

※保護者の方で〔下線部〕と〔■発症日からの経過〕を記入し、
登校して教室に入る前に担任へ提出してください。〔クラス担任確認後→保健室〕

インフルエンザ罹患報告書

岡山県立岡山一宮高等学校 年 組 番 氏名

発 症 日：令和 年 月 日

診 断 日：令和 年 月 日

医療機関名： _____

診 断 名：インフルエンザ A型 ・ B型 ・ 不明
(該当するものに○を付けてください)

解 熱 日：令和 年 月 日

令和 年 月 日

保 護 者 氏 名 (自 署)： _____

■発症日からの経過 毎日検温をして、下表に記入し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	月 日()	時 分: . °C	時 分: . °C
1日目	月 日()	時 分: . °C	時 分: . °C
2日目	月 日()	時 分: . °C	時 分: . °C
3日目	月 日()	時 分: . °C	時 分: . °C
4日目	月 日()	時 分: . °C	時 分: . °C
5日目	月 日()	時 分: . °C	時 分: . °C
6日目	月 日()	時 分: . °C	時 分: . °C
7日目	月 日()	時 分: . °C	時 分: . °C
8日目	月 日()	時 分: . °C	時 分: . °C
9日目	月 日()	時 分: . °C	時 分: . °C
10日目	月 日()	時 分: . °C	時 分: . °C

※発症した日を0日目とします

【インフルエンザ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 発症した日の翌日を初日（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°C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（幼児にあっては3日）を経過していること。

※学校保健安全法施行規則第19条第2項

「発症した後5日を経過し、かつ、解熱した後2日（幼児にあっては、3日）を経過するまで」

〈 記 入 例 〉

事 例
11/ 5(木)帰宅後、発症 11/ 6(金)受診して、インフルエンザA型と診断 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「インフルエンザ罹患報告書」を作成し、 登校時に学校へ提出 *出席停止期間は、11/6～11/10

インフルエンザ罹患報告書

岡山県立岡山一宮高等学校 ○年 ○組 ○番 氏名 □□ □□

発 症 日：令和 8 年 1 1 月 5 日
 診 断 日：令和 8 年 1 1 月 6 日
 医療機関名： ○○○クリニック
 診 断 名：インフルエンザ (A型) ・ B型 _____ ・ 不明 _____
 (該当するものに○を付けてください。)
 解 熱 日：令和 8 年 1 1 月 7 日
 令和 8 年 1 1 月 1 1 日
 保護者氏名 (自署)： □□ □□

■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℃	19時 00分: 38.8℃
1日目	11月 6日(金)	8時 30分: 38.6℃	20時 00分: 37.8℃
2日目	11月 7日(土)	8時 00分: 37.6℃	20時 30分: 36.7℃
3日目	11月 8日(日)	7時 00分: 36.3℃	18時 10分: 36.4℃
4日目	11月 9日(月)	7時 00分: 36.2℃	19時 00分: 36.3℃
5日目	11月 10日(火)	7時 00分: 36.3℃	20時 00分: 36.4℃
6日目	11月 11日(水)	6時 00分: 36.3℃	時 分: _____℃
7日目	月 日()	時 分: _____	時 分: _____℃

登校可

発症

解熱

解熱後2日目
※基準②

発症後5日目
※基準①

出席停止

発症した日を0日目とします

【インフルエンザ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 発症した日の翌日を初日(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(幼児にあっては3日)を経過していること
 ※学校保健安全法施行規則第19条第2項「発症した後5日を経過し、かつ、解熱した後2日(幼児にあっては、3日)を経過するまで」