

(別紙)

インフルエンザ罹患報告書

学校 科 年 組 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)：_____

【インフルエンザの出席停止期間の基準】

①～③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日間を経過していること。

③ ①②の両方を満たしていること。

※学校保健安全法施行規則第19条第2項

「発症した後5日間を経過し、かつ、解熱した後2日間を経過するまで」

【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)
		時 分: . °C	時 分: . °C
0日目	月 日()		
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。

(別紙)

〈記入例〉

インフルエンザ罹患報告書			
<u>〇〇中</u> 学校 <u>△△</u> 科 <u>〇</u> 年 <u>〇</u> 組 氏名 <u>□□ □□□</u>			
発症日: 令和 2年 11月 5日 診断日: 令和 2年 11月 6日 医療機関名: <u>〇〇〇クリニック</u> 診断名: インフルエンザ A型 <input checked="" type="radio"/> B型 <input type="radio"/> 不明 (該当するものに○を付けてください。) 解熱日: 令和 2年 11月 7日			

令和 2年 11月 11日

保護者氏名(自署): □□ □□

【インフルエンザの出席停止期間の基準】

①～③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日間を経過していること。
- ③ ①②の両方を満たしていること。

※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日を経過するまで」

【事例】

11/ 5(木) 帰宅後、発症
(発症0日目)
 11/ 6(金) 受診して、インフルエンザ
A型と診断(発症1日目)
 11/ 7(土) 解熱(発症2日目)
 11/ 9(月) 解熱後2日目
(発症4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℃	19時00分: 38.8℃

発症

出席停止

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15分: 36.4℃ 解熱
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℃
			時 分: . °C 発症後5日目 ※基準①
6日目	11月11日(水)	6時00分: 36.3℃	
7日目	月 日()	時 分: . °C	時 分: . °C

※発症した日を0日目とします。