

登園届（保護者記入）

双葉保育園 施設長殿

組

名前

《感染症》

溶連菌感染症	RS ウイルス感染症
マイコプラズマ感染症	帯状疱疹
手足口病	突発性発疹
伝染性紅斑（リンゴ病）	ヘルペス
ウイルス性肝炎	ヘルパンギーナ

登園のめやす

- ※解熱後、24時間以上経過している
- 平熱である
- 解熱剤を使用していない
- 症状が、改善傾向である
- 24時間以上、嘔吐の症状がない
- 24時間以上、吐き気止めの薬を使用していない
- 24時間以上、下痢の症状がない
または、有形便（普通便）が出た
- 普段の食事（給食）が食べられる
- 園での活動が皆と一緒にできる
(外遊び・お散歩など)

《内容・症状》発熱・咳・嘔吐・下痢

その他（ ）

【発熱が確認された日時】

年 月 日（ ）午前・午後 : °C

【解熱した日時】

年 月 日（ ）午前・午後 : °C

受診日 年 月 日（ ）医療機関名『 』

提出日 年 月 日（ ）保護者名

登園届（保護者記入）

双葉保育園 施設長殿

組

名前

《感染症》

溶連菌感染症	RS ウイルス感染症
マイコプラズマ感染症	帯状疱疹
手足口病	突発性発疹
伝染性紅斑（リンゴ病）	ヘルペス
ウイルス性肝炎	ヘルパンギーナ

登園のめやす

- ※解熱後、24時間以上経過している
- 平熱である
- 解熱剤を使用していない
- 症状が、改善傾向である
- 24時間以上、嘔吐の症状がない
- 24時間以上、吐き気止めの薬を使用していない
- 24時間以上、下痢の症状がない
または、有形便（普通便）が出た
- 普段の食事（給食）が食べられる
- 園での活動が皆と一緒にできる
(外遊び・お散歩など)

《内容・症状》発熱・咳・嘔吐・下痢

その他（ ）

【発熱が確認された日時】

年 月 日（ ）午前・午後 : °C

【解熱した日時】

年 月 日（ ）午前・午後 : °C

受診日 年 月 日（ ）医療機関名『 』

提出日 年 月 日（ ）保護者名