

表2. 2016/2017シーズン 抗インフルエンザ薬耐性A(H1N1)pdm09株検出情報

最終更新日: 2017/08/09

| 都道府県      | 報告機関              | 総解析株数                   | 耐性株数<br>(275Y) | 耐性ミックス株数<br>(275H/Y) |   |
|-----------|-------------------|-------------------------|----------------|----------------------|---|
| 北海道・東北・新潟 | 北海道               | 北海道立衛生研究所               | 1              | 0                    | 0 |
|           |                   | 札幌市衛生研究所                | 7              | 0                    | 0 |
|           | 青森県               | 青森県環境保健センター             | 1              | 0                    | 0 |
|           | 岩手県               | 岩手県環境保健研究センター           |                |                      |   |
|           | 宮城県               | 宮城県保健環境センター             | 4              | 0                    | 0 |
|           |                   | 仙台市衛生研究所                | 6              | 2                    | 0 |
|           | 秋田県               | 秋田県健康環境センター             |                |                      |   |
|           | 山形県               | 山形県衛生研究所                | 7              | 0                    | 0 |
|           | 福島県               | 福島県衛生研究所                | 2              | 0                    | 0 |
|           |                   | 新潟県保健環境科学研究所            | 5              | 0                    | 0 |
|           |                   | 新潟市衛生環境研究所              | 1              | 0                    | 0 |
| 関東・甲・信・静  | 茨城県               | 茨城県衛生研究所                | 3              | 0                    | 0 |
|           | 栃木県               | 栃木県保健環境センター             |                |                      |   |
|           |                   | 宇都宮市衛生環境試験所             |                |                      |   |
|           | 群馬県               | 群馬県衛生環境研究所              | 2              | 0                    | 0 |
|           | 埼玉県               | 埼玉県衛生研究所                | 8              | 0                    | 0 |
|           |                   | さいたま市健康科学研究センター         | 2              | 0                    | 0 |
|           | 千葉県               | 千葉県衛生研究所                |                |                      |   |
|           |                   | 千葉市環境保健研究所              | 1              | 0                    | 0 |
|           | 東京都               | 東京都健康安全研究センター           | 7              | 0                    | 0 |
|           | 神奈川県              | 神奈川県衛生研究所               | 7              | 0                    | 0 |
|           |                   | 横浜市衛生研究所                | 5              | 0                    | 0 |
|           |                   | 川崎市衛生研究所                | 2              | 0                    | 0 |
|           |                   | 横須賀市健康安全科学センター          | 1              | 0                    | 0 |
|           |                   | 相模原市衛生試験所               | 1              | 0                    | 0 |
|           | 山梨県               | 山梨県衛生環境研究所              |                |                      |   |
|           | 長野県               | 長野県環境保全研究所              | 2              | 0                    | 0 |
|           |                   | 長野市環境衛生試験所              | 1              | 0                    | 0 |
|           | 静岡県               | 静岡県環境衛生科学研究所            | 4              | 0                    | 0 |
|           |                   | 静岡市環境保健研究所              | 1              | 0                    | 0 |
|           |                   | 浜松市保健環境研究所              |                |                      |   |
| 東海・北陸     | 富山県               | 富山県衛生研究所                | 1              | 0                    | 0 |
|           | 石川県               | 石川県保健環境センター             | 5              | 0                    | 0 |
|           | 福井県               | 福井県衛生環境研究センター           | 11             | 0                    | 0 |
|           | 岐阜県               | 岐阜県保健環境研究所              | 1              | 0                    | 0 |
|           |                   | 岐阜市衛生試験所                |                |                      |   |
|           | 愛知県               | 愛知県衛生研究所                | 13             | 0                    | 0 |
|           |                   | 名古屋市衛生研究所               |                |                      |   |
| 三重県       | 三重県保健環境研究所        | 6                       | 0              | 0                    |   |
| 近畿        | 滋賀県               | 滋賀県衛生科学センター             | 1              | 0                    | 0 |
|           | 京都府               | 京都府保健環境研究所              |                |                      |   |
|           |                   | 京都市衛生環境研究所              |                |                      |   |
|           | 大阪府               | 大阪府立公衆衛生研究所             | 7              | 0                    | 0 |
|           |                   | 大阪市立環境科学研究所             | 8              | 0                    | 0 |
|           |                   | 堺市衛生研究所                 | 2              | 0                    | 0 |
|           | 兵庫県               | 兵庫県立健康生活科学研究所健康科学研究センター | 5              | 0                    | 0 |
|           |                   | 神戸市環境保健研究所              | 3              | 0                    | 0 |
|           |                   | 尼崎市立衛生研究所               |                |                      |   |
|           | 奈良県               | 奈良県保健研究センター             | 5              | 0                    | 0 |
| 和歌山県      | 和歌山県環境衛生研究センター    | 12                      | 0              | 0                    |   |
|           | 和歌山市衛生研究所         |                         |                |                      |   |
| 中国・四国     | 鳥取県               | 鳥取県衛生環境研究所              |                |                      |   |
|           | 島根県               | 島根県保健環境科学研究所            | 6              | 0                    | 0 |
|           | 岡山県               | 岡山県環境保健センター             | 1              | 0                    | 0 |
|           | 広島県               | 広島県立総合技術研究所保健環境センター     | 9              | 0                    | 0 |
|           |                   | 広島市衛生研究所                | 1              | 0                    | 0 |
|           | 山口県               | 山口県環境保健センター             | 5              | 0                    | 0 |
|           | 徳島県               | 徳島県立保健製薬環境センター          |                |                      |   |
|           | 香川県               | 香川県環境保健研究センター           |                |                      |   |
|           | 愛媛県               | 愛媛県立衛生環境研究所             | 6              | 0                    | 0 |
|           | 高知県               | 高知県衛生研究所                | 3              | 0                    | 0 |
| 九州        | 福岡県               | 福岡県保健環境研究所              | 1              | 0                    | 0 |
|           | 福岡市               | 福岡市保健環境研究所              | 2              | 1*                   | 0 |
|           |                   | 北九州市環境科学研究所             |                |                      |   |
|           | 佐賀県               | 佐賀県衛生薬業センター             | 7              | 0                    | 0 |
|           | 長崎県               | 長崎県環境保健研究センター           |                |                      |   |
|           |                   | 長崎市保健環境試験所              |                |                      |   |
|           | 熊本県               | 熊本県保健環境科学研究所            | 1              | 0                    | 0 |
|           |                   | 熊本市環境総合センター             |                |                      |   |
|           | 大分県               | 大分県衛生環境研究センター           | 1              | 0                    | 0 |
|           | 宮崎県               | 宮崎県衛生環境研究所              |                |                      |   |
| 鹿児島県      | 鹿児島県環境保健センター      |                         |                |                      |   |
| 沖縄県       | 沖縄県衛生環境研究所        |                         |                |                      |   |
| 全国        | 総解析株数             |                         | 204            |                      |   |
|           | 耐性株数(275Y+275H/Y) |                         | 3              |                      |   |
|           | 耐性株検出率(%)         |                         | 1.5%           |                      |   |

\* 抗インフルエンザ薬投与例