

松本市感染症情報

2025年第45週(11月03日～11月09日)

※速報値

今週の発生状況

○全数把握感染症

今週は、全数把握感染症の報告はありませんでした。

○定点把握感染症

インフルエンザとマイコプラズマ肺炎の患者数が増加しています。

どちらも、感染した人の咳のしぶき（飛沫）を吸い込んだり（飛沫感染）、感染者と接触したりすること（接触感染）により感染します。

石けん・流水による手洗いやアルコール消毒、症状のある場合の咳エチケット、こまめな換気など、感染予防に努めましょう。

【急性呼吸器感染症（7定点）】

| 疾病名 | 年齢 | 0歳 | 1～4歳 | 5～9歳 | 10～14歳 | 15～19歳 | 20～29歳 | 30～39歳 | 40～49歳 | 50～59歳 | 60～69歳 | 70～79歳 | 80歳以上 | 合計 | 定点あたりの報告数（今週） | 定点あたりの報告数（前週） |
|---------------|----|----|------|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-----|---------------|---------------|
| 急性呼吸器感染症（ARI） | | 28 | 163 | 156 | 57 | 30 | 21 | 31 | 33 | 20 | 9 | 12 | 6 | 566 | 80.86 | 93.29 |

| 疾病名 | 年齢 | ～5か月 | ～11か月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10～14歳 | 15～19歳 | 20～29歳 | 30～39歳 | 40～49歳 | 50～59歳 | 60～69歳 | 70～79歳 | 80歳以上 | 合計 | 定点あたりの報告数（今週） | 定点あたりの報告数（前週） | |
|----------|----|------|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|----|---------------|---------------|------|
| インフルエンザ | | | 1 | | 3 | 2 | 1 | 1 | 3 | 2 | 5 | 2 | 1 | 3 | 8 | 3 | 3 | 10 | 1 | 1 | 1 | 1 | 51 | 7.29 | 1.14 |
| COVID-19 | | | | | 1 | 1 | | | | | | | 1 | 1 | | 3 | 4 | 3 | 1 | 2 | 1 | 18 | 2.57 | 3.86 | |

【小児科（5定点）】

| 疾病名 | 年齢 | ～5か月 | ～11か月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10～14歳 | 15～19歳 | 20歳以上 | 合計 | 定点あたりの報告数（今週） | 定点あたりの報告数（前週） |
|---------------|----|------|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--------|--------|-------|----|---------------|---------------|
| RSウイルス感染症 | | 1 | | 1 | | | | | | | | | | | | 2 | 0.40 | 0.60 |
| 咽頭結膜熱 | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0.20 |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | | | | | 1 | | 3 | | 1 | 1 | | 1 | 2 | | | 9 | 1.80 | 2.60 |
| 感染性胃腸炎 | | 1 | 2 | 4 | 4 | 1 | | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 6 | | 1 | 26 | 5.20 | 6.00 |
| 水痘 | | | | | | | | 1 | 1 | 1 | | | | | | 3 | 0.60 | 0 |
| 手足口病 | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0.20 |
| 伝染性紅斑 | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0.20 |
| 突発性発しん | | | | | 1 | | | | | | | | | | | 1 | 0.20 | 0.40 |
| ヘルパンギーナ | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| 流行性耳下腺炎 | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 |

眼科（1定点）

| 疾病名 | 年齢 | ～5か月 | ～11か月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10～14歳 | 15～19歳 | 20～29歳 | 30～39歳 | 40～49歳 | 50～59歳 | 60～69歳 | 70歳以上 | 合計 | 定点あたりの報告数（今週） | 定点あたりの報告数（前週） |
|----------|----|------|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|----|---------------|---------------|
| 急性出血性結膜炎 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| 流行性角結膜炎 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | 1 | 1.00 | 1.00 |

基幹（1定点）

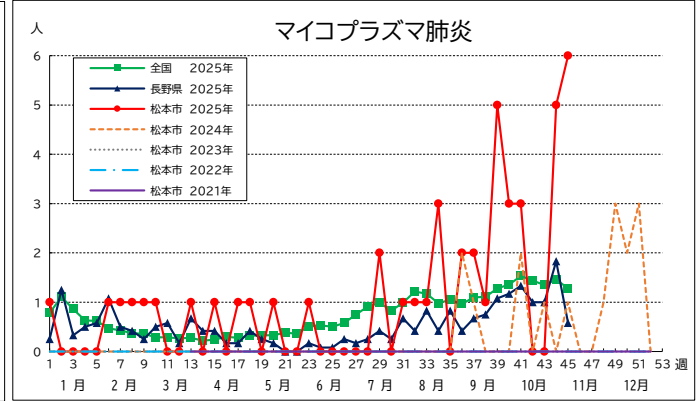
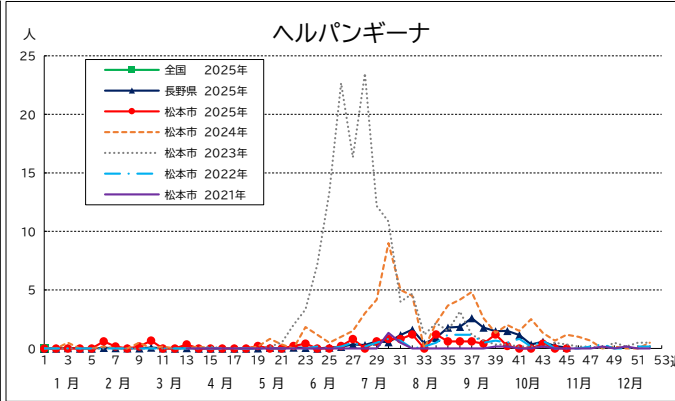
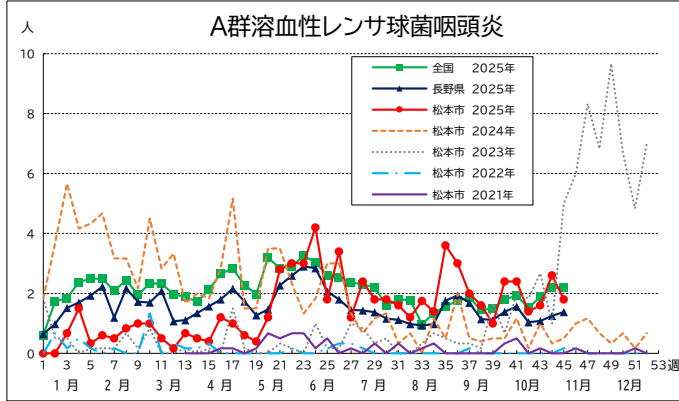
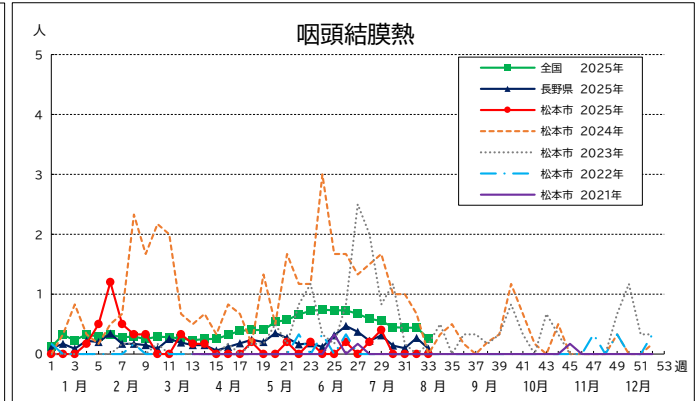
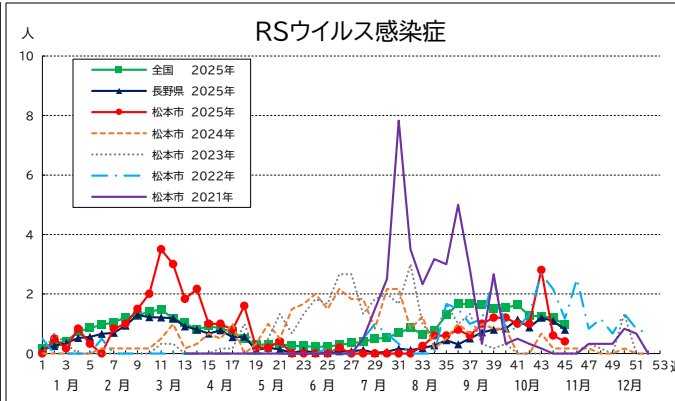
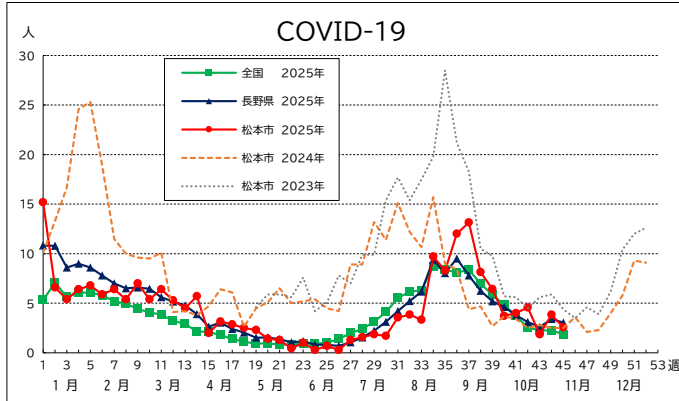
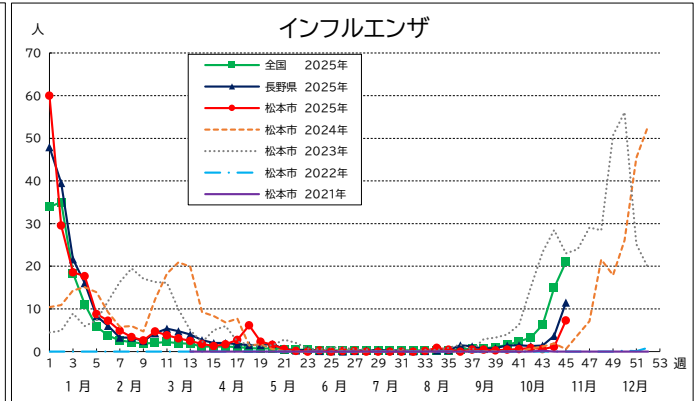
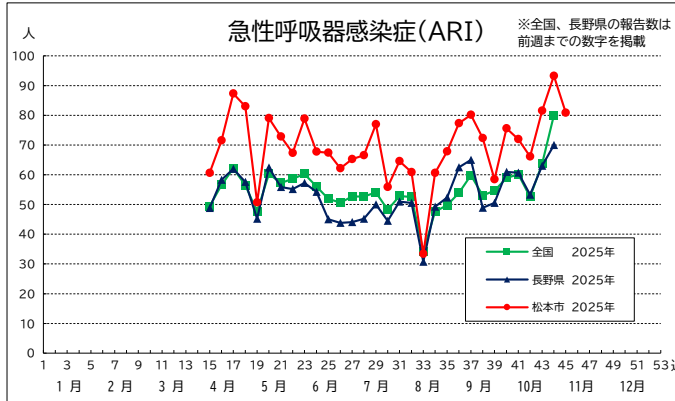
| 疾病名 | 年齢 | 0歳 | 1～4歳 | 5～9歳 | 10～14歳 | 15～19歳 | 20～24歳 | 25～29歳 | 30～34歳 | 35～39歳 | 40～44歳 | 45～49歳 | 50～54歳 | 55～59歳 | 60～64歳 | 65～69歳 | 70歳以上 | 合計 | 定点あたりの報告数（今週） | 定点あたりの報告数（前週） |
|----------------|----|----|------|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|----|---------------|---------------|
| 細菌性髄膜炎 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| 無菌性髄膜炎 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| マイコプラズマ肺炎 | | | 2 | 2 | 1 | | | | | | | | | 1 | | | | 6 | 6.00 | 5.00 |
| クラミジア肺炎 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| 感染性胃腸炎（ロタウイルス） | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 |

●第46週は11月19日(水)掲載予定です。

○令和7年4月7日から急性呼吸器感染症サーベイランスが開始されています。

定点把握感染症 推移グラフ 【急性呼吸器感染症】

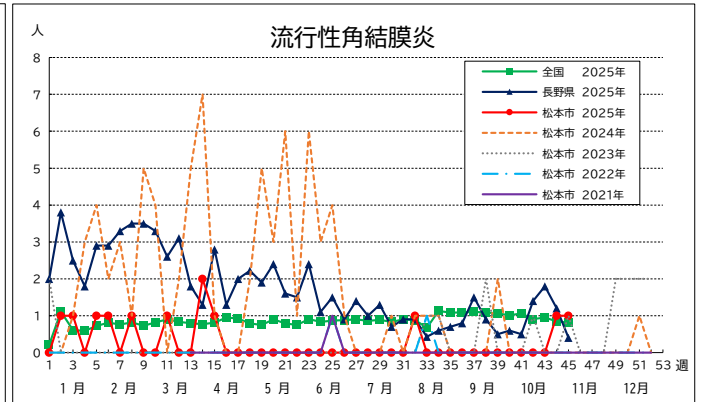
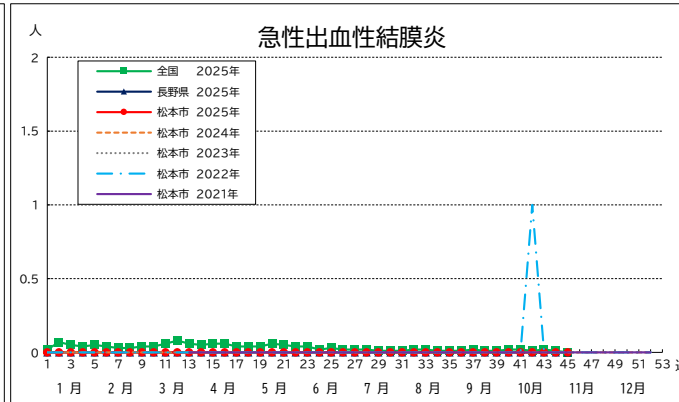
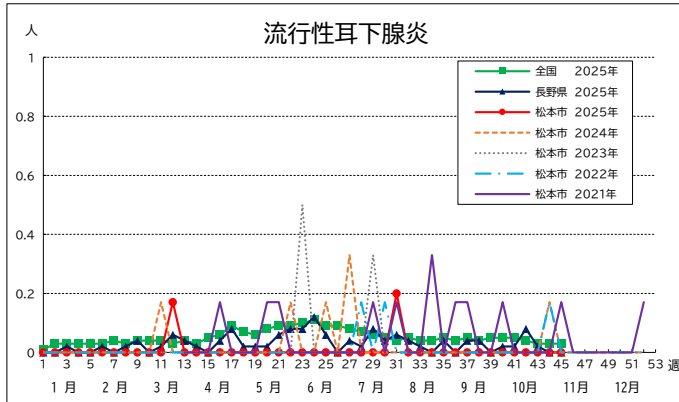
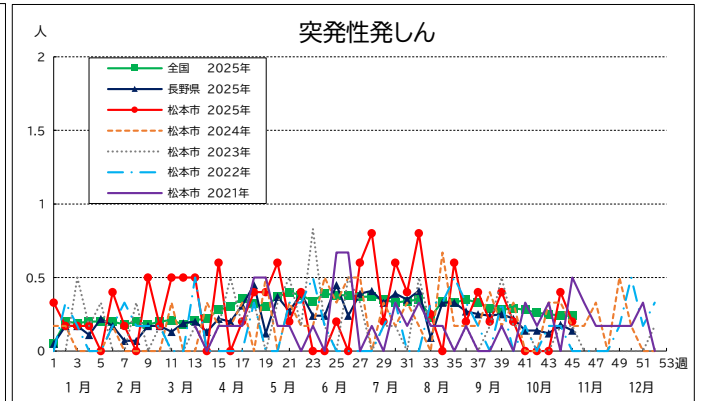
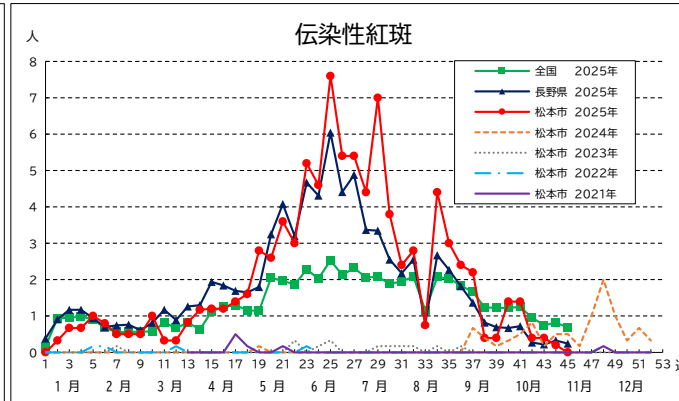
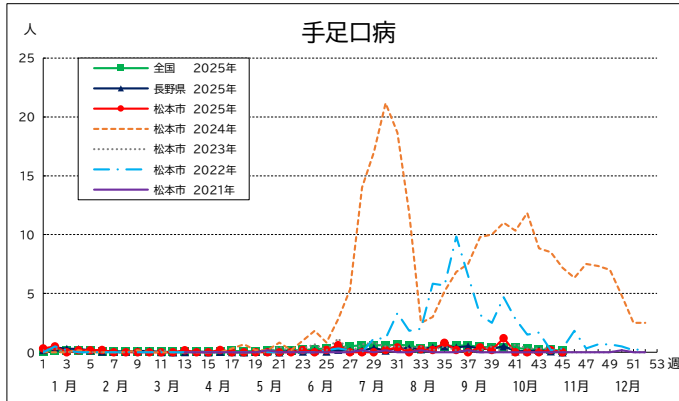
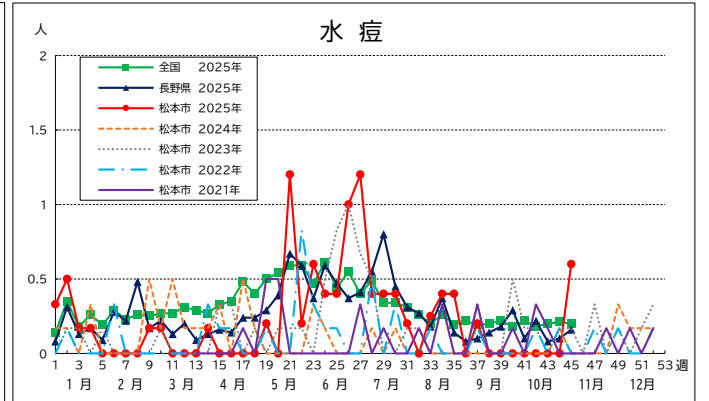
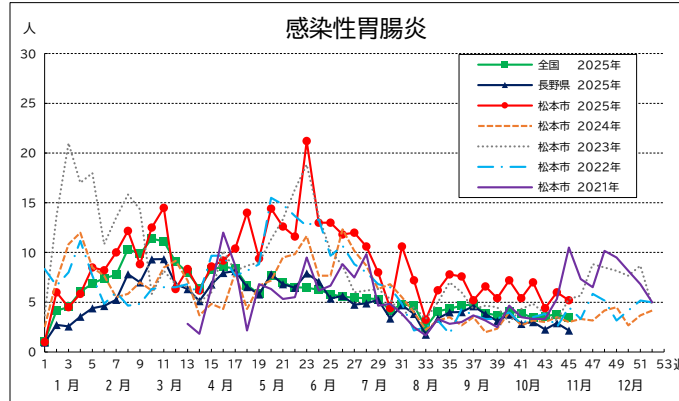
| 疾患名 | 3週前 | 2週前 | 1週前 | 今週 | 前週比 |
|---------------|-------|-------|-------|-------|-----|
| 急性呼吸器感染症 | 66.14 | 81.57 | 93.29 | 80.86 | ↓ |
| インフルエンザ | 0.86 | 0.57 | 1.14 | 7.29 | ↑ |
| COVID-19 | 4.57 | 1.86 | 3.86 | 2.57 | ↓ |
| RSウイルス感染症 | 1.00 | 2.80 | 0.60 | 0.40 | ↓ |
| 咽頭結膜熱 | 0 | 0 | 0.20 | 0 | ↓ |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 1.40 | 1.60 | 2.60 | 1.80 | ↓ |
| ヘルパンギーナ | 0 | 0.40 | 0 | 0 | |
| マイコプラズマ肺炎 | 0 | 0 | 5.00 | 6.00 | ↑ |



(人数は1 定点当たりの報告数)

定点把握感染症 推移グラフ 【急性呼吸器感染症を除く】

| 疾患名 | 3週前 | 2週前 | 1週前 | 今週 | 前週比 |
|----------|------|------|------|------|-----|
| 感染性胃腸炎 | 7.00 | 4.40 | 6.00 | 5.20 | ↓ |
| 水痘 | 0 | 0 | 0 | 0.60 | ↑ |
| 手足口病 | 0 | 0 | 0.20 | 0 | ↓ |
| 伝染性紅斑 | 0.40 | 0.40 | 0.20 | 0 | ↓ |
| 突発性発しん | 0 | 0 | 0.40 | 0.20 | ↓ |
| 流行性耳下腺炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 急性出血性結膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 流行性角結膜炎 | 0 | 0 | 1.00 | 1.00 | |



(人数は1 定点当たりの報告数)

【全数把握感染症届出状況】(2025年1月～)

| | 一類 (7) | | | | | | | 二類 (7) | | | | | | | 三類 (5) | | | | | 四類 (4) | | | |
|---------------|--------|-------------|-----|-------|-----|---------|------|--------|----|-------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------|-------|-------------|------|-------|--------|---------------|------|----------|
| | エボラ出血熱 | クリミア・コンゴ出血熱 | 痘そう | 南米出血熱 | ペスト | マルburg病 | ラッサ熱 | 急性灰白髄炎 | 結核 | ジフテリア | 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 | バラチフス | E型肝炎 | ウエストナイル熱 (脳炎) | A型肝炎 | エキノコックス症 |
| 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 | 33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 松本市2024年 (参考) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |

| | 四類 (44) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|---------|------|---------|-----|----------|----|-----|-----------|--------|-----------|---------------------|---------|--------|--------|----|---------|-------|------|--------|----------|-----------|-------|------|
| | 黄熱 | オウム病 | オムスク出血熱 | 回帰熱 | キャサナル森林病 | Q熱 | 狂犬病 | コクシジオイデス症 | エムボックス | 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 | チクングニア熱 | つつが虫病 | デング熱 | 東部ウマ脳炎 | 鳥インフルエンザ | ニパウイルス感染症 | 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2024年 (参考) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | 四類 (44) | | | | | | | | | | | | | | | | | 五類 (24) | | | | | |
|---------------|-------------|--------|----|-------|-----------|-------------|--------|--------|------|-----|------|------------|---------|-----|--------|---------|----------|---------|------------------|--------|---------------------|-----------------|-------------|
| | ハンタウイルス肺症候群 | Bウイルス病 | 鼻疽 | ブルセラ症 | ベネズエラウマ脳炎 | ヘンドラウイルス感染症 | 発しんチフス | ポツリヌス症 | マラリア | 野兔病 | 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 | レプトスピラ症 | ロッキー山紅斑熱 | 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 (急性灰白髄炎を除く) | 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 松本市2024年 (参考) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |

※CRE・・・カルバペナム耐性腸内細菌目細菌感染症

| | 五類 (24) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|------------|----------------|------------|--------|----------------|------------|------------|---------|-----------|----|--------------|-----|---------|--------|-----|-----|-----|--------------------|--|
| | カイツェルト・ヤジ病 | 劇症型溶血性レンガ球菌感染症 | 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 | 薬剤耐性Pseudomonas感染症 | |
| 松本市 今週 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 松本市 累計 | 0 | 3 | 3 | 0 | 2 | 2 | 4 | 1 | 0 | 14 | 1 | 1 | 0 | 0 | 145 | 0 | 0 | 0 | |
| 松本市2024年 (参考) | 1 | 14 | 0 | 0 | 4 | 0 | 2 | 1 | 0 | 18 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 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/shippei-kansen/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/kekkaku-kansenshou/index.html

<厚労省ホームページ 急性呼吸器感染症 (ARI) >

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou/kekkaku-kansenshou19/ari.html>

<https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/001433282.pdf> (パンフレット)