

県教育長、保健所長、環境保全研究所長
 長野市保健所長、長野県医師会長
 感染症対策協議会委員
 感染症指定医療機関の長
 長野県臨床検査技師会長

長野県感染症情報（2019年(平成31年)第15週）

(2019年4月8日～2019年4月14日)

2019年(平成31年)4月17日
 長野県健康福祉部保健・疾病対策課
 感染症対策係(内線 2639)
 (電話 直通 026-235-7148)

●全数把握感染症

麻しん1例の発生がありました。麻しんは今年に入り、関西・東海・関東地方を中心に持続的に発生しています。罹患歴がない方で、予防接種を2回以上受けていない方は、予防接種を受けることについて御検討ください。

●定点把握感染症

伝染性紅斑の届出数が例年の同時期に比べて多くなっています。4～6年の流行周期があり、流行が大きい年には6～7月頃にピークがみられる特徴があることから、今後の拡大が懸念されます。

○次週第16週の発行は、4月24日(水)の予定です。

○麻しん(はしか)について(長野県ホームページ)

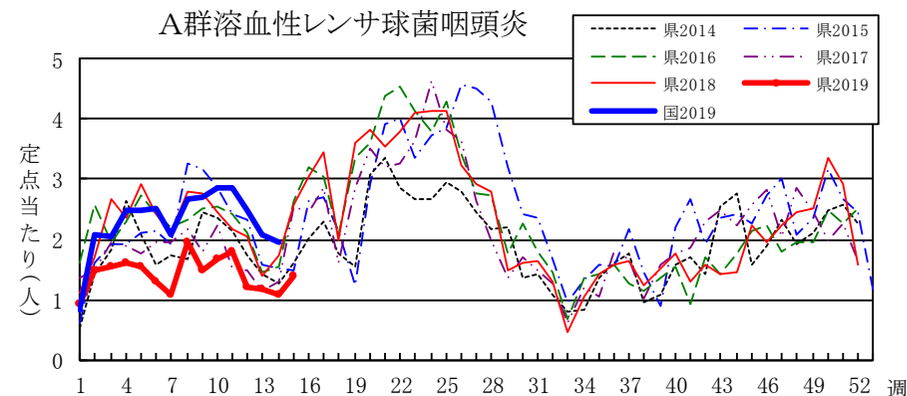
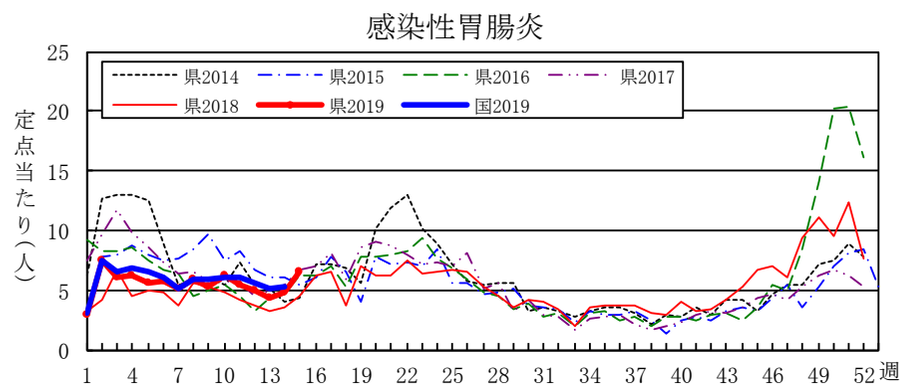
<http://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippei/kenko/kenko/kansensho/joho/mashin.html>

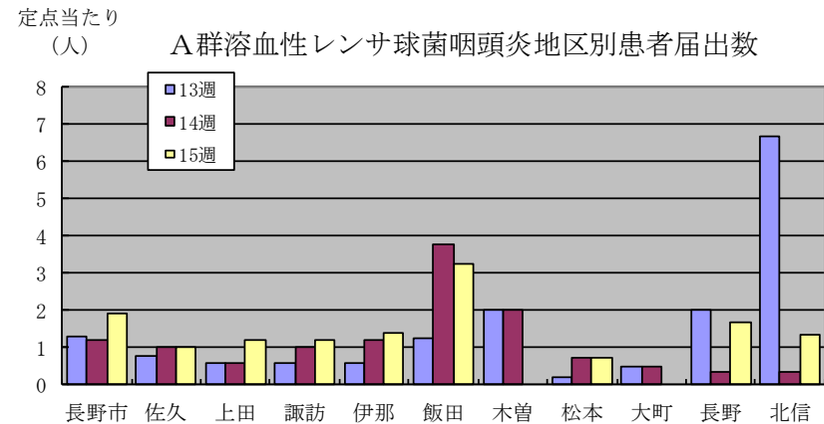
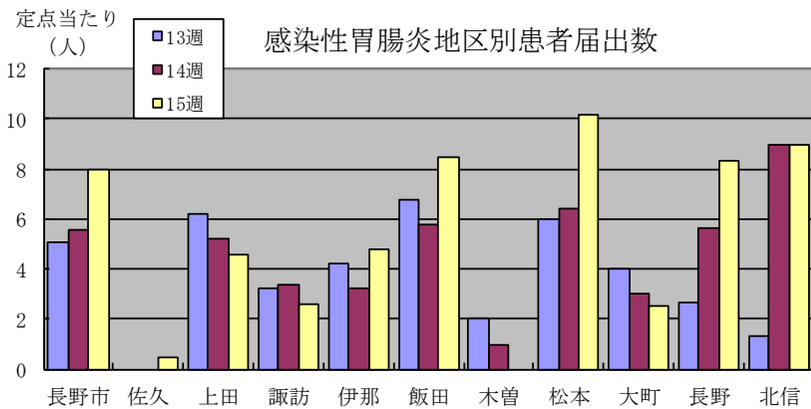
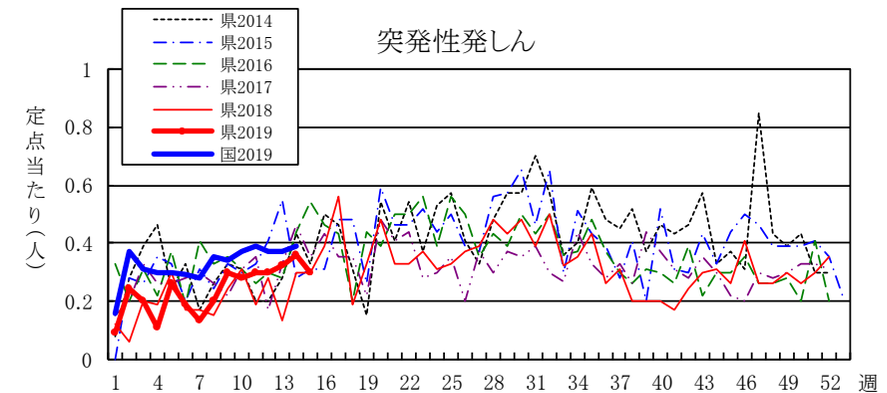
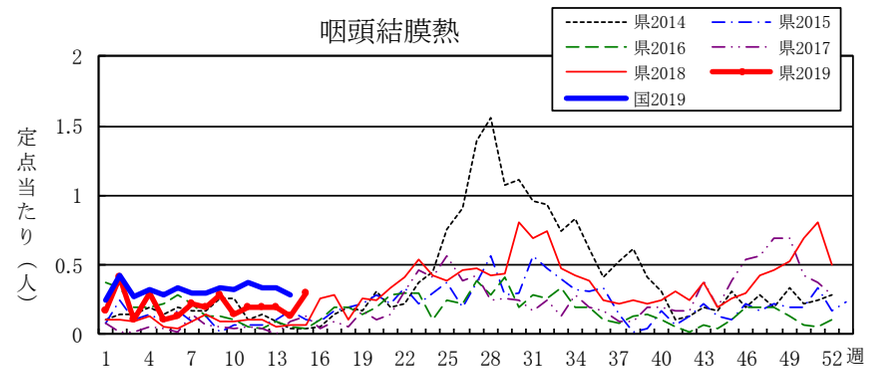
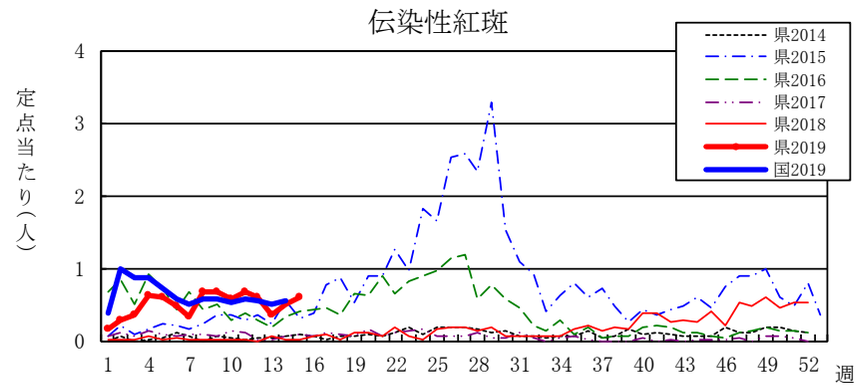
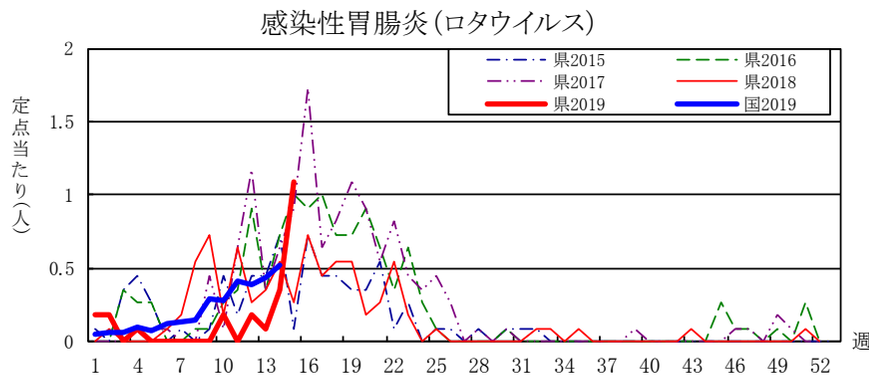
全数把握感染症届出状況

| | |
|-------|---|
| 一類感染症 | なし |
| 二類感染症 | 結核 4例 |
| 三類感染症 | なし |
| 四類感染症 | レジオネラ症 1例 |
| 五類感染症 | カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症1例、急性脳炎1例、侵襲性インフルエンザ菌感染症1例、梅毒1例、百日咳1例、麻しん1例 |
| 動物感染症 | なし |

定点把握感染症届出状況

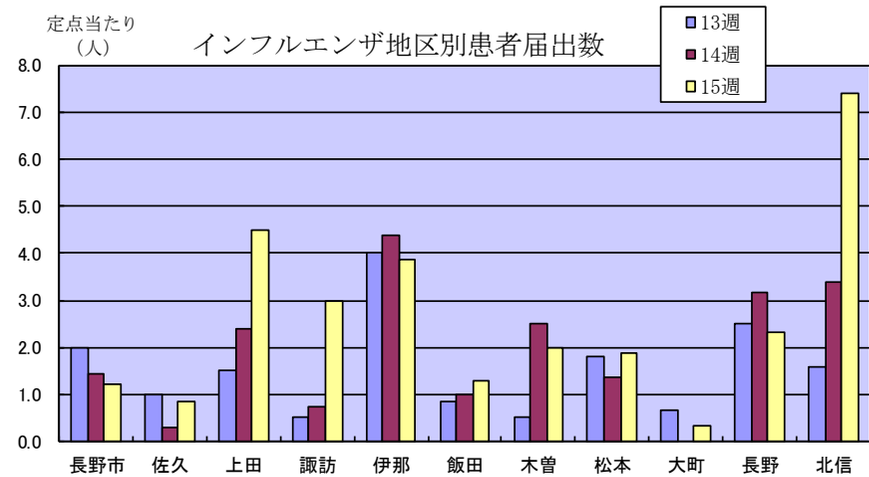
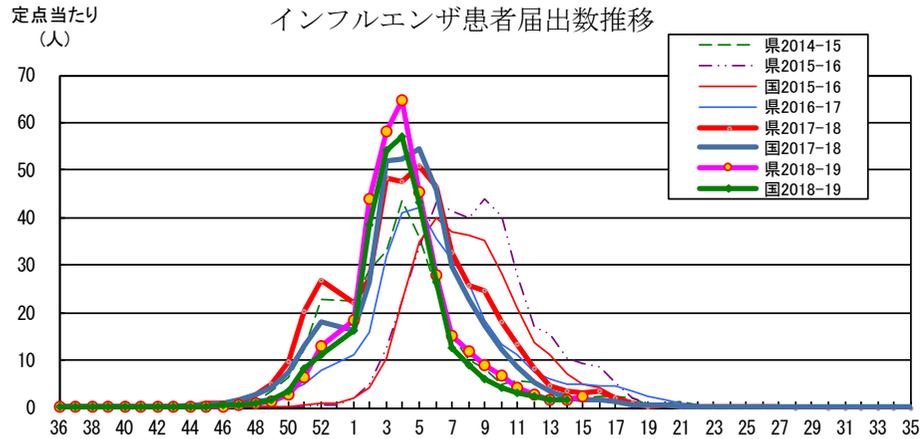
| 感染症名 | 今週 | 1週前 | 2週前 |
|------------------|------|------|------|
| 1 感染性胃腸炎 | 6.47 | 4.87 | 4.40 |
| 2 インフルエンザ | 2.47 | 1.80 | 1.72 |
| 3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 1.38 | 1.09 | 1.17 |
| 4 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | 1.09 | 0.36 | 0.09 |
| 5 伝染性紅斑 | 0.60 | 0.51 | 0.36 |





長野県インフルエンザ情報 (2019年(平成31年) 第15週)

(2019年4月8日 ~ 2019年4月14日)



・地区別定点当たり届出数 (最近5週間)

| | 定点数 | 定点当たり届出数(人) | | | | |
|-----|-----|-------------|------|------|------|------|
| | | 11週 | 12週 | 13週 | 14週 | 15週 |
| 長野市 | 15 | 4.69 | 2.56 | 2.00 | 1.44 | 1.20 |
| 佐久 | 7 | 4.25 | 2.57 | 1.00 | 0.29 | 0.86 |
| 上田 | 8 | 4.50 | 6.50 | 1.50 | 2.38 | 4.50 |
| 諏訪 | 8 | 1.88 | 0.63 | 0.50 | 0.75 | 3.00 |
| 伊那 | 8 | 4.50 | 3.50 | 4.00 | 4.38 | 3.88 |
| 飯田 | 7 | 1.57 | 1.14 | 0.86 | 1.00 | 1.29 |
| 木曽 | 2 | 20.50 | 7.50 | 0.50 | 2.50 | 2.00 |
| 松本 | 16 | 4.63 | 2.31 | 1.81 | 1.38 | 1.88 |
| 大町 | 3 | 0.33 | 1.67 | 0.67 | 0.00 | 0.33 |
| 長野 | 6 | 2.33 | 3.50 | 2.50 | 3.17 | 2.33 |
| 北信 | 5 | 7.40 | 3.40 | 1.60 | 3.40 | 7.40 |
| 全県 | 85 | 4.30 | 2.87 | 1.72 | 1.80 | 2.47 |

・インフルエンザウイルスサーベイランス (地区別検体数及び結果)

| | 第 13 週 | | | | | | 第 14 週 | | | | | | シーズン累計(36週~) | | | | | | |
|-----|--------|-----------|-----|-------|------------|-----|--------|-----------|-----|-------|------------|-----|--------------|-----------|-----|-------|------------|-----|-----|
| | 検体数 | AH1 pdm09 | A香港 | B(山形) | B(レ'ク'リ'ア) | 検査中 | 検体数 | AH1 pdm09 | A香港 | B(山形) | B(レ'ク'リ'ア) | 検査中 | 検体数 | AH1 pdm09 | A香港 | B(山形) | B(レ'ク'リ'ア) | 検査中 | 不検出 |
| 長野市 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 39 | 13 | 26 | - | - | - | - |
| 佐久 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 21 | 2 | 19 | - | - | - | - |
| 上田 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 11 | 5 | 6 | - | - | - | - |
| 諏訪 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 | - | 3 | - | - | - | - |
| 伊那 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 1 | - | - | - | - | - |
| 飯田 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 木曽 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7 | 3 | 4 | - | - | - | - |
| 松本 | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | 1 | 79 | 33 | 40 | 1 | 2 | 1 | 2 |
| 大町 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | 1 |
| 長野 | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 32 | 11 | 19 | - | - | - | 2 |
| 北信 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 13 | 3 | 10 | - | - | - | - |
| 合計 | 1 | - | 1 | - | - | - | 1 | - | - | - | - | 1 | 207 | 71 | 127 | 1 | 2 | 1 | 5 |

検体数「-」の地区は、検体が採取されなかったことを示す。速報値のため今後の集計で変更が生じることがあります。
 学校等での集団発生 <http://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippei/kenko/kenko/kansensho/joho/infu2.html>

参考: 注意報: 10人以上30人未満
警 報: 30人以上

全数把握感染症(長野県)

(速報値のため今後の集計で変更が生じることがあります。また、追加届出分があるため各週の届出数と累計は一致しないことがあります。)

※結核は潜在性結核を含みます。

| | 一類 | | | | 二類 | | | | 三類 | | | | 四類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--------|---------|-----|-------|---------|------|--------|------|-------|------|------|----------------|----------------|-----|-------|-------------|------|-------|------|-------------|------|----------|----|------|--------|--------|---------|----|-----|----------|-----|-----------|--------------|-----|------------|--------|----|---------|-------|------|------------|----------------|-----------|---|---|---|
| | エボラ出血熱 | クリミア出血熱 | 痘そう | 南米出血熱 | マールブルグ病 | ラッサ熱 | 急性灰白髄炎 | 結核 ※ | ジフテリア | SARS | MERS | 鳥インフルエンザ(H5N1) | 鳥インフルエンザ(H7N9) | コレラ | 細菌性赤痢 | 腸管出血性大腸菌感染症 | 腸チフス | パラチフス | E型肝炎 | ウイルス性肝炎(脳炎) | A型肝炎 | エキノコックス症 | 黄熱 | オウム病 | オムク出血熱 | オムク回帰熱 | キャサス森林病 | Q熱 | 狂犬病 | コクシジオデス症 | サル痘 | ジカウイルス感染症 | 重症熱性血小板減少症候群 | 腎臓病 | 西部マダガスカル脳炎 | ダニ媒介脳炎 | 炭疽 | チクングニア熱 | つづが虫病 | デング熱 | 東部マダガスカル脳炎 | 鳥インフルエンザ(H5N1) | ニパウイルス感染症 | | | |
| 11週 | - | - | - | - | - | - | 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 12週 | - | - | - | - | - | - | 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 13週 | - | - | - | - | - | - | 12 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 14週 | - | - | - | - | - | - | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 15週 | - | - | - | - | - | - | 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2019計 | - | - | - | - | - | - | 89 | - | - | - | - | - | - | 1 | 6 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | - | |

| | 四類 | | | | | | | | | | 五類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|------|------------|-------|----|-------|-----------|-------------|--------|--------|-----|-----|------|------------|---------|-----|--------|---------|---------|--------|---------------|--------|--------------|-----------|------------|------------|-------------|------------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-----------|----|--------------|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|---|---|---|---|
| | 日本紅斑熱 | 日本脳炎 | ハンタウイルス感染症 | ロウイス病 | 鼻疽 | ブルセラ症 | ペニスエウクマ脳炎 | ヘンドラウイルス感染症 | 発しんチフス | ポツリヌス症 | マリア | 野兎病 | ライム病 | リッサウイルス感染症 | リフトバレー熱 | 類鼻疽 | レジオネラ症 | レフトスチウ熱 | ロキエ山紅斑熱 | アメーバ赤痢 | ウイルス性肝炎(非A非E) | CRE感染症 | 急性弛緩性麻痺(除WN) | 急性脳炎(除WN) | クリプトスピリノス症 | クリプトスピリノス病 | 劇症型溶血性毒菌感染症 | 後天性免疫不全症候群 | ジアルジア症 | 壊壊性腸炎 | 壊壊性腸炎 | 壊壊性腸炎 | 壊壊性腸炎 | 水痘(入院) | 先天性風しん症候群 | 梅毒 | 播種性クリプトコックス症 | 破傷風 | VRSA | VRE | 百日咳 | 風しん | 麻しん | MDRA | | | | |
| 11週 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3 | - | - | |
| 12週 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 1 | - | - |
| 13週 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | - |
| 14週 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6 | - | - | - |
| 15週 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - |
| 2019計 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7 | - | - | - | 2 | 2 | 12 | - | 13 | - | - | - | 2 | 3 | - | 2 | - | 10 | 1 | - | 16 | 1 | - | - | - | - | 29 | 12 | 1 | - | - | | |

全数把握感染症(全国)

(速報値のため今後の集計で変更が生じることがあります。また、追加届出分があるため各週の届出数と累計は一致しないことがあります。)

※結核は潜在性結核を含みます。

| | 一類 | | | | 二類 | | | | 三類 | | | | 四類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--------|---------|-----|-------|---------|------|--------|------|-------|------|------|----------------|----------------|-----|-------|-------------|------|-------|------|-------------|------|----------|----|------|--------|--------|---------|----|-----|----------|-----|-----------|--------------|-----|------------|--------|----|---------|-------|------|------------|----------------|-----------|----|---|---|---|---|
| | エボラ出血熱 | クリミア出血熱 | 痘そう | 南米出血熱 | マールブルグ病 | ラッサ熱 | 急性灰白髄炎 | 結核 ※ | ジフテリア | SARS | MERS | 鳥インフルエンザ(H5N1) | 鳥インフルエンザ(H7N9) | コレラ | 細菌性赤痢 | 腸管出血性大腸菌感染症 | 腸チフス | パラチフス | E型肝炎 | ウイルス性肝炎(脳炎) | A型肝炎 | エキノコックス症 | 黄熱 | オウム病 | オムク出血熱 | オムク回帰熱 | キャサス森林病 | Q熱 | 狂犬病 | コクシジオデス症 | サル痘 | ジカウイルス感染症 | 重症熱性血小板減少症候群 | 腎臓病 | 西部マダガスカル脳炎 | ダニ媒介脳炎 | 炭疽 | チクングニア熱 | つづが虫病 | デング熱 | 東部マダガスカル脳炎 | 鳥インフルエンザ(H5N1) | ニパウイルス感染症 | | | | | |
| 10週 | - | - | - | - | - | - | 415 | - | - | - | - | - | - | 6 | 15 | - | 1 | 12 | - | 5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 1 | - | - | 8 | - | - | - | - | |
| 11週 | - | - | - | - | - | - | 412 | - | - | - | - | - | - | 7 | 14 | 1 | - | 10 | - | 6 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6 | - | - | - | - | |
| 12週 | - | - | - | - | - | - | 333 | - | - | - | - | - | - | - | 16 | - | - | 9 | - | 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 | - | - | - | - |
| 13週 | - | - | - | - | - | - | 434 | - | - | - | - | - | - | 1 | 31 | - | - | 13 | - | 6 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 6 | - | - | - | - |
| 14週 | - | - | - | - | - | - | 324 | - | - | - | - | - | - | - | 15 | 2 | 1 | 8 | - | 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 6 | - | - | - | - |
| 2019計 | - | - | - | - | - | - | 5,260 | - | - | - | - | - | - | 1 | 28 | 274 | 9 | 5 | 121 | - | 120 | 2 | - | 8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 12 | - | 7 | - | - | - | - | 2 | 42 | 78 | - | - | - | - |

| | 四類 | | | | | | | | | | 五類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|------|------------|-------|----|-------|-----------|-------------|--------|--------|-----|-----|------|------------|---------|-----|--------|---------|---------|--------|---------------|--------|--------------|-----------|------------|------------|-------------|------------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-----------|----|--------------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|------|---|---|---|
| | 日本紅斑熱 | 日本脳炎 | ハンタウイルス感染症 | ロウイス病 | 鼻疽 | ブルセラ症 | ペニスエウクマ脳炎 | ヘンドラウイルス感染症 | 発しんチフス | ポツリヌス症 | マリア | 野兎病 | ライム病 | リッサウイルス感染症 | リフトバレー熱 | 類鼻疽 | レジオネラ症 | レフトスチウ熱 | ロキエ山紅斑熱 | アメーバ赤痢 | ウイルス性肝炎(非A非E) | CRE感染症 | 急性弛緩性麻痺(除WN) | 急性脳炎(除WN) | クリプトスピリノス症 | クリプトスピリノス病 | 劇症型溶血性毒菌感染症 | 後天性免疫不全症候群 | ジアルジア症 | 壊壊性腸炎 | 壊壊性腸炎 | 壊壊性腸炎 | 壊壊性腸炎 | 水痘(入院) | 先天性風しん症候群 | 梅毒 | 播種性クリプトコックス症 | 破傷風 | VRSA | VRE | 百日咳 | 風しん | 麻しん | MDRA | | | |
| 10週 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | 21 | 1 | - | 20 | 5 | 37 | - | 14 | 1 | 5 | 11 | 18 | 2 | 9 | - | 66 | 10 | - | 130 | 5 | - | - | 3 | 350 | 89 | 15 | - | - | - | - | - |
| 11週 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | 32 | - | - | 17 | 10 | 29 | 1 | 6 | 2 | 2 | 18 | 35 | - | 12 | 2 | 65 | 7 | - | 144 | 3 | - | - | 2 | 379 | 90 | 15 | 4 | - | - | - | - |
| 12週 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | 22 | - | - | 12 | 4 | 28 | 1 | 14 | 1 | 2 | 16 | 21 | - | 13 | 1 | 57 | 6 | - | 93 | 4 | 3 | - | 2 | 283 | 80 | 31 | - | - | - | - | - |
| 13週 | 2 | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | 14 | - | - | 17 | 4 | 33 | - | 6 | - | 1 | 13 | 32 | - | 13 | - | 74 | 10 | - | 130 | 1 | 1 | - | 2 | 330 | 78 | 21 | 2 | - | - | - | - |
| 14週 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | 20 | - | - | 13 | 1 | 26 | - | 9 | - | 3 | 11 | 14 | - | 3 | - | 50 | 6 | - | 64 | 1 | 1 | - | 1 | 226 | 71 | 10 | - | - | - | - | - |
| 2019計 | 8 | - | - | - | - | 1 | - | - | - | 1 | 10 | - | - | - | - | 351 | 1 | - | 228 | 84 | 494 | 14 | 331 | 4 | 40 | 255 | 307 | 9 | 175 | 15 | 1,015 | 111 | 1 | 1,627 | 40 | 13 | - | 25 | 4,342 | 1,202 | 382 | 11 | - | - | - | - | |

動物感染症(長野県)

(速報値のため今後の集計で変更が生じることがあります。また、追加届出分があるため各週の届出数と累計は一致しないことがあります。)

| | エボラ出血熱 | | マールブルグ病 | | SARS | | 結核 | | 鳥インフルエンザ(H5N1) | | 細菌性赤痢 | | ウイルス性肝炎 | | エキノコックス症 | | MERS | | |
|-------|--------|----|---------|---------|------|------|----|----|----------------|----|-------|----|---------|----|----------|-------|------|----|---|
| | サル | サル | フレリードッグ | イナギアナガマ | タヌキ | ハクビシ | サル | 鳥類 | サル | 鳥類 | サル | 鳥類 | サル | 鳥類 | 犬 | ヒコフアグ | サル | 鳥類 | |
| 11週 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 12週 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 13週 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 14週 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 15週 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2019計 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

動物感染症(全国)

(速報値のため今後の集計で変更が生じることがあります。また、追加届出分があるため各週の届出数と累計は一致しないことがあります。)

| | エボラ出血熱 | | マールブルグ病 | | SARS | | 結核 | | 鳥インフルエンザ(H5N1) | | 細菌性赤痢 | | ウイルス性肝炎 | | エキノコックス症 | | MERS | | |
|-------|--------|----|---------|---------|------|------|----|----|----------------|----|-------|----|---------|----|----------|-------|------|----|---|
| | サル | サル | フレリードッグ | イナギアナガマ | タヌキ | ハクビシ | サル | 鳥類 | サル | 鳥類 | サル | 鳥類 | サル | 鳥類 | 犬 | ヒコフアグ | サル | 鳥類 | |
| 10週 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 11週 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 12週 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 13週 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 14週 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2019計 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

定点把握五類感染症 (長野県)

(速報値のため今後の集計で変更が生じることがあります。)

| | インフルエンザ (除・鳥IF 新型IF) | RSウイルス 感染症 | 咽 頭 結膜熱 | A 群 溶連菌 咽頭炎 | 感染性 胃腸炎 | 水 痘 | 手 足 口 病 | 伝染性 紅 斑 | 突発性 発しん | ヘルパ ンギー ナ | 流行性 耳 下 腺 炎 | 急 性 出血性 結膜炎 | 流行性 角結膜 炎 | 細菌性 髄膜炎 | 無菌性 髄膜炎 | マイコ プラズマ 肺炎 | クラミジア 肺炎 (オウム病除) | 感染性 胃腸炎 (ロウウイルス) |
|-------|----------------------------|---------------|------------|-------------------|------------|-----|------------|------------|------------|-----------------|-------------------|-------------------|-----------------|------------|------------|-------------------|------------------------|------------------------|
| 11週 | 374 | 7 | 11 | 98 | 293 | 21 | 2 | 36 | 16 | 3 | 5 | - | 3 | - | - | 2 | - | - |
| 12週 | 247 | 11 | 10 | 63 | 260 | 11 | 3 | 32 | 16 | 2 | 3 | - | 3 | - | 1 | - | - | 2 |
| 13週 | 148 | 13 | 10 | 62 | 233 | 10 | 4 | 19 | 42 | 2 | 3 | - | 4 | - | - | 1 | - | 1 |
| 14週 | 155 | 17 | 7 | 58 | 258 | 10 | 7 | 27 | 19 | 3 | 4 | - | 1 | - | 1 | 2 | - | 4 |
| 15週 | 210 | 10 | 16 | 73 | 343 | 10 | 4 | 32 | 16 | 3 | 1 | - | 1 | - | - | 1 | - | 12 |
| 2019計 | 27,353 | 262 | 165 | 1,143 | 4,445 | 193 | 47 | 405 | 192 | 31 | 49 | - | 39 | 2 | 4 | 38 | - | 26 |

定点把握五類感染症 定点当たり (長野県)

| | インフルエンザ (除・鳥IF 新型IF) | RSウイルス 感染症 | 咽 頭 結膜熱 | A 群 溶連菌 咽頭炎 | 感染性 胃腸炎 | 水 痘 | 手 足 口 病 | 伝染性 紅 斑 | 突発性 発しん | ヘルパ ンギー ナ | 流行性 耳 下 腺 炎 | 急 性 出血性 結膜炎 | 流行性 角結膜 炎 | 細菌性 髄膜炎 | 無菌性 髄膜炎 | マイコ プラズマ 肺炎 | クラミジア 肺炎 (オウム病除) | 感染性 胃腸炎 (ロウウイルス) |
|-------|----------------------------|---------------|------------|-------------------|------------|------|------------|------------|------------|-----------------|-------------------|-------------------|-----------------|------------|------------|-------------------|------------------------|------------------------|
| 11週 | 4.30 | 0.13 | 0.20 | 1.81 | 5.43 | 0.39 | 0.04 | 0.67 | 0.30 | 0.06 | 0.09 | 0.00 | 0.27 | 0.00 | 0.00 | 0.18 | 0.00 | 0.00 |
| 12週 | 2.87 | 0.21 | 0.19 | 1.19 | 4.91 | 0.21 | 0.06 | 0.60 | 0.30 | 0.04 | 0.06 | 0.00 | 0.27 | 0.00 | 0.09 | 0.00 | 0.00 | 0.18 |
| 13週 | 1.72 | 0.25 | 0.19 | 1.17 | 4.40 | 0.19 | 0.08 | 0.36 | 0.32 | 0.04 | 0.06 | 0.00 | 0.36 | 0.00 | 0.00 | 0.09 | 0.00 | 0.09 |
| 14週 | 1.80 | 0.32 | 0.13 | 1.09 | 4.87 | 0.19 | 0.13 | 0.51 | 0.36 | 0.06 | 0.08 | 0.00 | 0.09 | 0.00 | 0.09 | 0.18 | 0.00 | 0.36 |
| 15週 | 2.47 | 0.19 | 0.30 | 1.38 | 6.47 | 0.19 | 0.08 | 0.60 | 0.30 | 0.06 | 0.02 | 0.00 | 0.09 | 0.00 | 0.00 | 0.09 | 0.00 | 1.09 |
| 2019計 | 314.51 | 4.89 | 3.08 | 21.25 | 82.71 | 3.60 | 0.90 | 7.54 | 3.58 | 0.62 | 0.95 | 0.00 | 3.51 | 0.18 | 0.36 | 3.43 | 0.00 | 2.35 |

定点把握五類感染症 (全国)

(速報値のため今後の集計で変更が生じることがあります。また、全国の届出数については各週の届出数のみ掲載しています。)

| | インフルエンザ (除・鳥IF 新型IF) | RSウイルス 感染症 | 咽 頭 結膜熱 | A 群 溶連菌 咽頭炎 | 感染性 胃腸炎 | 水 痘 | 手 足 口 病 | 伝染性 紅 斑 | 突発性 発しん | ヘルパ ンギー ナ | 流行性 耳 下 腺 炎 | 急 性 出血性 結膜炎 | 流行性 角結膜 炎 | 細菌性 髄膜炎 | 無菌性 髄膜炎 | マイコ プラズマ 肺炎 | クラミジア 肺炎 (オウム病除) | 感染性 胃腸炎 (ロウウイルス) |
|-------|----------------------------|---------------|------------|-------------------|------------|--------|------------|------------|------------|-----------------|-------------------|-------------------|-----------------|------------|------------|-------------------|------------------------|------------------------|
| 10週 | 20,474 | 1,473 | 1,031 | 9,103 | 19,289 | 1,059 | 433 | 1,717 | 1,162 | 66 | 342 | 7 | 306 | 9 | 8 | 69 | 1 | 135 |
| 11週 | 14,496 | 1,558 | 1,177 | 9,100 | 19,155 | 1,028 | 511 | 1,839 | 1,250 | 84 | 306 | 3 | 339 | 9 | 12 | 67 | 3 | 194 |
| 12週 | 12,332 | 1,590 | 1,078 | 7,827 | 17,501 | 1,145 | 476 | 1,778 | 1,168 | 79 | 277 | 7 | 370 | 7 | 10 | 46 | 2 | 186 |
| 13週 | 8,584 | 1,544 | 1,092 | 6,556 | 16,415 | 1,076 | 625 | 1,595 | 1,183 | 96 | 278 | 12 | 417 | 10 | 7 | 70 | 6 | 211 |
| 14週 | 7,227 | 1,393 | 870 | 6,140 | 16,909 | 1,014 | 538 | 1,782 | 1,247 | 117 | 257 | 5 | 432 | 14 | 8 | 44 | 4 | 248 |
| 2019計 | 1,367,000 | 19,005 | 14,119 | 101,867 | 259,282 | 14,769 | 6,263 | 28,039 | 14,569 | 896 | 3,941 | 90 | 5,875 | 142 | 139 | 1,185 | 31 | 1,484 |

定点把握五類感染症 定点当たり (全国)

| | インフルエンザ (除・鳥IF 新型IF) | RSウイルス 感染症 | 咽 頭 結膜熱 | A 群 溶連菌 咽頭炎 | 感染性 胃腸炎 | 水 痘 | 手 足 口 病 | 伝染性 紅 斑 | 突発性 発しん | ヘルパ ンギー ナ | 流行性 耳 下 腺 炎 | 急 性 出血性 結膜炎 | 流行性 角結膜 炎 | 細菌性 髄膜炎 | 無菌性 髄膜炎 | マイコ プラズマ 肺炎 | クラミジア 肺炎 (オウム病除) | 感染性 胃腸炎 (ロウウイルス) |
|-------|----------------------------|---------------|------------|-------------------|------------|------|------------|------------|------------|-----------------|-------------------|-------------------|-----------------|------------|------------|-------------------|------------------------|------------------------|
| 10週 | 4.12 | 0.46 | 0.32 | 2.87 | 6.08 | 0.33 | 0.14 | 0.54 | 0.37 | 0.02 | 0.11 | 0.01 | 0.44 | 0.02 | 0.02 | 0.14 | 0.00 | 0.28 |
| 11週 | 2.92 | 0.49 | 0.37 | 2.87 | 6.04 | 0.32 | 0.16 | 0.58 | 0.39 | 0.03 | 0.10 | 0.00 | 0.49 | 0.02 | 0.03 | 0.14 | 0.01 | 0.41 |
| 12週 | 2.49 | 0.50 | 0.34 | 2.47 | 5.52 | 0.36 | 0.15 | 0.56 | 0.37 | 0.02 | 0.09 | 0.01 | 0.53 | 0.01 | 0.02 | 0.10 | 0.00 | 0.39 |
| 13週 | 1.73 | 0.49 | 0.34 | 2.07 | 5.17 | 0.34 | 0.20 | 0.50 | 0.37 | 0.03 | 0.09 | 0.02 | 0.60 | 0.02 | 0.01 | 0.15 | 0.01 | 0.44 |
| 14週 | 1.46 | 0.44 | 0.28 | 1.94 | 5.35 | 0.32 | 0.17 | 0.56 | 0.39 | 0.04 | 0.08 | 0.01 | 0.62 | 0.03 | 0.02 | 0.09 | 0.01 | 0.52 |
| 2019計 | 276.16 | 6.01 | 4.47 | 32.22 | 82.00 | 4.67 | 1.98 | 8.87 | 4.61 | 0.28 | 1.25 | 0.13 | 8.44 | 0.30 | 0.29 | 2.47 | 0.06 | 3.09 |

2018年 病原体検出状況(長野県)

2019年4月10日現在

| 診断名 | 検出病原体 | 検出状況 | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|
| | | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | |
| インフルエンザ (定点以外:集団かぜ) | インフルエンザウイルス AH1pdm09 | 定点 | 16 | 2 | 6 | | | | | | | | 3 | 13 |
| | | 定点以外 | | | | | | | | | | | 6 | 11 |
| | インフルエンザウイルス AH3亜型 | 定点 | 20 | 22 | 16 | 15 | 7 | 1 | | | 1 | | 2 | 16 |
| | | 定点以外 | 4 | 2 | | | | 1 | | | | | | |
| | インフルエンザウイルスB型 (Yamagata系統) | 定点 | 51 | 29 | 16 | 6 | 1 | | | | | | | 1 |
| | | 定点以外 | | | | | | | | | | | | |
| | インフルエンザウイルスB型 (Victoria系統) | 定点 | 4 | 1 | 1 | | | | | | | | | |
| | | 定点以外 | | | | | | | | | | | | |
| | インフルエンザウイルスB型 (系統判別不能) | 定点 | | 1 | | | | | | | | | | |
| | | 定点以外 | | | | | | | | | | | | |
| インフルエンザウイルス AH3亜型+B型(Yamagata系統) | 定点 | | | | | | | | | | | | | |
| | 定点以外 | 2 | | | | | | | | | | | | |
| インフルエンザウイルス AH3亜型+B型(Victoria系統) | 定点 | | 1 | | | | | | | | | | | |
| | 定点以外 | | | | | | | | | | | | | |
| 咽頭結膜熱 | アデノウイルス3型 | | 1 | | | | | | 3 | 1 | | | | |
| RSウイルス感染症 | RSウイルスA型 | | | | | | | 1 | | | | | | |
| | RSウイルスB型 | | 1 | 1 | | | | 1 | | 1 | 1 | | 1 | |
| 手足口病 | コサッキーウイルスA群16型 | | | | | | | | 3 | | 4 | 2 | | |
| | エンテロウイルス71型 | | 1 | | 1 | | 3 | 3 | | | 1 | | | |
| ヘルパンギーナ | コサッキーウイルスA群2型 | | | | | | | | | 1 | | | | |
| | コサッキーウイルスA群4型 | | | | | 1 | 2 | 6 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| | コサッキーウイルスA群10型 | | | | | | 1 | 1 | 1 | | | | | |
| | コサッキーウイルスB群4型 | | | | | | | | | 1 | | | | |
| 細菌性赤痢 | <i>Shigella sonnei</i> | | | | | | 1 | | | | | | | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | EHEC O1:H20 VT1 | | | | | | | | | | | | 1 | |
| | EHEC O26:H11 VT1 | | | | | | 2 | 2 | 3 | 30 | | 1 | | |
| | EHEC O76:H19 VT1+2 | | | 1 | | | | | | | | | | |
| | EHEC O103:H2 VT1 | | | | | | 3 | | | | 1 | | | |
| | EHEC O103:H8 VT1 | | | | | 1 | | | | | | 5 | | |
| | EHEC O111:H- VT1+VT2 | | | | | | | | | 1 | | | | |
| | EHEC O111:H- VT1 | | | | | | | | | | | | 1 | |
| | EHEC O121:H19 VT2 | | | | | 2 | | | 11 | | | | | |
| | EHEC O128:H2 VT1 | | | | | | | 1 | | | | | | |
| | EHEC O145:H- VT2 | | | | | | | | 1 | | | | | |
| | EHEC O157:H- VT2 | | | | | | | | 1 | | | | | |
| | EHEC O157:H- VT1+2 | | | | | | 1 | | | | 1 | | | |
| | EHEC O157:H7 VT2 | | | | | | 1 | 1 | | | | 1 | | |
| | EHEC O157:H7 VT1+2 | | 1 | 1 | | 4 | 2 | 6 | 7 | 3 | 1 | | | |
| 腸チフス | <i>Salmonella</i> Typhi | | | | | | 1 | | | | | | | |
| A型肝炎 | A型肝炎ウイルス 1A型 | | | | | 2 | 1 | 4 | 1 | | | | | |
| デング熱 | デングウイルス1型 | | | | | | | | | 1 | | | | |
| レジオネラ症 | <i>L.pneumophila</i> 1群 | | 1 | | | | 1 | | | | | | | |
| カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 | CRE(検査数) | 2 | | 2 | 2 | 3 | 2 | 1 | 2 | 4 | 5 | 1 | 2 | |
| | (カルバペネム産生菌 再掲)※ | | | | | 2 | | | | | | | | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | A群溶血性レンサ球菌T28型 | | | | | | 2 | | | | | | | |
| | A群溶血性レンサ球菌TB3264型 | | | | | | | | 1 | | | | | |
| | B群溶血性レンサ球菌 | | | | | | | | 1 | | | | | |
| | G群溶血性レンサ球菌 | | | | 1 | | | | | | 2 | | 1 | |
| | F群溶血性レンサ球菌 | | | | | 1 | | | | | | | | |
| 麻疹 | 麻疹ウイルス D8型 | | | | | | | 3 | | | | | | |
| 風しん | 風しんウイルス | | | | | | | | 4 | 4 | 5 | 3 | | |
| | (風しんウイルス 1E型 再掲) | | | | | | | | 2 | 2 | 2 | 2 | | |
| 急性弛緩性麻痺 | ライノウイルスA群 | | | | | | | | | | 1 | | | |
| その他の感染症 | アデノウイルス2型 | | 1 | | | | | | | | | | | |
| | コサッキーウイルスA群9型 | | | | | | | | 1 | | 2 | 1 | | |
| | ライノウイルスA群 | | | 1 | | | | | | | | | | |
| | 単純ヘルペスウイルス1型 | | | 1 | | | | | | | | | | |
| | メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | | | | | | 5 | | | | | | | |

検出数は検体の採取された月で集計しています。
※IPM型、NDM型、KPO型、OXA-48型

感染症の病原体検出状況
長野県環境保全研究所
長野市保健所

<http://www.pref.nagano.lg.jp/kanken/jigyoyogyomu/bunya/kansensho.html>
<http://www.city.nagano.nagano.jp>

2019年 病原体検出状況(長野県)

2019年4月10日現在

| 診断名 | 検出病原体 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 |
|------------------------|-------------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|
| | | | | | | | | | | | | | |
| インフルエンザ (定点以外:集団かぜ) | インフルエンザウイルス AH1pdm09 | 定点 | 41 | 8 | 4 | | | | | | | | |
| | | 定点以外 | 4 | | | | | | | | | | |
| | インフルエンザウイルス AH3亜型 | 定点 | 51 | 31 | 24 | | | | | | | | |
| | | 定点以外 | 4 | | | | | | | | | | |
| | インフルエンザウイルスB型 (Yamagata系統) | 定点 | | | | | | | | | | | |
| | | 定点以外 | | | | | | | | | | | |
| | インフルエンザウイルスB型 (Victoria系統) | 定点 | 2 | | | | | | | | | | |
| | | 定点以外 | | | | | | | | | | | |
| | インフルエンザウイルスB型 (系統判別不能) | 定点 | | | | | | | | | | | |
| | | 定点以外 | | | | | | | | | | | |
| | インフルエンザウイルス AH3亜型+B型(Yamagata系統) | 定点 | | | | | | | | | | | |
| | | 定点以外 | | | | | | | | | | | |
| | インフルエンザウイルス AH3亜型+B型(Victoria系統) | 定点 | | | | | | | | | | | |
| | 定点以外 | | | | | | | | | | | | |
| 咽頭結核熱 | アデノウイルス2型 | | | | | | | | | | | | |
| | アデノウイルス3型 | | | 1 | | | | | | | | | |
| RSウイルス感染症 | RSウイルスA型 | | | | | | | | | | | | |
| | RSウイルスB型 | | | 3 | | | | | | | | | |
| 手足口病 | コサッキーウイルスA群16型 | | | 1 | | | | | | | | | |
| | エンテロウイルス71型 | | | | | | | | | | | | |
| ヘルパンギーナ | コサッキーウイルスA群2型 | | | | | | | | | | | | |
| | コサッキーウイルスA群4型 | | | | | | | | | | | | |
| | コサッキーウイルスA群10型 | | | | | | | | | | | | |
| | コサッキーウイルスB群4型 | | | | | | | | | | | | |
| 細菌性赤痢 | <i>Shigella sonnei</i> | | | 1 | | | | | | | | | |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | EHEC O26:H11 VT1 | | 1 | | | | | | | | | | |
| | EHEC O103:H2 VT1 | | | | | | | | | | | | |
| | EHEC O103:H8 VT1 | | | | | | | | | | | | |
| | EHEC O111:H- VT1+VT2 | | | | | | | | | | | | |
| | EHEC O111:H- VT1 | | | | | | | | | | | | |
| | EHEC O111:H8 VT1 | | 1 | | | | | | | | | | |
| | EHEC O121:H19 VT2 | | | | | | | | | | | | |
| | EHEC O128:H2 VT1 | | | | | | | | | | | | |
| | EHEC O145:H- VT2 | | | | | | | | | | | | |
| | EHEC O157:H- VT1+2 | | | | | | | | | | | | |
| | EHEC O157:H7 VT2 | | | | | | | | | | | | |
| EHEC O157:H7 VT1+2 | | | | | | | | | | | | | |
| 腸チフス | <i>Salmonella</i> Typhi | | | | | | | | | | | | |
| A型肝炎 | A型肝炎ウイルス 1A型 | | | | | | | | | | | | |
| E型肝炎 | E型肝炎ウイルス | | 2 | | | | | | | | | | |
| | E型肝炎ウイルス 3型 | | 2 | | | | | | | | | | |
| デング熱 | デングウイルス1型 | | | 1 | | | | | | | | | |
| レジオネラ症 | <i>L.pneumophila</i> 1群 | | | | | | | | | | | | |
| | <i>L.pneumophila</i> 1群・8群 | | | 1 | | | | | | | | | |
| カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 | CRE(検査数) | | 3 | 2 | 1 | | | | | | | | |
| | (カルバペネム-セ生産菌 再掲)※ | | | | | | | | | | | | |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | B群溶血性レンサ球菌 | | | | | | | | | | | | |
| 麻疹 | 麻疹ウイルス D8型 | | | | | | | | | | | | |
| 風しん | 風しんウイルス | | 5 | 7 | 9 | | | | | | | | |
| | (風しんウイルス 1E型 再掲) | | 3 | 3 | 3 | | | | | | | | |
| 急性弛緩性麻痺 | ライウイルスA群 | | | | | | | | | | | | |
| その他の感染症 | アデノウイルス2型 | | 1 | | | | | | | | | | |
| | コサッキーウイルスA群9型 | | | | | | | | | | | | |
| | ヒトメタニューモウイルス | | 3 | | | | | | | | | | |
| | ライウイルスA群 | | | | | | | | | | | | |
| | 単純ヘルペスウイルス1型 | | | | | | | | | | | | |
| | メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | | | | | | | | | | | | |

検出数は検体の採取された月で集計しています。

※IPM型、NDM型、KPC型、OXA-48型

感染症の病原体検出状況
長野県環境保全研究所
長野市保健所

<http://www.pref.nagano.lg.jp/kanken/jigyoygyomu/bunya/kansensho.html>
<http://www.city.nagano.nagano.jp>