

コロナウイルス治癒報告書

あゆみこども園

ぐみ 氏名

医療機関名： _____

発症日： 年 月 日

解熱日： 年 月 日

症状軽快日： 年 月 日

年 月 日

保護者氏名（自署）： _____

【コロナウイルスの出席停止期間の基準】

①～②を満たしたら、登園可能となります。

① 発症した日の翌日を初日（1日目）として、5日間を経過していること

② 症状軽快後1日を経過するまで

「発症した後5日を経過し、かつ、症状軽快後1日を経過するまで」

（学校安全法施行規則第19条）

※解熱とは、37.0度未満に下がること [平熱が37.0～37.4度の子どもに関しては37.5度未満です]

症状軽快とは・発熱、呼吸器症状（咳・鼻水等）や倦怠感、筋肉痛の症状が和らぐということです。

【発症日からの経過】

毎日、検温をして、下記に記入してこども園に提出してください。（発症した日が0日目です）

発症後	月 日（曜日）	測定時刻：体温（午前）	測定時刻：体温（午後）
0日目	月 日（ ）	時 分： . °C（ ）	時 分： . °C（ ）
1日目	月 日（ ）	時 分： . °C（ ）	時 分： . °C（ ）
2日目	月 日（ ）	時 分： . °C（ ）	時 分： . °C（ ）
3日目	月 日（ ）	時 分： . °C（ ）	時 分： . °C（ ）
4日目	月 日（ ）	時 分： . °C（ ）	時 分： . °C（ ）
5日目	月 日（ ）	時 分： . °C（ ）	時 分： . °C（ ）
6日目	月 日（ ）	時 分： . °C（ ）	時 分： . °C（ ）
7日目	月 日（ ）	時 分： . °C（ ）	時 分： . °C（ ）
8日目	月 日（ ）	時 分： . °C（ ）	時 分： . °C（ ）
9日目	月 日（ ）	時 分： . °C（ ）	時 分： . °C（ ）
10日目	月 日（ ）	時 分： . °C（ ）	時 分： . °C（ ）

コロナウイルス治癒報告書

あゆみこども園 ○○ ぐみ 氏名 □□ □□□

医療機関名： ○○○クリニック

発症日： 5年 11月 5日

解熱日： 5年 11月 7日

症状軽快日： 5年 11月 9日

5年 11月 11日

保護者氏名（自署）： □□ □□

【事例】

- 11/5（木）帰宅後発症
- 11/6（金）受診して、コロナウイルスと診断
- 11/7（土）解熱
- 11/10（火）発症後5日目
- 11/10（火）風邪症状なし
(症状がある場合は症状軽快後1日経過)
- 11/11（水）登園可
※保護者がこの紙に記入し、登園時に保育所へ提出する。

【コロナウイルスの出席停止期間の基準】

①～②を満たしたら、登園可能となります。

- ① 発症した日の翌日を初日（1日目）として、5日間を経過していること
- ② 症状軽快後1日を経過するまで
「発症した後5日を経過し、かつ、症状軽快後1日を経過するまで」
(学校安全法施行規則第19条)

※解熱とは、37.0度未満に下がること

[平熱が37.0～37.4度の子どもに関しては37.5度未満です]

症状軽快とは・・・発熱、呼吸器症状（咳・鼻水等）や倦怠感、筋肉痛等の症状が和らぐということです。

【発症日からの経過】

毎日、検温をして、下記に記入してこども園に提出してください。（発症した日が0日目です）
体温の後ろに発熱以外の症状があれば必ず記載してください。

発症後	月 日 (曜日)	測定時刻：体温 (午前)	測定時刻：体 発症
0日目	11月 5日 (木)	7時30分：36.7℃ (咳・鼻水)	19時00分：38.8℃① (咳・鼻水)
1日目	11月 6日 (金)	8時30分：38.6℃ ()	20時00分：37.8℃① ()
2日目	11月 7日 (土)	8時00分：37.6℃ ()	20時30分：36.7℃② ()
3日目	11月 8日 (日)	7時00分：36.3℃ ()	18時15分：36.4℃③ ()
4日目	11月 9日 (月)	7時00分：36.2℃ ()	19時00分：36.3℃④ ()
5日目	11月 10日 (火)	7時00分：36.3℃ (なし)	20時00分：36.4℃⑤ (なし)
6日目	11月 11日 (水)	6時00分：36.6℃ ()	20時00分：36. . .℃ ()
7日目	11月 12日 (木)	6時00分：36.5℃ ()	. . .℃
8日目	11月 13日 (金)	時 分： . . .℃	発症後5日目 ※基準① . . .℃

出席停止

発症後6日目より登園可
※ただし、解熱後も症状が残っている場合は、症状軽快後24時間経過してから