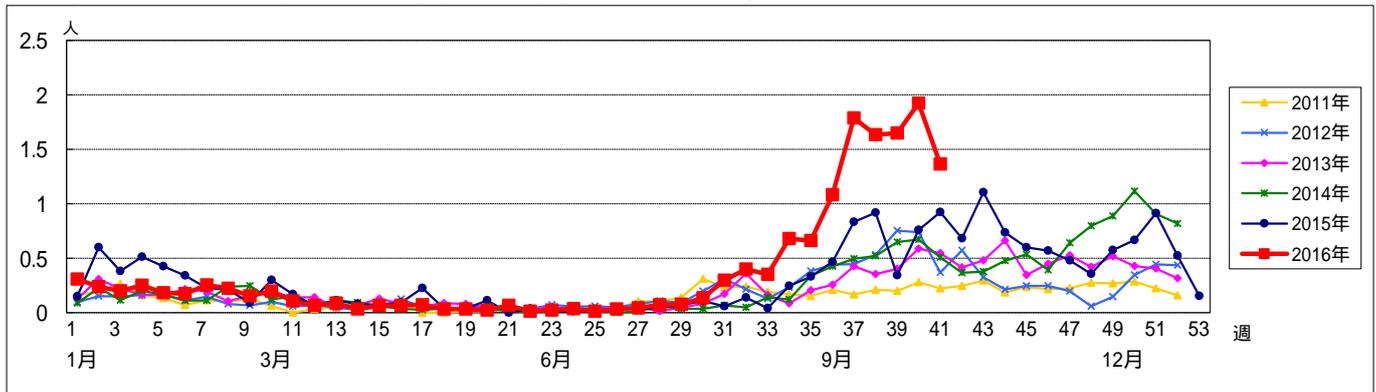
平成 28 年 週 - 月日対照表	
第 39 週	9 月 26 日 ~ 10 月 2 日
第 40 週	10 月 3 日 ~ 9 日
第 41 週	10 月 10 日 ~ 16 日

定点把握の対象

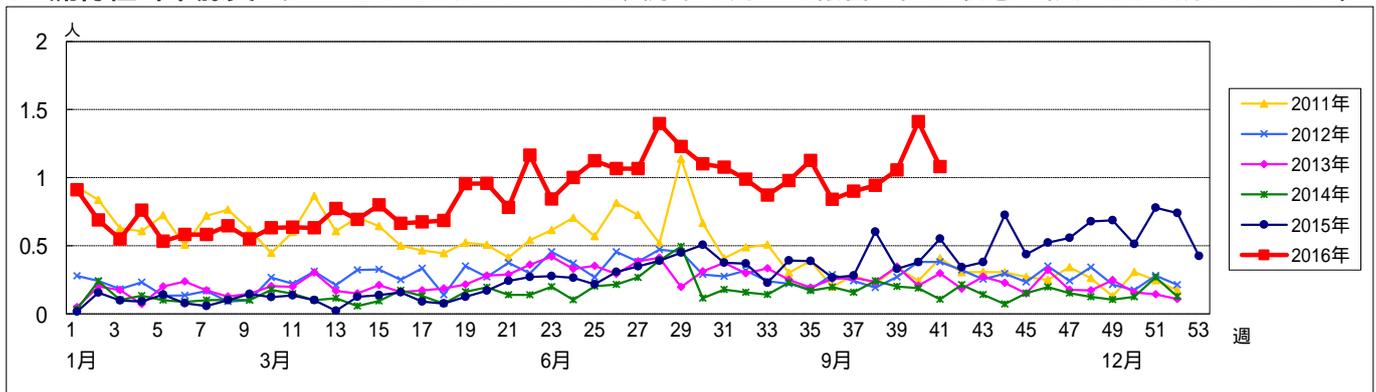
- 1 **インフルエンザ**: 第 39 週で定点あたり 0.15、第 40 週で 0.28、第 41 週で 0.36 と、例年に比べて早期に報告が増加しています。また、第 40 週で 2016/17 シーズン初の学級閉鎖の報告がありました(2015/16 シーズン、2014/15 シーズンは第 43 週、2013/14 シーズンは第 50 週、2012/13 シーズンは第 2 週)。



- 2 **RS ウイルス感染症**: 第 40 週までに定点あたり 1.92 と、例年に比べて急激かつ大幅に増加しており、第 41 週も 1.36 と例年に比べて報告が多い状態が続いています。



- 3 **流行性耳下腺炎**: 第 41 週で定点あたり 1.08 と、例年に比べて報告が多い状態が依然として続いています。



- 4 **性感染症**: 9 月は、性器クラミジア感染症は男性が 29 件、女性が 20 件でした。性器ヘルペス感染症は男性が 9 件、女性が 8 件です。尖圭コンジローマは男性 8 件、女性が 4 件でした。淋菌感染症は男性が 9 件、女性が 2 件でした。

- 5 **基幹定点週報**: 無菌性髄膜炎は第 39 週 0.25、第 40 週 0.00、第 41 週 0.00 と報告されています。マイコプラズマ肺炎は第 39 週 1.00、第 40 週 0.00、第 41 週 3.00 と報告されています。細菌性髄膜炎、クラミジア肺炎、感染性胃腸炎(ロタウイルスによるもの)の報告はありませんでした。

- 6 **基幹定点月報**: 9 月はメチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症が 8 件、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症が 1 件で、薬剤耐性緑膿菌感染症の報告はありませんでした。

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:<http://www.city.yokohama.lg.jp/kenko/eiken/>