

★ 感染症発生動向調査情報 ★

2022年7月7日発行 大阪市感染症情報センター

第26週のトピックス (2022年6月27日～2022年7月3日)

「RSウイルス感染症 急増」

第26週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は1,889例であり、前週比11.3%増であった。定点あたり報告数の第1位は感染性胃腸炎で以下、RSウイルス感染症、咽頭結膜熱、手足口病、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の順で、定点あたり報告数はそれぞれ5.21、2.67、0.63、0.30、0.29である。

感染性胃腸炎は前週比7%減の1,021例で、南河内9.69、三島6.88、中河内6.85、大阪市南部6.00、北河内5.72であった。

RSウイルス感染症は98%増の524例で、大阪市北部8.86、南河内4.31、豊能3.52である。

咽頭結膜熱は11%減の123例で、大阪市南部1.72、大阪市北部0.93、南河内0.75であった。

手足口病は136%増の59例で、泉州0.55、堺市0.53、大阪市西部0.40である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は25%減の57例で、中河内0.80、大阪市南部0.56、大阪市北部0.43であった。

RSウイルス感染症は全ブロックで増加しており、今後の動向に注意が必要である。

(注) このトピックスは、大阪府全域のデータをもとに作成しております。

★ センター事務局から定点の先生方へのお知らせ

◆各定点医療機関へのお願い：患者の発生がなくても、必ずご報告お願いします。

2022年第27週の報告は、**2022年7月11日(月)まで**にお願いします。

◆2022年第26週の全国感染症情報(還元情報)を送付します。

お問い合わせ先

大阪市保健所 感染症対策課

〒545-0051

大阪市阿倍野区旭町1丁目2番7-1000号

あべのメディックス内

TEL 06-6647-0656

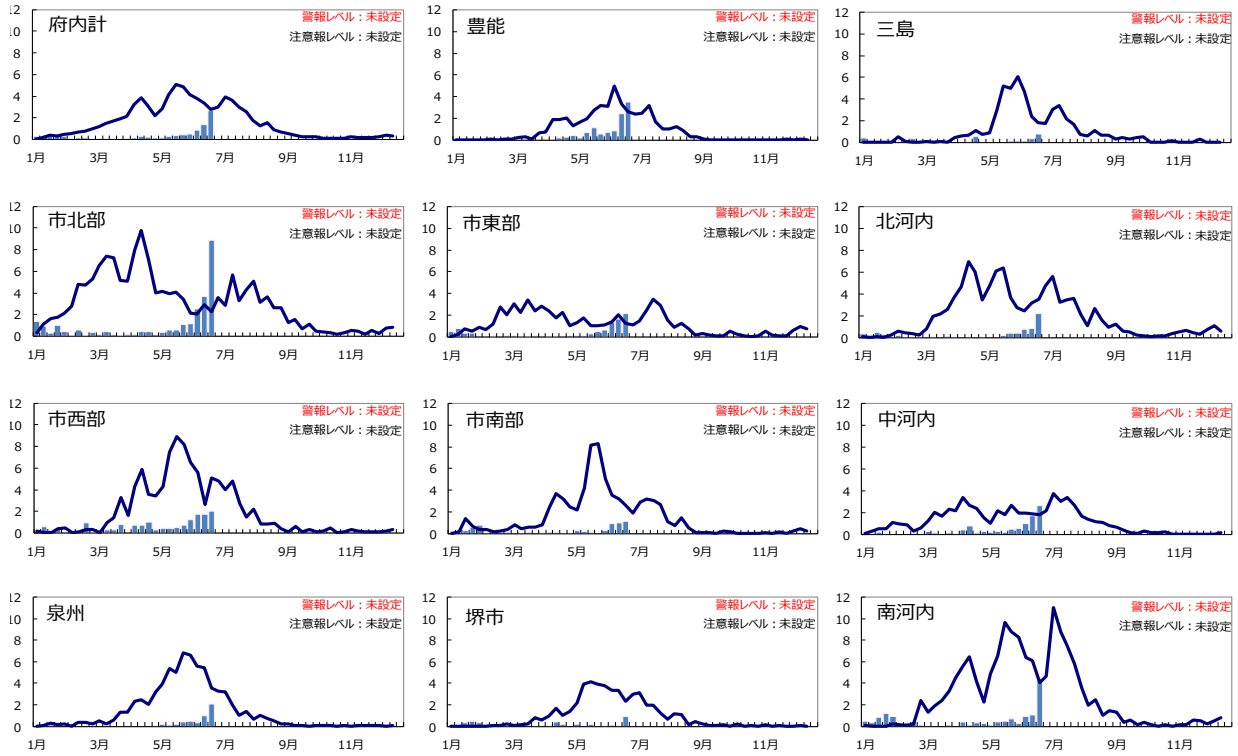
FAX 06-6647-1029

Email fc0019@city.osaka.lg.jp

<http://www.city.osaka.lg.jp/kenko/page/0000025741.html>

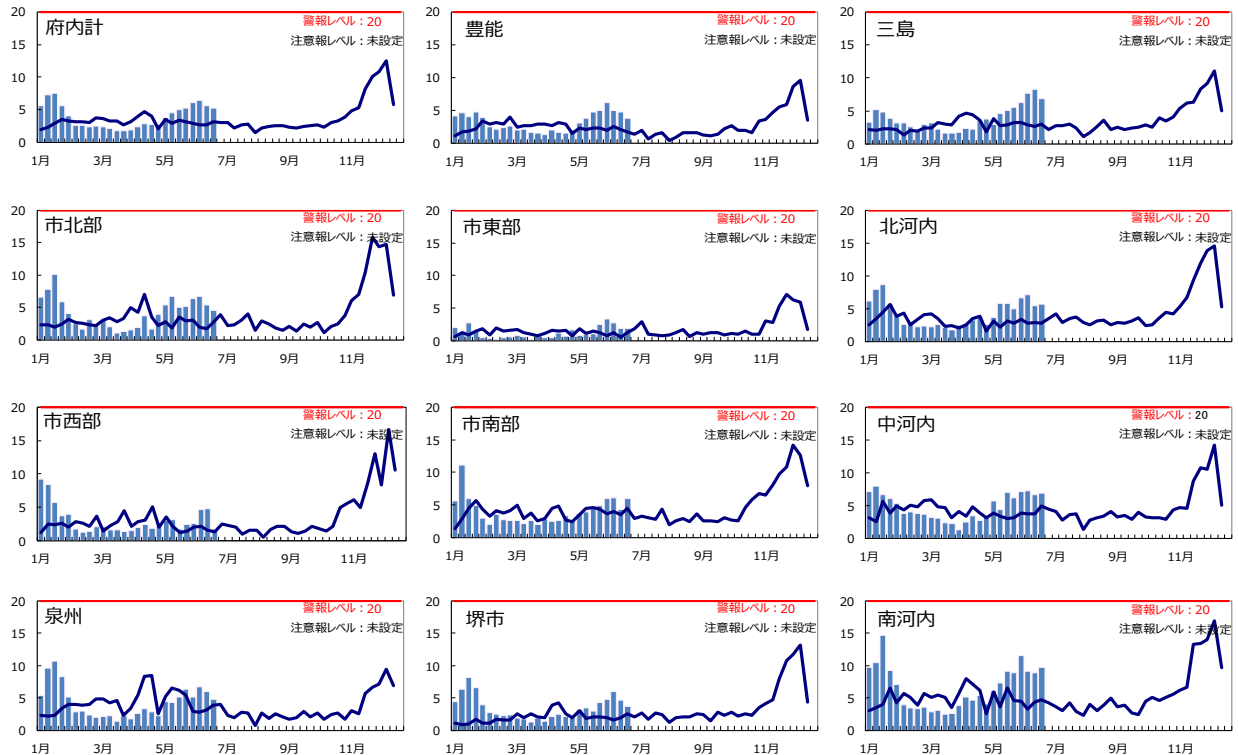
R Sウイルス感染症

線(2021年1週~2021年52週) 棒(2022年1週~2022年26週)



感染性胃腸炎

線(2021年1週~2021年52週) 棒(2022年1週~2022年26週)



全国感染症集計 2022年26週(06月27日～07月03日)

| 1～4類・5類(全数把握)・指定感染症 | 報告数 |
|--|-----|
| エボラ出血熱 | 0 |
| クリミア・コンゴ出血熱 | 0 |
| 痘そう | 0 |
| 南米出血熱 | 0 |
| ペスト | 0 |
| マールブルグ病 | 0 |
| ラッサ熱 | 0 |
| 急性灰白髄炎 | 0 |
| ジフテリア | 0 |
| 重症急性呼吸器症候群(病原体がベータコロナウイルス属SARSコロナウイルスであるものに限る) | 0 |
| 鳥インフルエンザ(H5N1) | 0 |
| 中東呼吸器症候群(病原体がベータコロナウイルス属MERSコロナウイルスであるものに限る) | 0 |
| 鳥インフルエンザ(H7N9) | 0 |
| コレラ | 0 |
| 細菌性赤痢 | 0 |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 87 |
| 腸チフス | 1 |
| パラチフス | 0 |
| E型肝炎 | 5 |
| ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎含む) | 0 |
| A型肝炎 | 0 |
| エキノコックス症 | 0 |
| 黄熱 | 0 |
| オウム病 | 0 |
| オムスク出血熱 | 0 |
| 回帰熱 | 1 |
| キャサスル森林病 | 0 |
| Q熱 | 0 |
| 狂犬病 | 0 |
| コクシジオイデス症 | 0 |
| サル痘 | 0 |
| ジカウイルス感染症 | 0 |
| 重症熱性血小板減少症候群 | 5 |
| 腎症候性出血熱(HFRS) | 0 |
| 西部ウマ脳炎 | 0 |
| ダニ媒介脳炎 | 0 |
| 炭疽 | 0 |
| チクングニア熱 | 3 |
| つつが虫病 | 3 |
| デング熱 | 2 |
| 東部ウマ脳炎 | 0 |
| 鳥インフルエンザ | 0 |
| ニバウイルス感染症 | 0 |
| 日本紅斑熱 | 7 |
| 日本脳炎 | 0 |
| ハンタウイルス肺症候群(HPS) | 0 |
| Bウイルス病 | 0 |
| 鼻疽 | 0 |
| ブルセラ症 | 0 |
| ベネズエラウマ脳炎 | 0 |
| ヘンドラウイルス感染症 | 0 |
| 発しんチフス | 0 |
| ボツリヌス症 | 0 |
| マラリア | 0 |
| 野兎病 | 0 |
| ライム病 | 0 |
| リッサウイルス感染症 | 0 |
| リフトバレー熱 | 0 |
| 類鼻疽 | 0 |
| レジオネラ症 | 76 |
| レプトスピラ症 | 0 |
| ロッキー山紅斑熱 | 0 |

| 1～4類・5類(全数把握) | 報告数 |
|--|-----|
| アメーバ赤痢 | 9 |
| ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く。) | 2 |
| カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 | 22 |
| 急性弛緩性麻痺(ポリオを除く。) | 0 |
| 急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く。) | 2 |
| クリプトスポリジウム症 | 0 |
| クロイツフェルト・ヤコブ病 | 2 |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | 9 |
| 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む) | 12 |
| ジアルジア症 | 4 |
| 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | 2 |
| 侵襲性髄膜炎球菌感染症 | 0 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | 18 |
| 水痘(患者が入院を要すると認められるものに限る。) | 1 |
| 先天性風しん症候群 | 0 |
| 梅毒 | 178 |
| 播種性クリプトコックス症 | 2 |
| 破傷風 | 3 |
| バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | 0 |
| バンコマイシン耐性腸球菌感染症 | 5 |
| 百日咳 | 6 |
| 風しん | 1 |
| 麻しん | 0 |
| 薬剤耐性アシネトバクター感染症 | 0 |

| 定点把握 | 報告数 | 定点当り |
|------------------|--------|------|
| インフルエンザ | 12 | 0.00 |
| R S ウイルス感染症 | 2,931 | 0.93 |
| 咽頭結膜熱 | 1,357 | 0.43 |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 1,030 | 0.33 |
| 感染性胃腸炎 | 15,013 | 4.78 |
| 水痘 | 287 | 0.09 |
| 手足口病 | 3,062 | 0.97 |
| 伝染性紅斑 | 49 | 0.02 |
| 突発性発しん | 1,289 | 0.41 |
| ヘルパンギーナ | 764 | 0.24 |
| 流行性耳下腺炎 | 131 | 0.04 |
| 急性出血性結膜炎 | 6 | 0.01 |
| 流行性角結膜炎 | 154 | 0.22 |
| 細菌性髄膜炎 | 3 | 0.01 |
| 無菌性髄膜炎 | 10 | 0.02 |
| マイコプラズマ肺炎 | 8 | 0.02 |
| クラミジア肺炎(オウム病を除く) | 0 | 0.00 |
| 感染性胃腸炎(ロタウイルス) | 3 | 0.01 |

| 定点数 | 報告数 |
|---------|-------|
| インフルエンザ | 4,914 |
| 小児科 | 3,144 |
| 眼科 | 693 |
| 基幹病院 | 477 |

| 5月(月報) | 報告数 | 定点当り |
|-------------------|-------|------|
| 性感染症・基幹定点 | | |
| 性器クラミジア感染症 | 2,533 | 2.58 |
| 性器ヘルペスウイルス感染症 | 731 | 0.74 |
| 尖圭コンジローマ | 520 | 0.53 |
| 淋菌感染症 | 833 | 0.85 |
| メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | 1,189 | 2.48 |
| ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 | 61 | 0.13 |
| 薬剤耐性緑膿菌感染症 | 16 | 0.03 |

| 定点数 | 報告数 |
|------|-----|
| STD | 983 |
| 基幹病院 | 479 |

注意 記載データは速報性を重視してありますので、今後の調査結果で若干変更が生じることがあります。
 ※新型コロナウイルス感染症の発生状況については下記の厚生労働省ホームページをご参照ください。

<https://www.mhlw.go.jp/stf/covid-19/kokunainohasseijoukyou.html>