

平成 29 年 4 月期

横浜市感染症発生動向調査委員会報告

平成 29 年 4 月 27 日
横浜市衛生研究所感染症・疫学情報課
TEL045(370)9237
横浜市健康福祉局健康安全課
TEL045(671)2463

今月のトピックス

- 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。
- インフルエンザの定点あたり報告数は、警報解除基準値を下回りましたが、横ばいです。

全数把握の対象

【4 月期に報告された全数把握疾患】

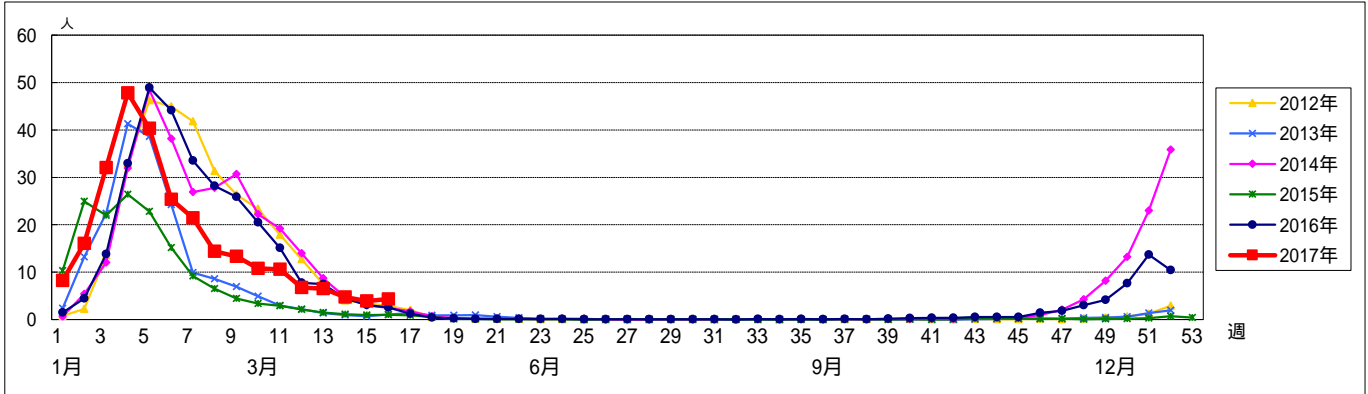
腸チフス	1 件	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1 件
E 型肝炎	1 件	後天性免疫不全症候群 (HIV 感染症含む)	3 件
デング熱	1 件	ジアルジア症	1 件
レジオネラ症	1 件	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1 件
アメーバ赤痢	5 件	侵襲性肺炎球菌感染症	14 件
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	2 件	水痘 (入院例に限る)	1 件
急性脳炎	1 件	梅毒	16 件
クロイツフェルト・ヤコブ病	1 件	風しん	1 件

- 腸チフス: 1 件の報告があり、バングラデシュでの感染と推定されています。
- E 型肝炎: 1 件の報告があり、国内での経口感染と推定されています。
- デング熱: スリランカでの蚊による感染と推定される報告が 1 件ありました。血清型は 2 型でした。
- レジオネラ症: 肺炎型の報告が 1 件ありました。感染経路等不明です。
- アメーバ赤痢: 4 件の腸管アメーバ症、1 件の腸管外アメーバ症の報告がありました。感染経路はいずれも国内で、異性間性的接触が 1 件、経口感染が 1 件、感染経路等不明が 3 件でした。
- カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症: 2 件の報告があり、感染経路等不明でした。
- 急性脳炎: 水痘帯状疱疹ウイルスによる報告が 1 件ありました。
- クロイツフェルト・ヤコブ病: 古典型 CJD が 1 件報告されました。
- 劇症型溶血性レンサ球菌感染症: G 群が 1 件報告され、感染経路等不明です。
- 後天性免疫不全症候群 (HIV 感染症を含む): AIDS の報告が 1 件 (同性間性的接触)、無症状病原体保有者の報告が 2 件 (同性間性的接触が 1 件、異性間性的接触が 1 件) ありました。3 件とも男性でした。
- ジアルジア症: 1 件の報告があり、インドでの水系感染と推定されています。
- 侵襲性インフルエンザ菌感染症: b 型の小児の報告が 1 件あり、ワクチン接種歴が確認されています。
- 侵襲性肺炎球菌感染症: 14 件の報告があり、うち 4 件の小児についてはワクチン接種歴が確認されました。10 件 (50 ~ 90 歳代) については 2 件のみワクチン接種歴が確認されましたが、8 件はワクチン接種歴を確認できませんでした。
- 水痘 (入院例に限る): 小児の臨床診断例の報告が 1 件あり、ワクチン接種歴は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 6 件、早期顕症梅毒 期 7 件、早期顕症梅毒 期 3 件) がありました。国内での感染が 15 件、感染地域不明が 1 件でした。感染経路は、異性間性的接触が 8 件、異性間および同性間性的接触が 1 件、詳細不明の性的接触が 4 件、感染経路不明が 3 件でした。男性 10 件、女性 6 件でした。
- 風しん: 臨床診断例の報告が 1 件あり、詳細は調査中です。ワクチン接種歴は確認できていません。

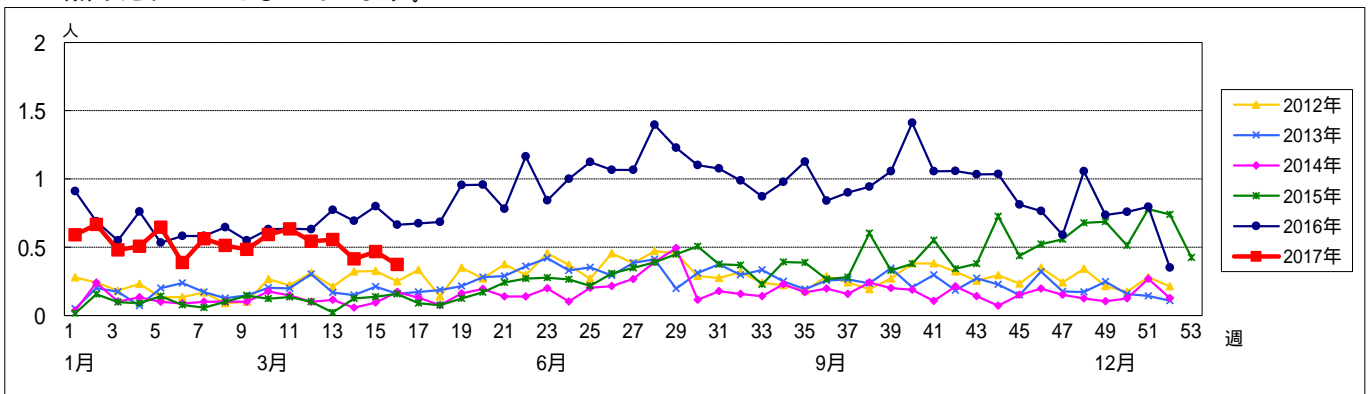
定点把握の対象

平成 29 年 週 - 月日対照表	
第 13 週	3 月 27 日 ~ 4 月 2 日
第 14 週	4 月 3 日 ~ 9 日
第 15 週	4 月 10 日 ~ 16 日
第 16 週	4 月 17 日 ~ 23 日

- 1 **インフルエンザ**: 第 46 週で定点あたり 1.38 にて流行入り(目安:1.00)、第 51 週で 13.67 にて注意報発令(基準値:10.00)、第 3 週で 32.07 にて警報発令(基準値:30.00)となりました。第 4 週の 47.83 をピークとして漸減し、第 12 週で 6.72 にて警報解除基準値(10.00)を下回りました。第 14 週で 4.71、第 15 週で 3.88 と漸減傾向でしたが、第 16 週は 4.32 となっています。今シーズンの流行は AH3 ですが、第 16 週では迅速検査にて 81.2%が B 型となっています。学級閉鎖の報告は、第 15 週で 2 件(小学校)、第 16 週で 9 件(うち小学校 8 件)の報告がありました。



- 2 **流行性耳下腺炎**: 2015 年後半から漸増し、現在まで報告数が多い水準にて推移しています。第 16 週で定点あたり 0.37 となっています。



3 性感染症:3 月

性器クラミジア感染症	男性:21 件	女性:18 件	性器ヘルペスウイルス感染症	男性: 4 件	女性:13 件
尖圭コンジローマ	男性: 2 件	女性: 1 件	淋菌感染症	男性:12 件	女性: 0 件

4 基幹定点週報:

	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
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	0.25	0.00	0.25	0.67
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)	2.25	2.75	0.75	0.67

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