

## 新型コロナウイルス感染症罹患報告書

岡山県立津山中学校・高校 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

解熱日：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 症状が軽快した後、1日間を経過していること。

・「症状が軽快」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を指す。

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

「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。」

・発症から10日間を経過するまでは、マスクの着用をお勧めします。

### 【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	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。

# 〈記入例〉

## 新型コロナウイルス感染症罹患報告書

岡山県立津山中学校・**高校** ○年 ○組 ○番 氏名 □□ □□

発症日：令和 5年 5月 8日

診断日：令和 5年 5月 9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

解熱日：令和 5年 5月 13日

令和 5年 5月 15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 症状が軽快した後、1日を経過していること。  
・「症状が軽快」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を指す。
- 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

「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。」

・発症から10日を経過するまでは、マスクの着用をお勧めします。

### 【事例】

5/ 8（月）帰宅後、発症

5/ 9（火）受診して、新型コロナウイルス感染症と診断

5/13（土）解熱、発症後5日目

5/14（日）解熱後1日目

5/15（月）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5/9～5/14

### 【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	5月 8日(月)	7時30分: 36.7℃	19時00分: 38.8℃
1日目	5月 9日(火)	8時30分: 38.6℃	20時00分: 37.8℃
2日目	5月10日(水)	8時00分: 37.9℃	20時30分: 38.0℃
3日目	5月11日(木)	7時00分: 38.3℃	18時15分: 37.9℃
4日目	5月12日(金)	7時00分: 37.8℃	19時00分: 37.7℃
5日目	5月13日(土)	7時00分: 36.5℃	20時00分: 36.4℃
6日目	5月14日(日) <b>解熱</b>	6時00分: 36.3℃	時 分: . °C
7日目	5月15日(月)	時 分: . °C	時 分: . °C

登校可

※発症した日を0日目とします。

解熱後1日目  
※基準②

発症後5日目  
※基準①

出席停止