新型コロナウイルス インフルエンザ

経過報告書(保護者等記入)

年 組 園児氏名

症状が出た日 : 令和 年 月 日(発症0日目)

診断を受けた日 : 令和 年 月 日

- ※「症状が出た日」については、医療機関に確認し記入してください。
- ※<u>「症状がある」状態で「抗原検査キット」陽性</u>となった場合は、<u>発症日を発症0日目</u>としてください。
- ※「症状がない」状態で「抗原検査キット」陽性となった場合は、検査日を発症0日目としてください。

保護者から園へ伝えること(医師からの注意事項等)

【出席停止の期間の基準】

- ・新型コロナウイルスは、発症した後5日を経過(発症の翌日を1日目)かつ症状軽快した後1日 経過するまで。
- ・インフルエンザは、発症した後5日経過(発症の翌日を1日目)かつ解熱した後2日(幼児にあっては3日)経過するまで。

【平熱: . ℃】

. 01

【解熱の目安】

- 37.5℃未満
- ・平熱や症状を考慮する

【症状軽快の目安】

- ・解熱剤不使用時に解熱
- ・安静時において激しい 咳や持続する咳が消失
- ・息苦しさが消失
- ・咽頭痛が緩和
- ・ 倦怠感が緩和

- ① 左欄に平熱を記入してください。
- ② 朝夕の体温を下表に記入し、折れ線グラフを作成してください。
- ③ 解熱した日又は症状軽快した日の「日付」に○を記載してください。
- ④ 熱が下がり再び熱が上がる場合があります。 その場合、その後に37.5℃未満になった日の「日付」に○を記載して ください。

	症状が出た日		1日目		2日目		3月目		4月目		5日目		6月目		7 日目		8月目		9日目	
月日	/		/		/		/		/		/		/		/		/		/	
症状																				
時間帯	朝	夕	朝	タ	朝	夕	朝	夕	朝	タ	朝	夕	朝	タ	朝	夕	朝	夕	朝	タ
体温	$^{\circ}$	$_{\mathbb{C}}$	$^{\circ}$	°C	$^{\circ}$	$_{\mathbb{C}}$	$^{\circ}$													
40.0℃																				
39.0℃													 							
38.0℃																				
37.0℃																				
36.0℃																				

※登園可能の判断については、裏面を参考にしてください。