

記入例

インフルエンザ・新型コロナ罹患報告書

岡山学芸館高等 学校 ○年 ○組 ○番 氏名 □□ □□

発症日 : 令和 5 年 11 月 5 日
 診断日 : 令和 5 年 11 月 6 日
 医療機関名 : 〇〇〇クリニック
 診断名 : インフルエンザ A 型 ・ B 型 ・ 不明
 新型コロナウイルス感染症 (該当するものに○を付けてください)
 解熱日 : 令和 5 年 11 月 7 日

令和 5 年 11 月 11 日
 保護者氏名 (自署) : □□ □□

【インフルエンザ・新型コロナの出席停止期間の基準】

①②の両方を満たしたら、再登校が可能です。

- ① 発症した日 (0 日目)、翌日を初日 (1 日目) として、5 日間を経過していること。
- ② 解熱 (平熱 [37.5℃未満] に下がること) した日の翌日を初日 (1 日目) として 2 日間を経過していること。(3 日目から登校可)

※学校保健安全法施行規則第 19 条第 2 項 「発症した後 5 日間を経過し、かつ、解熱した後 2 日間を経過するまで」

【事例】

- 11/5 (木) 帰宅後、発症
- 11/6 (金) 受診して、新型コロナと診断
- 11/7 (土) 解熱
- 11/9 (月) 解熱後 2 日目
- 11/10 (火) 発症後 5 日目
- 11/11 (水) 登校可

*保護者が「罹患報告書」を作成し、登校時に学校へ提出する。

※出席停止期間は、11/6～11/10

【発症日からの経過】

毎日、検温をして、下表に記入して学校に提出してください。

発症後	月 日 (曜日)	測定時刻：体温 (午前)	測定時刻：体温 (午後)
0 日目	11 月 5 日 (木)	7 時 30 分 : 36.7 °C	19 時 00 分 : 38.8 °C
1 日目	11 月 6 日 (金)	8 時 30 分 : 38.6 °C	20 時 37.8 °C
2 日目	11 月 7 日 (土)	8 時 00 分 : 37.6 °C	20 時 30 分 : 36.7 °C
3 日目	11 月 8 日 (日)	7 時 00 分 : 36.3 °C	18 時 36.4 °C
4 日目	11 月 9 日 (月)	7 時 00 分 : 36.2 °C	19 時 00 分 : 36.3 °C
5 日目	11 月 10 日 (火)	7 時 00 分 : 36.3 °C	20 時 00 分 : 36.4 °C
6 日目	11 月 11 日 (水)	6 時 00 分 : 36.4 °C	時 分 : °C

※発症した日を 0 日目とします。

登校可

解熱後 2 日目
※基準②

発症後 5 日目
※基準①

出席停止