

集団かぜ・インフルエンザ発生予防 のための情報提供 (第 89 報)

【本日の報告状況】（＊県内の学校等から閉鎖措置の報告があった状況を集計）（13時現在の状況）

| 日付 | 休校数 | 学年閉鎖校数 | 学級閉鎖校数 | 患者数 | 欠席者数 | インフルエンザと診断された人数 |
|------------|-----|--------|--------|-----|------|-----------------|
| 2026年2月20日 | 0 | 3 | 2 | 46 | 44 | 24 |

【本日の休校等措置中の件数】

| 日付 | 休校数 | 学年閉鎖校数 | 学級閉鎖校数 |
|------------|-----|--------|--------|
| 2026年2月20日 | 0 | 10 | 22 |

【昨シーズン同時期までの発生状況】（週単位のため同時期日曜日までの累計）

| 期間 | 休校数 | 学年閉鎖校数 | 学級閉鎖校数 | 患者数 | 欠席者数 | インフルエンザと診断された人数 |
|-------------------|-----|--------|--------|------|------|-----------------|
| 2024/9/2～2025/3/2 | 10 | 108 | 155 | 5069 | 4056 | 2070 |

【今シーズンの県内におけるインフルエンザウイルス分離・検出状況（県検査分）】

| AH1pdm09 | AH3(香港)型 | B型 |
|----------|----------|----|
| 5 | 78 | 26 |

【今シーズンの週別発生状況】

（閉鎖措置の報告がない週は掲載していません）

| 日付 | 休校数 | 学年閉鎖校数 | 学級閉鎖校数 | 患者数 | 欠席者数 | インフルエンザと診断された人数 |
|------------------|-----|--------|--------|-------|-------|-----------------|
| 2025/9/8～9/14 | 0 | 1 | 2 | 82 | 62 | 22 |
| 2025/9/15～9/21 | 0 | 1 | 0 | 54 | 26 | 10 |
| 2025/9/22～9/28 | 0 | 0 | 2 | 25 | 18 | 18 |
| 2025/9/29～10/5 | 0 | 1 | 1 | 67 | 53 | 48 |
| 2025/10/6～10/12 | 0 | 1 | 2 | 57 | 45 | 33 |
| 2025/10/13～10/19 | 0 | 1 | 4 | 40 | 33 | 23 |
| 2025/10/20～10/26 | 0 | 4 | 8 | 139 | 115 | 79 |
| 2025/10/27～11/2 | 1 | 14 | 14 | 728 | 568 | 347 |
| 2025/11/3～11/9 | 2 | 20 | 19 | 1335 | 1059 | 659 |
| 2025/11/10～11/16 | 0 | 37 | 61 | 2311 | 1840 | 1124 |
| 2025/11/17～11/23 | 4 | 58 | 78 | 3527 | 2893 | 1727 |
| 2025/11/24～11/30 | 8 | 54 | 61 | 3114 | 2576 | 1627 |
| 2025/12/1～12/7 | 2 | 57 | 64 | 2500 | 2010 | 1272 |
| 2025/12/8～12/14 | 0 | 39 | 64 | 1627 | 1358 | 849 |
| 2025/12/15～12/21 | 1 | 31 | 49 | 1409 | 1194 | 749 |
| 2025/12/22～12/28 | 1 | 5 | 10 | 447 | 373 | 309 |
| 2026/1/12～1/18 | 0 | 0 | 6 | 73 | 66 | 39 |
| 2026/1/19～1/25 | 1 | 22 | 50 | 1284 | 1052 | 568 |
| 2026/1/26～2/1 | 3 | 42 | 81 | 2997 | 2435 | 1307 |
| 2026/2/2～2/8 | 3 | 81 | 119 | 4709 | 3811 | 2155 |
| 2026/2/9～2/15 | 4 | 64 | 87 | 3203 | 2618 | 1377 |
| 2026/2/16～2/22 | 0 | 38 | 51 | 1351 | 1159 | 645 |
| 2026/2/23～3/1 | 0 | 1 | 0 | 11 | 9 | 4 |
| 累計 | 30 | 572 | 833 | 31090 | 25373 | 14991 |

※閉鎖措置解除後に報告のあった場合は、【今シーズンの週別発生状況】へのみ計上しています。

注1．同一施設で学年閉鎖・学級閉鎖が重複した場合は、学年閉鎖校数に計上し、学級閉鎖校数には含めていません。

注2．学年閉鎖校数：同一日に1つの学校で複数の学年で学年閉鎖となった場合は、学年閉鎖校数は1校となります。

注3．学級閉鎖校数：同一日に1つの学校で複数の学級閉鎖があった場合、学級閉鎖校数は1校となります。

【家庭や自分でできる予防対策】

- こまめに手を洗いましょう。
- 栄養バランスを考えた食事と十分な睡眠を取りましょう。
- 咳エチケットを守りましょう。
咳やくしゃみが出るときは、マスクをしましょう。マスクが無いときは、ティッシュペーパーやハンカチなどで口と鼻を覆いましょう。

【感染症に関する情報】

インフルエンザなど感染症に関する各種情報を、三重県感染症情報センター（三重県保健環境研究所内）のホームページで提供していますので、ご利用ください。 <https://www.kenkou.pref.mie.jp/>

【報告のあった施設一覧】

| 番号 | 市町名 | 学校（園）名 | 措置内容 | 学年 | 当該学年の 総クラス数 | 在籍者数 | 患者数 | 欠席者数 | 欠席者のうちイ ンフル診断人数 | 措置開始日 | 措置最終日 | 備考 |
|----|-----|---------|------|----|----------------|------|-----|------|--------------------|------------|------------|-----------------------------------|
| 1 | 大紀町 | 七保小学校 | 学年閉鎖 | 2年 | 1/1 | 9 | 5 | 5 | 5 | 2026/02/20 | 2026/02/20 | 発熱、倦怠感、嘔吐。 |
| 2 | 大台町 | 大台中学校 | 学年閉鎖 | 1年 | 1/1 | 35 | 11 | 9 | 4 | 2026/02/24 | 2026/02/26 | 発熱、せき、倦怠感、咽頭痛、頭痛、関節痛。 |
| 3 | 度会町 | 度会小学校 | 学級閉鎖 | 6年 | 1/2 | 22 | 8 | 8 | 4 | 2026/02/20 | 2026/02/20 | 発熱、せき、倦怠感、咽頭痛、嘔吐、下痢、腹痛、頭痛、関節痛、悪寒。 |
| 4 | 名張市 | 錦生赤目小学校 | 学年閉鎖 | 1年 | 1/1 | 20 | 7 | 7 | 3 | 2026/02/21 | 2026/02/22 | 発熱、倦怠感。 |
| 5 | 名張市 | 錦生赤目小学校 | 学年閉鎖 | 4年 | 1/1 | 27 | 7 | 7 | 5 | 2026/02/21 | 2026/02/22 | 発熱、倦怠感。 |
| 6 | 明和町 | 上御糸小学校 | 学級閉鎖 | 4年 | 1/2 | 19 | 8 | 8 | 3 | 2026/02/20 | 2026/02/21 | 発熱、咽頭痛、腹痛、頭痛。 |