

表2. 2019/2020シーズン ノイラミニダーゼ阻害薬耐性A(H1N1)pdm09株検出情報

最終更新日：2020/01/28, 2020/06/30修正

| 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           | 北海道立衛生研究所                |       |                |                      |
|                     | 札幌市衛生研究所                 | 30    | 0              | 0                    |
|                     | 青森県環境保健センター              |       |                |                      |
|                     | 岩手県環境保健研究センター            | 25    | 3              | 0                    |
|                     | 宮城県保健環境センター              |       |                |                      |
|                     | 仙台市衛生研究所                 |       |                |                      |
|                     | 秋田県健康環境センター              | 23    | 0              | 0                    |
|                     | 山形県衛生研究所                 | 1     | 0              | 0                    |
|                     | 福島県福島県衛生研究所              | 32    | 0              | 0                    |
|                     | 新潟県保健環境科学研究所             | 15    | 0              | 0                    |
| 関東・甲・信・静            | 新潟市衛生環境研究所               | 10    | 0              | 0                    |
|                     | 茨城県衛生研究所                 |       |                |                      |
|                     | 栃木県保健環境センター              |       |                |                      |
|                     | 宇都宮市衛生環境試験所              | 4     | 0              | 0                    |
|                     | 群馬県衛生環境研究所               | 1     | 0              | 0                    |
|                     | 埼玉県埼玉県衛生研究所              | 29    | 0              | 0                    |
|                     | さいたま市健康科学研究センター          | 10    | 0              | 0                    |
|                     | 千葉県千葉県衛生研究所              |       |                |                      |
|                     | 千葉市環境保健研究所               |       |                |                      |
|                     | 東京都東京都健康安全研究センター         | 94    | 3              | 0                    |
|                     | 神奈川県衛生研究所                | 70    | 1              | 0                    |
|                     | 横浜市衛生研究所                 | 125   | 1              | 0                    |
|                     | 神奈川県川崎市衛生研究所             | 2     | 0              | 0                    |
|                     | 横須賀市健康安全科学センター           | 1     | 0              | 0                    |
| 東海・北陸               | 相模原市衛生試験所                | 17    | 0              | 0                    |
|                     | 山梨県山梨県衛生環境研究所            | 3     | 0              | 0                    |
|                     | 長野県長野県環境保全研究所            | 18    | 0              | 0                    |
|                     | 長野市環境衛生試験所               | 15    | 0              | 0                    |
|                     | 静岡県静岡県環境衛生科学研究所          | 14    | 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               |       |                |                      |
|                     | 富山県富山県衛生研究所              | 8     | 1              | 0                    |
|                     | 石川県石川県保健環境センター           |       |                |                      |
|                     | 福井県福井県衛生環境研究センター         |       |                |                      |
| 近畿                  | 岐阜県岐阜県保健環境研究所            | 2     | 0              | 0                    |
|                     | 岐阜市衛生試験所                 |       |                |                      |
|                     | 愛知県愛知県衛生研究所              | 31    | 0              | 0                    |
|                     | 名古屋市衛生研究所                |       |                |                      |
|                     | 三重県三重県保健環境研究所            | 16    | 1*             | 0                    |
|                     | 滋賀県滋賀県衛生科学センター           |       |                |                      |
|                     | 京都府京都府保健環境研究所            |       |                |                      |
|                     | 京都市衛生環境研究所               |       |                |                      |
|                     | 大阪府大阪府健康安全基盤研究所(森ノ宮センター) | 27    | 0              | 0                    |
|                     | 大阪府健康安全基盤研究所(天王寺センター)    | 42    | 0              | 0                    |
| 中国・四国               | 堺市衛生研究所                  |       |                |                      |
|                     | 兵庫県立健康科学研究所              | 11    | 0              | 0                    |
|                     | 兵庫県神戸市環境保健研究所            | 1     | 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           |       |                |                      |
|                     | 和歌山県和歌山県環境衛生研究センター       | 4     | 0              | 0                    |
|                     | 和歌山市衛生研究所                |       |                |                      |
|                     | 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          |       |                |                      |
|                     | 岡山県岡山県環境保健センター           |       |                |                      |
| 九州                  | 広島県広島県立総合技術研究所保健環境センター   | 37    | 0              | 0                    |
|                     | 広島市衛生研究所                 | 9     | 0              | 0                    |
|                     | 山口県山口県環境保健センター           | 2     | 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           | 9     | 2, 2*          | 0                    |
|                     | 高知県高知県衛生研究所              | 6     | 0              | 0                    |
|                     | 福岡県福岡県保健環境研究所            | 1     | 0              | 0                    |
|                     | 福岡市保健環境研究所               | 2     | 0              | 0                    |
|                     | 北九州市保健環境研究所              |       |                |                      |
| 全国                  | 佐賀県佐賀県衛生薬業センター           | 1     | 0              | 0                    |
|                     | 長崎県長崎県環境保健研究センター         | 62    | 0              | 0                    |
|                     | 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          |       |                |                      |
|                     | 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         | 7     | 0              | 0                    |
|                     | 宮崎県宮崎県衛生環境研究所            | 28    | 0              | 0                    |
|                     | 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            | 1     | 1*             | 0                    |
|                     | 国立感染症研究所                 | 37    | 1*             | 0                    |
| 総解析株数               |                          | 884   |                |                      |
| 耐性株数(275Y+275H/Y) # |                          | 16    |                |                      |
| 耐性株検出率(%)           |                          | 1.8%  |                |                      |