

仁愛堂田家炳小學
量度體溫記錄表

學生姓名：_____ 班別：_____ 學號：_____ 月份：_____ 6月

1. 每天上課前，家長／監護人須為貴子弟量度體溫。貴子弟如有發熱(有關正常體溫讀數範圍，請參考所用的體溫量度方法的指引)，應立刻求醫，並向校方請假，留在家中休息。

2. 如高於以下的參考溫度便會視為懷疑發燒處理：

量度方法	攝氏溫度計 (°C)	華氏溫度計 (°F)
紅外線探熱器	37.4	99.3
口探	37.5	99.5
耳探	38	100.4
腋探	37.3	99.1

3. 每天記錄貴子弟體溫後，請家長／監護人簽署作實，然後由貴子弟交回教職員／班主任查閱。

4. 放假期間，家長／監護人亦須填寫「量度體溫記錄表」。

日期	量度體溫時間	溫度	家長／監護人簽署
8/6/2020 (一)	上午	°F/°C	
9/6/2020 (二)	上午	°F/°C	
10/6/2020 (三)	上午	°F/°C	
11/6/2020 (四)	上午	°F/°C	
12/6/2020 (五)	上午	°F/°C	
13/6/2020 (六)	上午	°F/°C	
14/6/2020 (日)	上午	°F/°C	
15/6/2020 (一)	上午	°F/°C	
16/6/2020 (二)	上午	°F/°C	
17/6/2020 (三)	上午	°F/°C	
18/6/2020 (四)	上午	°F/°C	
19/6/2020 (五)	上午	°F/°C	
20/6/2020 (六)	上午	°F/°C	
21/6/2020 (日)	上午	°F/°C	
22/6/2020 (一)	上午	°F/°C	
23/6/2020 (二)	上午	°F/°C	
24/6/2020 (三)	上午	°F/°C	
25/6/2020 (四)	上午	°F/°C	
26/6/2020 (五)	上午	°F/°C	
27/6/2020 (六)	上午	°F/°C	
28/6/2020 (日)	上午	°F/°C	
29/6/2020 (一)	上午	°F/°C	
30/6/2020 (二)	上午	°F/°C	

仁愛堂田家炳小學
量度體溫記錄表

學生姓名：_____ 班別：_____ 學號：_____ 月份：_____ 7 月

1. 每天上課前，家長／監護人須為貴子弟量度體溫。貴子弟如有發熱(有關正常體溫讀數範圍，請參考所用的體溫量度方法的指引)，應立刻求醫，並向校方請假，留在家中休息。

2. 如高於以下的參考溫度便會視為懷疑發燒處理：

量度方法	攝氏溫度計 (°C)	華氏溫度計 (°F)
紅外線探熱器	37.4	99.3
口探	37.5	99.5
耳探	38	100.4
腋探	37.3	99.1

3. 每天記錄貴子弟體溫後，請家長／監護人簽署作實，然後由貴子弟交回教職員／班主任查閱。

4. 放假期間，家長／監護人亦須填寫「量度體溫記錄表」。

日期	量度體溫時間	溫度	家長／監護人簽署
1/7/2020 (三)	上午	°F/°C	
2/7/2020 (四)	上午	°F/°C	
3/7/2020 (五)	上午	°F/°C	
4/7/2020 (六)	上午	°F/°C	
5/7/2020 (日)	上午	°F/°C	
6/7/2020 (一)	上午	°F/°C	
7/7/2020 (二)	上午	°F/°C	
8/7/2020 (三)	上午	°F/°C	
9/7/2020 (四)	上午	°F/°C	
10/7/2020 (五)	上午	°F/°C	
11/7/2020 (六)	上午	°F/°C	
12/7/2020 (日)	上午	°F/°C	
13/7/2020 (一)	上午	°F/°C	
14/7/2020 (二)	上午	°F/°C	
15/7/2020 (三)	上午	°F/°C	
16/7/2020 (四)	上午	°F/°C	
17/7/2020 (五)	上午	°F/°C	
18/7/2020 (六)	上午	°F/°C	
19/7/2020 (日)	上午	°F/°C	
20/7/2020 (一)	上午	°F/°C	
21/7/2020 (二)	上午	°F/°C	
22/7/2020 (三)	上午	°F/°C	
23/7/2020 (四)	上午	°F/°C	
24/7/2020 (五)	上午	°F/°C	