

【記入例】

新型コロナウイルス感染症罹患報告書

興譲館高等学校

○ 年	○ 組	○ 番	氏名	□□	□□
発 症 日	令和	7	年	12	月 10 日
診 断 日	令和	7	年	12	月 11 日
医療機関名	○○○ 病院				
症状軽快日	令和	7	年	12	月 12 日
保護者氏名（自署）	□□	□□	印		

【新型コロナウイルス感染症の出席停止期間の基準】

①～③を満たした場合、再登校が可能です。

- ① 発症した翌日を初日(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。
- 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】

12/10(水)帰宅後、発症

12/11(木)受診して、

新型コロナウイルス感染症と診断

12/12(金)症状軽快

12/13(土)症状軽快後1日経過

12/15(月)発症後5日目

12/16(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12/11～12/15

【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	12月10日(水)	7時00分： 36.7℃	19時00分： 38.8℃
1日目	12月11日(木)	8時00分： 38.6℃	20時00分： 37.8℃
2日目	12月12日(金)	8時00分： 37.2℃	20時30分： 36.5℃
3日目	12月13日(土)	7時00分： 36.7℃	20時00分： 36.7℃
4日目	12月14日(日)	7時00分： 36.2℃	20時00分： 36.5℃
5日目	12月15日(月)	7時00分： 36.3℃	20時00分： 36.3℃
6日目	12月16日(火)	7時00分： 36.7℃	20時00分： 36.2℃
7日目	()		

登校可

発症後5日目
※基準①

症状軽快後1日経過
※基準②

出席停止

※この報告書の提出によって出席停止が認められます。登校開始後3日以内に提出してください。