

インフルエンザ様疾患発生報告 (第 1 1 報)

本調査は、保育所、幼稚園、小学校、中学校において休校、学年閉鎖、学級閉鎖があった場合に、その施設数を計上するとともに、当該措置を取る直前の学校、学年、学級における在籍者数、患者数、欠席者数を計上するものである。

今週 H20. 1.20 - H20. 1.26
累計 H19.10.28 - H20. 1.26

Table with columns for location (都道府県), facilities, schools, enrollment, patients, absenteeism, onset date, and virus type (A/Sydney, A/Hong Kong, B type). Includes a summary row for the year and a comparison with the previous year.

(参考) 調査対象外でのウイルス分離状況

注：日付は検体を採取した日である。

注：累計は前報までの修正数を含む。“…”は「計数不明」を示す。

(Aノ連型(H1))

(A香港型(H3))

(B型)

- 神戸市 H19. 10. 10
岡山県 H19. 10. 16
滋賀県 H19. 10. 17
横浜市 H19. 10. 17
大阪市 H19. 10. 23
札幌市 H19. 10. 25
広島市 H19. 10. 31
奈良県 H19. 11. 1

- 川崎市 H19. 11. 2
高知県 H19. 11. 27
富山県 H19. 11. 10
仙台市 H19. 11. 28
石川県 H19. 11. 17
静岡市 H19. 12. 5
大阪府 H19. 11. 21
愛媛県 H19. 12. 6
徳島県 H19. 11. 22
福岡県 H19. 12. 17
群馬県 H19. 11. 26
京都市 H19. 12. 21
和歌山県 H19. 11. 26
大分県 H19. 12. 25
栃木県 H19. 11. 27

- 石川県 H19. 12. 26
静岡市 H19. 12. 27
川崎市 H20. 1. 15

- 栃木県 H19. 10. 22
京都市 H19. 11. 26
群馬県 H19. 12. 25
仙台市 H20. 1. 21
川崎市 H20. 1. 24