

## 2月 健康観察表

### 中・高 年 組 番 氏名

- ・登校しない日も含めて毎日体温を測り、健康観察の結果を記録して、毎日学校へ持ってきて提出をしましょう。担任の先生がチェックをします。
- ・微熱や発熱、風邪の症状がみられる場合は、学校へ連絡の上、自宅で休養してください。出席停止となります。
- ・強いだるさや息苦しさや高熱がある場合、風邪症状や発熱が続いている場合は、新型コロナ受診相談窓口へ相談してください。

日付	曜日	登校前の体温	症状 ※症状があれば○					伝達事項 その他の症状や伝達事項を記入してください。
			咳	のどの痛み	くしゃみ 鼻水	倦怠感	息苦しさ	
2月1日	月	°C						
2月2日	火	°C						
2月3日	水	°C						
2月4日	木	°C						
2月5日	金	°C						
2月6日	土	°C						
2月7日	日	°C						
2月8日	月	°C						
2月9日	火	°C						
2月10日	水	°C						
2月11日	木	°C						
2月12日	金	°C						
2月13日	土	°C						
2月14日	日	°C						
2月15日	月	°C						
2月16日	火	°C						
2月17日	水	°C						
2月18日	木	°C						
2月19日	金	°C						
2月20日	土	°C						
2月21日	日	°C						
2月22日	月	°C						
2月23日	火	°C						
2月24日	水	°C						
2月25日	木	°C						
2月26日	金	°C						
2月27日	土	°C						
2月28日	日	°C						



# 3月 健康観察表

## 中・高 年 組 番 氏名

- ・登校しない日も含めて毎日体温を測り、健康観察の結果を記録して、毎日学校へ持ってきて提出をしましょう。担任の先生がチェックをします。
- ・微熱や発熱、風邪の症状がみられる場合は、学校へ連絡の上、自宅で休養してください。出席停止となります。
- ・強いだるさや息苦しさや高熱がある場合、風邪症状や発熱が続いている場合は、新型コロナ受診相談窓口へ相談してください。

日付	曜日	登校前の体温	症状 ※症状があれば○					伝達事項 その他の症状や伝達事項を記入してください。
			咳	のどの痛み	くしゃみ 鼻水	倦怠感	息苦しさ	
3月1日	月	°C						
3月2日	火	°C						
3月3日	水	°C						
3月4日	木	°C						
3月5日	金	°C						
3月6日	土	°C						
3月7日	日	°C						
3月8日	月	°C						
3月9日	火	°C						
3月10日	水	°C						
3月11日	木	°C						
3月12日	金	°C						
3月13日	土	°C						
3月14日	日	°C						
3月15日	月	°C						
3月16日	火	°C						
3月17日	水	°C						
3月18日	木	°C						
3月19日	金	°C						
3月20日	土	°C						
3月21日	日	°C						
3月22日	月	°C						
3月23日	火	°C						
3月24日	水	°C						
3月25日	木	°C						
3月26日	金	°C						
3月27日	土	°C						
3月28日	日	°C						
3月29日	月	°C						
3月30日	火	°C						
3月31日	水	°C						

