平成29年7月期

横浜市感染症発生動向調查委員会報告

平成 29 年 7 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

- 手足口病の流行警報が発令されました。
- RS ウイルス感染症の報告が増加しています。
- 海外渡航歴のある麻しんの報告が2件ありました。

全数把握の対象

【7月期に報告された全数把握疾患】

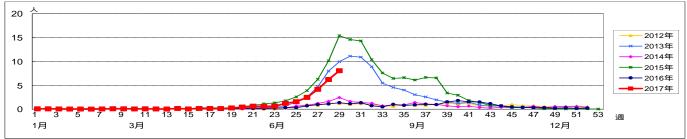
細菌性赤痢	1件	クロイツフェルト・ヤコブ病	1件
腸管出血性大腸菌感染症	13 件	後天性免疫不全症候群(HIV 感染症含む)	3件
デング熱	1件	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1件
ライム病	1件	侵襲性肺炎球菌感染症	1件
レジオネラ症	3件	水痘(入院例に限る)	1件
アメーバ赤痢	3件	梅毒	12 件
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	6件	麻しん	2 件

- 1 細菌性赤痢:sonnei(D 群)の報告が1件ありました。フィリピンでの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:**O157 の報告が7件、O26 の報告が5件、O103 の報告が1件ありました。3件は 無症状病原体保有者でした。家族内での発生の報告がありました。
- 3 **デング熱:**1 件の報告があり、タイでの蚊からの感染と推定されています。
- 4 ライム病:1件の報告があり、国内での昆虫等からの感染と推定されています。
- 5 **レジオネラ症**: 肺炎型の報告が3件ありました。 感染経路等不明です。
- 6 アメーバ赤痢:3 件の腸管アメーバ症の報告がありました。感染経路は、国内での異性間性的接触、同性間性的接触が1件ずつ、感染経路等不明が1件でした。
- 7 カルパペネム耐性腸内細菌科細菌感染症:6件の報告があり、感染経路等不明でした。
- 8 クロイツフェルト・ヤコブ病: 古典型 CJD の報告が 1 件ありました。
- 9 後天性免疫不全症候群(HIV 感染症を含む):無症状病原体保有者の報告が2件、その他の報告が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1件でした。男性が2件、女性が1件でした。
 た。
- **10 侵襲性インフルエンザ菌感染症:80** 歳代の報告が 1 件ありました。
- **11 侵襲性肺炎球菌感染症:**80 歳代の報告が1件ありました。
- **12 水痘(入院例に限る)**:検査診断例の報告が1件ありました。感染経路·感染地域、ワクチン接種歴は不明でした。
- **13 梅毒**: 12 件の報告(無症状病原体保有者 3 件、早期顕症梅毒 期 4 件、早期顕症梅毒 期 5 件)がありました。いずれも国内での感染が推定され、感染経路は、異性間性的接触 9 件、詳細不明の性的接触が 3 件でした。男性 6 件、女性 6 件でした。
- **14 麻しん**:検査診断例の報告が2件ありました。いずれも感染推定地域はイタリアで、ワクチン接種歴はありませんでした。

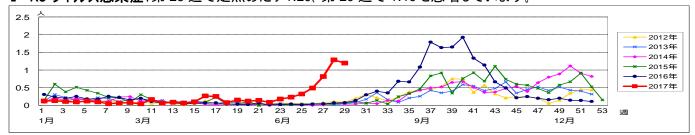
定点把握の対象

1 **手足口病**: 第 26 週で定点あたり 2.45、第 27 週で 4.13 と増加し、第 28 週で 6.20 となり、警報発令基準値(5.00)を超えました。第 29 週は 8.04 と更に増加しています。

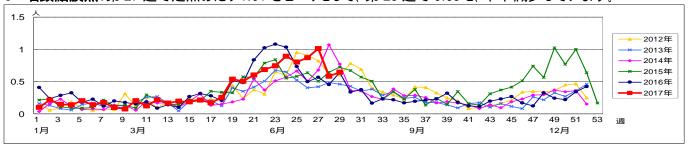
平成 29 年 週 - 月日対照表				
第 26 週	6月26日~7月	2日		
第 27 週	7月3日~	9日		
第 28 週	7月10日~	16 日		
第 29 週	7月17日~	23 日		



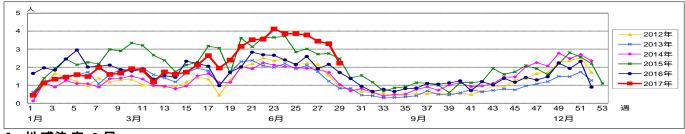
2 RS ウイルス感染症: 第 28 週で定点あたり 1.29、第 29 週で 1.19 と急増しています。



3 咽頭結膜熱:第27週で定点あたり1.01をピークとして、第29週で0.65と、やや減少しています。



4 A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎: 第28週で定点あたり3.30、第29週で2.22と減少しています。



5 性感染症:6月

性器クラミジア感染症	男性∶27 件	女性∶11 件	性器へルへえウイルス感染症	男性:5件	女性: 9件
尖圭コンジローマ	男性: 1件	女性: 4件	淋菌感染症	男性:8件	女性:1件

6 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	0.50	0.00	0.00
マイコプラズマ肺炎	0.00	0.50	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

7 基幹定点月報:6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	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。 横浜市衛生研究所ホームページ URL:http://www.city.yokohama.lg.jp/kenko/eiken/