

気をつけよう！感染症

令和5年11月29日発行
松本市保健所保健予防課

松本市内の感染症流行状況(2023年11月20日～11月26日)

◎溶連菌感染症が警報基準を超えました

松本市内の患者数が4週連続で急激に増加しています。1地点あたりの警報基準は8で、松本市は現在8.33です。

○インフルエンザが増えています

幅広い年齢層で患者数が増えています。特に、学校での集団発生が相次いでおり、大人数が集まる場所では、感染予防を心がけ、体調を整えるようにしましょう。暖房利用の際は、「換気の悪い密閉空間」にならないよう、定期的に窓を開けて換気してください。

いま、気をつけたい

ようれんきんかんせんしょう

溶連菌感染症

溶連菌感染症とは？

溶血性連鎖球菌とよばれる細菌を、口や鼻から吸い込むことで感染します。

症状：のどの痛み、発熱、発疹、舌にイチゴのようなブツブツ

～感染予防のためにできること～

○手洗いの徹底

こまめな手洗いを心がけましょう。

○マスクの着用・咳エチケット

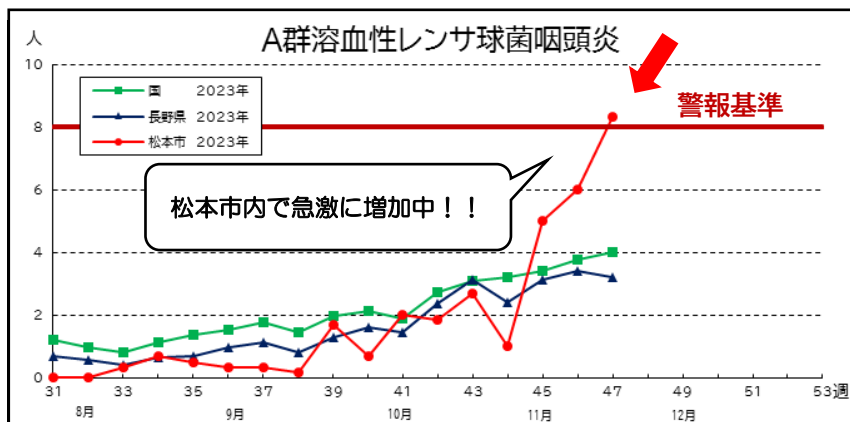
医療機関や高齢者施設などに行く際は、マスクを着用しましょう。

症状がある人は、マスクの着用や咳エチケットを心がけ周りの人にうつさないよう注意しましょう。

○共有品の衛生管理

発症者と家族のタオル・食器の共有は避けましょう。

感染力が強いため、家庭内でも感染が広がらないように注意しましょう。



松本市感染症情報

2023年47週(11月20日～11月26日)

※速報値

【定点把握感染症報告状況】

インフルエンザ/COVID-19(10定点)

| 疾病名 | 年齢 | ～5 | ～11 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10～ | 15～ | 20～ | 30～ | 40～ | 50～ | 60～ | 70～ | 80歳 | 合計 | 前週 | 定点あたり | 注意報 | 警報 |
|----------|----|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|----|
| | | か月 | か月 | | | | | | | | | | 14歳 | 19歳 | 29歳 | 39歳 | 49歳 | 59歳 | 69歳 | 79歳 | 以上 | | | | | |
| COVID-19 | 男 | | 1 | 2 | | 2 | | | | | 1 | | 3 | 3 | | 3 | 2 | 3 | 1 | 2 | | 23 | 16 | 4.60 | / | / |
| | 女 | | | | | | | | | | | | 5 | | 6 | 1 | 2 | 2 | 4 | 1 | 2 | 23 | 19 | | | |
| インフルエンザ | 男 | | 1 | 3 | 5 | 2 | 3 | 9 | 11 | 9 | 18 | 10 | 52 | 14 | 8 | 6 | 7 | 2 | | 4 | 2 | 166 | 132 | 29.10 | 10 | 30 |
| | 女 | | 1 | 4 | 3 | 1 | 5 | 5 | 5 | 9 | 8 | 9 | 36 | 7 | 8 | 9 | 7 | 4 | 2 | 1 | 1 | 125 | 108 | | | |

小児科(6定点)

| 疾病名 | 年齢 | ～5 | ～11 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10～ | 15～ | 20歳 | 合計 | 前週 | 定点あたり | 注意報 | 警報 |
|---------------|----|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|-------|-----|----|
| | | か月 | か月 | | | | | | | | | | 14歳 | 19歳 | 以上 | | | | | |
| RSウイルス感染症 | 男 | | | 1 | 1 | | | | | | | | | | | 2 | 0 | 0.33 | / | / |
| | 女 | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | |
| 咽頭結膜熱 | 男 | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | / | 3 |
| | 女 | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 男 | | | | 1 | 1 | 3 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | | | 2 | 28 | 22 | 8.33 | / | 8 |
| | 女 | | | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 4 | 3 | 5 | | 2 | | 1 | 22 | 14 | | | |
| 感染性胃腸炎 | 男 | | 2 | 2 | 1 | 2 | 4 | 3 | 5 | 4 | 1 | 1 | 3 | | 1 | 29 | 14 | 8.83 | / | 20 |
| | 女 | | 1 | 5 | 3 | 3 | 4 | 1 | | 1 | 1 | | 2 | 1 | 2 | 24 | 20 | | | |
| 水痘 | 男 | | | | | | | | | | | | | 1 | | 1 | 0 | 0.33 | 1 | 2 |
| | 女 | | | | | | | | | | | | 1 | | 1 | 0 | | | | |
| 手足口病 | 男 | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | / | 5 |
| | 女 | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | |
| 伝染性紅斑 | 男 | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | / | 2 |
| | 女 | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | |
| 突発性発しん | 男 | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | / | / |
| | 女 | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | |
| ヘルパンギーナ | 男 | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0.17 | / | 6 |
| | 女 | | | | | | | 1 | | | | | | | | 1 | 1 | | | |
| 流行性耳下腺炎 | 男 | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 3 | 6 |
| | 女 | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | |

眼科(1定点)

| 疾病名 | 年齢 | ～5 | ～11 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10～ | 15～ | 20～ | 30～ | 40～ | 50～ | 60～ | 70歳 | 合計 | 前週 | 定点あたり | 注意報 | 警報 |
|----------|----|----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|-------|-----|----|
| | | か月 | か月 | | | | | | | | | | | 14歳 | 19歳 | 29歳 | 39歳 | 49歳 | 59歳 | 69歳 | | | | | |
| 急性出血性結膜炎 | 男 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | / | 1 |
| | 女 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | |
| 流行性角結膜炎 | 男 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | / | 8 |
| | 女 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | |

○全数把握感染症

・今週は、全数把握感染症の発生はありませんでした。

○定点把握感染症

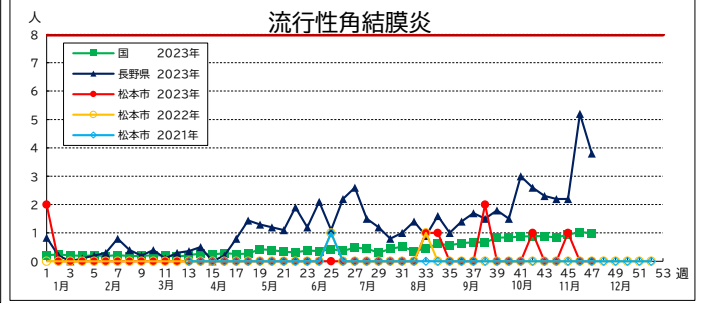
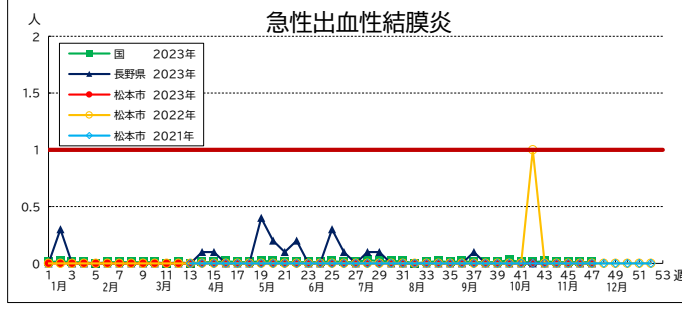
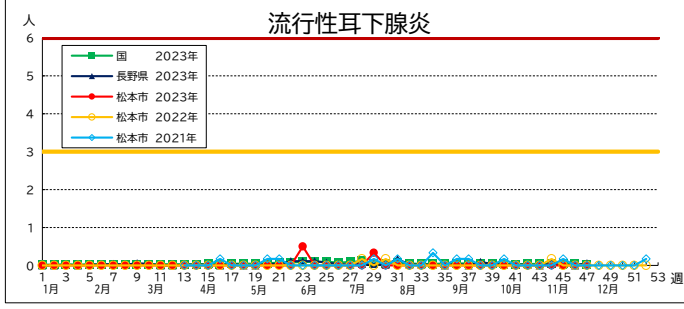
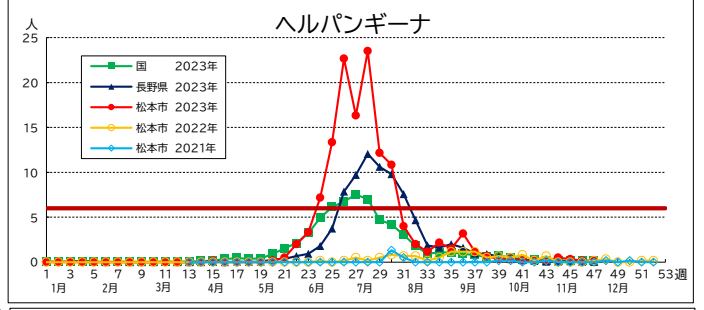
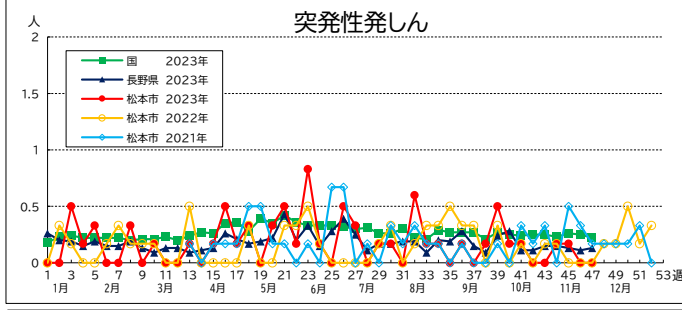
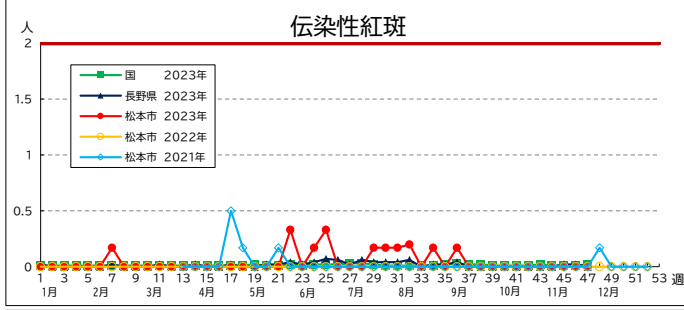
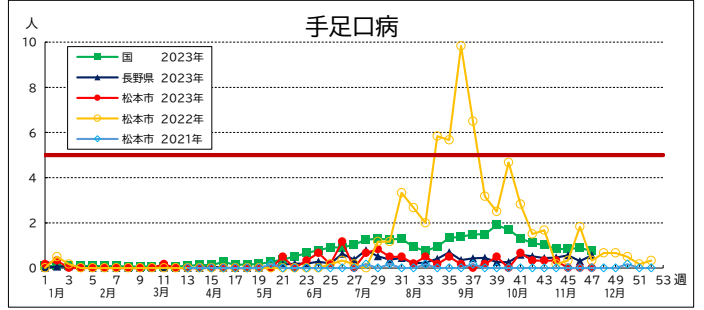
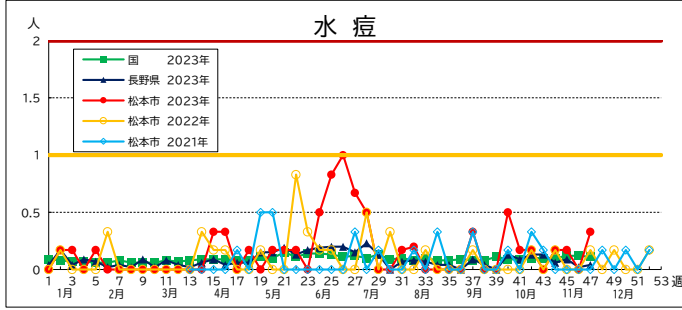
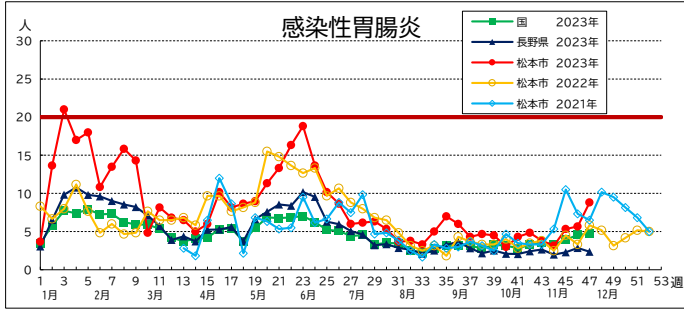
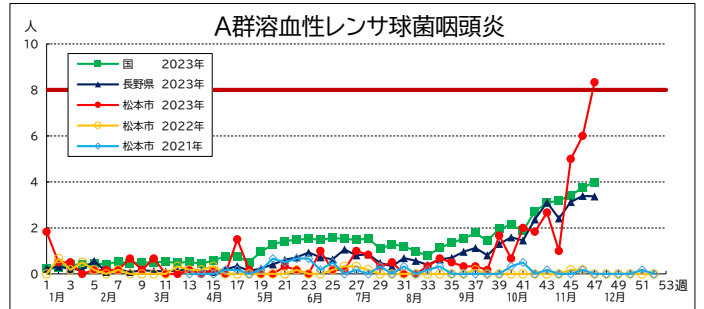
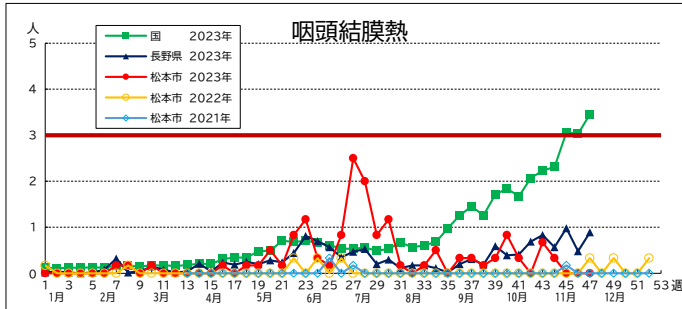
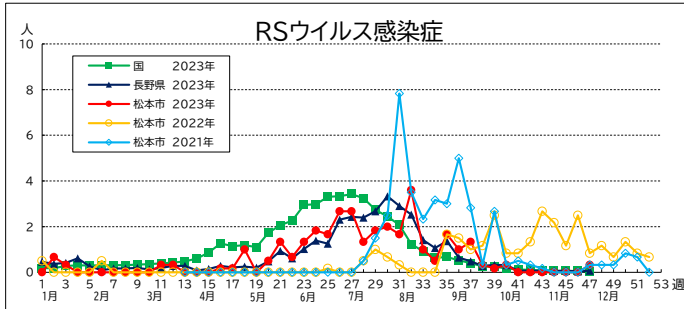
・注意報基準を超える疾患:インフルエンザ

・警報基準を超える疾患:A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

●第48週は12月6日(水)掲載予定です。

【定点把握感染症発生動向推移グラフ】

*インフルエンザ及びCOVID-19はそれぞれ別ページに掲載



(人数は1定点当たりの発生数)

【全数把握感染症届出状況】(令和5年1月～)

| | 一類(7) | | | | | | | 二類(7) | | | | | | | 三類(5) | | | | | 四類(44) | | | |
|-------------|--------|------------|-----|-------|-----|---------|------|--------|----|--------|------------------|----------------|----------------|----------------|-------|-------|-------------|------|-------|--------|---------|------|----------|
| | エボラ出血熱 | クミア・コンゴ出血熱 | 痘そう | 南米出血熱 | ペスト | マールブルグ病 | ラッサ熱 | 急性灰白随炎 | 結核 | ジカウイルス | 重症急性呼吸器症候群(SARS) | 中東呼吸器症候群(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 | パルチフス | E型肝炎 | ウイルス性脳炎 | A型肝炎 | Eキノコックス症 |
| 松本市 今週 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 松本市 累計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 松本市令和4年(参考) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |

| | 四類(44) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--------|------|--------|-----|---------|----|-----|---------|---------|-----------|--------------------|---------|--------|--------|----|--------|-------|------|--------|----------|-------------|-------|------|
| | 黄熱 | オウム病 | オムク出血熱 | 回帰熱 | キャサド森林病 | Q熱 | 狂犬病 | コクシジウム症 | エボラウイルス | ジカウイルス感染症 | 重症熱性血小板減少症候群(SFTS) | 腎症候性出血熱 | 西部ウマ脳炎 | ダニ媒介脳炎 | 炭疽 | チクンギア熱 | つつが虫病 | デング熱 | 東部ウマ脳炎 | 鳥インフルエンザ | コウモリウイルス感染症 | 日本紅斑熱 | 日本脳炎 |
| 松本市 今週 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 松本市 累計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 松本市令和4年(参考) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | 四類(44) | | | | | | | | | | | | | | | | | 五類(24) | | | | | |
|-------------|------------|--------|----|-------|---------|-------------|--------|-------|-----|-----|------|------------|-------|-----|--------|---------|----------|--------|-----------------|--------|--------------------|----------------|-------------|
| | ハンタウイルス症候群 | Bウイルス病 | 鼻疽 | ブルセラ症 | ハズエラマ脳炎 | ハントラウイルス感染症 | 発しんチフス | ホウチン症 | マリア | 野兔病 | ライム病 | リッサウイルス感染症 | リトパレ熱 | 類鼻疽 | レジオネラ症 | レプトスピラ症 | ロッキン山紅斑熱 | アメーバ赤痢 | ウイルス性肝炎(A-E型除く) | CRE感染症 | 急性弛緩性麻痺(急性灰白随炎を除く) | 急性脳炎(日本脳炎等を除く) | クリプトスポリジウム症 |
| 松本市 今週 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 松本市 累計 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 1 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| 松本市令和4年(参考) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 3 | 1 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 |

※CRE・・・カルバペム耐性腸内細菌目細菌感染症

| | 五類(24) | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------------|----------------|------------|--------|----------------|------------|------------|--------|-----------|----|--------------|-----|---------|--------|-----|-----|-----|
| | クロイツフェルト・ヤコブ病 | 劇症型溶血性レンカ球菌感染症 | 後天性免疫不全症候群 | ジアルジア症 | 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | 侵襲性髄膜炎菌感染症 | 侵襲性肺炎球菌感染症 | 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感染症 | VRE感染症 | 百日咳 | 風しん | 麻しん |
| 松本市 今週 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 松本市 累計 | 1 | 7 | 1 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 15 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 松本市令和4年(参考) | 0 | 3 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

<松本市ホームページ 感染症情報>

<https://www.city.matsumoto.nagano.jp/soshiki/230/1552.html>

<長野県ホームページ 長野県感染症情報>

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

<厚労省ホームページ 感染症情報>

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou/iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou/index.html>

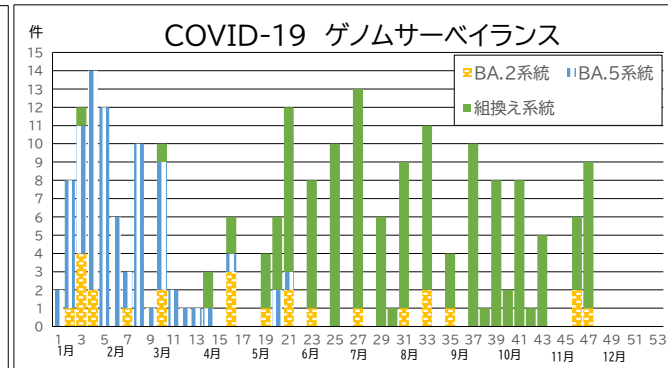
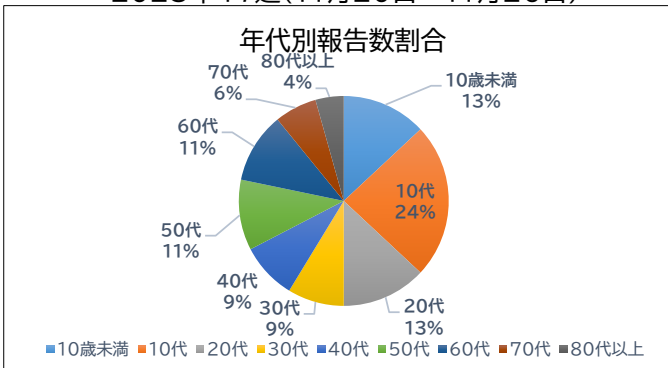
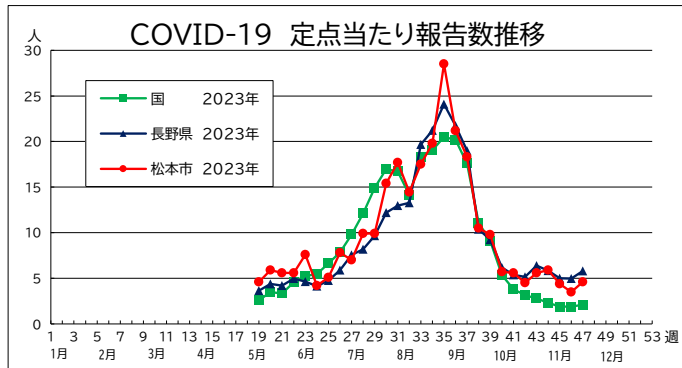
<松本市ホームページ インフルエンザ(季節性インフルエンザ)>

<https://www.city.matsumoto.nagano.jp/soshiki/230/1550.html>

松本市COVID-19情報

2023年47週(11月20日～11月26日)

※速報値



COVID-19ゲノムサーベイランス

| 週数 | 検出数 | オミクロン株 | | | | | | | | | | | |
|--------------------|-----|------------|---------|--------|-----------|-------------|-------------|------------|-----------|----------|-----|----|---|
| | | BA.2.75系統 | | BA.5系統 | 組換え系統 | | | | | | | | |
| | | CH.1.1系統※1 | XBB系統※2 | | XBB.1.5系統 | XBB.1.9.1系統 | XBB.1.9.2系統 | XBB.1.16系統 | XBB.2.3系統 | EG.5系統※1 | その他 | | |
| 第43週 (10/23～10/29) | 5 | | | | 1 | | | 1 | | | 3 | | |
| 第44週 (10/30～11/5) | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 第45週 (11/6～11/12) | 0 | | | | | | | | | | | | |
| 第46週 (11/13～11/19) | 6 | 2 | 2 | | 1 | | | | | | 3 | | |
| 第47週 (11/20～11/26) | 9 | 1 | 1 | | 1 | | | | | | 5 | 2 | |
| 累計(令和5年第1週以降) | 225 | 25 | 7 | | 75 | 14 | 18 | 21 | 7 | 27 | 5 | 28 | 5 |

*週数については検査機関からの報告日を基準とする

*WHOが指定するVOC(懸念される変異株)、VOI(注目すべき変異株)、VUM(監視中の変異株)を基に松本市内で検出された変異株を公表

※1 CH.1.1系統はBA.2.75亜系統、EG.5系統はXBB1.9.2亜系統

※2 XBB.1.5系統、XBB.1.9系統、XBB.1.16系統、XBB.2.3系統、EG.5系統を除くXBB系統

COVID-19集団発生サーベイランス

| 週数 | 学校等欠席情報 | | | | | | | 社会福祉施設集団発生 | | | | |
|--------------------|---------|-------|-------|-----|-----|-----|------|------------|--------|-------|--------|-----|
| | 休校・休園数 | 学年閉鎖数 | 学級閉鎖数 | 施設数 | | | | | 児童福祉施設 | 高齢者施設 | 障がい者施設 | その他 |
| | | | | 幼稚園 | 小学校 | 中学校 | 高等学校 | その他 | | | | |
| 第43週 (10/23～10/29) | | 1 | 2 | | 1 | 1 | 1 | | | 2 | 1 | |
| 第44週 (10/30～11/5) | | | | | | | | | | | 1 | |
| 第45週 (11/6～11/12) | | | | | | | | | | | | |
| 第46週 (11/13～11/19) | | | | | | | | | | 1 | | |
| 第47週 (11/20～11/26) | | | | | | | | | | 1 | | |
| 累計(令和5年第19週以降) | 1 | 6 | 40 | 2 | 17 | 9 | 5 | 2 | 0 | 15 | 3 | 0 |

*学校等欠席情報は、休校・休園、学年閉鎖、学級閉鎖等の措置件数及び施設数の延べ数を公表する。週数については措置開始日を基準とする。

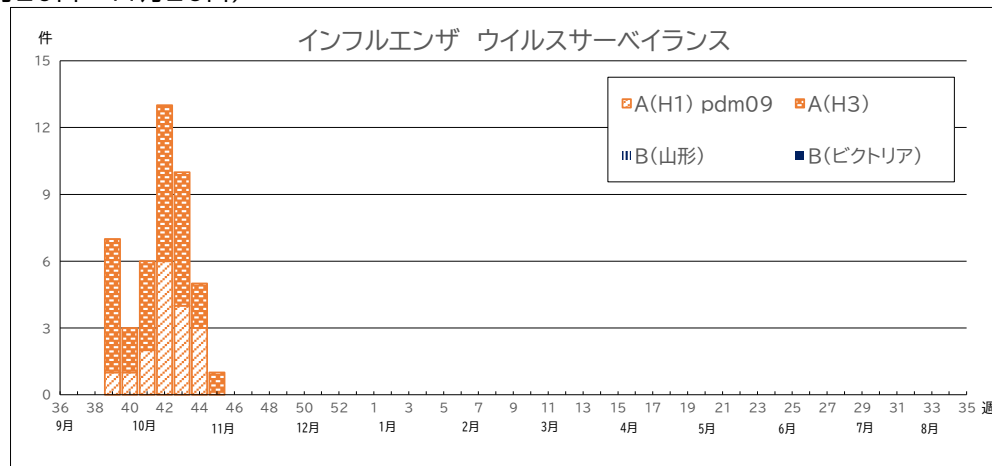
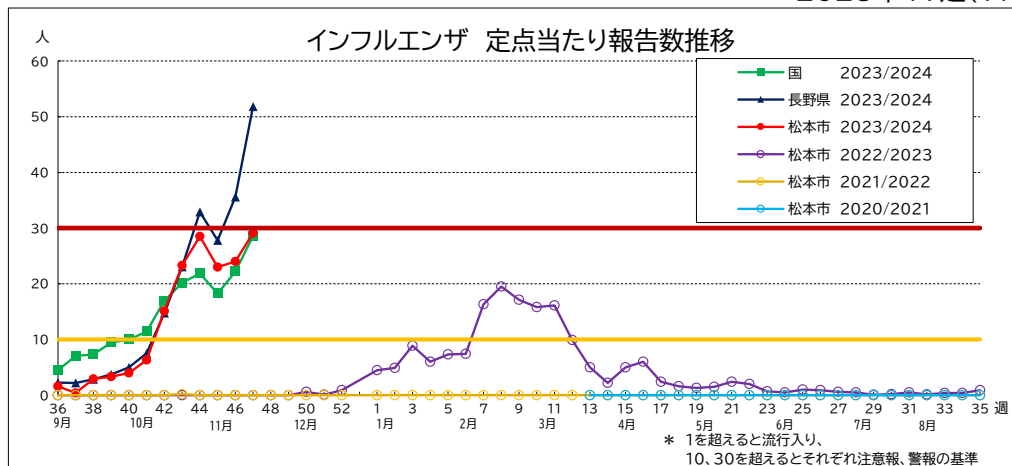
*社会福祉施設集団発生は、①重篤または死亡者が2名以上の発生。②患者が10名以上の発生。のいずれかが発生した施設数を公表する。

週数については施設からの報告日を基準とする。

松本市インフルエンザ情報

2023年47週(11月20日~11月26日)

※速報値



○インフルエンザウイルスサーベイランス

| 週数 | 検体数 | A(H1) pdm09 | A(H3) | B(山形) | B(ビクトリア) | その他 | 不検出 | 検査中 |
|--------------------|-----|-------------|-------|-------|----------|-----|-----|-----|
| 第43週 (10/23~10/29) | 17 | 4 | 6 | | | | | 7 |
| 第44週 (10/30~11/5) | 10 | 3 | 2 | | | | | 5 |
| 第45週 (11/6~11/12) | 4 | | 1 | | | | | 3 |
| 第46週 (11/13~11/19) | 7 | | | | | | | 7 |
| 第47週 (11/20~11/26) | 7 | | | | | | | 7 |
| 今シーズン累計(第36週から) | 75 | 17 | 28 | 0 | 0 | 0 | 1 | 29 |
| 昨シーズン累計(第35週まで) | 108 | 0 | 95 | 0 | 5 | 0 | 8 | 0 |

*検体採取日を基準とする

○インフルエンザ集団発生サーベイランス

| 週数 | 学校等欠席情報 | | | | | | | | 社会福祉施設集団発生 | | | |
|--------------------|---------|-------|-------|-----|-----|-----|------|-----|------------|-------|--------|-----|
| | 休校・休園数 | 学年閉鎖数 | 学級閉鎖数 | 施設数 | | | | | 児童福祉施設 | 高齢者施設 | 障がい者施設 | その他 |
| | | | | 幼稚園 | 小学校 | 中学校 | 高等学校 | その他 | | | | |
| 第43週 (10/23~10/29) | | 1 | 21 | 1 | 7 | 2 | 1 | | | | | |
| 第44週 (10/30~11/5) | | 1 | 19 | 1 | 7 | 3 | | | 2 | | | |
| 第45週 (11/6~11/12) | | 1 | 20 | | 7 | 5 | 1 | | 2 | | | |
| 第46週 (11/13~11/19) | | 1 | 10 | | 6 | | 1 | | | | | |
| 第47週 (11/20~11/26) | | 1 | 12 | | 6 | 2 | | | | | | |
| 今シーズン累計(第36週から) | 1 | 5 | 100 | 3 | 39 | 14 | 5 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| 昨シーズン累計(第35週まで) | 0 | 3 | 91 | 6 | 34 | 9 | 2 | 3 | 14 | 0 | 0 | 0 |

*学校等欠席情報は、休校・休園、学年閉鎖、学級閉鎖等の措置件数及び施設数の延べ数を公表する。週数については措置開始日を基準とする。

*社会福祉施設集団発生は、①重篤または死亡者が2名以上の発生。②患者が10名以上の発生。のいずれかが発生した施設数を公表する。

週数については施設からの報告日を基準とする。