

保健だより ~感染症対策特別号~

静岡県立湖西高等学校
保健室 令和4年11月24日

文部科学省がこのように言っています 

今冬においては、新型コロナウイルス感染症について、今夏を上回る感染拡大が生じる可能性がある。
加えて、季節性インフルエンザも流行し、より多数の発熱患者が同時に生じる可能性がある。

(文部科学省 令和4年10月19日)

そのため、学校では・・・

- ・体調不良の場合に登校を控えること
- ・部活動を含めた学校内での換気等による感染対策をさらに推進していくこと

と示されています! 

感染した際の出席停止期間をまとめました。

新型コロナ感染症の場合



【発熱などの症状がある場合】

◎発症日から7日間経過し、かつ、症状軽快後 24 時間

経過した場合

0日目	1日目	2日目	3日目	4日目	5日目	6日目	7日目	8日目
検査日								登校可能
発症日								登校可能

症状軽快 24時間



【発熱などの症状がない場合】

◎通常の場合

0日目	1日目	2日目	3日目	4日目	5日目	6日目	7日目	8日目
検査日								登校可能

◎抗原検査キットで5日目に陰性が確認された場合

0日目	1日目	2日目	3日目	4日目	5日目	6日目	7日目	8日目
検査日					陰性	登校可能		

【濃厚接触者になった場合】

	0日目	1日目	2日目	3日目	4日目	5日目	6日目	7日目	8日目
陽性者	発症 (検査日)								登校可能
濃厚接触者	陽性者と接触があった日							登校可能	

※濃厚接触者であっても無症状の場合は、2日目と3日目に抗原検査キット(医療用)で陰性が出た場合は3日目から待機が解除になります。

チェック

待機期間について、詳しくはふじのくに静岡県公式ホームページの「目安確認ツール」をご覧ください。発症日や検査日、最終接触日を入力するだけで簡単に待機期間が分かります。

インフルエンザの場合

欠席	発症	1日目	2日目	3日目	4日目	5日目	6日目	7日目
発症後、2日目に解熱した場合	発症		解熱	解熱後1日目	解熱後2日目		登校可能	
	0日							登校可能
発症後、4日目に解熱した場合	発症				解熱	解熱後1日目	解熱後2日目	登校可能
	0日							登校可能

インフルエンザに罹患した場合は、「インフルエンザ経過報告書」(学校 HP でダウンロードできます。)を自宅で記入し、登校時に提出してください。治療の証明のために再度医療機関に行く必要はありません。

本人だけでなく、家族に体調不良者(熱、PCR検査受診等)がいる場合にも、「出席停止」となります。登校を控えてください。