

## マイコプラズマ肺炎

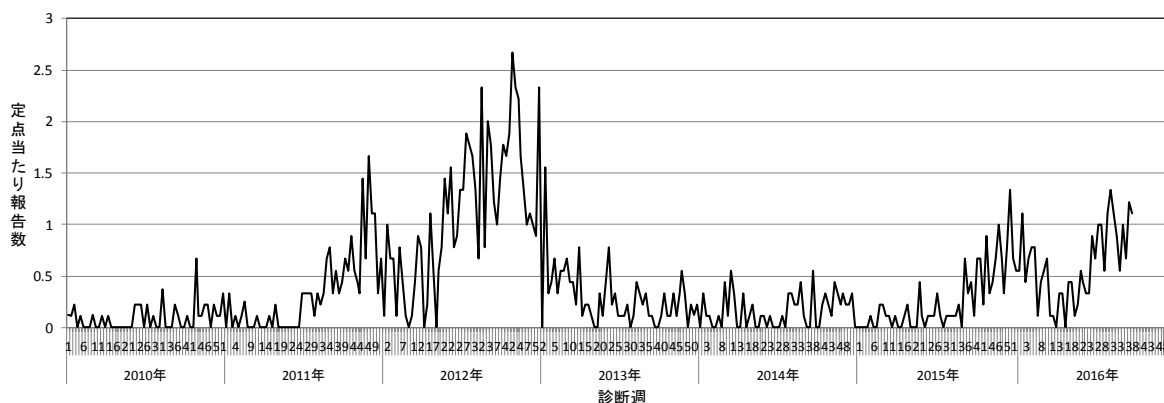
2016年38週の県全体の定点当たり報告数は、37週の1.22から減少し1.11となった。千葉県では2011年から2012年にかけて大きな流行があったこと、2015年以降増加傾向であることから、2010年～2016年38週に報告された1,259例の発生状況をまとめた。

性別は、男性637例(50.6%)、女性622例(49.4%)であった。

年齢群別では、5～9歳523例(41.5%)、5歳未満356例(28.3%)、10～14歳257例(20.4%)が多い。

検査方法として報告されたのは、抗体検出1,092例(86.7%)、核酸検出(PCR・LAMP等)101例(8.0%)、抗原検出52例(4.1%)、記載なし8例(0.6%)、その他3例(0.2%)、電顕2例(0.2%)、塗抹検鏡1例(0.1%)であった。

2010年～2016年38週千葉県のマイコプラズマ肺炎定点当たり報告数



2010年～2016年38週千葉県のマイコプラズマ肺炎年別・性別・年齢群別報告数

|     | 2010年  |    | 2011年 |     | 2012年 |     | 2013年 |     | 2014年 |    | 2015年 |     | 2016年 |     | 合計    |      |       |
|-----|--------|----|-------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|----|-------|-----|-------|-----|-------|------|-------|
|     | 報告数    | %  | 報告数   | %   | 報告数   | %   | 報告数   | %   | 報告数   | %  | 報告数   | %   | 報告数   | %   | 報告数   | %    |       |
| 性別  | 男性     | 22 | 51.2  | 89  | 57.8  | 255 | 49.2  | 70  | 51.9  | 32 | 42.1  | 56  | 44.4  | 113 | 54.6  | 637  | 50.6  |
|     | 女性     | 21 | 48.8  | 65  | 42.2  | 263 | 50.8  | 65  | 48.1  | 44 | 57.9  | 70  | 55.6  | 94  | 45.4  | 622  | 49.4  |
| 年齢群 | 5歳未満   | 12 | 27.9  | 37  | 24.0  | 140 | 27.0  | 43  | 31.9  | 24 | 31.6  | 35  | 27.8  | 65  | 31.4  | 356  | 28.3  |
|     | 5～9歳   | 15 | 34.9  | 78  | 50.6  | 223 | 43.1  | 59  | 43.7  | 22 | 28.9  | 42  | 33.3  | 84  | 40.6  | 523  | 41.5  |
|     | 10～14歳 | 13 | 30.2  | 26  | 16.9  | 101 | 19.5  | 25  | 18.5  | 21 | 27.6  | 30  | 23.8  | 41  | 19.8  | 257  | 20.4  |
|     | 15～19歳 | 0  | 0.0   | 4   | 2.6   | 20  | 3.9   | 3   | 2.2   | 4  | 5.3   | 11  | 8.7   | 10  | 4.8   | 52   | 4.1   |
| 年齢群 | 20代    | 0  | 0.0   | 3   | 1.9   | 10  | 1.9   | 1   | 0.7   | 4  | 5.3   | 3   | 2.4   | 2   | 1.0   | 23   | 1.8   |
|     | 30代    | 0  | 0.0   | 0   | 0.0   | 8   | 1.5   | 1   | 0.7   | 1  | 1.3   | 1   | 0.8   | 0   | 0.0   | 11   | 0.9   |
|     | 40代    | 2  | 4.7   | 5   | 3.2   | 9   | 1.7   | 1   | 0.7   | 0  | 0.0   | 3   | 2.4   | 2   | 1.0   | 22   | 1.7   |
|     | 50代    | 0  | 0.0   | 0   | 0.0   | 5   | 1.0   | 2   | 1.5   | 0  | 0.0   | 0   | 0.0   | 0   | 0.0   | 7    | 0.6   |
|     | 60代    | 0  | 0.0   | 0   | 0.0   | 1   | 0.2   | 0   | 0.0   | 0  | 0.0   | 0   | 0.0   | 1   | 0.5   | 2    | 0.2   |
|     | 70代    | 1  | 2.3   | 1   | 0.6   | 1   | 0.2   | 0   | 0.0   | 0  | 0.0   | 1   | 0.8   | 1   | 0.5   | 5    | 0.4   |
|     | 80代    | 0  | 0.0   | 0   | 0.0   | 0   | 0.0   | 0   | 0.0   | 0  | 0.0   | 0   | 0.0   | 1   | 0.5   | 1    | 0.1   |
|     | 合計     | 43 | 100.0 | 154 | 100.0 | 518 | 100.0 | 135 | 100.0 | 76 | 100.0 | 126 | 100.0 | 207 | 100.0 | 1259 | 100.0 |

2010年～2016年38週千葉県におけるマイコプラズマ肺炎年齢群別報告割合

