

インフルエンザ様疾患発生報告(第22報)

今週 H17. 4.3 - H17. 4.16
累計 H16.10.24 - H17. 4.16

Table with columns: 施設数 (今週, 累計), 休校数 (今週, 累計), 学年閉鎖学校数 (今週, 累計), 学級閉鎖学校数 (今週, 累計), 在籍者数 (今週, 累計), 患者数 (今週, 累計), うち欠席者数 (今週, 累計), 初発年月日, ウイルス分離状況 (Aソ連, A香港, B型). Rows list prefectures from 北海道 to 福岡県, plus a total row and a comparison row for the previous year.

注: 累計は前報までの修正数を含む。 "..."は「計数不明」を示す。

(参考) 調査対象外でのウイルス分離状況

注: 日付は検体採取日である。

(Aソ連型<H1>)

福島県 H16.11.10
岡山県 H16.11.12
群馬県 H16.11.22
埼玉県 H16.12. 9
仙台市 H16.12.12
宮城県 H16.12.22
愛知県 H16.12.22
東京都 H17. 1. 7
大阪市 H17. 1.14
宮崎県 H17. 1.29
札幌市 H17. 2.21

(A香港型<H3>)

愛知県 16. 9. 5 埼玉県 16.12.21
大阪府 16. 9.21 青森県 16.12.22
東京都 16.10.14 横浜市 16.12.27
奈良県 16.10.30 札幌市 16.12.29
岡山県 16.11. 2 静岡県 17. 1. 4
横須賀市 16.11. 3 長野県 17. 1. 5
神戸市 16.11.15 三重県 17. 1. 6
熊本市 16.11.15 宮城県 17. 1. 7
千葉県 16.11.18 名古屋市 17. 1. 7
新潟県 16.11.24 石川県 17. 1.10
熊本市 16.12. 7 福島県 17. 1.11
仙台市 16.12. 9 三重県 17. 1.11
山梨県 16.12.13 富山県 17. 1.17
高知県 16.12.17 新潟県 17. 1.17
川崎市 16.12.21 山口県 17. 1.17

岐阜県 17. 1.17
和歌山県 17. 1.19
茨城県 17. 1.19
鳥取県 17. 1.20
沖縄県 17. 1.22
愛媛県 17. 1.24
徳島県 17. 1.25
岐阜市 17. 1.26
京都市 17. 1.27
熊本市 17. 1.28
宮崎県 17. 1.29
長崎県 17. 1.31
大分県 17. 2.10
北九州市 17. 2.15
奈良県 17. 2.26

(B型)

佐賀県 17. 1. 8
埼玉県 17. 1. 7
島根県 17. 1.11
北海道 17. 1.11
長野県 17. 1.11
新潟県 17. 1.11
仙台市 17. 1.13
神戸市 17. 1.14
千葉県 17. 1.17
名古屋市 17. 1.17
富山県 17. 1.17
川崎市 17. 1.17
群馬県 17. 1.17
香川県 17. 1.18
徳島県 17. 1.19
茨城県 17. 1.20
札幌市 17. 1.21
長崎県 17. 1.21
千葉市 17. 1.21
北九州市 17. 1.24
奈良県 17. 1.24
札幌市 17. 1.25
高知市 17. 1.28
熊本県 17. 1.28
石川県 17. 1.29
新潟県 17. 1.31
大分県 17. 2. 2
滋賀県 17. 2. 3
福岡県 17. 2. 9
京都市 17. 2.18