

＜医師の意見書＞

主治医の皆様へ

幼稚園、保育園は乳幼児が集団で長時間生活を共にする場です。感染症の集団発症や流行をできるだけ防ぐことで子どもたちがより安全に生活できるよう、下記等の感染症について意見書の作成をお願いいたします。感染力のある期間に配慮し、子どもたちの健康回復状態が集団での園生活が可能状況になってからの登園となりますように、ご理解ご協力のほど、よろしくお願いいたします。

宗像市富地原 1075-1

赤間くるみ幼稚園園長 秋山秀二

＜保護者記入欄＞

赤間くるみ幼稚園園長あて

クラス

園児名

＜医師記入欄＞

病名（いずれかに✓）

<input type="checkbox"/> 麻しん（はしか）	<input type="checkbox"/> 溶連菌感染症
<input type="checkbox"/> インフルエンザ（A・B）	<input type="checkbox"/> マイコプラズマ肺炎
<input type="checkbox"/> 風しん（三日はしか）	<input type="checkbox"/> 手足口病
<input type="checkbox"/> 水痘（水ぼうそう）	<input type="checkbox"/> 伝染性紅斑（リンゴ病）
<input type="checkbox"/> 流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）	<input type="checkbox"/> ウイルス性胃腸炎 （ノロ・ロタ・アデノウイルス等）
<input type="checkbox"/> 結核	<input type="checkbox"/> ヘルパンギーナ
<input type="checkbox"/> 咽頭結膜熱（プール熱）	<input type="checkbox"/> RS ウイルス感染症
<input type="checkbox"/> 流行性角結膜炎（はやり目）	<input type="checkbox"/> 帯状疱疹
<input type="checkbox"/> 百日咳	<input type="checkbox"/> 突発性発しん
<input type="checkbox"/> 腸管出血性大腸菌感染症 （O-157・O-26・O-111等）	<input type="checkbox"/> その他 （ ）

既に病状も回復し、（治療して頂いた先生の）受診結果及び裏面の「登園のめやす」に基づき、集団生活に支障がない状態になったので、

年 月 日より登園可能と判断します。

記入日 年 月 日

医療機関

医師名

㊟

感染症名	感染しやすい期間	登園のめやす
麻疹（はしか）	発症1日前から発しん出現後の4日後まで	解熱後3日を経過してから
インフルエンザ	症状がある期間（発症前24時間から発病後3日程度までが最も感染力が強い）	発症した後5日を経過し、かつ解熱後3日を経過してから
風しん	発しん出現の前7日から後7日間くらい	発しんが消失してから
水痘（水ぼうそう）	発しん出現1～2日前から痂皮形成まで	すべての発しんが痂皮化してから
流行性耳下腺炎（おたふくかぜ）	発症3日前から耳下腺腫脹後4日	耳下腺、顎下腺、舌下腺の腫脹が発現してから5日を経過し、かつ全身状態が良好になってから
結核		医師により感染のおそれがないと認められてから
咽頭結膜熱（プール熱）	発熱、充血等症状が出現した数日間	おもな症状が消え2日経過してから
流行性角結膜炎	充血、目やに等症状が出現した数日間	結膜炎の症状が消失してから
百日咳	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を終了してから
腸管出血性大腸菌感染症（O-157、O-26、O-111等）		医師により感染のおそれがないと認められてから
溶連菌感染症	適切な抗菌薬治療を開始する前と開始後1日間	抗菌薬内服後24～48時間経過していること
マイコプラズマ肺炎	適切な抗菌薬治療を開始する前と開始後数日間	発熱や激しい咳が治まっていること
手足口病	手足や口腔内に水疱・潰瘍が発症した数日間	発熱や口腔内の水疱・潰瘍の影響がなく、普段の食事がとれること
伝染性紅斑（りんご病）	発しん出現前の1週間	全身状態が良いこと
ウイルス性胃腸炎（ノロ、ロタ、アデノウイルス等）	症状のある間と、症状消失後1週間（量は減少していくが数週間ウイルスを排泄しているので注意が必要）	嘔吐、下痢等の症状が治まり、普段の食事がとれること
ヘルパンギーナ	急性期の数日間（便の中に1か月程度ウイルスを排泄しているので注意が必要）	発熱や口腔内の水疱・潰瘍の影響がなく、普段の食事がとれること
RSウイルス感染症	呼吸器症状のある間	呼吸器症状が消失し、全身状態が良いこと
帯状疱疹	水疱を形成している間	すべての発しんが痂皮化してから
突発性発しん		解熱し機嫌が良く全身状態が良いこと