

令和5年9月21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37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）

2023年 第37週（9月11日～9月17日）

今週のコメント

～インフルエンザ～ 咳エチケット、手洗い、マスクの着用、ワクチン接種が重要

定点把握感染症

「インフルエンザ 増加続く」

第37週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は2,246例であり、前週比2.2%増であった。定点あたり報告数の第1位は咽頭結膜熱で以下、感染性胃腸炎、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、流行性角結膜炎、ヘルパンギーナの順で、定点あたり報告数はそれぞれ4.09、2.83、2.78、0.96、0.43である。

咽頭結膜熱は前週比4%増の802例で、北河内5.28、中河内5.21、堺市5.16、大阪市北部4.36、大阪市南部4.22であった。

感染性胃腸炎は5%減の554例で、南河内3.88、大阪市南部3.44、堺市3.37である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は9%増の544例で、北河内4.44、大阪市西部3.80、大阪市南部3.61であった。

流行性角結膜炎は19%増の50例で、大阪市北部2.20、堺市1.60、中河内1.20である。

ヘルパンギーナは10%減の85例で、中河内1.53、大阪市北部0.50、大阪市南部・三島・南河内0.44であった。

インフルエンザは16%増の1,384例で、定点あたり報告数は4.54である。大阪市西部9.20、豊能5.76、堺市5.14、泉州4.85、三島4.69であった。

新型コロナウイルス感染症は11%減の3,961例で、定点あたり報告数は12.99である。北河内17.34、堺市16.83、泉州16.62、南河内13.63、中河内11.80であった。年齢別では、10歳から19歳のみ前週より増加している。

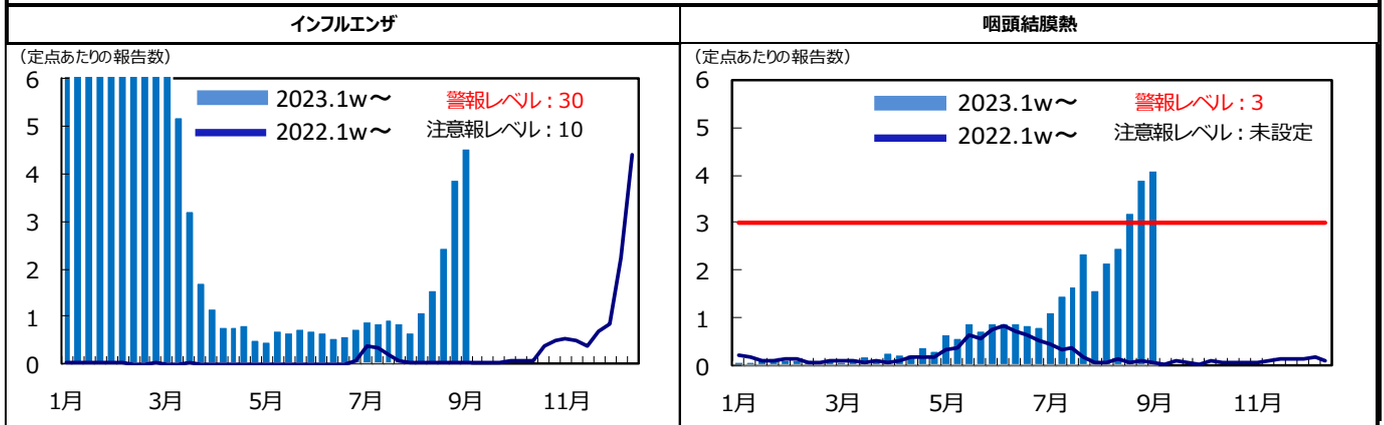


表1. 大阪府小児科・眼科定点把握感染症の動向（2023年 第37週9月11日～9月17日）

| 第37週の順位 | 第36週の順位 | 感染症 | 2023年 第37週の 定点あたり 報告数 | 前週比 増減 | 2022年 第37週の 定点あたり 報告数 | 2023年第37週の 年齢別 患者発生数 最大割合値 |
|---------|---------|----------------------------------|-----------------------|--------|-----------------------|----------------------------|
| 1 | 1 | 咽頭結膜熱 | 4.09 | 4%増 | 0.06 | 2歳_17% |
| 2 | 2 | 感染性胃腸炎 | 2.83 | 5%減 | 1.81 | 1歳_16% |
| 3 | 3 | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 2.78 | 9%増 | 0.30 | 6歳_16% |
| 4 | 4 | 流行性角結膜炎 | 0.96 | 19%増 | 0.13 | 20歳以上_54% |
| 5 | 5 | ヘルパンギーナ | 0.43 | 10%減 | 0.55 | 2歳_21% |
| 参考 | | インフルエンザ (インフルエンザ定点報告疾患) | 4.54 | 16%増 | 0.01 | 10-14歳_28% |
| 参考 | | 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19定点報告疾患) | 12.99 | 11%減 | - | 10-19歳_28% |

新型コロナウイルス感染症とインフルエンザは、定点種別が異なるため、参考として記載しています。

[新型コロナウイルス感染症の詳細はリンク先の『令和2年11月2日以降\(大阪府\)』の情報をご覧ください。](#)

[新型コロナウイルス感染症の詳細はリンク先の『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。

第37週のコメント

～ デング熱 ～ 海外に渡航される方は、蚊に刺されないように、服装に注意し、虫よけ剤を使うなどしましょう

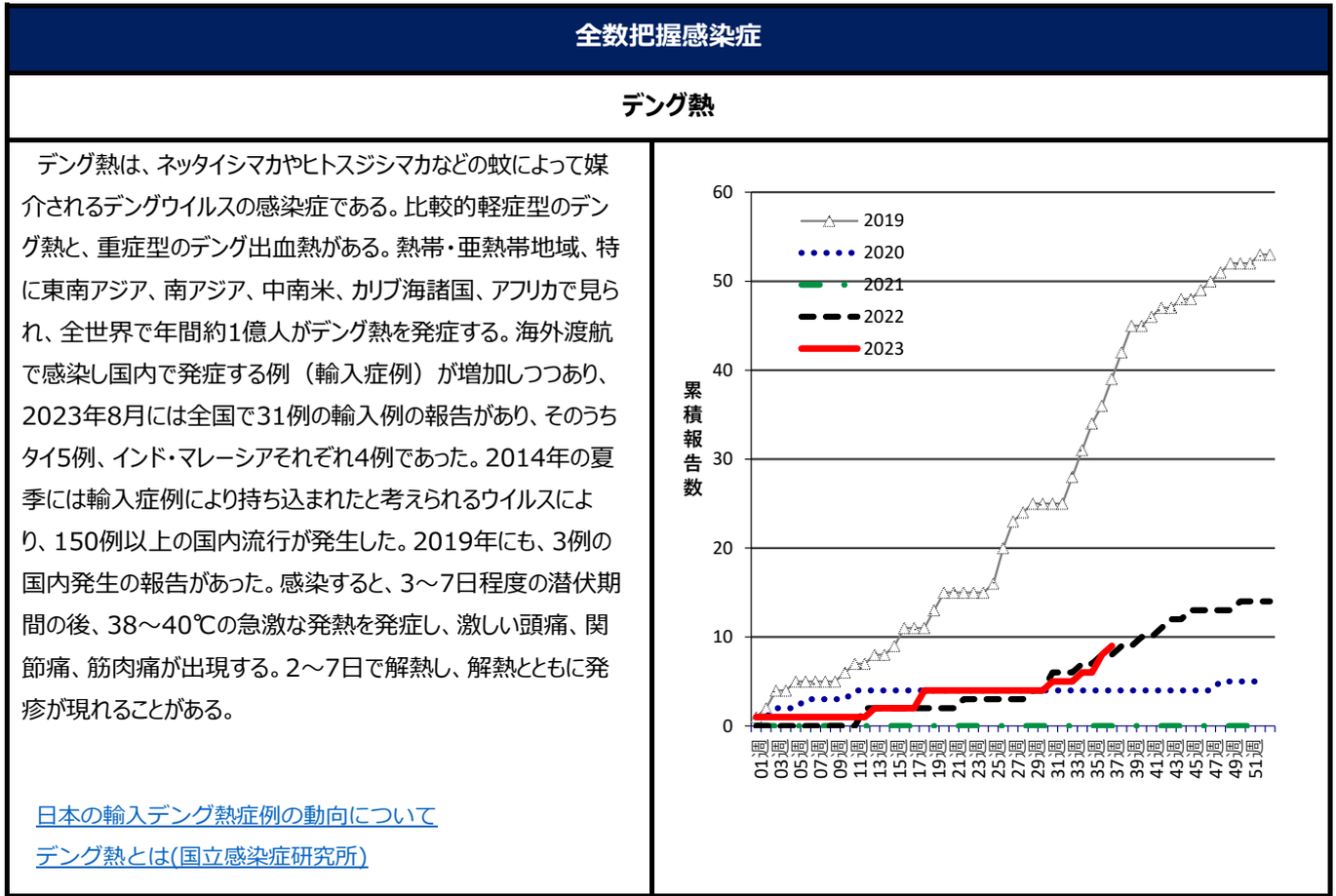


表 2. 大阪府全数報告数（2023年 第37週9月11日～9月17日）

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 | 府内市町村 | | | | | | | 府内累積報告数 | |
|------------------|---------------------------------------------------------------------|-----|-------|----|-----|-----|-----|----|----|---------|-------|
| | | | 豊能 | 三島 | 北河内 | 中河内 | 南河内 | 堺市 | 泉州 | | 大阪市 |
| 3類感染症 | 腸管出血性大腸菌感染症 | 4 | | 1 | | 1 | 1 | | 1 | | 144 |
| 4類感染症 | A型肝炎 | 1 | | | | | | | | 1 | 1 |
| | デング熱 | 1 | | | | | | | | 1 | 9 |
| | 日本紅斑熱 | 1 | | | | | | | | 1 | 9 |
| | レジオネラ症（肺炎型） | 1 | | | 1 | | | | | | 82 |
| 5類感染症 | アメーバ赤痢（腸管アメーバ症） | 1 | | | | | | | | 1 | 36 |
| | 侵襲性インフルエンザ菌感染症 | 1 | | | | | | | | 1 | 38 |
| | 侵襲性肺炎球菌感染症 | 1 | | | | | 1 | | | | 97 |
| | 梅毒 | 11 | 1 | | 1 | 1 | 1 | | | 7 | 1,441 |
| 結核 (2023年7月分) | 結核 新登録患者数：81名 (内 肺・喀痰塗抹陽性 27名) (府内累積報告数 658名、内 肺・喀痰塗抹陽性 230名) | | | | | | | | | | |

(2023年9月19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)

2023年9月19日

(ブロック別)

(年齢別)

第37週 2023年9月11日～2023年9月17日

| 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 | 23 | 16 | 25 | 19 | 16 | 19 | 21 | 14 | 10 | 15 | 18 | 196 |
| | 眼科 | 5 | 4 | 6 | 5 | 4 | 5 | 6 | 5 | 2 | 6 | 4 | 52 |
| | 基幹 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 4 | | | | 17 |
| | インフルエンザ | 37 | 26 | 41 | 30 | 24 | 29 | 34 | 20 | 15 | 22 | 27 | 305 |
| 小児科 定点把握疾患 | RSウイルス感染症 | 2 | 3 | 7 | 13 | 6 | 4 | 3 | 10 | 9 | 6 | 2 | 65 |
| | 咽頭結膜熱 | 82 | 42 | 132 | 99 | 66 | 98 | 72 | 61 | 29 | 45 | 76 | 802 |
| | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 29 | 32 | 111 | 67 | 54 | 50 | 48 | 28 | 38 | 22 | 65 | 544 |
| | 感染性胃腸炎 | 59 | 48 | 66 | 62 | 62 | 64 | 62 | 34 | 17 | 18 | 62 | 554 |
| | 水痘 | 1 | 4 | 0 | 5 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 0 | 1 | 18 |
| | 手足口病 | 5 | 6 | 7 | 14 | 8 | 4 | 5 | 8 | 7 | 4 | 4 | 72 |
| | 伝染性紅斑 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | 突発性発しん | 6 | 3 | 5 | 7 | 6 | 2 | 4 | 2 | 1 | 1 | 7 | 44 |
| | ヘルパンギーナ | 4 | 7 | 3 | 29 | 7 | 7 | 4 | 7 | 4 | 5 | 8 | 85 |
| | 流行性耳下腺炎 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 3 | 1 | 0 | 0 | 9 |
| 把握科 定点疾患 | 急性出血性結膜炎 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 流行性角結膜炎 | 3 | 3 | 7 | 6 | 4 | 8 | 4 | 11 | 0 | 4 | 0 | 50 |
| 合計 | | 192 | 151 | 338 | 303 | 216 | 239 | 204 | 166 | 107 | 105 | 225 | 2246 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | 0 |
| | マイコプラズマ肺炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | 0 |
| | 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 | 213 | 122 | 182 | 105 | 96 | 149 | 165 | 81 | 138 | 41 | 92 | 1384 |

| 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 | 11 | 15 | 23 | 11 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 65 |
| 咽 | 8 | 31 | 106 | 140 | 129 | 136 | 109 | 66 | 40 | 12 | 15 | 1 | 2 | 7 | 802 |
| A | 1 | 4 | 17 | 34 | 56 | 80 | 84 | 85 | 57 | 40 | 22 | 45 | 6 | 13 | 544 |
| 感 | 7 | 41 | 87 | 63 | 61 | 43 | 37 | 39 | 25 | 19 | 23 | 54 | 10 | 45 | 554 |
| 水 | 0 | 1 | 3 | 0 | 5 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 4 | 0 | 0 | 18 |
| 手 | 2 | 5 | 20 | 16 | 13 | 7 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 72 |
| 伝 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 突 | 1 | 9 | 24 | 7 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 44 |
| へ | 1 | 14 | 10 | 18 | 14 | 10 | 6 | 3 | 3 | 0 | 1 | 2 | 2 | 1 | 85 |
| 流 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 9 |
| 急 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 流 | 0 | 0 | 1 | 3 | 3 | 3 | 7 | 1 | 2 | 1 | 0 | 1 | 1 | 27 | 50 |
| 合計 | 31 | 120 | 291 | 293 | 286 | 287 | 249 | 201 | 127 | 74 | 63 | 108 | 21 | 95 | 2246 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 3 | 12 | 19 | 37 | 34 | 52 | 53 | 60 | 94 | 92 | 64 | 392 | 220 | 252 | 1384 |

前週比較・ブロック別・疾患別患者発生数

2023年9月19日

(ブロック別)

第37週 2023年9月11日～2023年9月17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 | 16 | 25 | 19 | 16 | 19 | 21 | 14 | 10 | 15 | 18 | 85 | 57 | 19 | 11 | 8 | 8 | 8 | 196 | |
| 疾病名 | 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 | 1 | 4 | | | 8 | 4 | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 17 | | |
| | インフルエンザ | 37 | 26 | 41 | 30 | 24 | 29 | 34 | 20 | 15 | 22 | 27 | 136 | 84 | 29 | 17 | 13 | 13 | 13 | 305 | |
| 小児科 定点把握疾患 | RSウイルス感染症 | △ 2 | 3 | ▽ 7 | △ 13 | 6 | △ 4 | ▽ 3 | 10 | △ 9 | ▽ 6 | ▼ 2 | ▽ 16 | 27 | △ 4 | △ 9 | ▼ 0 | △ 1 | ▽ 4 | 65 | |
| | 咽頭結膜熱 | △ 82 | ▲ 42 | △ 132 | 99 | 66 | 98 | 72 | 61 | 29 | 45 | 76 | 260 | 211 | 98 | 59 | ▲ 9 | △ 57 | ▲ 12 | 802 | 1 |
| | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | △ 29 | ▲ 32 | △ 111 | 67 | 54 | 50 | ▽ 48 | ▲ 28 | ▲ 38 | ▽ 22 | 65 | 176 | 153 | 50 | ▲ 52 | 16 | △ 10 | ▲ 37 | 544 | 3 |
| | 感染性胃腸炎 | 59 | 48 | △ 66 | ▽ 62 | 62 | △ 64 | 62 | ▽ 34 | △ 17 | ▽ 18 | 62 | 198 | 131 | △ 64 | ▽ 20 | 23 | △ 17 | 38 | 554 | 2 |
| | 水痘 | △ 1 | △ 4 | ▽ 0 | ▽ 5 | 1 | △ 2 | △ 1 | ▲ 2 | △ 1 | 0 | 1 | △ 3 | △ 4 | △ 2 | ▽ 1 | △ 4 | 0 | ▽ 0 | 18 | |
| | 手足口病 | △ 5 | ▽ 6 | ▽ 7 | △ 14 | ▲ 8 | ▽ 4 | 5 | △ 8 | △ 7 | △ 4 | △ 4 | 23 | △ 23 | ▽ 4 | △ 6 | ▽ 0 | 2 | ▲ 2 | 72 | 5 |
| | 伝染性紅斑 | ▽ 0 | △ 1 | ▽ 0 | △ 1 | ▽ 0 | 0 | 0 | ▽ 0 | 0 | 0 | 0 | ▽ 1 | ▽ 0 | 0 | 0 | 0 | ▽ 0 | 0 | ▽ 2 | |
| | 突発性発しん | △ 6 | △ 3 | 5 | ▽ 7 | ▲ 6 | △ 2 | 4 | 2 | ▽ 1 | 1 | 7 | 13 | 11 | △ 2 | ▽ 4 | △ 3 | 0 | 2 | 44 | |
| | ヘルパンギーナ | ▼ 4 | △ 7 | ▼ 3 | △ 29 | 7 | ▽ 7 | ▽ 4 | 7 | △ 4 | ▽ 5 | ▽ 8 | ▽ 15 | 24 | ▽ 7 | △ 12 | △ 5 | ▼ 1 | △ 2 | 85 | 4 |
| | 流行性耳下腺炎 | ▼ 0 | △ 2 | ▽ 0 | ▽ 0 | ▽ 2 | 0 | 1 | ▲ 3 | △ 1 | ▽ 0 | ▽ 0 | ▽ 3 | ▲ 4 | 0 | ▽ 0 | △ 2 | 0 | 0 | ▽ 9 | |
| 把握科 疾患 | 急性出血性結膜炎 | △ 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ▽ 0 | ▽ 0 | 0 | 0 | ▽ 0 | ▽ 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | △ 1 | 0 | ▽ 1 | |
| | 流行性角結膜炎 | △ 3 | ▽ 3 | △ 7 | ▽ 6 | 4 | ▲ 8 | △ 4 | ▲ 11 | ▽ 0 | ▽ 4 | ▼ 0 | 10 | 15 | ▲ 8 | ▽ 2 | △ 1 | △ 2 | △ 6 | △ 50 | |
| | 合計 | △ 192 | 151 | △ 338 | 303 | 216 | 239 | 204 | 166 | △ 107 | ▽ 105 | 225 | 718 | 603 | 239 | 165 | 63 | △ 91 | △ 103 | 2246 | |
| 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 | 0 | ▽ 0 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | ▽ 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ▽ 0 | |
| | マイコプラズマ肺炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ▼ 0 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | ▼ 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ▼ 0 | |
| | 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| イ定 | インフルエンザ | ▲ 213 | ▲ 122 | 182 | ▲ 105 | ▽ 96 | ▲ 149 | ▲ 165 | 81 | △ 138 | ▽ 41 | 92 | 452 | 352 | ▲ 149 | ▲ 67 | ▲ 54 | ▲ 120 | △ 61 | 1384 | |

△▽・・・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 2023年36週(09月04日～09月10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 | 231 |
| 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 | 1 |
| 細菌性赤痢 | 0 |
| 腸管出血性大腸菌感染症 | 127 |
| 腸チフス | 1 |
| パラチフス | 0 |
| E型肝炎 | 6 |
| 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 | 1 |
| エキノコックス症 | 0 |
| エムボックス | 1 |
| 黄熱 | 0 |
| オウム病 | 0 |
| オムスク出血熱 | 0 |
| 回帰熱 | 0 |
| キャサヌル森林病 | 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。) | 2 |
| 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 | 3 |
| 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 | 11 |
| 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 | 1 |
| 野兔病 | 0 |
| ライム病 | 1 |
| 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 | 41 |
| レプトスピラ症 | 8 |
| ロッキー山紅斑熱 | 0 |

注意 記載データは速報性を重視しています

| 5類感染症の一部 (全数把握) | 報告数 |
|----------------------------------------------------------------|-----|
| アメーバ赤痢 | 5 |
| ウイルス性肝炎 (E型肝炎及びA型肝炎を除く。) | 1 |
| カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症 | 34 |
| 急性弛緩性麻痺 (急性灰白髄炎を除く。) | 2 |
| 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 | 17 |
| 後天性免疫不全症候群 | 9 |
| ジアルジア症 | 0 |
| 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 | 21 |
| 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 | 184 |
| 播種性クリプトコックス症 | 3 |
| 破傷風 | 1 |
| 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 | 1 |
| 百日咳 | 10 |
| 風しん | 0 |
| 麻疹 | 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 | 22111 | 4.48 |
| COVID-19 | 99744 | 20.19 |
| R Sウイルス感染症 | 1649 | 0.52 |
| 咽頭結膜熱 | 3964 | 1.26 |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 4849 | 1.54 |
| 感染性胃腸炎 | 10109 | 3.22 |
| 水痘 | 335 | 0.11 |
| 手足口病 | 4326 | 1.38 |
| 伝染性紅斑 | 85 | 0.03 |
| 突発性発しん | 862 | 0.27 |
| ヘルパンギーナ | 2903 | 0.92 |
| 流行性耳下腺炎 | 145 | 0.05 |
| 急性出血性結膜炎 | 16 | 0.02 |
| 流行性角結膜炎 | 450 | 0.65 |
| 細菌性髄膜炎 | 12 | 0.03 |
| 無菌性髄膜炎 | 15 | 0.03 |
| マイコプラズマ肺炎 | 9 | 0.02 |
| クラミジア肺炎 (オウム病を除く。) | - | - |
| 感染性胃腸炎 (ロタウイルス) | 2 | 0.00 |

| 定点数 | |
|------------------|------|
| インフルエンザ/COVID-19 | 4941 |
| 小児科 | 3144 |
| 眼科 | 696 |
| 基幹病院 | 480 |

| 8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 | | 2632 | 2.68 |
| 性器ヘルペスウイルス感染症 | | 821 | 0.84 |
| 尖圭コンジローマ | | 529 | 0.54 |
| 淋菌感染症 | | 827 | 0.84 |
| メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 | | 1328 | 2.79 |
| ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 | | 99 | 0.21 |
| 薬剤耐性緑膿菌感染症 | | 8 | 0.02 |

| 定点数 | |
|------|-----|
| STD | 981 |
| 基幹病院 | 476 |

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37週 2023年9月11日～2023年9月17日

| ブロック名 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 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 | |
| COVID-19定点数 | 37 | 26 | 41 | 30 | 24 | 29 | 34 | 20 | 15 | 22 | 27 | 305 |
| 疾病名 | 報告数 | | | | | | | | | | | |
| 新型コロナウイルス感染症 | 430 | 301 | 711 | 354 | 327 | 488 | 565 | 217 | 151 | 127 | 290 | 3961 |
| 疾病名 | 定点あたり報告数 | | | | | | | | | | | |
| 新型コロナウイルス感染症 | 11.62 | 11.58 | 17.34 | 11.80 | 13.63 | 16.83 | 16.62 | 10.85 | 10.07 | 5.77 | 10.74 | 12.99 |
| | 過去5週間定点あたり報告数 | | | | | | | | | | | |
| 36週 | 12.78 | 12.92 | 15.88 | 14.27 | 15.79 | 17.93 | 18.03 | 13.05 | 10.47 | 11.23 | 14.56 | 14.62 |
| 35週 | 12.70 | 12.04 | 15.80 | 12.20 | 16.83 | 18.45 | 17.59 | 13.50 | 10.93 | 10.57 | 13.74 | 14.35 |
| 34週 | 12.03 | 12.19 | 13.10 | 7.77 | 13.13 | 16.25 | 13.12 | 12.10 | 10.13 | 11.95 | 13.44 | 12.40 |
| 33週 | 12.06 | 9.19 | 15.90 | 7.20 | 18.63 | 13.71 | 10.79 | 13.10 | 9.60 | 8.05 | 10.15 | 11.88 |
| 32週 | 10.51 | 9.60 | 11.85 | 6.33 | 13.25 | 15.93 | 11.53 | 10.85 | 10.53 | 6.00 | 4.85 | 10.23 |

(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 | 116 | 344 | 549 | 1107 | 261 | 280 | 329 | 314 | 192 | 238 | 231 | 3961 |
| | 3% | 9% | 14% | 28% | 7% | 7% | 8% | 8% | 5% | 6% | 6% | |