

提出日 202 年 月 日

沖縄カトリック小学校
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。

| | 測定月日 | 測定時間（朝）：体温 症状 | 測定時間（夕）：体温 症状 |
|---|------|----------------------------|----------------------------|
| 発症日 (0日目) | 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。

児童氏名：
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感染症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（マスク着用を推奨） | | | | | |
| | | | | | 症状 軽快後 1日目 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 症状 軽快後 1日目 |
| | | | | | | | | | | | 症状 軽快後 1日目 |
| | | | | | | | | | | | 症状 軽快後 1日目 |

- ・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推奨します。
- ・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 | |
| | | | | | | | | | | | 解熱後 1日目 | 解熱後 2日目 |
| | | | | | | | | | | | 解熱後 1日目 | 解熱後 2日目 |

- ・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