

令和7年6月26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25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・地域医療課
TEL 06-6763-7012

大阪府感染症発生動向調査週報（速報）

2025年 第25週（6月16日～6月22日）

今週のコメント

～伝染性紅斑～ 咳エチケット、手洗いが重要

定点把握感染症

「伝染性紅斑 警報レベル超え続き さらに増加」

第25週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は2,625例であり、前週比9.1%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、伝染性紅斑、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、咽頭結膜熱、手足口病の順で、定点あたり報告数はそれぞれ6.24、2.89、1.73、1.03、0.80である。

感染性胃腸炎の報告数は前週比2%増の1,160例で、中河内9.00、北河内8.57、大阪市西部8.20、三島7.06、豊能6.77であった。

伝染性紅斑は34%増の537例で、中河内4.42、南河内3.44、豊能3.23である。前週と比べて11ブロック中10ブロックで増加していた。

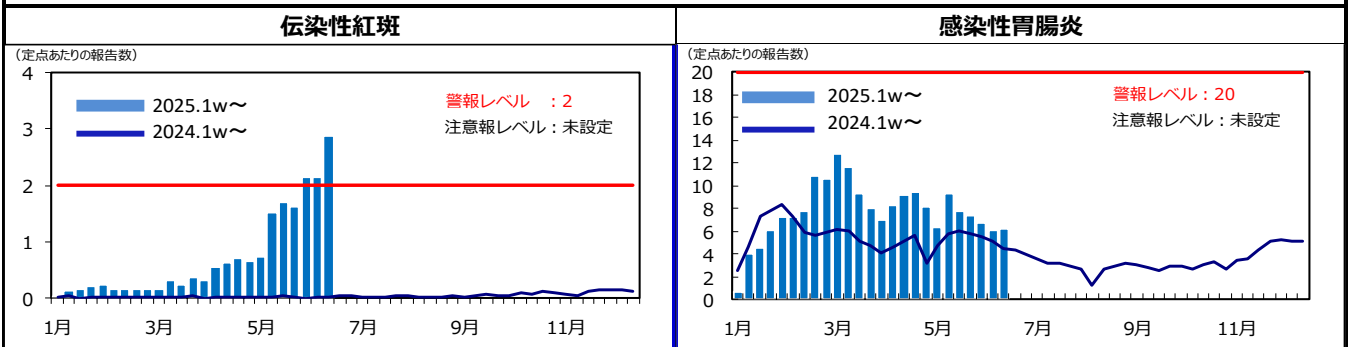
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は13%減の321例で、中河内2.95、堺市2.47、大阪市南部2.24であった。

咽頭結膜熱は5%増の191例で、中河内2.00、大阪市北部1.46、三島1.41である。

手足口病は51%増の149例で、北河内1.65、南河内1.31、大阪市北部0.85であった。

新型コロナウイルス感染症は3%減の304例で、定点あたり報告数は1.04である。堺市1.64、南河内1.50、大阪市南部1.42、大阪市東部1.25、北河内1.24であった。

急性呼吸器感染症（ARI）は1%増の11,226例で、定点あたり報告数は38.45である。南河内53.92、大阪市南部49.96、中河内46.69、北河内43.26、堺市40.52であった。



※2025年第15週以降、定点医療機関数の変動により、警報レベル・注意報レベルの数値は参考値

表 1. 大阪府小児科・眼科定点把握感染症の動向（2025年 第25週6月16日～6月22日）

| 第25週の順位 | 第24週の順位 | 感染症 | 2025年 第25週の 定点あたり 報告数 | 前週比 増減 | 2024年 第25週の 定点あたり 報告数 | 2025年第25週の 年齢別 患者発生数 最大割合値 |
|---------|---------|-------------------------------|-----------------------|--------|-----------------------|----------------------------|
| 1 | 1 | 感染性胃腸炎 | 6.24 | 2%増 | 4.40 | 1歳_16% |
| 2 | 2 | 伝染性紅斑 | 2.89 | 34%増 | 0.02 | 5歳_19% |
| 3 | 3 | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 1.73 | 13%減 | 3.68 | 4歳_15% |
| 4 | 4 | 咽頭結膜熱 | 1.03 | 5%増 | 0.76 | 1歳_45% |
| 5 | 5 | 手足口病 | 0.80 | 51%増 | 8.81 | 1歳_38% |
| 参考 | | 新型コロナウイルス感染症 (急性呼吸器感染症定点報告疾患) | 1.04 | 3%減 | 3.29 | 50-59歳_14% |
| 参考 | | 急性呼吸器感染症 (急性呼吸器感染症定点報告疾患) | 38.45 | 1%増 | - | 1-4歳_41% |

※2025年第15週から急性呼吸器感染症(Acute Respiratory Infection : ARI)サーベイランスが開始となりました。

詳細はリンク先の『新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について(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。

第25週のコメント

～レジオネラ症～ 2024年は、速報値で大阪府では112例、全国では2,419例の報告がありました。

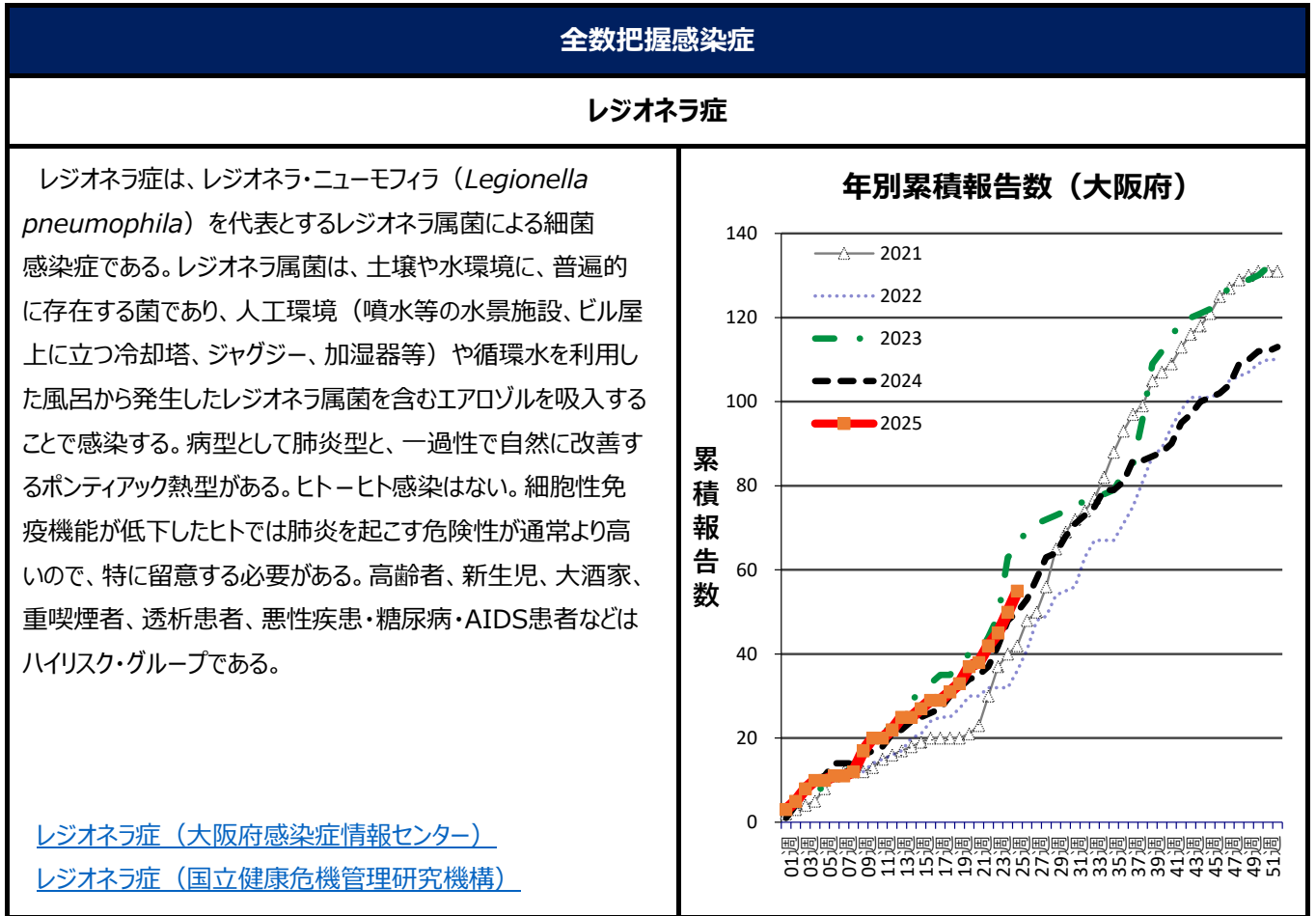


表 2. 大阪府全数報告数（2025年 第25週6月16日～6月22日）

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 |
|------------------|---|-----|----|----|-----|-----|-----|----|----|-----|---------|
| 3類感染症 | 腸管出血性大腸菌感染症 | 1 | | 1 | | | | | | | 32 |
| 4類感染症 | デング熱 | 1 | | | | | | | | 1 | 6 |
| | レジオネラ症（肺炎型） | 5 | | 1 | | | 2 | | 1 | 1 | 55 |
| 5類感染症 | カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | 2 | | | 1 | | | | | 1 | 52 |
| | 侵襲性肺炎球菌感染症 | 5 | | | | | 1 | | | 4 | 211 |
| | 水痘（入院例） | 1 | | | | | | | | 1 | 27 |
| | 梅毒 | 19 | | 1 | | 3 | | 2 | 2 | 11 | 802 |
| | 百日咳 | 104 | 6 | 17 | 30 | 4 | 11 | | 18 | 18 | 1,738 |
| 結核 (2025年4月分) | 結核 新登録患者数：72名 (内 肺・喀痰塗抹陽性 26名) (府内累積報告数 345名、内 肺・喀痰塗抹陽性 126名) | | | | | | | | | | |

(2025年6月24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)

2025年6月24日

第25週 2025年6月16日～2025年6月22日

(ブロック別)

(年齢別)

| ブロック名 | | 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 | |
| 定点数 | 小児科 | 22 | 17 | 23 | 19 | 16 | 17 | 20 | 13 | 10 | 12 | 17 | 186 |
| | 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 | 35 | 27 | 38 | 29 | 24 | 25 | 33 | 20 | 15 | 20 | 26 | 292 |
| 小児科 定点把握疾患 | RSウイルス感染症 | 0 | 1 | 4 | 7 | 10 | 0 | 2 | 5 | 0 | 2 | 2 | 33 |
| | 咽頭結膜熱 | 24 | 24 | 18 | 38 | 17 | 19 | 7 | 19 | 7 | 9 | 9 | 191 |
| | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 27 | 14 | 41 | 56 | 29 | 42 | 34 | 14 | 14 | 12 | 38 | 321 |
| | 感染性胃腸炎 | 149 | 120 | 197 | 171 | 105 | 65 | 90 | 54 | 82 | 38 | 89 | 1160 |
| | 水痘 | 0 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 7 | 3 | 0 | 0 | 2 | 26 |
| | 手足口病 | 10 | 5 | 38 | 15 | 21 | 13 | 14 | 11 | 3 | 10 | 9 | 149 |
| | 伝染性紅斑 | 71 | 47 | 69 | 84 | 55 | 44 | 49 | 31 | 17 | 27 | 43 | 537 |
| | 突発性発しん | 14 | 2 | 16 | 10 | 6 | 4 | 4 | 1 | 5 | 3 | 6 | 71 |
| | ヘルパンギーナ | 19 | 10 | 21 | 3 | 4 | 0 | 5 | 8 | 5 | 9 | 11 | 95 |
| | 流行性耳下腺炎 | 1 | 2 | 3 | 2 | 3 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 15 |
| 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 | 0 |
| | 流行性角結膜炎 | 1 | 4 | 6 | 2 | 3 | 1 | 5 | 0 | 2 | 3 | 0 | 27 |
| 合計 | | 316 | 232 | 415 | 391 | 256 | 191 | 219 | 147 | 135 | 113 | 210 | 2625 |
| 基幹 定点把握疾患 | 細菌性髄膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | 0 |
| | 無菌性髄膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | 1 |
| | マイコプラズマ肺炎 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | | | | 4 |
| | 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 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | | | | 3 |
| イ定 | インフルエンザ | 14 | 4 | 8 | 2 | 2 | 4 | 10 | 4 | 8 | 4 | 6 | 66 |

| 年齢区分 | 6 | 12 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 15 | 20 | 合計 |
|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|--------|-----|------|
| | ヶ月未満 | ヶ月未満 | 歳 | 歳 | 歳 | 歳 | 歳 | 歳 | 歳 | 歳 | 歳 | 歳から14歳 | 歳から19歳 | 歳以上 | |
| R | 6 | 5 | 8 | 10 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 33 |
| 咽 | 0 | 17 | 85 | 23 | 20 | 15 | 11 | 8 | 3 | 3 | 0 | 4 | 0 | 2 | 191 |
| A | 0 | 1 | 8 | 23 | 37 | 47 | 41 | 33 | 26 | 25 | 24 | 41 | 3 | 12 | 321 |
| 感 | 17 | 92 | 183 | 113 | 101 | 98 | 104 | 86 | 53 | 60 | 49 | 130 | 32 | 42 | 1160 |
| 水 | 0 | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | 2 | 2 | 5 | 3 | 3 | 2 | 0 | 1 | 26 |
| 手 | 2 | 23 | 57 | 23 | 13 | 11 | 8 | 4 | 3 | 1 | 1 | 3 | 0 | 0 | 149 |
| 伝 | 0 | 2 | 29 | 44 | 58 | 72 | 103 | 52 | 53 | 57 | 34 | 30 | 1 | 2 | 537 |
| 突 | 0 | 20 | 41 | 7 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 71 |
| へ | 0 | 10 | 37 | 20 | 6 | 12 | 4 | 2 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 95 |
| 流 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 2 | 3 | 1 | 0 | 5 | 0 | 0 | 15 |
| 急 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 流 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 22 | 27 |
| 合計 | 25 | 171 | 451 | 266 | 243 | 260 | 274 | 189 | 146 | 152 | 112 | 217 | 37 | 82 | 2625 |
| 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 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| マ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 4 |
| ク | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 口 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 |
| イ | 1 | 0 | 3 | 1 | 3 | 7 | 3 | 5 | 2 | 4 | 3 | 12 | 4 | 18 | 66 |

前週比較・ブロック別・疾患別患者発生数

2025年6月24日

(ブロック別)

第25週 2025年6月16日～2025年6月22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 | 22 | 17 | 23 | 19 | 16 | 17 | 20 | 13 | 10 | 12 | 17 | 81 | 52 | 17 | 11 | 8 | 9 | 8 | 186 | |
| | 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 | | | 8 | 4 | 2 | 1 | 2 | 0 | 1 | 18 | | |
| | インフルエンザ | 35 | 27 | 38 | 29 | 24 | 25 | 33 | 20 | 15 | 20 | 26 | 130 | 81 | 25 | 16 | 13 | 14 | 13 | 292 | |
| 小児科 定点把握疾患 | RSウイルス感染症 | ▽ 0 | 1 | ▽ 4 | △ 7 | △ 10 | ▼ 0 | ▽ 2 | 5 | 0 | 2 | △ 2 | ▽ 14 | 9 | ▼ 0 | ▲ 4 | 1 | ▽ 0 | 1 | 33 | |
| | 咽頭結膜熱 | △ 24 | △ 24 | ▽ 18 | 38 | 17 | △ 19 | ▽ 7 | 19 | ▽ 7 | ▽ 9 | △ 9 | 57 | ▽ 44 | △ 19 | △ 23 | ▲ 8 | △ 18 | 0 | 191 | 4 |
| | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | ▽ 27 | ▽ 14 | 41 | 56 | △ 29 | 42 | 34 | ▽ 14 | ▽ 14 | 12 | ▽ 38 | 91 | ▽ 78 | 42 | 34 | ▽ 3 | 15 | 15 | 321 | 3 |
| | 感染性胃腸炎 | 149 | 120 | △ 197 | 171 | ▽ 105 | 65 | 90 | ▼ 54 | △ 82 | 38 | 89 | 399 | 263 | 65 | 93 | 43 | 93 | 74 | 1160 | 1 |
| | 水痘 | ▽ 0 | ▽ 3 | ▽ 2 | ▽ 3 | △ 3 | ▽ 3 | 7 | 3 | ▼ 0 | ▽ 0 | ▽ 2 | 13 | ▽ 5 | ▽ 3 | ▽ 2 | ▽ 1 | ▽ 0 | ▽ 0 | ▽ 26 | |
| | 手足口病 | △ 10 | 5 | ▲ 38 | ▲ 15 | ▲ 21 | ▲ 13 | 14 | ▲ 11 | ▽ 3 | 10 | △ 9 | ▲ 53 | ▲ 33 | ▲ 13 | ▲ 15 | △ 4 | 2 | ▲ 16 | ▲ 149 | 5 |
| | 伝染性紅斑 | 71 | △ 47 | △ 69 | △ 84 | △ 55 | 44 | ▲ 49 | ▽ 31 | △ 17 | 27 | ▲ 43 | △ 199 | 118 | 44 | △ 42 | △ 5 | 30 | 15 | △ 537 | 2 |
| | 突発性発しん | △ 14 | ▽ 2 | △ 16 | △ 10 | ▼ 6 | ▲ 4 | ▼ 4 | 1 | △ 5 | △ 3 | △ 6 | 22 | △ 15 | ▲ 4 | 6 | 0 | 4 | △ 6 | △ 71 | |
| | ヘルパンギーナ | △ 19 | △ 10 | ▲ 21 | △ 3 | △ 4 | ▽ 0 | △ 5 | 8 | 5 | 9 | ▲ 11 | ▲ 20 | △ 33 | ▽ 0 | △ 3 | △ 3 | △ 15 | ▲ 7 | △ 95 | |
| | 流行性耳下腺炎 | ▽ 1 | 2 | △ 3 | 2 | ▲ 3 | 0 | ▽ 2 | ▽ 1 | 0 | 0 | 1 | 9 | ▽ 2 | 0 | △ 2 | 1 | 0 | 0 | 15 | |
| 把握科 疾患 | 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 | △ 4 | △ 6 | 2 | 3 | ▼ 1 | ▲ 5 | 0 | ▲ 2 | 3 | 0 | ▲ 12 | △ 5 | ▼ 1 | 0 | 0 | ▽ 1 | △ 1 | △ 27 | |
| 合計 | | 316 | 232 | △ 415 | 391 | 256 | 191 | 219 | ▽ 147 | △ 135 | 113 | 210 | 889 | 605 | 191 | 224 | 69 | 178 | 135 | 2625 | |
| 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 | |
| | 無菌性髄膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | △ 1 | ▼ 0 | ▽ 0 | 0 | | | 1 | 0 | ▼ 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ▼ 1 | |
| | マイコプラズマ肺炎 | 0 | 0 | 0 | △ 2 | ▽ 0 | ▲ 2 | ▽ 0 | 0 | | | ▽ 0 | 0 | ▲ 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | |
| | 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 | |
| | 感染性胃腸炎 (ロタウイルス) | ▽ 0 | ▽ 0 | 0 | 2 | 0 | ▽ 1 | 0 | 0 | | | ▼ 0 | 0 | ▽ 1 | 0 | ▽ 0 | 0 | 0 | 0 | ▼ 3 | |
| イ定 | インフルエンザ | 14 | ▽ 4 | △ 8 | △ 2 | △ 2 | 4 | △ 10 | △ 4 | △ 8 | ▼ 4 | △ 6 | 20 | △ 22 | 4 | △ 1 | ▼ 0 | ▲ 11 | △ 2 | △ 66 | |

△▽・・・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 2025年24週(06月09日～06月15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 | 233 |
| ジフテリア | 0 |
| 重症急性呼吸器症候群 (病原体がベータコ ナウイルス属SARSコロナウイルスであるものに限 中東呼吸器症候群 (病原体がベータコ ナウイルス属MERSコロナウイルスであるものに限 | 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 | 0 |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 68 |
| 腸チフス | 0 |
| パラチフス | 0 |
| E型肝炎 | 13 |
| 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 | 3 |
| 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 | 8 |
| 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 | 1 |
| つつが虫病 | 3 |
| デング熱 | 1 |
| 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 | 19 |
| 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 |
| ポツリヌス症 | 0 |
| マラリア | 1 |
| 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 | 68 |
| 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 | 8 |
| 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目細菌感染症 | 12 |
| 急性弛緩性麻痺 (急性灰白髄炎を除く。) | 1 |
| 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 クリプトスポリジウム症 | 4 |
| クロイツフェルト・ヤコブ病 | 0 |
| 劇症型溶血性レンサ球菌感染症 | 5 |
| 後天性免疫不全症候群 | 23 |
| ジアルジア症 | 19 |
| 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | 2 |
| 侵襲性髄膜炎菌感染症 | 15 |
| 侵襲性肺炎球菌感染症 | 2 |
| 水痘 (患者が入院を要すると認められるものに限る。) | 61 |
| 先天性風しん症候群 | 16 |
| 梅毒 | 0 |
| 播種性クリプトコックス症 | 199 |
| 破傷風 | 2 |
| バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | 1 |
| バンコマイシン耐性腸球菌感染症 | 0 |
| 百日咳 | 0 |
| 風しん | 2970 |
| 麻しん | 0 |
| 薬剤耐性アシネトバクター感染症 | 6 |
| | 0 |

| 定点把握 | 報告数 | 定点当り |
|--------------------|-------|------|
| インフルエンザ | 1141 | 0.30 |
| COVID-19 | 3455 | 0.90 |
| R Sウイルス感染症 | 528 | 0.22 |
| 咽頭結膜熱 | 1747 | 0.74 |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 7158 | 3.03 |
| 感染性胃腸炎 | 14739 | 6.25 |
| 水痘 | 1435 | 0.61 |
| 手足口病 | 600 | 0.25 |
| 伝染性紅斑 | 4780 | 2.03 |
| 突発性発しん | 925 | 0.39 |
| ヘルパンギーナ | 566 | 0.24 |
| 流行性耳下腺炎 | 257 | 0.11 |
| 急性出血性結膜炎 | 15 | 0.02 |
| 流行性角結膜炎 | 582 | 0.83 |
| 細菌性髄膜炎 | 9 | 0.02 |
| 無菌性髄膜炎 | 32 | 0.07 |
| マイコプラズマ肺炎 | 252 | 0.52 |
| 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) | 43 | 0.09 |

| 定点数 | |
|------------------|------|
| インフルエンザ/COVID-19 | 3860 |
| 小児科 | 2360 |
| 眼科 | 698 |
| 基幹病院 | 481 |

| 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 | 2413 | 2.47 |
| 性器ヘルペスウイルス感染症 | 884 | 0.90 |
| 尖圭コンジローマ | 523 | 0.53 |
| 淋菌感染症 | 704 | 0.72 |
| メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | 1258 | 2.63 |
| ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 | 40 | 0.08 |
| 薬剤耐性緑膿菌感染症 | 5 | 0.01 |
| 定点数 | | |
| STD | 978 | |
| 基幹病院 | 479 | |

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。

新型コロナウイルス感染症（COVID-19）ブロック別・年齢別患者発生数

(ブロック別)

第25週 2025年6月16日～2025年6月22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 | 35 | 27 | 38 | 29 | 24 | 25 | 33 | 20 | 15 | 20 | 26 | 292 |
| 疾病名 | 報告数 | | | | | | | | | | | |
| 新型コロナウイルス感染症 | 22 | 16 | 47 | 18 | 36 | 41 | 39 | 13 | 10 | 25 | 37 | 304 |
| 疾病名 | 定点あたり報告数 | | | | | | | | | | | |
| 新型コロナウイルス感染症 | 0.63 | 0.59 | 1.24 | 0.62 | 1.50 | 1.64 | 1.18 | 0.65 | 0.67 | 1.25 | 1.42 | 1.04 |
| 24週 | 1.03 | 0.59 | 1.08 | 0.90 | 1.71 | 1.16 | 1.06 | 1.00 | 0.93 | 1.45 | 1.04 | 1.08 |
| 23週 | 0.89 | 0.67 | 1.00 | 0.45 | 1.00 | 1.04 | 1.00 | 0.70 | 0.67 | 1.10 | 1.27 | 0.90 |
| 22週 | 0.34 | 0.59 | 0.71 | 0.48 | 0.71 | 0.64 | 0.70 | 0.80 | 0.27 | 1.15 | 1.27 | 0.69 |
| 21週 | 0.69 | 0.44 | 0.97 | 0.41 | 0.67 | 0.56 | 1.09 | 1.00 | 0.53 | 0.55 | 0.85 | 0.73 |
| 20週 | 1.00 | 0.41 | 1.34 | 0.59 | 0.71 | 0.72 | 0.88 | 1.15 | 0.53 | 1.10 | 0.81 | 0.86 |

(性別・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 |
|--------------|------|----------------|----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------|-----|
| 新型コロナウイルス感染症 | 報告数 | | | | | | | | | | | |
| 男 | 5 | 8 | 7 | 15 | 6 | 15 | 20 | 17 | 12 | 16 | 15 | 136 |
| 女 | 5 | 7 | 5 | 25 | 9 | 15 | 20 | 25 | 22 | 22 | 13 | 168 |
| 計 | 10 | 15 | 12 | 40 | 15 | 30 | 40 | 42 | 34 | 38 | 28 | 304 |
| | 3.3% | 4.9% | 3.9% | 13.2% | 4.9% | 9.9% | 13.2% | 13.8% | 11.2% | 12.5% | 9.2% | |

急性呼吸器感染症（ARI）ブロック別・年齢別患者発生数

(ブロック別)

第25週 2025年6月16日～2025年6月22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 |
|--------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------|
| ARI定点数 | 35 | 27 | 38 | 29 | 24 | 25 | 33 | 20 | 15 | 20 | 26 | 292 |
| 疾病名 | 報告数 | | | | | | | | | | | |
| ARI感染症 | 1,311 | 669 | 1,644 | 1,354 | 1,294 | 1,013 | 1,031 | 744 | 405 | 462 | 1,299 | 11,226 |
| 疾病名 | 定点あたり報告数 | | | | | | | | | | | |
| ARI感染症 | 37.46 | 24.78 | 43.26 | 46.69 | 53.92 | 40.52 | 31.24 | 37.20 | 27.00 | 23.10 | 49.96 | 38.45 |
| 24週 | 37.29 | 23.63 | 48.89 | 47.38 | 53.33 | 39.52 | 37.61 | 32.75 | 30.87 | 24.60 | 33.00 | 38.19 |
| 23週 | 39.23 | 25.96 | 47.26 | 48.62 | 61.88 | 46.12 | 36.00 | 34.30 | 32.87 | 26.05 | 34.92 | 40.12 |
| 22週 | 37.66 | 25.93 | 46.97 | 45.21 | 57.04 | 47.28 | 32.88 | 31.50 | 32.00 | 28.60 | 32.31 | 38.60 |
| 21週 | 37.20 | 22.56 | 45.34 | 47.00 | 56.00 | 44.44 | 30.03 | 37.00 | 32.40 | 25.20 | 31.85 | 37.67 |
| 20週 | 41.66 | 24.56 | 51.63 | 45.17 | 60.00 | 45.56 | 36.33 | 35.40 | 34.93 | 27.25 | 34.65 | 40.58 |

(性別・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 14歳 | 15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 |
|--------|------|----------------|----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------|--------|
| ARI感染症 | 報告数 | | | | | | | | | | | | |
| 男 | 520 | 2,439 | 1,173 | 584 | 154 | 141 | 125 | 105 | 125 | 123 | 173 | 145 | 5,807 |
| 女 | 432 | 2,114 | 1,002 | 525 | 171 | 186 | 198 | 161 | 165 | 136 | 165 | 164 | 5,419 |
| 計 | 952 | 4,553 | 2,175 | 1,109 | 325 | 327 | 323 | 266 | 290 | 259 | 338 | 309 | 11,226 |
| | 8.5% | 40.6% | 19.4% | 9.9% | 2.9% | 2.9% | 2.9% | 2.4% | 2.6% | 2.3% | 3.0% | 2.8% | |