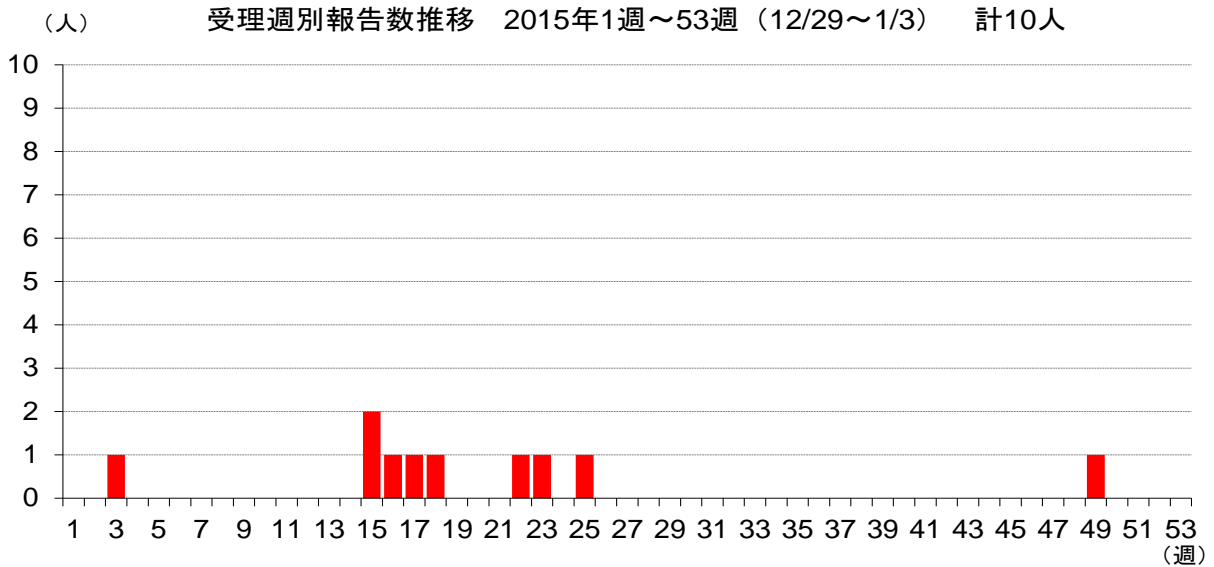


# 都内における麻しんの発生状況（2015年第1週から53週）

東京都健康安全研究センター

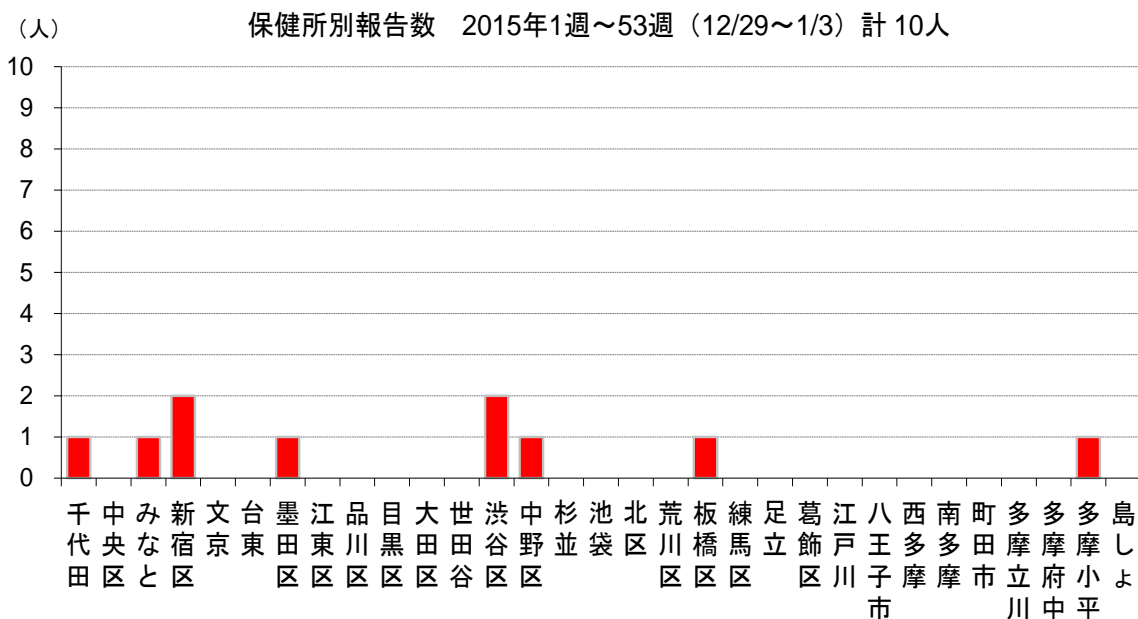
## 1. 患者報告数

2015年の年間患者報告数は10人であった。いずれも散発例だった。



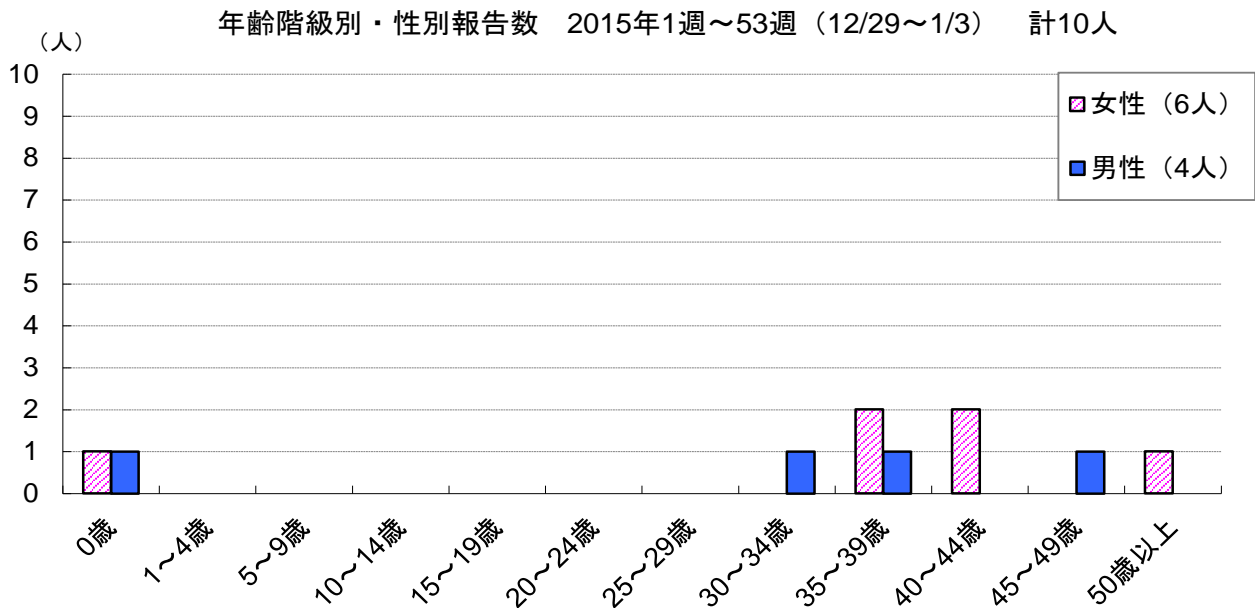
## 2. 保健所別報告数

31保健所中8保健所から報告があった。報告数は新宿区保健所・渋谷区保健所が各2人、千代田保健所・みなと保健所・墨田区保健所・中野区保健所・板橋区保健所・多摩小平保健所が各1人だった。



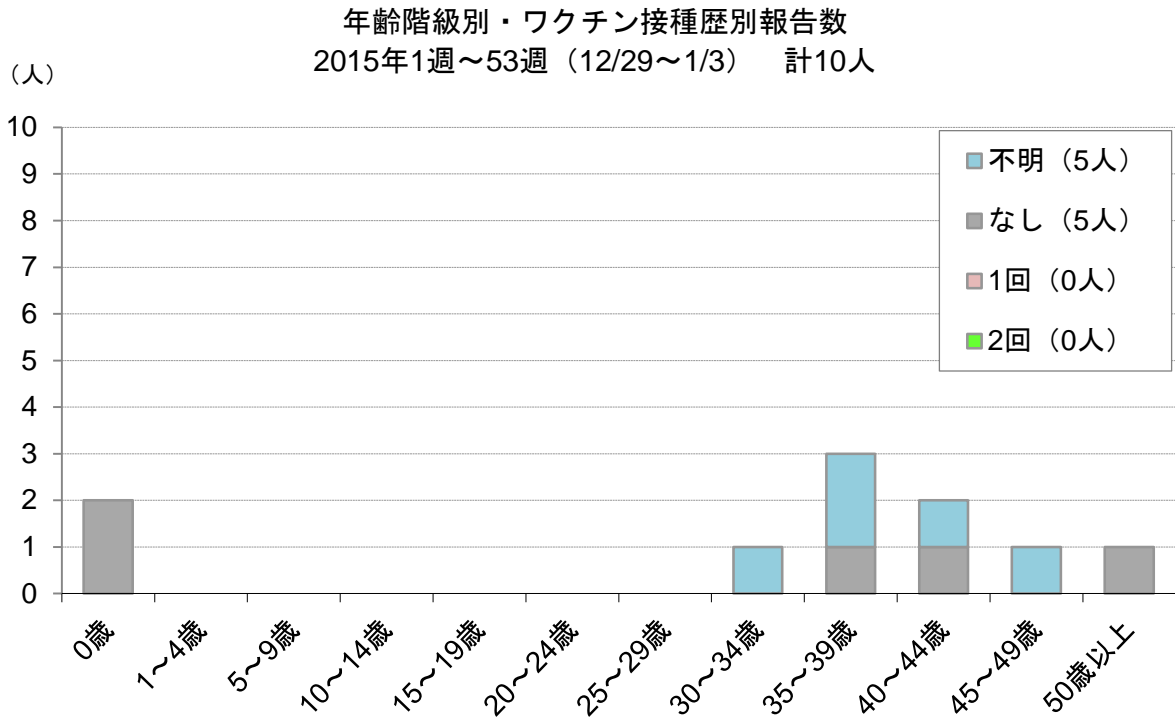
### 3. 年齢階級別・性別報告数

性別は男性4人、女性6人と女性の方が多かった。年齢階級別・性別で見ると、報告数が多いのは35歳から44歳の女性（4人）であった。



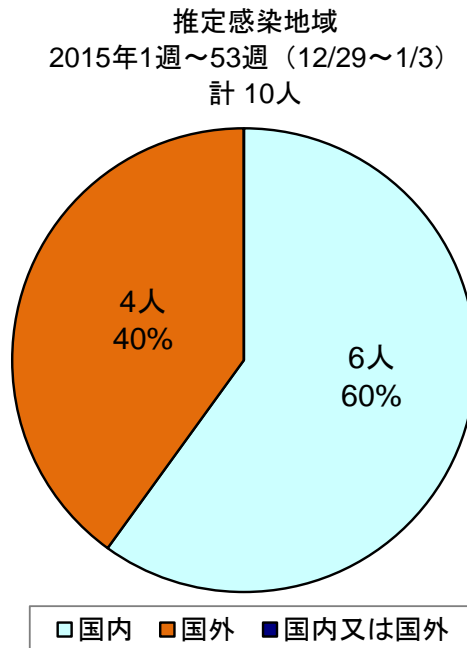
### 4. 年齢階級別・ワクチン接種歴別報告数

ワクチン接種歴別で見ると、接種歴が確認できた者はおらず、全て接種なしか不明であった。



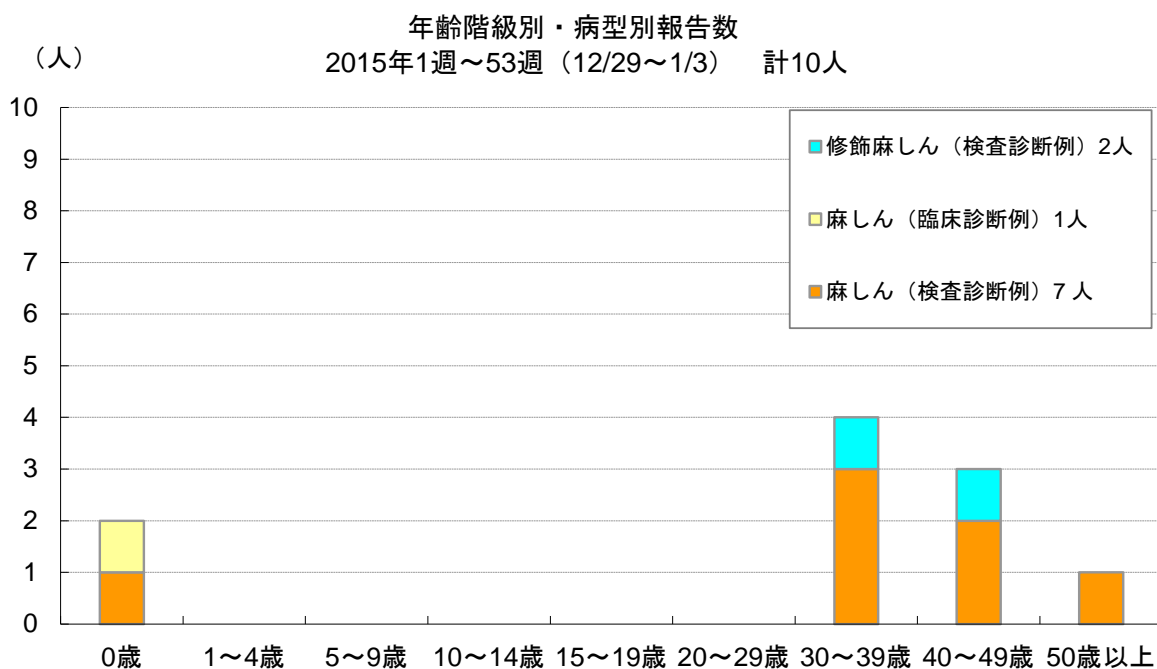
## 5. 推定感染地域

推定感染地域は「国内」が6人（60%）、「国外」が4人（40%）であった。



## 6. 年齢階級別・病型別報告数

病型別でみると、麻しん（検査診断例）7人、麻しん（臨床診断例）1人、修飾麻しん（検査診断例）2人と、麻しん（検査診断例）が多かった。



## 7. 事例一覧

麻しんと診断された患者 10 人のうち、PCR 検査で遺伝子型が判明した者は 6 人 (D9 (3 人)、D8 (2 人)、H1 (1 人)) だった。調査の結果、感染源が判明した者は 1 人のみで、感染拡大はいずれも確認されなかった。

| NO | 保健所名    | 性別 | 年齢     | 職業                     | 発症日    | 症状                        | 病型               | PCR法      | IGM抗体        | ベア血清(IgG)                           | 推定感染地域         | 感染源             | 感染拡大 |
|----|---------|----|--------|------------------------|--------|---------------------------|------------------|-----------|--------------|-------------------------------------|----------------|-----------------|------|
| 1  | 区保健所    | 男  | 45     | 不明                     | 12月24日 | 発熱、発疹                     | 修飾麻しん<br>(検査診断例) | 未実施       | 1.80(1月8日)   | 未実施                                 | 国内             | 不明              | なし   |
| 2  | 区保健所    | 女  | 40     | 主婦                     | 3月5日   | 発熱、発疹、肝機能異常、咽頭炎           | 麻しん<br>(検査診断例)   | 未実施       | 未実施          | EIA法<br>37.7(3月20日)<br>→105(3月27日)  | 国内             | 不明              | なし   |
| 3  | 区保健所    | 女  | 36     | 会社員                    | 4月2日   | 発熱、咳                      | 修飾麻しん<br>(検査診断例) | 未実施       | 2.68(5月14日)  | EIA法<br>0.07(4月30日)<br>→2.68(5月14日) | 国内             | 不明              | なし   |
| 4  | 区保健所    | 男  | 35     | 無職                     | 4月3日   | 発熱、咳、鼻汁、結膜充血、眼脂、コプリック斑、発疹 | 検査診断例            | D9(4月7日)  | 未実施          | 未実施                                 | 国外<br>(インドネシア) | 不明              | なし   |
| 5  | 区保健所    | 女  | 36     | クリエイター                 | 4月8日   | 発熱、咳、鼻汁、結膜充血、発疹           | 麻しん<br>(検査診断例)   | D8(4月14日) | 陰性(4月11日)    | 未実施                                 | 国内             | 弟の友人(インドネシアで感染) | なし   |
| 6  | 区保健所    | 男  | 0歳8か月  | 保育園児                   | 4月15日  | 発熱、咳、鼻汁、発疹、腸炎             | 麻しん<br>(検査診断例)   | D9(4月21日) | 11.5(4月19日)  | 未実施                                 | 国内             | 不明              | なし   |
| 7  | 区保健所    | 女  | 50     | 主婦                     | 4月18日  | 発熱、咳、鼻汁、結膜充血、眼脂、発疹        | 麻しん<br>(検査診断例)   | D9(4月28日) | 未実施          | 未実施                                 | 国内             | 不明              | なし   |
| 8  | 区保健所    | 女  | 42     | 塾講師                    | 5月16日  | 発熱、咳、鼻汁、発疹                | 麻しん<br>(検査診断例)   | H1(5月27日) | 3.59(5月21日)  | 未実施                                 | 国外<br>(モンゴル)   | 不明              | なし   |
| 9  | 多摩地域保健所 | 女  | 0歳11か月 | なし                     | 6月11日  | 発熱、咳、鼻汁、結膜充血、眼脂、コプリック斑、発疹 | 麻しん<br>(臨床診断例)   | 未実施       | 未実施          | 未実施                                 | 国外<br>(マレーシア)  | 不明              | なし   |
| 10 | 区保健所    | 男  | 30     | インド人ビジネスマン<br>(デスクワーク) | 11月24日 | 咳、鼻汁、結膜充血、コプリック斑、腸炎       | 検査診断例            | D8(12月3日) | 3.65(11月28日) | 未実施                                 | 国外(インド)        | 不明              | なし   |

## <参考>

### 1. 麻しん患者報告数の推移 (2011年~2015年)

過去5年間でみると、2015年は最も少ない報告数となった。

