

新型コロナウイルス感染症罹患報告書

岡山県立岡山操山高等学校 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：新型コロナウイルス感染症

症状が軽快した日：令和 年 月 日

再 登 校 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】

①②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日を経過していること。

② 症状が軽快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。

※症状軽快とは、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こと。

※国の指針により、発症から10日を経過するまでは、マスクの着用を推奨する。

※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」

【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)
発症日	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

担任記入欄 出席停止期間： 令和 年 月 日 ～ 月 日【 日間】

※【 】内は休日を除く、登校日のみの日数をご記入ください。

※生徒 → 担任 → 保健室

〈記入例〉

新型コロナウイルス感染症罹患報告書

岡山県立岡山操山高等学校 ○年 ○組 ○番 氏名 □□ □□□

発症日：令和 6年 10月 3日

診断日：令和 6年 10月 4日

医療機関名： ○○○クリニック

診断名：新型コロナウイルス感染症

症状が軽快した日：令和 6年 10月 5日

再登校日：令和 6年 10月 9日

令和 6年 10月 9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】

①②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日を経過していること。
- ② 症状が軽快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。

※症状軽快とは、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こと。

※国の指針により、発症から10日を経過するまでは、マスクの着用を推奨する。

※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】

- 10/3（木）帰宅後、発症
- 10/4（金）受診して、新型コロナウイルス感染症と診断
- 10/5（土）症状が軽快
- 10/6（日）症状軽快後1日目
- 10/8（火）発症後5日目
- 10/9（水）登校可

*保護者が「罹患報告書」を記入し、登校時に学校へ提出する。

※出席停止期間は、10/4～10/8

【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)
発症日	10月 3日(木)	7時00分: 36.7℃	19時00分: 38.8℃
1日目	10月 4日(金)	8時00分: 38.6℃	20時00分: 37.8℃
2日目	10月 5日(土)	8時00分: 37.6℃	20時30分: 36.7℃
3日目	10月 6日(日)	8時00分: 36.3℃	18時15分: 36.4℃
4日目	10月 7日(月)	7時00分: 36.2℃	19時00分: 36.3℃
5日目	10月 8日(火)	7時00分: 36.3℃	20時00分: 36.4℃
6日目	10月 9日(水)	6時00分: 36.3℃	時 分 °C
7日目	月 日()	時 分: °C	

発症

症状軽快

出席停止

登校可

発症後5日目
※基準①

症状軽快後1日目
※基準②