

新型コロナウイルス・インフルエンザ経過報告書（保護者等記入）

年 組 氏名： _____ 生年月日 平成 年 月 日

症状出現日： 令和 年 月 日（発症0日）

医療機関診断日： 令和 年 月 日

医師から学校へ伝えること 診断：新型コロナウイルス インフルエンザ（A型・B型）
注意事項

◆**新型コロナウイルス感染症**の出席停止期間は、学校保健安全法施行規則19条第2項目により、『発症した後5日を経過し、かつ、解熱した後1日を経過するまで』とされていますので、発症した日を0日として、そこから5日間（計6日間）は登校できません。「また、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を指し、症状が軽快した日を0日として1日を経過する必要があります」。*無症状の感染者に対する期間は、検体を採取した日から5日を経過するまでを基準とする。

◆**季節性インフルエンザ**の出席停止期間は、学校保健安全法施行規則19条第2項目により、『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』とされていますので、発症した日を0日として、そこから5日間（計6日間）は登校できません。また、平熱となった日を解熱日0日目とし、平熱で過ごせる日を2日間、経過する必要があります。

体温記録表（体温を測定して記入し、折れ線グラフを作ってください）

体温	発症日		1日目		2日目		3日目		4日目		5日目		6日目		7日目		8日目	
	月	日	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕
体温℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃
呼吸器症状 軽快した日																		
40℃																		
39℃																		
38℃																		
37.5℃																		
37℃																		
36℃																		

この日までは必ずお休みとなります

※体温は午前と午後の1日2回測定してください。
※発症した日を0日として、そこから5日間（計6日間）は登校できません。また平熱となった日を解熱0日目として、平熱の日が1日または2日間経過しないと登校できません。

令和 年 月 日 保護者等氏名 _____