

麻疹発生届一覧(2014年)

No.	診断月	年齢	性別	ワクチン接種歴	感染地域	ウイルス遺伝子型
1	1	10歳未満	女	無	フィリピン	B3
2		10歳未満	女	無	フィリピン	B3
3		30歳代	男	不明	フィリピン	B3
4	2	10歳未満	男	無	日本	B3
-		30歳代	男	2回あり	日本	B3
5	3	30歳代	女	不明	日本	D9
6	4	10歳未満	男	無	日本	B3
7	5	10歳代	男	1回あり	日本	D8
8		30歳代	女	不明	日本	D8
-		30歳代	男	不明	日本	D8
9	6	10歳代	男	無	日本	D8
10		30歳代	男	不明	日本	D8
11	11	20歳代	男	1回あり	ベトナム	D8

参考 麻疹ウイルスの遺伝子型について

B3型: 従来アフリカで流行していた株ですが、近年フィリピンでも流行しており、日本ではフィリピンに渡航歴の有る人からの検出が増えています。

D9型: 2010～2011年にフィリピンで流行した遺伝子型で、日本ではフィリピン、タイやインドネシアなどに渡航歴の有る人から検出されています。

D8型: オーストラリア、タイ、バングラデシュやベトナムなどに渡航歴の有る人から検出されています。

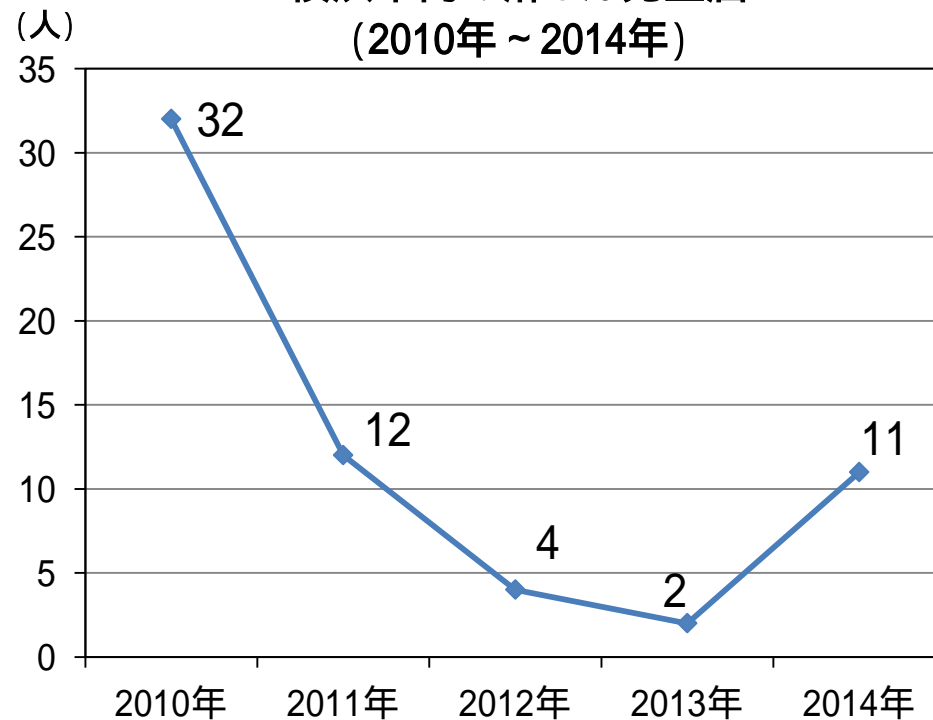
D3・D5型: 日本に土着していた麻疹ウイルスの遺伝子型ですが、近年は検出されていません。

世界の地域で流行する株は年々変化しており、詳しくは下記のWebページをご参照ください。

Measles Surveillance Data (WHO)

http://www.who.int/immunization/monitoring_surveillance/burden/vpd/surveillance_type/active/measles_monthlydata/en/index1.html

横浜市内の麻疹発生届 (2010年～2014年)



区別 横浜市内の麻疹発生届(2014年)

