新型コロナウイルス感染症に関する登園届出書

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　提出日：令和　　年　　月　　日

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　保護者氏名

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ク ラ ス |  | 園児氏名 |  |
| 医療機関の受診内容 | 日時 | 　　　月　　　日（　　　）午前・午後　　　時　　　分 頃 |
| 医療機関名 |  |
| 診断名 | □　新型コロナウイルス |
| 医師からの指示事項・ |

【チェック表】

|  |  |
| --- | --- |
|  | 発　症　後 |
| 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 |
| ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ |
| ℃ | ℃ | ℃ | ℃ | ℃ | ℃ | ℃ | ℃ | ℃ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

※日付、体温と解熱（解熱剤を使用せず）・軽快を記入してください。

【登園停止期間の基準について】

**新型コロナウイルス：「発症した後5日を経過し、かつ、症状軽快後1日が経過するまで」**

〈発症後3日目に軽快した場合〉

|  |  |
| --- | --- |
| 発症日 | 発　症　後 |
| １日目 | ２日目 | ３日目 | ４日目 | ５日目 | ６日目 |
| 発　症 | 症状有 | 症状有 | 軽　快 | 軽快後１日目 | 軽快後2日目 | 登園可能 |

　　　　※発症した翌日が1日目　　　　　　　　　※発症後5日目以内なので登園不可

〈発症後5日目に軽快した場合〉

|  |  |
| --- | --- |
| 発症日 | 発症後 |
| １日目 | ２日目 | ３日目 | ４日目 | ５日目 | ６日目 | ７日目 |
| 発　症 | 症状有 | 症状有 | 症状有 | 症状有 | 軽　快 | 軽快後１日目 | 登園可能 |

※軽快とは・・・「症状の軽快」とは、解熱剤を使用せず**解熱し**、かつ、呼吸器症状が**改善傾向**に

あることとなります。

記 入 例　（6/2～登園する場合）

新型コロナウイルス感染症に関する登園届出書

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　提出日：令和５年６月　２日

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　保護者氏名　栃木市　太郎

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ク ラ ス | とち介組 | 園児氏名 | 栃木市　花子 |
| 医療機関の受診内容 | 日　時 | 　　５月　２５日（木）午前・午後　　３時　３０分 頃 |
| 医療機関名 | 栃木市病院 |
| 診断名 | ☑　新型コロナウイルス |
| 医師からの指示事項・ＰＣＲ検査の結果、陽性。発症日は5/25。・解熱剤を使用する |

例　１

【チェック表】

|  |  |
| --- | --- |
|  | 発　症　後 |
| 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 |
| 5／25 | 5／26 | 5／27 | 5／28 | 5／29 | 5／30 | 5／31 | 6／1 | 6／2 |
| 37.9℃ | 38.1℃ | 38.0℃ | 37.8℃ | 36.2℃ | 36.5℃ | 36.2℃ | 36.2℃ | 36.5℃ |
|  |  |  |  | 解　熱 |  | 改善傾向 |  |  |

※日付、体温と解熱（**解熱剤を使用せず**）・改善傾向を記入してください。

例　２

【チェック表】

|  |  |
| --- | --- |
|  | 発　症　後 |
| 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 |
| 5／25 | 5／26 | 5／27 | 5／28 | 5／29 | 5／30 | 5／31 | 6／1 | 6／2 |
| 37.9℃ | 38.1℃ | 38.0℃ | 37.8℃ | 37.8℃ | 37.6℃ | 36.2℃ | 36.2℃ | 36.5℃ |
|  |  |  |  |  |  | 解　熱改善傾向 |  |  |

※日付、体温と解熱（**解熱剤を使用せず**）・改善傾向を記入してください。