

長野県感染症情報（2019年（令和元年）第29週） （2019年7月15日～2019年7月21日）

2019年（令和元年）7月24日
 長野県健康福祉部保健・疾病対策課感染症対策係
 （課長）徳本史郎（担当）唐木英司 笠原ひとみ
 026-235-7148(直) 026-232-0111(代)内線2639
 026-235-7170(FAX)
 Email hoken-shippei@pref.nagano.lg.jp

●全数把握感染症

百日咳は新生児や乳児が感染すると無呼吸発作やチアノーゼなどの症状が現れ重症化しやすい疾患です。小児や成人の感染者が新生児らへの感染源となりうるため、注意が必要です。

●定点把握感染症

手足口病が増加傾向を示しており、今後の動向に注意が必要です。患者のせきやくしゃみ、便の中に含まれるウイルスが手などを介して感染します。石けんと流水による手洗いを、タオルの共有は避けましょう。

伝染性紅斑は定点当たり3.41人となり、過去10年で最大値であった2015年第29週の3.30人を上回り、非常に多い状況となっています。手洗いや咳エチケット等の感染予防策に努めてください。

○次週第30週の発行は、7月31日（水）の予定です。

○厚生労働省「手足口病に関するQ&A」

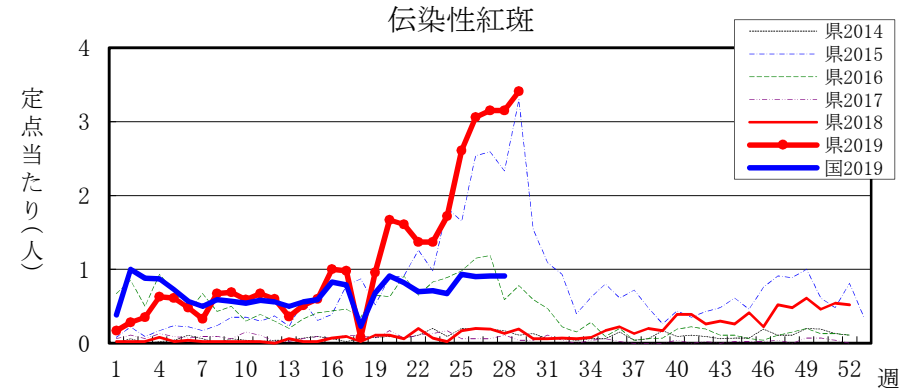
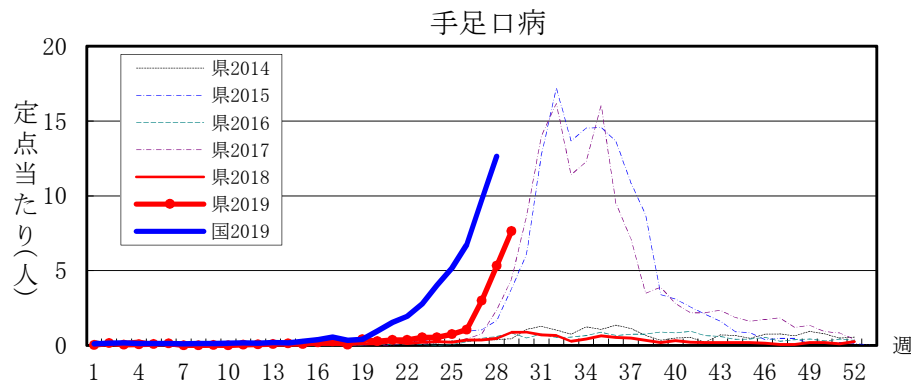
<https://www.mhlw.go.jp/bunya/kenkou/kekakaku-kansenshou19/hfmd.html>

全数把握感染症届出状況

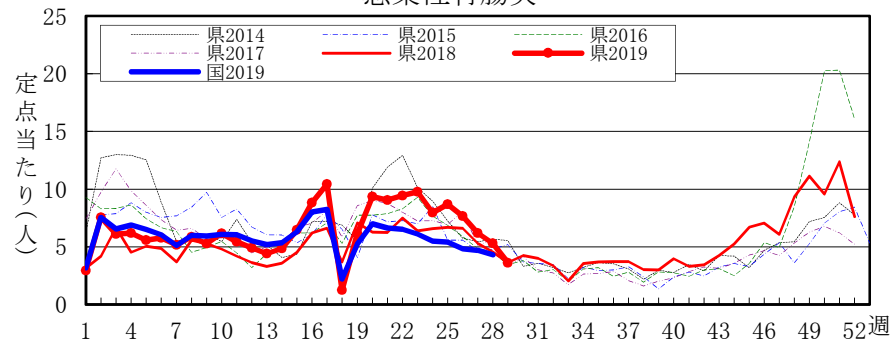
一類感染症	なし
二類感染症	結核 3例、潜在性結核 1例
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症 1例（O103）
四類感染症	レジオネラ症 2例
五類感染症	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症2例、急性脳炎1例、百日咳12例
動物感染症	なし

定点把握感染症届出状況

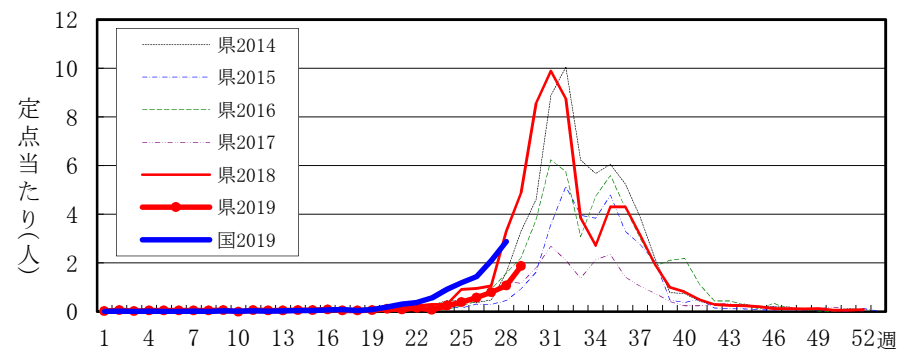
感 染 症 名		今週	1週前	2週前
1	手足口病	7.63	5.33	3.00
2	感染性胃腸炎	3.61	5.30	6.19
3	伝染性紅斑	3.41	3.15	3.15
4	ヘルパンギーナ	1.87	1.07	0.80
5	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.31	1.56	1.80



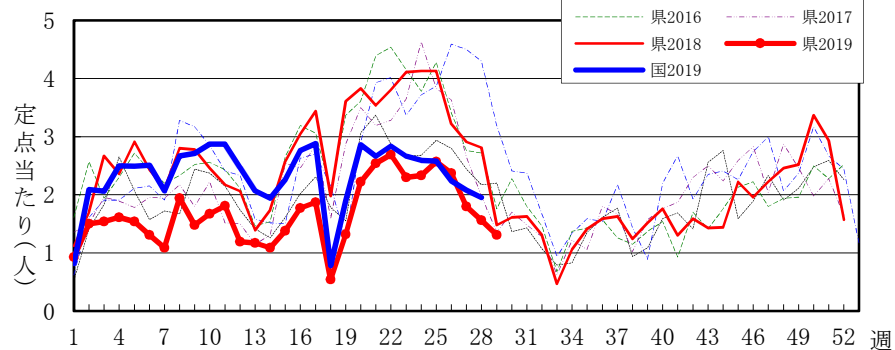
感染性胃腸炎



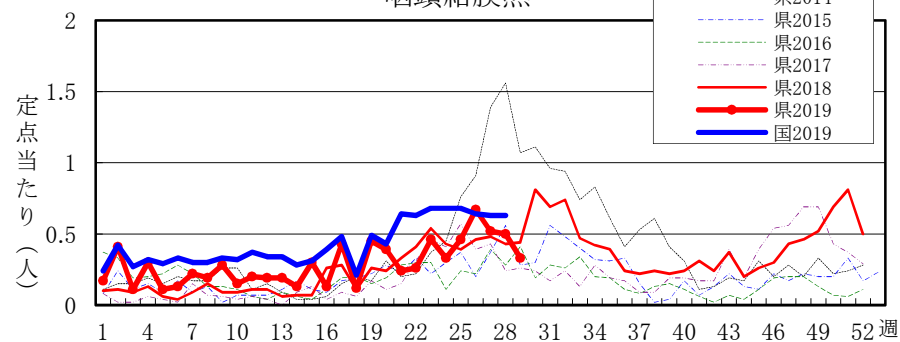
ヘルパンギーナ



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

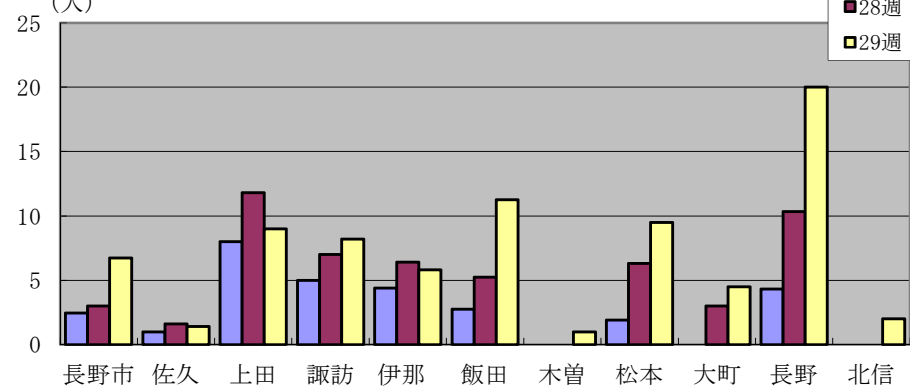


咽頭結膜熱



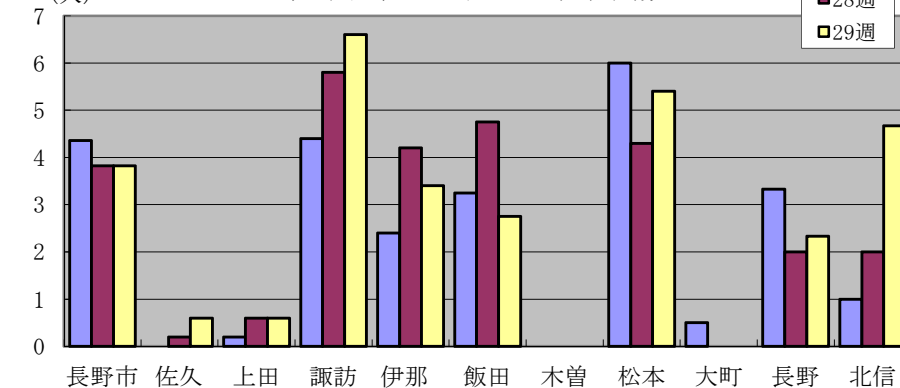
定点当たり
(人)

手足口病地区別患者届出数



定点当たり
(人)

伝染性紅斑地区別患者届出数



感 染 症 情 報 第29週 (2019年(令和元年)7月15日～2019年(令和元年)7月21日)

一類・二類・三類・四類・五類感染症(全数把握対象疾病)届出状況

(診断日を基準に集計しています。また、速報のため今後の集計で変更が生じることがあります。)

Table with 36 columns and 3 rows. Columns include categories like 一類(7), 二類(7), 三類(5), and 四類(44). Rows show weekly data (今週) and 2019 annual totals (2019年計).

Table with 26 columns and 3 rows. Columns include categories like 四類(44). Rows show weekly data (今週) and 2019 annual totals (2019年計).

Table with 26 columns and 3 rows. Columns include categories like 四類(44) and 五類(24). Rows show weekly data (今週) and 2019 annual totals (2019年計).

定点把握五類感染症届出状況

Table with 34 columns and 15 rows. Columns include categories like インフル, 小児, 眼科, 基幹. Rows show weekly data (今週) and 2019 annual totals (2019年計).

Table with 4 columns and 3 rows. Columns include 五類(24) and 動物. Rows show weekly data (今週) and 2019 annual totals (2019年計).

Table with 6 columns and 3 rows. Columns include 全数把握対象疾病再掲. Rows show weekly data (今週) and 2019 annual totals (2019年計).

Table with 25 columns and 18 rows. Columns include categories like インフル/眼, 小児, 基幹. Rows show data by age group (年齢) and percentage (前週比%).