

新型コロナウイルス・インフルエンザ経過報告書【保・幼・小・中】（保護者等記入）

氏名 伊東花子 (2年1組)

症状出現日：令和6年5月4日（発症0日）

医療機関診断日：令和6年5月5日 医療機関名：〇〇〇クリニック

診断名：（該当するものにレ点） 新型コロナウイルス ・ インフルエンザ※新型コロナウイルスの場合 症状の有無： 有 ・ 無

医師からの注意事項（園・学校へ伝えること）

●出席停止期間（学校保健安全法施行規則第19条第2項）

病名	季節性インフルエンザ	新型コロナウイルス感染症	
		症状あり	無症状
期間	発症した後5日を経過し、かつ、 解熱した後2日（幼児にあっては、3日） を経過するまで。	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。	
（具体的な状況）	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、平熱で過ごせる日を2日間（幼児にあっては3日間（※）） 経過する必要があります。 ※保育園における乳児も3日間。	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。 ※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。	検体を採取した日から5日 を経過するまで。

経過日数	月 日	午前測定時刻：体温	午後測定時刻：体温	新型コロナの場合	
				解熱剤の使用あり（該当は○）	呼吸器の症状あり（該当は○、改善傾向は△）
発症日（0日目）	5月4日（土）	7時30分：38.5度	8時30分：38.7度		○のどの痛み
1日目	5月5日（日）	7時40分：38.5度	8時20分：37.8度	○	○せき
2日目	5月6日（月）	7時30分：38.0度	8時30分：37.0度	○	○せき
3日目	5月7日（火）	7時30分：36.5度	8時10分：36.5度		○せき
4日目	5月8日（水）	7時20分：36.5度	8時20分：36.5度		△せき減少
5日目	5月9日（木）	7時30分：36.5度	8時30分：36.5度		△せき減少
6日目	月 日（ ）	時 分： 度	時 分： 度		
7日目	月 日（ ）	時 分： 度	時 分： 度		
8日目	月 日（ ）	時 分： 度	時 分： 度		
9日目	月 日（ ）	時 分： 度	時 分： 度		
10日目	月 日（ ）	時 分： 度	時 分： 度		

保護者等氏名： 伊東太郎