

# 【記入例】

## インフルエンザ罹患証明書（医師記入欄）

氏名 浜松 太郎

と証明いたします。

症状出現日：令和元年10月1日（発症0日目）

診断日：令和元年10月2日

医療機関名 ○○○クリニック  
 医師名 院長 □□ □□

印

学校保健安全法施行規則第19条第2項 インフルエンザ（新型インフルエンザ・鳥インフルエンザ等を除く。）の出席停止期間は『発症した後5日を経過し、かつ、解熱した後2日（幼児にあっては、3日）を経過するまで』とされています。  
 ※気になる症状等がある場合は、再度かかりつけ医へ受診してください。

医師からの注意事項

## インフルエンザ経過報告書（保護者記入欄）

【平熱：36.5℃】

- 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 解熱の目安は37℃未満です。解熱した日の「日付」に○を記載してください。

症状出現日 発症日 転記してください 月日	1日目		2日目		3日目		4日目		5日目		6日目		7日目		8日目		9日目		
	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	
10 / 1																			
	39.2	39.5	38.9	38.7	37.5	37.7	36.4	36.5	36.3	36.5	36.6	36.5	36.5						
	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃

  

上記のとおり、インフルエンザを発症した後5日を経過（発症の翌日を1日目として）かつ解熱した後2日（幼児にあっては、3日）を経過（解熱した日の翌日を1日目として）し、体調も良くなったため、本日より登校（登園）させます。

※登校（登園）可能の判断については、裏面を参考にしてください。

令和元年10月7日

3年 1組

児童生徒園児氏名

浜松 太郎

保護者氏名

浜松 一郎

印

## 学校（園）確認欄

症状出現日・診断日・医療機関・医師名の記入及び押印はあるか。	経過報告書（保護者記入欄）の体温が記入されているか。	発症した後5日を経過し、かつ解熱した後2日（幼児にあっては、3日）を経過しているか。	提出年月日・学年組・児童生徒名園児及び保護者の署名又は捺印はあるか。	確認者（担任等）
ある ・ なし	ある ・ なし	いる ・ いない	ある ・ なし	

インフルエンザ罹患証明書（医師記入欄）	
氏 名	
上記患者は、インフルエンザに感染しているものと証明いたします。	
症状出現日：令和      年      月      日（発症0日目） 診 断 日：令和      年      月      日	
医療機関名 医 師 名	印
学校保健安全法施行規則第19条第2項 インフルエンザ（新型インフルエンザ・鳥インフルエンザ等を除く。）の出席停止期間は『発症した後5日を経過し、かつ、解熱した後2日（幼児にあっては、3日）を経過するまで』とされています。 ※気になる症状等がある場合は、再度かかりつけ医へ受診してください。	
医師からの注意事項	

インフルエンザ経過報告書（保護者記入欄）																																																																																																																																																																																										
① 左欄に平熱を記入してください。 【平熱：      .      ℃】																																																																																																																																																																																										
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 解熱の目安は37℃未満です。解熱した日の「日付」に○を記載してください。																																																																																																																																																																																										
	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">発症日</th> <th colspan="2">1日目</th> <th colspan="2">2日目</th> <th colspan="2">3日目</th> <th colspan="2">4日目</th> <th colspan="2">5日目</th> <th colspan="2">6日目</th> <th colspan="2">7日目</th> <th colspan="2">8日目</th> <th colspan="2">9日目</th> </tr> <tr> <th>月日</th> <th colspan="2">/</th> <th colspan="2">/</th> <th colspan="2">/</th> <th colspan="2">/</th> <th colspan="2">/</th> <th colspan="2">/</th> <th colspan="2">/</th> <th colspan="2">/</th> <th colspan="2">/</th> </tr> <tr> <th>時間帯</th> <th>朝</th><th>夕</th> <th>朝</th><th>夕</th> <th>朝</th><th>夕</th> <th>朝</th><th>夕</th> <th>朝</th><th>夕</th> <th>朝</th><th>夕</th> <th>朝</th><th>夕</th> <th>朝</th><th>夕</th> <th>朝</th><th>夕</th> <th>朝</th><th>夕</th> </tr> <tr> <th>体温</th> <td>℃</td><td>℃</td> <td>℃</td><td>℃</td> <td>℃</td><td>℃</td> <td>℃</td><td>℃</td> <td>℃</td><td>℃</td> <td>℃</td><td>℃</td> <td>℃</td><td>℃</td> <td>℃</td><td>℃</td> <td>℃</td><td>℃</td> <td>℃</td><td>℃</td> </tr> <tr> <td>40.0℃</td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> </tr> <tr> <td>39.0℃</td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> </tr> <tr> <td>38.0℃</td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> </tr> <tr> <td>37.0℃</td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> </tr> <tr> <td>36.0℃</td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> <td></td><td></td> </tr> </thead> </table>	発症日	1日目		2日目		3日目		4日目		5日目		6日目		7日目		8日目		9日目		月日	/		/		/		/		/		/		/		/		/		時間帯	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	体温	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	40.0℃																					39.0℃																					38.0℃																					37.0℃																					36.0℃																				
発症日	1日目		2日目		3日目		4日目		5日目		6日目		7日目		8日目		9日目																																																																																																																																																																									
月日	/		/		/		/		/		/		/		/		/																																																																																																																																																																									
時間帯	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕	朝	夕																																																																																																																																																																						
体温	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃																																																																																																																																																																						
40.0℃																																																																																																																																																																																										
39.0℃																																																																																																																																																																																										
38.0℃																																																																																																																																																																																										
37.0℃																																																																																																																																																																																										
36.0℃																																																																																																																																																																																										
上記のとおり、インフルエンザを発症した後5日を経過（発症の翌日を1日目として）かつ解熱した後2日（幼児にあっては、3日）を経過（解熱した日の翌日を1日目として）し、体調も良くなったため、本日より登校（登園）させます。 ※登校（登園）可能の判断については、裏面を参考にしてください。																																																																																																																																																																																										
令和      年      月      日      年      組      児童生徒園児氏名 _____ 保護者氏名      印																																																																																																																																																																																										

学 校（園）確 認 欄				
症状出現日・診断日・医療機関・医師名の記入及び押印はあるか。	経過報告書（保護者記入欄）の体温が記入されているか。	発症した後5日を経過し、かつ解熱した後2日（幼児にあっては、3日）を経過しているか。	提出年月日・学年組・児童生徒園児名及び保護者の署名又は捺印はあるか。	確認者（担任等）
ある ・ なし	ある ・ なし	いる ・ いない	ある ・ なし	

【参考】インフルエンザ出席停止期間基準早見表(小・中学校、高等学校用)

インフルエンザ罹患時の出席停止期間は、  
「発症した後5日、かつ解熱した後2日経過するまで」となります。

※下表の日付記入欄に発症日(0日目)から発症後9日目までの日付を記入し、  
解熱日と照らし合わせた上で登校可能日を確認してください。

日付記入欄		／	／	／	／	／	／	／	／	／	／
		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
A	発症から1日目に 解熱した場合 ↓ (発症後6日目から 登校可能)	発熱	解熱	解熱後 1日目	解熱後 2日目	解熱後 3日目	解熱後 4日目	—	—	—	—
	出席停止						登校可能				
B	発症から2日目に 解熱した場合 ↓ (発症後6日目から 登校可能)	発熱	解熱	解熱後 1日目	解熱後 2日目	解熱後 3日目	—	—	—	—	—
	出席停止						登校可能				
C	発症から3日目に 解熱した場合 ↓ (発症後6日目から 登校可能)	発熱	解熱	解熱後 1日目	解熱後 2日目	—	—	—	—	—	—
	出席停止						登校可能				
D	発症から4日目に 解熱した場合 ↓ (発症後7日目から 登校可能)	発熱	解熱	解熱後 1日目	解熱後 2日目	—	—	—	—	—	—
	出席停止						登校可能				
E	発症から5日目に 解熱した場合 ↓ (発症後8日目から 登校可能)	発熱	解熱	解熱後 1日目	解熱後 2日目	—	—	—	—	—	—
	出席停止								登校可能		