

感染症罹患後の登園許可についての医師の意見書

意見書

石川かめっこ保育園 保育所施設長殿

入園児童氏名

病名「 _____ 」

年 月 日 から症状も回復し、集団生活に支障がない状態になったので
登園可能と判断します。

年 月 日

医療機関

医師名

印又はサイン

保育園は、乳幼児が集団で長時間生活を共にする場です。感染症の集団での発症や流行をできるだけ防ぐことはもちろん、子ども達が一日快適に生活できるよう、下記の感染症について意見書の提出をお願いします。

感染力のある機関に配慮し、子どもの健康回復状態が集団での保育所生活が可能な状態となってからの登園であるようご配慮下さい。

○医師が記入した意見書が必要な感染症

感染症名	潜伏期	感染しやすい期間	登園の目安
麻疹（はしか）	9～12日	発症1日前から発疹出現後の4日後まで	解熱後3日を経過してから
インフルエンザ	1～3日	症状がある期間（発症後24時間から3日程度までが最も感染力が強い）	発症後最低5日間かつ解熱した後3日を経過してから
新型コロナウイルス	約5日間	発症後5日間	発症した後5日を経過し、かつ症状が軽快した後1日を経過すること。※無症状の感染の場合は検体採取日を0日目として、5日を経過すること。
風しん（3日はしか）	2～3週	発疹出現の前7日から後7日くらい	発疹が消失してから
水痘（水ぼうそう）	2～3週	発疹出現1～2日前からかさぶた形成まで	発疹がかさぶたになった後（正、手のひら、足のうらは除く）
流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）	2～3週	発症3日前から耳下腺腫脹後4日	耳下腺、顎下線または舌下線の腫脹が発現した後5日を経過し、かつ全身状態が良好であること
結核			感染のおそれがなくなってから
咽頭結膜炎（プール熱）（アデノウイルス）	5～7日	発熱、充血等症状が出現した数日間	主要症状が消失した後、2日を経過してから
百日咳	1～2週	抗菌薬を服用しない場合、咳出現後3週間を経過するまで	特有の咳が消失してから、または5日間の適正な抗菌性物質製剤による治療が終了してから
腸管出血性大腸菌感染症（O-157、O-26、O-111等）	3～8日		伝染のおそれがないと認められた後