

新型コロナウイルス感染症罹患報告書

岡山県立倉敷琴浦高等支援学校 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： _____ (受診した場合のみ)

診断名： 新型コロナウイルス感染症

軽快日：令和 年 月 日

令和 年 月 日

保護者氏名(自署)： _____

【新型コロナウイルス感染症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 軽快(解熱剤を使用せずに解熱し、かつ、呼吸器症状が改善傾向にある)した日の翌日を初日(1日目)として、1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、症状が軽快した後1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)	備考
0日目	/ ()	時 分: . °C	時 分: . °C	
1日目	/ ()	時 分: . °C	時 分: . °C	
2日目	/ ()	時 分: . °C	時 分: . °C	
3日目	/ ()	時 分: . °C	時 分: . °C	
4日目	/ ()	時 分: . °C	時 分: . °C	
5日目	/ ()	時 分: . °C	時 分: . °C	
6日目	/ ()	時 分: . °C	時 分: . °C	
7日目	/ ()	時 分: . °C	時 分: . °C	

※発症した日を0日目とします。

※その他症状があれば備考欄にご記入ください。

〈記入例〉

新型コロナウイルス感染症罹患報告書

岡山県立倉敷琴浦高等支援学校 ○年 ○組 氏名 □□ □□□

発症日：令和 5年 6月 14日

診断日：令和 5年 6月 15日

医療機関名： ○○○クリニック (受診した場合のみ)

診断名： 新型コロナウイルス感染症

軽快日：令和 5年 6月 16日

令和 5年 6月 20日

保護者氏名（自署）： □□ □□

【新型コロナウイルス感染症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 軽快（解熱剤を使用せずに解熱し、かつ、呼吸器症状が改善傾向にある）した日の翌日を初日（1日目）として、1日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、症状が軽快した後1日を経過するまで」

【事例】

6/14（水）帰宅後、発症

6/15（木）受診して、新型コロナウイルス感染症と診断

6/16（金）軽快

6/17（土）軽快1日目

6/19（月）発症後5日目

6/20（火）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、6/15～6/19

【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)	備考
0日目	6月14日(水)	7時30分: 36.7℃	19時00分: 38.8℃	咳・のどの痛み
1日目	6月15日(木)	8時30分: 38.6℃	20時00分: 37.8℃	咳・のどの痛み
2日目	6月16日(金)	8時00分: 37.6℃	20時30分: 36.7℃	
3日目	6月17日(土)	7時00分: 36.3℃	18時15分: 36.4℃	解熱
4日目	6月18日(日)	7時00分: 36.2℃	17時00分: 36.3℃	
5日目	6月19日(月)	7時00分: 36.4℃	17時00分: 36.4℃	
6日目	6月20日(火)	6時00分: 36.4℃	17時00分: 36.4℃	軽快1日目 ※基準②
7日目	月 日()	時 分: . °C	時 分: . °C	発症後5日目 ※基準①

※発症した日を0日目とします。

※その他症状があれば備考欄にご記入ください。