

保護者 様

西栗倉小学校長  
高本 英樹

新型コロナウイルスに感染した場合は、この【新型コロナウイルス感染症出席停止経過報告書】を記入し、学校に提出してください。(医療機関で書いていただく必要はありません。)

**【新型コロナウイルス感染症による出席停止期間の基準】**

下記の①、②を満たしたら、再登校が可能です。

- ① 発症した後5日間を経過していること。
- ② 症状が軽快した後1日を経過していること。

※無症状の場合は、検体採取日を0日目として5日間を経過していること。  
※学校保健安全法施行規則第19条により、出席停止期間が定められています。  
※発熱や咳が続くなど、気になる症状がある場合は、登校を控えてください。  
※発症日がわからない場合は、医療機関へご相談ください。

《以下を保護者が記入してください》

**新型コロナウイルス感染症出席停止経過報告書**

西栗倉小学校 年 氏名

受診医療機関名： 受診日：令和 年 月 日

■毎日、検温をして、下表に記入し学校に提出してください。

発症日からの経過		朝の体温		夜の体温		熱が下がった日に ○印をつけてください
発症日	月 日	. °C	. °C	. °C	. °C	
発症後	1日目	月 日	. °C	. °C		
	2日目	月 日	. °C	. °C		
	3日目	月 日	. °C	. °C		
	4日目	月 日	. °C	. °C		
	5日目	月 日	. °C	. °C		
	6日目	月 日	. °C	. °C		
	7日目	月 日	. °C	. °C		
	8日目	月 日	. °C	. °C		
	9日目	月 日	. °C	. °C		
	10日目	月 日	. °C	. °C		

再登校の基準①②を満たしたので、  
令和 年 月 日から登校させます。

令和 年 月 日

保護者氏名 (自署)：

## 〈記入例〉

### 【新型コロナウイルス感染症による 出席停止期間の基準】

下記の①、②を満たしたら、再登校が可能です。

- ① 発症した後5日間を経過していること。
- ② 症状が軽快した後1日間を経過していること。

※無症状の場合は、検体採取日を0日目として5日間を経過していること。

※学校保健安全法施行規則第19条により、出席停止期間が定められています。

※発熱や咳が続くなど、気になる症状がある場合は、登校を控えてください。

※発症日がわからない場合は、医療機関へご相談ください。

### 【事例】

8/28 (火) 起床後、発症  
受診して、新型コロナウイルス感染症と診断

8/30 (木) 解熱、症状軽快

8/31 (金) 症状軽快後1日目

9/ 2 (日) 発症後5日目

9/ 3 (月) 登校可

\*保護者が「経過報告書」を作成し、登校時に学校へ提出する。

※出席停止期間は、8/28～9/2

《以下を保護者が記入してください》

### 新型コロナウイルス感染症出席停止経過報告書

西栗倉小学校                      ○年                      氏名                      □□ □□□

受診医療機関名：                      ○○○クリニック                      受診日：令和5年                      8月28日

■毎日、検温をして、下表に記入し、学校に提出してください。

発症日からの経過		朝の体温	夜の体温	熱が下がった日に ○印をつけてください	
発症日	経過日	体温	体温		
	8月28日	38.7℃	38.8℃		
発症後	1日目	8月29日	38.6℃	37.8℃	
	2日目	8月30日	37.6℃	36.7℃	○
	3日目	8月31日	36.3℃	36.4℃	
	4日目	9月1日	36.2℃	36.3℃	基準②
	5日目	9月2日	36.3℃	36.4℃	
	6日目	9月3日	36.3℃	.℃	基準①
	7日目	月 日	.℃	.℃	
	8日目	月 日	.℃	.℃	
	9日目	月 日	.℃	.℃	
	10日目	月 日	.℃	.℃	

再登校の基準①②を満たしたので、

令和5年9月3日から登校させます。

令和5年9月3日

保護者氏名 (自署)：                      □□ □□□