登 園 届

園長 様

組	氏名_	

インフルエンザのため欠席させていましたが、回復しましたので連絡します。

インフルエンサ	ずの型	(A型	٠	B型	• 不明	•)
発症した日	※急な発熱、全身倦怠感(からだの た日を示します。判断に迷う場合に					月	日	
解熱した(熱か	が下がった)日					月	日	
登園を再開する	5日					月	日	
受診した医療機関	圆名							
				令和	年	月		日
11		保護を	者名 _					即

【インフルエンザの出席停止の期間の基準】

発症した後5日を経過し、かつ、解熱した後3日を経過するまで

(学校保健安全法施行規則の一部を改正する省令 平成24年4月1日施行)

※出席停止日数の数え方例 (発症・解熱した日を0日目として数えます。)

①2/1 発症→2/2 解熱→発症後 5 日経過→2/7 から登園可。

 $\underline{1} \cdot 2 \times 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8$

②2/1 発症→2/3 解熱→解熱後3日経過→2/7 から登園可。

 $1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8$

③2/1 発症→2/4 解熱→解熱後 3 日経過→2/8 から登園可。

 $\boxed{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4} \cdot 5 \cdot 6 \cdot 7 \cdot 8 \cdot 9$

(凡例:発症日 □、 解熱日 ◇、出席停止の期間____、 登園可能な日 ○)

※上記の出席停止日数の数え方例を参考に、出席停止の日数の確認にご利用ください。

前月	$20 \cdot 21 \cdot 22 \cdot 23 \cdot 24 \cdot 25 \cdot 26 \cdot 27 \cdot 28 \cdot 29 \cdot 30 \cdot 31$	当月	1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 6 · 7 · 8 · 9 · 10
11 · 12	· 13 · 14 · 15 · 16 · 17 · 18 · 19 · 20 · 21 · 22 · 23 · 24 ·	25 · 26 ·	27 · 28 · 29 · 30 · 31

園	長	様
园	又	彻

組	氏名
---	----

新型コロナウイルス感染症のため欠席させていましたが、回復しましたので連絡します。

———— 新型コロナウイ	ルス感染症		
 発症した日	※急な発熱、全身倦怠感(からだのだるさ)、悪寒(さむけ)などが出	月	日
又は陽性判明日	た日を示します。判断に迷う場合には、医師に相談してください。		
解熱した(熱が	下がった)日	月	日
登園を再開する日		月	日

受診又は診断した医療機関名	•	検査のみ

令和 年 月 日

保護者氏名

EII

【新型コロナウイルス感染症の出席停止の期間の基準】

発症した後5日を経過し、かつ、解熱した後24時間を経過するまで

(学校保健安全法施行規制の一部を改訂する省令 令和5年5月8日施行)

※出席停止日数の数え方例 (発症・解熱した日を0日目として数えます。)

①2/1 発症→2/2 解熱→発症後 5 日経過→2/7 から登園可。 ①・◆・3・4・5・6・⑦・8

②2/1 発症→2/6 夕方解熱→解熱後 24 時間経過→2/8 から登園可。 ① ・2・3・4・5・◆・7・8・9

(凡例:発症日 □、 解熱日 ◇、出席停止の

期間_____ 、 登園可能な日 〇)

※上記の出席停止日数の数え方例を参考に、出席停止の日数の確認にご利用ください。

前月	20 · 21 · 22 · 23 · 24 · 25 · 26 · 27 · 28 · 29 · 30 · 31	当月 1・2・3・4・5・6・7・8・9・10
11 · 12	· 13 · 14 · 15 · 16 · 17 · 18 · 19 · 20 · 21 · 22 · 23 · 2	$4 \cdot 25 \cdot 26 \cdot 27 \cdot 28 \cdot 29 \cdot 30 \cdot 31$