

令和6年2月29日

郡市区等医師会 御中

大阪府医師会
(公印省略)

「感染症発生動向調査情報（第8週）」の送付について

平素は、本会事業の推進に対しまして、ご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、標記につきまして、大阪府感染症情報センターより、週報データが届きましたのでご提供申し上げます。ご活用のほどお願い申し上げます。

コメントのピックアップ内容は府医ニュースにも掲載しており、大阪府感染症情報センターホームページには、詳細な感染症発生動向状況等が掲載されています。あわせてご活用くださいますようお願い申し上げます。

《 大阪府感染症情報センター ホームページ 》

<http://www.iph.pref.osaka.jp/>

【問合せ先】
大阪府医師会・地域医療1課
TEL 06-6763-7012

大阪府感染症発生動向調査週報（速報）

2024年 第8週（2月19日～2月25日）

今週のコメント

～RSウイルス感染症～ 咳エチケット、手洗いが重要

定点把握感染症

「RSウイルス感染症 増加」

第8週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は2,114例であり、前週比1.1%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、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、RSウイルス感染症、手足口病、咽頭結膜熱の順で、定点あたり報告数はそれぞれ5.65、3.02、0.66、0.56、0.36である。

感染性胃腸炎は前週比4%減の1,118例で、三島8.12、南河内7.81、北河内7.16、大阪市北部6.57、堺市5.95であった。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は5%増の597例で、堺市4.63、北河内4.44、泉州3.29である。

RSウイルス感染症は75%増の131例で、南河内1.44、大阪市北部1.21、北河内1.12であった。

手足口病は4%増の111例で、泉州2.19、大阪市北部1.00、大阪市南部0.94である。

咽頭結膜熱は15%減の71例で、泉州0.71、大阪市北部・北河内0.64であった。

インフルエンザは37%減の4,117例で、定点あたり報告数は13.41である。南河内20.08、大阪市西部19.40、大阪市北部16.20、堺市15.86、北河内14.90である。先週に引き続き全ブロックで減少した。国内ではB型ビクトリア系統が多く検出されている。

新型コロナウイルス感染症は21%減の1,540例で定点あたり報告数は5.02である。大阪市北部6.80、南河内6.29、北河内5.68、大阪市南部5.63、堺市5.41であった。3週連続で減少した。

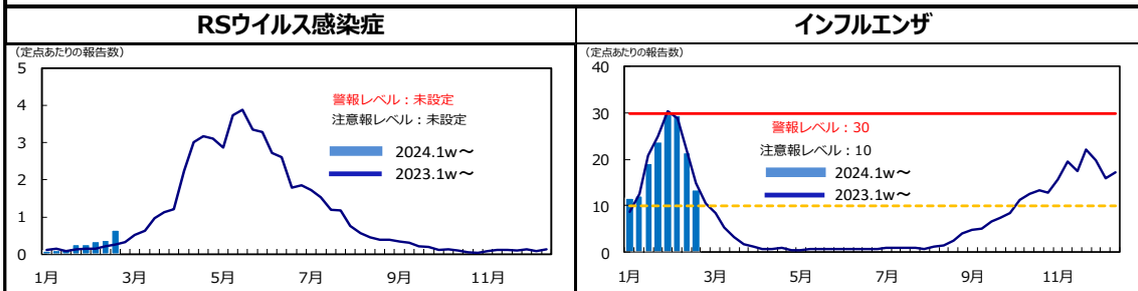


表1. 大阪府小児科・眼科定点把握感染症の動向（2024年 第8週2月19日～2月25日）

| 第8週の順位 | 第7週の順位 | 感染症 | 2024年 第8週の 定点あたり 報告数 | 前週比 増減 | 2023年 第8週の 定点あたり 報告数 | 2024年第8週の 年齢別 患者発生数 最大割合 |
|--------|--------|-------------------------------|----------------------|--------|----------------------|--------------------------|
| 1 | 1 | 感染性胃腸炎 | 5.65 | 4%減 | 5.72 | 10-14歳_11% |
| 2 | 2 | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 3.02 | 5%増 | 0.35 | 5歳_13% |
| 3 | 5 | RSウイルス感染症 | 0.66 | 75%増 | 0.27 | 1歳未満_34% |
| 4 | 3 | 手足口病 | 0.56 | 4%増 | 0.04 | 1歳_40% |
| 5 | 4 | 咽頭結膜熱 | 0.36 | 15%減 | 0.09 | 3歳_20% |
| 参考 | | インフルエンザ (インフルエンザ定点報告疾患) | 13.41 | 37%減 | 14.74 | 10-14歳_27% |
| 参考 | | 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19定点報告疾患) | 5.02 | 21%減 | - | 80歳以上_12% |

新型コロナウイルス感染症は、定点種別が異なるため、参考として記載しています。

[詳細はリンク先の『令和2年11月2日以降\(大阪府\)』の情報をご覧ください。](#)

[詳細はリンク先の『新型コロナウイルス感染症\(大阪府感染症情報センター\)』の情報をご覧ください。](#)

突発性発疹については、(1)季節変動はないこと、(2)毎週の定点あたり報告数は一定していること、(3)年次による差異もほとんどないことから、本文には詳細に記載していません。

2023/24年シーズンのインフルエンザ集計は第36週から開始しました。

第8週のコメント

～侵襲性肺炎球菌感染症～ 大阪府では、コロナ禍前の2019年までは毎年250例以上の報告がありました

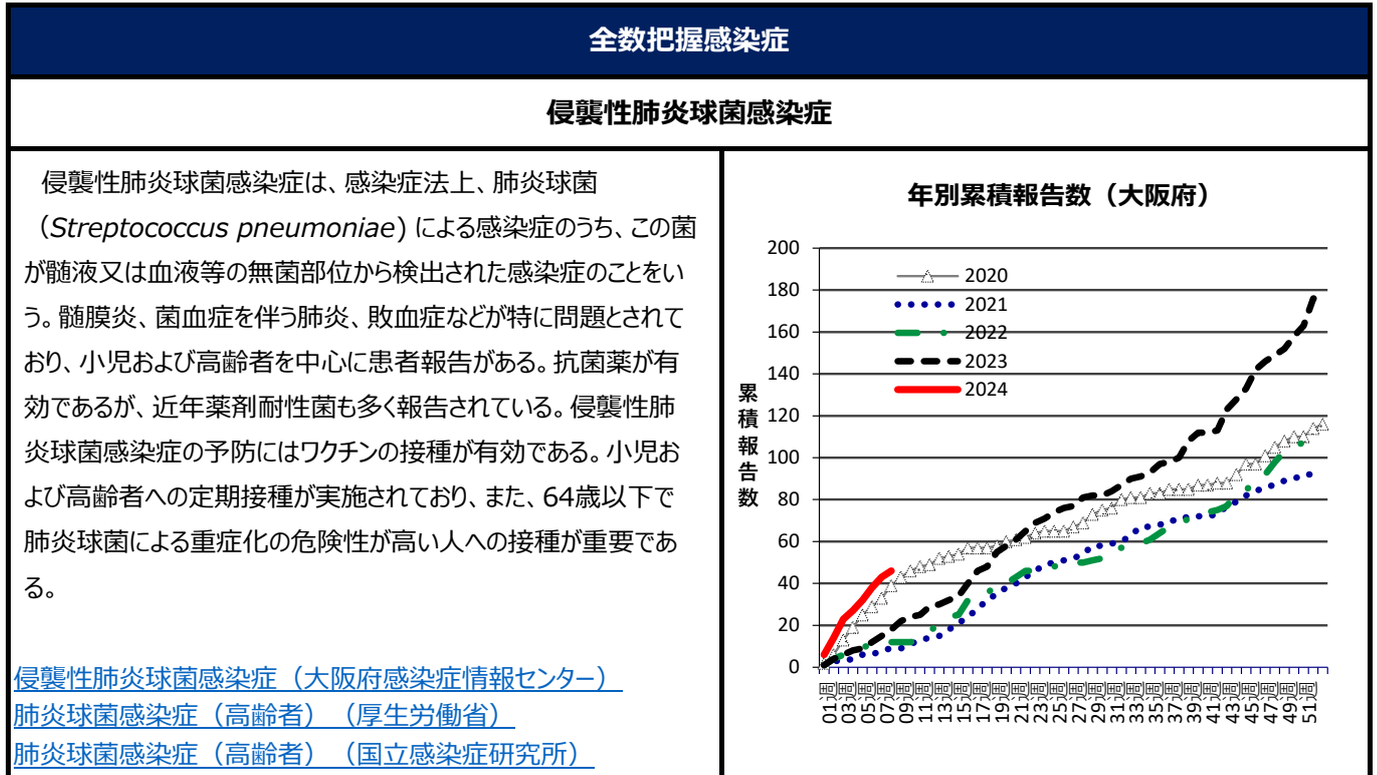


表 2. 大阪府全数報告数（2024年 第8週2月19日～2月25日）

注意：この週報は速報性を重視しておりますので、今後の調査に応じて若干の変更が生じることがあります（報告があった疾患のみ記載しています。詳細は感染症情報センターホームページ>【週報】>全数把握疾患 をご覧ください。）

| | 疾患名 () 内の病型は今週報告分のみ 府内累積報告数の内訳は省略 | 報告数 | 豊能 | 三島 | 北河内 | 中河内 | 南河内 | 堺市 | 泉州 | 大阪市 | 府内累積報告数 |
|--------|--|-----|----|----|-----|-----|-----|----|----|-----|---------|
| | | | | | | | | | | | |
| 4 類感染症 | デング熱 | 1 | | | | | | | 1 | | 2 |
| 5 類感染症 | アメーバ赤痢 | 1 | | 1 | | | | | | | 6 |
| | カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | 3 | | 1 | | | | | | 2 | 26 |
| | 急性脳炎 | 1 | | 1 | | | | | | | 6 |
| | 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | 2 | | 1 | | 1 | | | | | 18 |
| | 後天性免疫不全症候群 | 1 | | | | | | | | 1 | 17 |
| | 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | 1 | | | | | | | | 1 | 9 |
| | 侵襲性肺炎球菌感染症 | 3 | | | | 1 | 2 | | | | 46 |
| | 梅毒 | 8 | 1 | | 1 | | 3 | | 1 | 2 | 189 |
| 百日咳 | 1 | | | | | | | | 1 | 6 | |

結核 (2023年12月分) 結核 新登録患者数：128名 (内 肺・喀痰塗抹陽性 41名)
 (府内累積報告数 1,159名、内 肺・喀痰塗抹陽性 401名)

(2024年2月27日 集計分)

感染症発生動向調査情報 (ブロック別・疾患別・年齢別患者発生数)

2024年2月27日

(ブロック別)

(年齢別)

第8週 2024年2月19日～2024年2月25日

| ブロック名 定点数 疾病名 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 合計 | |
|---------------------|-------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-------|------|------|
| | 豊能 | 三島 | 北河内 | 中河内 | 南河内 | 堺市 | 泉州 | 大阪市北部 | 大阪市西部 | 大阪市東部 | 大阪市南部 | | |
| | 小児科 | 23 | 17 | 25 | 20 | 16 | 19 | 21 | 14 | 10 | 15 | 18 | 198 |
| | 眼科 | 5 | 4 | 6 | 5 | 4 | 5 | 6 | 5 | 2 | 6 | 4 | 52 |
| 基幹 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | | | | 18 | |
| インフルエンザ | 37 | 27 | 41 | 31 | 24 | 29 | 34 | 20 | 15 | 22 | 27 | 307 | |
| 小児科 定点把握疾患 | RSウイルス感染症 | 5 | 5 | 28 | 11 | 23 | 21 | 12 | 17 | 4 | 5 | 0 | 131 |
| | 咽頭結膜熱 | 5 | 4 | 16 | 7 | 6 | 2 | 15 | 9 | 1 | 2 | 4 | 71 |
| | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 43 | 31 | 111 | 55 | 35 | 88 | 69 | 42 | 25 | 44 | 54 | 597 |
| | 感染性胃腸炎 | 107 | 138 | 179 | 109 | 125 | 113 | 106 | 92 | 38 | 26 | 85 | 1118 |
| | 水痘 | 6 | 3 | 1 | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 16 |
| | 手足口病 | 2 | 1 | 8 | 8 | 6 | 4 | 46 | 14 | 3 | 2 | 17 | 111 |
| | 伝染性紅斑 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | 突発性発しん | 5 | 0 | 8 | 4 | 5 | 1 | 1 | 2 | 2 | 0 | 4 | 32 |
| | ヘルパンギーナ | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 3 | 7 | 2 | 1 | 0 | 1 | 17 |
| | 流行性耳下腺炎 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 |
| 把握科 定点疾患 | 急性出血性結膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 流行性角結膜炎 | 1 | 2 | 3 | 0 | 1 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | 0 | 16 |
| 合計 | 175 | 185 | 355 | 196 | 205 | 234 | 258 | 183 | 77 | 80 | 166 | 2114 | |
| 基幹 定点把握疾患 | 細菌性髄膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | 0 | |
| | 無菌性髄膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | 0 | |
| | マイコプラズマ肺炎 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | | | | 5 |
| | クラミジア肺炎 (オウム病を除く) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | 0 |
| | 感染性胃腸炎 (ロタウイルス) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | 0 |
| イ定 | インフルエンザ | 332 | 275 | 611 | 455 | 482 | 460 | 397 | 324 | 291 | 167 | 323 | 4117 |

| 年齢区分 疾病名 | 6ヶ月未満 | 12ヶ月未満 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10歳から14歳 | 15歳から19歳 | 20歳以上 | 合計 |
|-------------|-------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------|----------|-------|------|
| | R | 21 | 23 | 38 | 31 | 9 | 3 | 2 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 咽 | 2 | 1 | 12 | 10 | 14 | 10 | 7 | 6 | 2 | 1 | 3 | 3 | 0 | 0 | 71 |
| A | 3 | 3 | 16 | 33 | 69 | 74 | 77 | 67 | 52 | 57 | 41 | 76 | 5 | 24 | 597 |
| 感 | 9 | 55 | 118 | 124 | 107 | 93 | 99 | 92 | 63 | 70 | 59 | 126 | 17 | 86 | 1118 |
| 水 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 1 | 2 | 16 |
| 手 | 2 | 8 | 44 | 24 | 17 | 9 | 1 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 111 |
| 伝 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 突 | 0 | 6 | 17 | 8 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 |
| へ | 0 | 3 | 4 | 4 | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 17 |
| 流 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 急 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 流 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 15 | 16 |
| 合計 | 38 | 100 | 251 | 234 | 219 | 192 | 189 | 170 | 119 | 129 | 109 | 212 | 23 | 129 | 2114 |
| 細 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 無 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| マ | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 5 |
| ク | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ロ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| イ | 12 | 41 | 105 | 133 | 169 | 210 | 248 | 345 | 325 | 355 | 321 | 1129 | 253 | 471 | 4117 |

前週比較・ブロック別・疾患別患者発生数

2024年2月27日

(ブロック別)

第8週 2024年2月19日～2024年2月25日

| ブロック名 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 大阪府計 | 大阪市計 | 堺市計 | 東大阪市計 | 高槻市計 | 豊中市計 | 枚方市計 | 合計 | 上位5疾患順位 | |
|---------------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|---|
| | 豊能 | 三島 | 北河内 | 中河内 | 南河内 | 堺市 | 泉州 | 大阪市北部 | 大阪市西部 | 大阪市東部 | 大阪市南部 | | | | | | | | | | |
| 定点数 | 小児科 | 23 | 17 | 25 | 20 | 16 | 19 | 21 | 14 | 10 | 15 | 18 | 86 | 57 | 19 | 12 | 8 | 8 | 8 | 198 | |
| | 眼科 | 5 | 4 | 6 | 5 | 4 | 5 | 6 | 5 | 2 | 6 | 4 | 20 | 17 | 5 | 3 | 2 | 2 | 3 | 52 | |
| | 基幹 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | | | 9 | 4 | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 18 | | |
| | インフルエンザ | 37 | 27 | 41 | 31 | 24 | 29 | 34 | 20 | 15 | 22 | 27 | 137 | 84 | 29 | 18 | 13 | 13 | 13 | 307 | |
| 小児科 定点把握疾患 | RSウイルス感染症 | 5 ▲ | 5 ▲ | 28 ▲ | 11 △ | 23 △ | 21 △ | 12 △ | 17 △ | 4 △ | 5 △ | 0 ▽ | 53 △ | 26 △ | 21 △ | 5 △ | 1 ▽ | 0 ▽ | 15 ▲ | 131 △ | 3 |
| | 咽頭結膜熱 | 5 ▽ | 4 ▽ | 16 ▽ | 7 △ | 6 ▼ | 2 ▼ | 15 △ | 9 | 1 | 2 ▽ | 4 ▽ | 27 | 16 ▽ | 2 ▼ | 7 △ | 1 | 3 ▽ | 2 ▽ | 71 | 5 |
| | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 43 | 31 △ | 111 | 55 | 35 ▼ | 88 △ | 69 | 42 | 25 ▽ | 44 △ | 54 | 190 | 165 | 88 △ | 46 | 8 △ | 13 | 49 △ | 597 | 2 |
| | 感染性胃腸炎 | 107 | 138 | 179 | 109 ▽ | 125 | 113 | 106 | 92 | 38 | 26 | 85 ▼ | 424 | 241 | 113 | 51 | 58 | 54 △ | 79 | 1118 | 1 |
| | 水痘 | 6 ▲ | 3 ▽ | 1 △ | 1 ▽ | 2 | 0 | 1 ▼ | 1 | 0 | 0 | 1 ▼ | 7 ▼ | 2 | 0 | 1 ▽ | 0 | 5 ▲ | 0 | 16 | |
| | 手足口病 | 2 ▽ | 1 ▼ | 8 △ | 8 ▽ | 6 △ | 4 ▽ | 46 ▲ | 14 ▲ | 3 ▽ | 2 | 17 ▲ | 60 △ | 36 ▲ | 4 ▽ | 7 ▽ | 0 ▽ | 1 ▽ | 1 △ | 111 | 4 |
| | 伝染性紅斑 | 0 | 0 | 0 | 0 ▼ | 1 △ | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 ▽ | 1 △ | 1 ▽ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 ▽ | |
| | 突発性発しん | 5 △ | 0 ▼ | 8 △ | 4 ▽ | 5 ▽ | 1 ▽ | 1 | 2 ▽ | 2 | 0 | 4 △ | 9 | 8 | 1 ▽ | 3 ▽ | 0 ▼ | 1 ▽ | 5 △ | 32 ▽ | |
| | ヘルパンギーナ | 0 ▽ | 1 △ | 1 | 1 ▽ | 0 | 3 | 7 ▲ | 2 △ | 1 △ | 0 | 1 ▽ | 9 ▲ | 4 | 3 | 0 ▽ | 0 | 0 | 0 ▼ | 17 ▲ | |
| | 流行性耳下腺炎 | 1 | 0 | 0 ▽ | 0 | 1 △ | 0 ▽ | 0 ▽ | 0 ▽ | 1 △ | 0 | 0 | 2 ▽ | 1 | 0 ▽ | 0 | 0 | 0 | 0 ▽ | 3 ▽ | |
| 把握科 疾患定点 | 急性出血性結膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 流行性角結膜炎 | 1 ▽ | 2 △ | 3 △ | 0 ▽ | 1 | 2 △ | 1 ▽ | 3 △ | 2 △ | 1 ▼ | 0 | 3 ▽ | 6 △ | 2 △ | 0 ▽ | 1 △ | 1 ▽ | 1 △ | 16 △ | |
| 合計 | | 175 | 185 | 355 | 196 | 205 | 234 | 258 △ | 183 △ | 77 | 80 | 785 | 506 | 234 | 120 | 69 | 78 | 152 | 2114 | | |
| 基幹 定点把握疾患 | 細菌性髄膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 無菌性髄膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | マイコプラズマ肺炎 | 0 | 2 △ | 0 | 0 | 0 | 2 △ | 1 △ | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 △ | 0 ▽ | 2 △ | 0 | 2 △ | 0 | 0 | 5 △ | |
| | クラミジア肺炎 (オウム病を除く) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 感染性胃腸炎 (ロタウイルス) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| イ定 | インフルエンザ | 332 ▼ | 275 ▼ | 611 ▼ | 455 ▼ | 482 ▼ | 460 ▼ | 397 ▼ | 324 ▽ | 291 ▽ | 167 ▼ | 323 ▼ | 1419 ▼ | 1105 ▼ | 460 ▼ | 331 ▼ | 116 ▼ | 123 ▼ | 174 ▽ | 4117 ▼ | |

△▽・・・前週比20%以上増減 ▲▼・・・二週連続前週比20%以上増減

全国感染症集計 2024年07週(02月12日～02月18日)

| 1～4類 (全数把握) | 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 |
| 新型インフルエンザ (A/H1N1) | 0 |
| 急性灰白髄炎 | 0 |
| 結核 | 187 |
| 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 |
| 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 (H5N1) | 0 |
| 鳥インフルエンザ (H7N9) | 0 |
| コレラ | 0 |
| 細菌性赤痢 | 1 |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 26 |
| 腸チフス | 0 |
| パラチフス | 0 |
| E型肝炎 | 8 |
| ウエストナイル熱 (ウエストナイル脳炎を含む。) | 0 |
| A型肝炎 | 2 |
| エキノコックス症 | 0 |
| エムボックス | 0 |
| 黄熱 | 0 |
| オウム病 | 0 |
| オムスク出血熱 | 0 |
| 回帰熱 | 0 |
| キャサナル森林病 | 0 |
| Q熱 | 0 |
| 狂犬病 | 0 |
| コクシジオイデス症 | 0 |
| ジカウイルス感染症 | 0 |
| 重症熱性血小板減少症候群 (病原体がフレボウイルス属SFTSウイルスであるものに限る。) | 0 |
| 腎症候性出血熱 | 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 | 0 |
| つつが虫病 | 1 |
| デング熱 | 2 |
| 東部ウマ脳炎 | 0 |
| 鳥インフルエンザ (H5N1 及び H7N9 を除く。) | 0 |
| ニパウイルス感染症 | 0 |
| 日本紅斑熱 | 0 |
| 日本脳炎 | 0 |
| ハンタウイルス肺症候群 | 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 |
| 野兔病 | 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 | 23 |
| レプトスピラ症 | 0 |
| ロッキー山紅斑熱 | 0 |

| 5類感染症の一部 (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。) | 3 |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | 27 |
| 急性弛緩性麻痺 (急性灰白髄炎を除く。) | 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) | 9 |
| クリプトスポリジウム症 | 0 |
| クロイツフェルト・ヤコブ病 | 3 |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | 33 |
| 後天性免疫不全症候群 | 13 |
| ジアルジア症 | 1 |
| 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | 7 |
| 侵襲性髄膜炎菌感染症 | 0 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | 44 |
| 水痘 (患者が入院を要すると認められるものに限る。) | 4 |
| 先天性風しん症候群 | 0 |
| 梅毒 | 143 |
| 播種性クリプトコックス症 | 0 |
| 破傷風 | 2 |
| 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 | 3 |
| 百日咳 | 8 |
| 風しん | 0 |
| 麻しん | 1 |
| 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 | 101832 | 20.64 |
| COVID-19 | 49821 | 10.10 |
| R Sウイルス感染症 | 464 | 0.15 |
| 咽頭結膜熱 | 2851 | 0.91 |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 11534 | 3.68 |
| 感染性胃腸炎 | 17950 | 5.73 |
| 水痘 | 364 | 0.12 |
| 手足口病 | 532 | 0.17 |
| 伝染性紅斑 | 54 | 0.02 |
| 突発性発しん | 591 | 0.19 |
| ヘルパンギーナ | 53 | 0.02 |
| 流行性耳下腺炎 | 90 | 0.03 |
| 急性出血性結膜炎 | 5 | 0.01 |
| 流行性角結膜炎 | 326 | 0.47 |
| 細菌性髄膜炎 | 2 | 0.00 |
| 無菌性髄膜炎 | 4 | 0.01 |
| マイコプラズマ肺炎 | 37 | 0.08 |
| クラミジア肺炎 (オウム病を除く。) | 2 | 0.00 |
| 感染性胃腸炎 (ロタウイルス) | 7 | 0.01 |

| 定点数 | |
|------------------|------|
| インフルエンザ/COVID-19 | 4934 |
| 小児科 | 3133 |
| 眼科 | 692 |
| 基幹病院 | 482 |

| 1月(月報) | 性感染症・基幹定点 | 報告数 | 定点当り |
|-------------------|-----------|------|------|
| 性器クラミジア感染症 | | 2508 | 2.57 |
| 性器ヘルペスウイルス感染症 | | 814 | 0.83 |
| 尖圭コンジローマ | | 502 | 0.51 |
| 淋菌感染症 | | 852 | 0.87 |
| メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | | 1328 | 2.78 |
| ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 | | 80 | 0.17 |
| 薬剤耐性緑膿菌感染症 | | 6 | 0.01 |

| 定点数 | |
|------|-----|
| STD | 975 |
| 基幹病院 | 478 |

注意 記載データは速報性を重視していますので、今後の調査結果で若干変更が生じることがあります。

2024年2月27日

新型コロナウイルス感染症（COVID-19）ブロック別・疾患別・年齢別患者発生数

(ブロック別)

第8週 2024年2月19日～2024年2月25日

| ブロック名 | 01 豊能 | 02 三島 | 03 北河内 | 04 中河内 | 05 南河内 | 06 堺市 | 07 泉州 | 08 大阪市 北部 | 09 大阪市 西部 | 10 大阪市 東部 | 11 大阪市 南部 | 合計 |
|--------------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|------|
| COVID-19定点数 | 37 | 27 | 41 | 31 | 24 | 29 | 34 | 20 | 15 | 22 | 27 | 307 |
| 疾病名 | 報告数 | | | | | | | | | | | |
| 新型コロナウイルス感染症 | 144 | 116 | 233 | 128 | 151 | 157 | 151 | 136 | 71 | 101 | 152 | 1540 |
| 疾病名 | 定点あたり報告数 | | | | | | | | | | | |
| 新型コロナウイルス感染症 | 3.89 | 4.30 | 5.68 | 4.13 | 6.29 | 5.41 | 4.44 | 6.80 | 4.73 | 4.59 | 5.63 | 5.02 |
| 7週 | 5.62 | 4.96 | 7.20 | 4.81 | 9.17 | 6.62 | 6.59 | 6.25 | 5.93 | 6.45 | 6.67 | 6.38 |
| 6週 | 7.19 | 6.30 | 9.07 | 7.32 | 12.17 | 9.00 | 7.24 | 7.95 | 5.60 | 5.50 | 7.48 | 7.82 |
| 5週 | 7.92 | 7.50 | 11.15 | 9.35 | 13.54 | 10.59 | 9.09 | 8.35 | 7.13 | 7.45 | 9.22 | 9.36 |
| 4週 | 7.35 | 6.77 | 11.59 | 8.42 | 10.83 | 11.00 | 8.82 | 8.85 | 6.73 | 7.23 | 8.07 | 8.88 |
| 3週 | 6.89 | 6.12 | 8.05 | 7.58 | 10.00 | 11.24 | 9.29 | 7.65 | 5.53 | 6.55 | 7.22 | 7.96 |

(年齢別)

| 年齢区分 | 0歳 | 1歳 から 4歳 | 5歳 から 9歳 | 10歳 から 19歳 | 20歳 から 29歳 | 30歳 から 39歳 | 40歳 から 49歳 | 50歳 から 59歳 | 60歳 から 69歳 | 70歳 から 79歳 | 80歳 以上 | 合計 |
|--------------|-----|----------------|----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------|------|
| 疾病名 | 報告数 | | | | | | | | | | | |
| 新型コロナウイルス感染症 | 73 | 157 | 126 | 157 | 130 | 134 | 131 | 162 | 128 | 153 | 189 | 1540 |
| | 5% | 10% | 8% | 10% | 8% | 9% | 9% | 11% | 8% | 10% | 12% | |