保護者　殿

小菅村立小菅小学校長

小菅村立小菅中学校長

**新型コロナウイルス感染症による出席停止について**

お子さまが新型コロナウイルス感染症に感染したとの連絡を受けましたので、学校保健安全法第１９条により出席停止の扱いとなります。出席停止期間は、下記の表のとおりとなっておりますので、ご確認の上、適切な処置をとられますようお願いいたします。

なお再登校の際には、裏面「新型コロナウイルス感染症による出席停止報告書」を保護者が記入し、児童・生徒が学校まで提出してください。

**■新型コロナウイルス感染症発症から再登校まで**

①　発熱等の症状あり

②　医療機関受診やコロナ簡易検査で陽性判明

③ 学校へ電話で「陽性判明・再登校予定日」等を報告

④ 「新型コロナウイルス感染症による出席停止報告書」を学校から受け取る。（学校HPからもダウンロード可）

⑤ 期間中は毎日、体温等必要事項を記入

⑥ 再登校初日に、児童・生徒が報告書を持参・提出

＜参考＞　※学校保健安全法では出席停止の期間を次のように定めております。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 病　　名 | 出　席　停　止　の　期　間 |
| 第二種 | インフルエンザ | 発症した後５日を経過し、かつ、解熱した後２日を経過するまで |
| 新型コロナウイルス感染症 | 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 |
| 百日咳 | 特有の咳が消失するまで、または５日間の適正な抗菌性物質製剤による治療が終了するまで |
| 麻疹（はしか） | 軽快した後３日を経過するまで |
| 流行性耳下腺炎 | 耳下腺、顎下腺または舌下腺の腫脹が始まった後５日を経過し、 かつ全身状態が良好になるまで |
| 風疹 | 発疹が消失するまで |
| 水痘 | すべての発疹が痂皮化するまで |
| 咽頭結膜熱 | 主要症状が消失した後２日を経過するまで |
| 結核 | 症状により学校医等が感染の恐れがなくなったと認めるまで |
| 髄膜炎菌性髄膜炎 | 症状により学校医等が感染の恐れがなくなったと認めるまで |
| 第三種 | コレラ、細菌性赤痢、 腸管出血性大腸菌感染症、 腸チフス、パラチフス、 流行性角結膜炎、 急性出血性結膜炎 その他の感染症 | 症状により学校医等が感染の恐れがなくなったと認めるまで |

提出日 令和　　　　年　　　　月　　　　日

小菅村立（　　　　　　　　　）学校長 様

**新型コロナウイルス感染症による出席停止報告書**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 児童・生徒氏名 | | 年　　　名前 |
| 保護者氏名 | 印 | |
| 出席停止理由 | 新型コロナウイルス感染症 | |
| 出席停止期間 | 令和　　　年　　　　月　　　　日 ～ 令和　　　年　　　月　　　日 | |
| 医療機関名（受診した場合） | （受診日　　　　月　　　　日） | |
| 発症日（発熱等症状が始まった日） | 令和　　　年　　　　月　　　　日 | |

　※この用紙は、保護者の方が記入し、登校の際に児童・生徒が提出してください。

**「新型コロナウイルス感染症出席停止早見表・体温記入表」**

**○発症日や毎日の体温を太枠内に記入してください。**

○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日間を経過し、かつ、症状が軽快した後１日を経過するまで」となっています。受診した場合は、表を目安に、医師と相談・確認して下さい。

※１　発熱等、新型コロナウイルス感染症の症状が始まった日を発症０日目とします。

※２　「症状が軽快」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ます。

※３　発症から１０日を経過するまでは、マスクの着用を推奨します。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **※発症**  **０日目** | **発症**  **１日目** | **発症**  **２日目** | **発症**  **３日目** | **発症**  **４日目** | **発症**  **５日目** | **発症**  **６日目** | **発症**  **７日目** | **発症**  **８日目** | **発症**  **９日目** |
| **例１** | **発症後１日目に**  **軽快した場合** | 発症 | **軽快** | 軽快後  1日目 | 発症  ３日目 | 発症  ４日目 | 発症  ５日目 | **登校**  **可能** |  |  |  |
| **例２** | **発症後２日目に**  **軽快した場合** | 発症 | 症状  あり | **軽快** | 軽快後  1日目 | 発症  ４日目 | 発症  ５日目 | **登校**  **可能** |  |  |  |
| **例３** | **発症後３日目に**  **軽快した場合** | 発症 | 症状  あり | 症状  あり | **軽快** | 軽快後  1日目 | 発症  ５日目 | **登校**  **可能** |  |  |  |
| **例４** | **発症後４日目に**  **軽快した場合** | 発症 | 症状  あり | 症状  あり | 症状  あり | **軽快** | 軽快後  1日目 | **登校**  **可能** |  |  |  |
| **例５** | **発症後５日目に**  **軽快した場合** | 発症 | 症状  あり | 症状  あり | 症状  あり | 症状  あり | **軽快** | 軽快後  1日目 | **登校**  **可能** |  |  |
| **例６** | **無症状の感染者の場合** | 献体  採取 | 症状  なし | 症状  なし | 症状  なし | 症状  なし | 症状  なし | **登校**  **可能** |  |  |  |
| **体**  **温** | 月/　日 | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ |
| **午前一番高い熱** | ℃ | ℃ | ℃ | ℃ | ℃ | ℃ | ℃ | ℃ | ℃ | ℃ |
| **症状の有無**  **(上記※２参照)** | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 |