

保護者の皆様へ

コロナに感染後、登校再開時に「新型コロナウイルス感染症経過報告書」(本用紙)の提出が必要となります。事前に全員に配付いたしますので、罹患の際には本用紙をご活用ください(登校後、担任へ御提出ください)。

新型コロナウイルス感染症経過報告書

保護者等記入

富士市立 _____ 小・中・高等学校 _____ 年 _____ 組 氏名： _____

新型コロナウイルス感染症に感染していることを診断されました。(検査キットでの判定も含む)

症 出 現 状 日	令和 _____ 年 _____ 月 _____ 日 (発症0日目)
診 断 (判 定) 日	令和 _____ 年 _____ 月 _____ 日

学校保健安全法施行規則第19条第2号新型コロナウイルス感染症の出席停止期間は『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』とされています。解熱しない、咳や鼻水の症状が軽快しない、食欲低下、元気がないなど気になる症状等がある場合や、登校可能か判断に迷う場合は、かかりつけ医にご相談ください。

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。

平熱

～ _____ °C

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	
	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕
月日 / /	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
症状																
体温°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C	°C
40°C																
39°C																
38°C																
37°C																
36°C																

この日までは必ずお休みとなります

※発熱していなくても、体温は午前と午後の1日2回測定し、折れ線グラフで表してください。

※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。

5日を過ぎていても症状が軽快しない場合は、軽快した後(軽快した日を0日)、翌日までは登校できません。

令和 _____ 年 _____ 月 _____ 日 (登校可能日)

保護者氏名 _____

登校時緊急連絡先 _____

*学校側記入

学校チェック

記入例

新型コロナウイルス感染症経過報告書

保護者等記入

富士市立 ○○ 小・中・高等学校 3年 3組 氏名： 富士 花子

新型コロナウイルス感染症に感染していることを診断されました。(検査キットでの判定も含む)

症状出現日	令和▲年 5月8日 (発症0日目)
診断(判定)日	令和▲年 5月9日

学校保健安全法施行規則第19条第2号新型コロナウイルス感染症の出席停止期間は『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』とされています。解熱しない、咳や鼻水の症状が軽快しない、食欲低下、元気がないなど気になる症状等がある場合や、登校可能か判断に迷う場合は、かかりつけ医にご相談ください。

平熱
36.6 ~ 36.9℃

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。

発症日	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	5/8		5/9		5/10		5/11		5/12		5/13							
症状	熱、咽頭痛		熱、咽頭痛		熱、ひどい咳		ひどい咳		咳									
	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕
体温℃	38.9	38.5	39.0	38.3	38.0	37.8	36.8	36.8	36.7	36.6	36.6	36.8	36.6					
	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃

午前・午後で体温測定

この日までは必ずお休みとなります

※発熱していなくても、体温は午前と午後の1日2回測定し、折れ線グラフで表してください。
 ※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。
 5日を過ぎていても症状が軽快しない場合は、軽快した後(軽快した日を0日)、翌日までは登校できません。

登校可能日と保護者氏名・緊急連絡先を記入

令和 ▲年 5月 13日 (登校可能日)
 保護者氏名 _____
 登校時緊急連絡先 _____

*学校側記入

*学校チェック