

2023年5月12日

保護者各位

沖縄カトリック中学高等学校  
校長 フェルナンデス デニス  
< 公印省略 >

### 新型コロナウイルスの対応の変更点について

時下、保護者の皆様に於かれまして、ますます御健勝のこととお慶び申し上げます。

さて、見出しの件につきまして、県内では、5月8日より対応策に変更が御座いました。それを受け、現状を鑑み本校でも5月13日（土）より下記のように対応させていただきます。連休前から感染者も増加傾向にありますので、引き続き、ご家庭でも感染症対策にご留意いただき、健康に過ごせますようお願い申し上げます。

#### 記

##### 変更点

① 生徒本人が陽性になった場合	・発症後5日、症状軽快後24時間の出席停止。 ・発症後10日間はマスクの着用を推奨。
② 同居人が陽性だった場合	・本人の体調が良好であれば登校可。（不安で休む場合は出席停止） ・最終接触後7日間はマスク着用推奨。
③ 生徒本人が発熱、風邪等の場合	・37.5℃（平熱より+1℃）以上の発熱は出席停止。 ・発熱以外の症状がある場合は各ご家庭で判断。（欠席扱い）ただし、登校する場合はマスク着用を推奨。
④ 家族がPCR検査を受ける場合	・本人の体調が良好であれば登校可。
⑤ 朝の健康観察	・各家庭責任のもと健康観察を実施。

##### 添付資料

1, インフルエンザ・新型コロナウイルス対策による出席停止に関する経過報告書

※ 陽性と診断された時のみ提出をお願いします。

2, 新型コロナウイルス・インフルエンザ出席停止期間早見表

提出日 202 年 月 日

沖縄カトリック中学高等学校  
学 校 長 殿

## インフルエンザ・新型コロナウイルス対策による出席停止に関する経過報告書

下表の通り、「学校保健安全法第 19 条」ならびに「非常変災等児童生徒又は保護者の責任に帰すことのできない事由での欠席」に基づき、登校を控え家庭にて経過観察を行いました。登校基準を満たしましたので、出席停止措置の解除をお願いいたします。

発症日 (0日目)	測定月日	測定時間(朝) : 体温 症状	測定時間(夕) : 体温 症状
	月 日	( 時 分) °C 咳・鼻水・のど・他( )	( 時 分) °C 咳・鼻水・のど・他( )
1日目	月 日	( 時 分) °C 咳・鼻水・のど・他( )	( 時 分) °C 咳・鼻水・のど・他( )
2日目	月 日	( 時 分) °C 咳・鼻水・のど・他( )	( 時 分) °C 咳・鼻水・のど・他( )
3日目	月 日	( 時 分) °C 咳・鼻水・のど・他( )	( 時 分) °C 咳・鼻水・のど・他( )
4日目	月 日	( 時 分) °C 咳・鼻水・のど・他( )	( 時 分) °C 咳・鼻水・のど・他( )
5日目	月 日	( 時 分) °C 咳・鼻水・のど・他( )	( 時 分) °C 咳・鼻水・のど・他( )
↑インフルエンザ・新型コロナウイルス陽性になった場合には、必ず休まないといけない期間です↑			
6日目	月 日	( 時 分) °C 咳・鼻水・のど・他( )	( 時 分) °C 咳・鼻水・のど・他( )
7日目	月 日	( 時 分) °C 咳・鼻水・のど・他( )	( 時 分) °C 咳・鼻水・のど・他( )
8日目	月 日	( 時 分) °C 咳・鼻水・のど・他( )	( 時 分) °C 咳・鼻水・のど・他( )
9日目	月 日	( 時 分) °C 咳・鼻水・のど・他( )	( 時 分) °C 咳・鼻水・のど・他( )
10日目	月 日	( 時 分) °C 咳・鼻水・のど・他( )	( 時 分) °C 咳・鼻水・のど・他( )

医療機関名		受診日(検査日)	202 年 月 日
診断結果		結果通知日	202 年 月 日
抗原検査キット メーカー名	<input type="checkbox"/> 鼻腔検体用 <input type="checkbox"/> 唾液検体用	購入場所	<input type="checkbox"/> 調剤薬局 <input type="checkbox"/> RADECO(ラデコ) <input type="checkbox"/> その他( )
検査結果		検査日	202 年 月 日





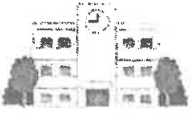




















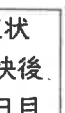








検査に使用できる抗原キットは、国の薬事承認を受けた「医療用」「体外診断用」に限ります。

生徒氏名 :  
保護者氏名 :

印

発熱（37.5℃以上、あるいは平熱+1℃）があった場合には  
 医療機関の受診（あるいは登校前の家庭での抗原検査）をお願いします。  
 登校目安は医師にご確認ください。

### 「新型コロナウイルス出席停止期間の基準」早見表

発症日 0日目	発症後 1日目	発症後 2日目	発症後 3日目	発症後 4日目	発症後 5日目	発症後 6日目	発症後 7日目	発症後 8日目	発症後 9日目	発症後 10日目
				症状 軽快後 1日目	待機日	登校可（マスク着用）  				
				症状 軽快後 1日目	症状 軽快後 1日目					
						症状 軽快後 1日目	登校可（マスク着用） 			
						症状 軽快後 1日目				
								症状 軽快後 1日目	登校可（マスク着用） 	
										

- ・発症した後5日を経過し、かつ、症状軽快後24時間を経過するまで
- ・発症後10日目までは人にうつしてしまう可能性が残るためマスク着用をお願いします
- ・症状軽快とは、解熱剤を使用せずに解熱し、かつ、咳・咽頭痛・鼻水が改善傾向にあることを指します

### 「インフルエンザ出席停止期間の基準」早見表

発症日 0日目	発症後 1日目	発症後 2日目	発症後 3日目	発症後 4日目	発症後 5日目	発症後 6日目	発症後 7日目	発症後 8日目	発症後 9日目	発症後 10日目
			解熱後 1日目	解熱後 2日目	待機日	登校可 				
				解熱後 1日目	解熱後 2日目					
					解熱後 1日目	解熱後 2日目	登校可 			
					解熱後 1日目	解熱後 2日目				
							解熱後 1日目	解熱後 2日目	登校可 	
										

- ・発症した後5日を経過し、かつ、解熱後48時間を経過するまで
- ・解熱日とは、解熱剤などの服用がなくとも平熱に戻った日のことです