

# 新・こどもと健康

No.102

2025.7.1

おかげさまで、あかざわ小児科は9周年を迎えました

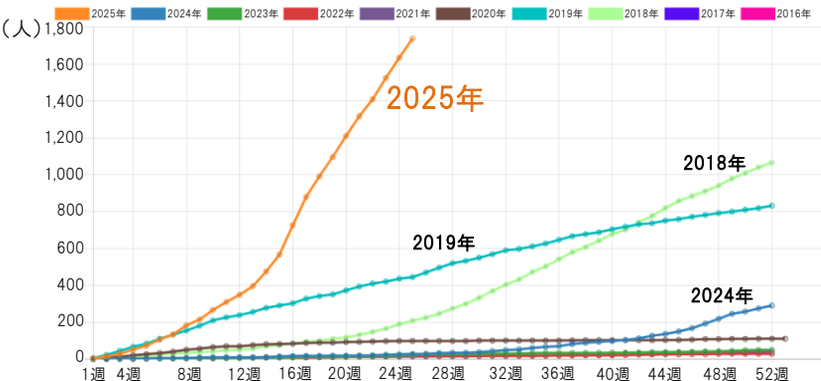
## 大阪府・堺市に伝染性紅斑(りんご病)の警報が出ています



先月号に伝染性紅斑(りんご病)が1999年以降、最高値で拡大中とお伝えしましたが、定点当たりの報告数はさらに増え、大阪府で6月2日からの週に大阪府で2.14、堺市で2.29となり、警報レベル開始目安の2を超えました。6月9日からの週の全国平均は2.03でした。6月16日からの週には大阪府で2.89、堺市で2.59まで悪化しています。

出典: 大阪府感染症情報センターHP『伝染性紅斑 10年推移グラフ(2025年第25週まで)』、国立健康危機管理研究機構HP『感染症情報提供サイト IDWR 感染症週報 2025年第24週』

## 百日咳も流行拡大中



こちら5月号で百日咳が大流行目前としましたが、まだ勢いよく増え続けています。5月号では2018年のグラフの頂点よりまだ下でしたが、軽々と追いつきました。まだブレーキはかかっていません。6月16日からの週に大阪府では104例報告され、年始からの累計は1,738例となっています。

出典: 大阪府感染症情報センターHP『全数把握疾患 週報 百日咳 10年推移グラフ(2025年第25週まで)』

## 小児ワクチンの最新の重篤な副反応報告率データ

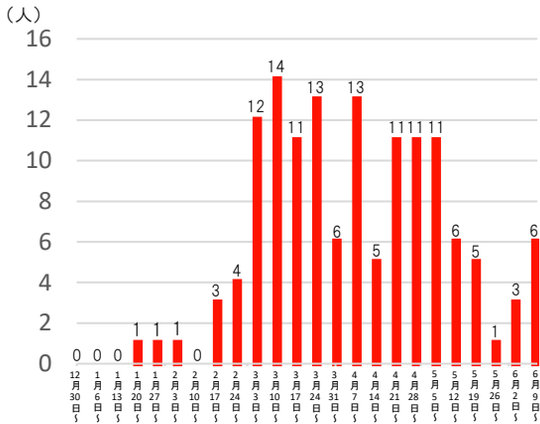
| ワクチンの種類        |                             | 販売開始      | 延べ接種回数①<br>(令和6年9月30日まで) | 重篤な副反応報告数② | 率(②/①)  |
|----------------|-----------------------------|-----------|--------------------------|------------|---------|
| ロタワクチン         | 1価(ロタリックス)                  | 平成23年11月  | 10,369,922               | 320        | 0.0031% |
|                | 5価(ロタテック®)                  | 平成24年7月   | 8,240,833                | 170        | 0.0021% |
| ヒブワクチン         | アクトヒブ®                      | 平成20年12月  | 40,965,342               | 774        | 0.0019% |
| 肺炎球菌ワクチン       | 13価(プレベナー®13®水性懸濁注)         | 平成25年10月  | 38,780,339               | 719        | 0.0019% |
|                | 15価(バクテリオン®水性懸濁注シリンジ)       | 令和5年4月    | 1,430,241                | 16         | 0.0011% |
| B型肝炎ワクチン       | ビームゲン®/ヘプタバックス®-II          | 昭和63年6月   | 54,450,681               | 465        | 0.0009% |
| 四種混合ワクチン       | テトラビック®/クアトロバックス®他          | 平成24年10月他 | 40,245,629               | 464        | 0.0012% |
| 五種混合ワクチン       | クイントバックス®/ゴーズビックス®水性懸濁注シリンジ | 令和6年3月    | 939,598                  | 17         | 0.0018% |
| BCG            | 乾燥BCGワクチン                   | 平成4年2月    | 10,395,010               | 273        | 0.0026% |
| 麻しん風しん(MR)ワクチン | 乾燥弱毒生麻しん風しん混合ワクチン「タケダ」他     | 平成17年12月他 | 28,170,801               | 284        | 0.0010% |
| 水痘ワクチン         | 乾燥水痘弱毒生水痘ワクチン「ビケン」          | 昭和62年3月   | 22,772,936               | 221        | 0.0010% |
| ムンプスワクチン       | 乾燥弱毒生おたふくかぜワクチン「タケダ」他       | 昭和57年5月他  | 15,446,046               | 269        | 0.0017% |
| 日本脳炎ワクチン       | ジェービック®/エンセバックス®皮下注用        | 平成21年6月他  | 47,746,331               | 317        | 0.0007% |
| 二種混合(DT)ワクチン   | DTビックス®他                    | 昭和51年2月他  | 17,836,335               | 42         | 0.0002% |
| 子宮頸がんワクチン      | 2価(サーバリックス)                 | 平成21年12月  | 7,072,061                | 555        | 0.0078% |
|                | 4価(ガーダシル®)                  | 平成23年8月   | 4,567,534                | 246        | 0.0054% |
|                | 9価(シルガード®9)                 | 令和3年2月    | 3,509,363                | 41         | 0.0012% |

第105回厚生科学審議会予防接種・ワクチン分科会副反応検討部会・令和6年度第10回薬事審議会医薬品等安全対策部会安全対策調査会が2025年1月24日に開催されました。各ワクチンの令和6年9月30日

までの累積接種回数と重篤な副反応累積報告数、その率が公表されました。これらの中でワースト2つは2価子宮頸がんワクチンのサーバリックスと4価のガーダシル®でした。2022年4月から子宮頸がんワクチンが積極的勧奨に戻り、9価のシルガード®9が2023年4月から定期接種で使えるようになりましたが、データで見る限りはシルガード®9は他のワクチンの重篤な副反応報告率よりも低い位です。

出典: MSD株式会社『HPVワクチン 安全性の最新情報2025年2月改訂』、厚生労働省HP『第105回厚生科学審議会予防接種・ワクチン分科会副反応検討部会、令和6年度第10回薬事審議会医薬品等安全対策部会安全対策調査会(2025(令和7)年1月24日) 表の順に資料2-27、資料2-28、資料2-18、資料2-19-1、資料2-21、資料2-24、資料2-16、資料2-17-1、資料2-22、資料2-1、資料2-5、資料2-4、資料2-23、資料2-12、資料2-8、資料2-9、資料2-10』

# 全国の麻疹の週別報告数



全国の麻疹の週別報告数は2月中旬頃から増え始め、ゴールデンウィーク頃まで高水準が続きました。最近では6月2日から8日の週に3例(北海道1例、神奈川県2例)、6月9日から15日の週に6件(全て神奈川県)が報告されました。

5月13日及び5月27日に麻疹の人が大阪府下の施設を利用していたという注意喚起がありましたが、大阪府では4月21日から27日の週に発生報告1例があつてからは0件が続いています。

出典: 国立健康危機管理研究機構HP『感染症情報提供サイト IDWR 全数把握疾患、報告数、累積報告数、都道府県別 2025年第1週～第24週』、大阪府感染症情報センターHP『大阪府内で麻疹(はしか)が報告されていません! (更新日2025年5月28日)』

麻疹風しん(MR)ワクチン不足に伴い、I期・II期・風しん第5期定期接種で迎えたはずの令和7年3月末までの期限は2年延長可能

## 当科の診療時間帯

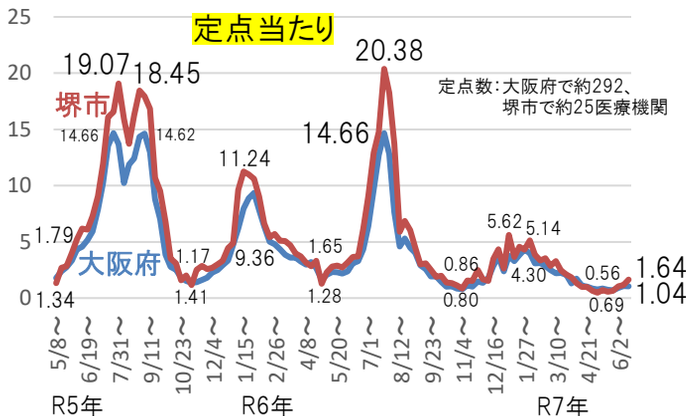
2025年7月の診療時間帯(予告なく変更する場合があります)

|             |                    |
|-------------|--------------------|
| 9:00～ 9:30  | 感冒症状の全くない方専用(予約不要) |
| 9:30～12:00  | 何らかの症状のある方(事前予約必要) |
| 17:00～17:30 | 感冒症状の全くない方専用(予約不要) |
| 17:30～19:00 | 何らかの症状のある方(事前予約必要) |

※予約された方は無断キャンセルしないでください。他の方の受診機会を奪っています。

想定される感冒症状の全くない方は 乳児検診、小児一般予防接種、新型コロナワクチン接種、高齢者の肺炎球菌ワクチン接種、気管支喘息等の慢性疾患の方の定期受診、皮膚疾患、便秘症など  
感冒症状は、発熱、せき、のど痛、はなみず、頭痛、疲労感、筋肉痛、嘔吐、吐き気、下痢、めやに、などを指します。

## 新型コロナウイルス感染症、若干増加傾向



### 新型コロナウイルス感染症の定点報告数

| 大阪府    | 堺市    | 大阪府 | 堺市     | 大阪府   | 堺市  | 大阪府  | 堺市    | 大阪府 | 堺市     |       |     |      |       |     |
|--------|-------|-----|--------|-------|-----|------|-------|-----|--------|-------|-----|------|-------|-----|
| R5.5/8 | 515   | 39  | 10/16  | 771   | 90  | 3/18 | 1,101 | 136 | 8/26   | 1,368 | 175 | 1/13 | 994   | 106 |
| 5/15   | 686   | 78  | 10/23  | 555   | 46  | 3/25 | 1,106 | 115 | 9/2    | 1,231 | 130 | 1/20 | 1,154 | 132 |
| 5/22   | 797   | 82  | 10/30  | 471   | 58  | 4/1  | 992   | 108 | 9/9    | 890   | 87  | 1/27 | 1,293 | 125 |
| 5/29   | 968   | 117 | 11/6   | 414   | 34  | 4/8  | 900   | 91  | 9/16   | 791   | 90  | 2/3  | 1,201 | 149 |
| 6/5    | 1,256 | 152 | 11/13  | 429   | 73  | 4/15 | 974   | 82  | 9/23   | 591   | 73  | 2/10 | 933   | 112 |
| 6/12   | 1,324 | 179 | 11/20  | 493   | 83  | 4/22 | 807   | 96  | 9/30   | 592   | 55  | 2/17 | 938   | 97  |
| 6/19   | 1,506 | 177 | 11/27  | 558   | 75  | 4/29 | 501   | 37  | 10/7   | 440   | 57  | 2/24 | 862   | 103 |
| 6/26   | 1,754 | 211 | 12/4   | 695   | 78  | 5/6  | 631   | 66  | 10/14  | 310   | 40  | 3/3  | 754   | 83  |
| 7/3    | 2,330 | 263 | 12/11  | 763   | 87  | 5/13 | 704   | 81  | 10/21  | 318   | 39  | 3/10 | 664   | 95  |
| 7/10   | 3,036 | 346 | 12/18  | 893   | 96  | 5/20 | 692   | 84  | 10/27  | 440   | 57  | 3/17 | 668   | 71  |
| 7/17   | 4,028 | 467 | 12/25  | 1,026 | 129 | 5/27 | 664   | 79  | 10/14  | 310   | 40  | 3/24 | 623   | 61  |
| 7/24   | 4,399 | 480 | R6.1/1 | 1,444 | 141 | 6/3  | 724   | 92  | 10/21  | 318   | 39  | 3/31 | 389   | 53  |
| 7/31   | 4,093 | 534 | 1/8    | 1,891 | 279 | 6/10 | 943   | 106 | 10/28  | 257   | 33  | 4/7  | 501   | 33  |
| 8/7    | 3,078 | 446 | 1/15   | 2,436 | 326 | 6/17 | 1,001 | 108 | 11/4   | 245   | 25  | 4/14 | 325   | 25  |
| 8/14   | 3,576 | 384 | 1/22   | 2,718 | 319 | 6/24 | 1,320 | 178 | 11/11  | 347   | 45  | 4/21 | 300   | 25  |
| 8/21   | 3,744 | 455 | 1/29   | 2,863 | 307 | 7/1  | 1,951 | 263 | 11/18  | 316   | 44  | 4/28 | 249   | 16  |
| 8/28   | 4,361 | 535 | 1/29   | 2,863 | 307 | 7/8  | 2,943 | 375 | 11/25  | 447   | 72  | 5/5  | 218   | 12  |
| 9/4    | 4,458 | 520 | 2/5    | 2,400 | 251 | 7/15 | 3,892 | 438 | 12/2   | 416   | 48  | 5/12 | 252   | 18  |
| 9/11   | 3,951 | 488 | 2/12   | 1,958 | 192 | 7/22 | 4,486 | 591 | 12/9   | 542   | 44  | 5/19 | 212   | 14  |
| 9/18   | 2,677 | 310 | 2/19   | 1,540 | 157 | 7/29 | 3,924 | 529 | 12/16  | 874   | 101 | 5/26 | 201   | 16  |
| 9/25   | 2,148 | 276 | 2/26   | 1,470 | 165 | 8/5  | 2,329 | 398 | 12/23  | 1,120 | 126 | 6/2  | 262   | 26  |
| 10/2   | 1,179 | 196 | 3/4    | 1,333 | 148 | 8/12 | 1,403 | 171 | 12/30  | 718   | 76  | 6/9  | 314   | 29  |
| 10/9   | 849   | 102 | 3/11   | 1,181 | 147 | 8/19 | 1,620 | 199 | R7.1/6 | 1,137 | 163 | 6/16 | 304   | 41  |

新型コロナウイルスの定点報告は令和7年1月から2月にかけて小流行ののち、5月19日から25日の週に堺市は0.56まで低下、大阪府は5月26日から6月1日の週に0.69まで低下したのち、若干増加傾向があり、6月16日から22日の週に大阪府が1.04、堺市が1.64になっています。

出典: 大阪府感染症情報センターHP『新型コロナウイルス感染症 発生状況2023年 第19週～2025年 第25週』

## 当科のコロナ抗原検査の1週間毎の陽性者数・陽性率(約6か月間)

| 検査数      | 陽性者数 | 陽性率 | 検査数 | 陽性者数 | 陽性率 | 検査数 | 陽性者数 | 陽性率  |   |   |    |
|----------|------|-----|-----|------|-----|-----|------|------|---|---|----|
| R6.12/30 | 3    | 0   | 0%  | 3/3  | 15  | 4   | 27%  | 5/5  | 5 | 0 | 0% |
| R7.1/6   | 15   | 1   | 7%  | 3/10 | 13  | 2   | 15%  | 5/12 | 2 | 0 | 0% |
| 1/13     | 13   | 1   | 8%  | 3/17 | 7   | 0   | 0%   | 5/19 | 2 | 0 | 0% |
| 1/20     | 4    | 0   | 0%  | 3/24 | 2   | 0   | 0%   | 5/26 | 1 | 0 | 0% |
| 1/27     | 16   | 0   | 0%  | 3/31 | 3   | 0   | 0%   | 6/2  | 2 | 0 | 0% |
| 2/3      | 15   | 2   | 13% | 4/7  | 4   | 0   | 0%   | 6/9  | 1 | 0 | 0% |
| 2/10     | 14   | 1   | 7%  | 4/14 | 1   | 0   | 0%   | 6/16 | 9 | 0 | 0% |
| 2/17     | 6    | 1   | 17% | 4/21 | 2   | 0   | 0%   | 6/23 | 4 | 0 | 0% |
| 2/24     | 7    | 3   | 43% | 4/28 | 4   | 0   | 0%   |      |   |   |    |

当科の週別のコロナ抗原検査の件数と陽性者数、みなし陽性者数、陽性率です。陽性率は(陽性者数+みなし陽性者数)÷(抗原検査数+みなし陽性者数)で計算しています。6月は28日まで陽性の方はおられませんでした。

### 7月・担当医の変更

5日(土) 片桐→赤澤  
19日(土) 片桐→赤澤

12日(土) 片桐→赤澤  
26日(土) 片桐→赤澤