医師が意見書を記入することが考えられる感染症

感染症名	感染しやすい期間(※)	登園のめやす
麻しん(はしか)	発症1日前から発しん出現後の4日後	解熱後3日を経過していること
	まで	
インフルエンザ	症状がある期間(発症前24時間から	発症した後5日経過し,かつ解熱し
	発病後3日程度までが最も感染力が強	た後2日経過していること(乳幼児
	(')	にあっては,3日経過しているこ
		と)
コロナウイルス感染症	発症2日前から発症後7~10日間	発症した後5日を経過し、かつ症状
		が軽快した1日を経過すること無症
		状の場合は,検体採取日を0日目と
		して、5日を経過すること
風しん	発しん出現の7日前から7日後くらい	発しんが消失していること
水痘(水ぼうそう)	発しん出現1~2日前から痂皮(かさ	すべての発しんが痂皮(かさぶた)
	ぶた)形成まで	化していること
流行性耳下腺炎	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
(おたふくかぜ)		発現してから5日経過し,かつ全身
		状態が良好になっていること
結核	_	医師により感染の恐れがないと認め
		られていること
咽頭結膜熱(プール熱)	発熱,充血等の症状が出現した数日間	発熱、充血等の主な症状が消失した
		後2日経過していること
流行性角結膜炎	充血, 目やに等の症状が出現した	結膜炎の症状が消失していること
	数日間	
百日咳	抗菌薬を服用しない場合,咳出現後	特有の咳が消失していること,又は
	3週間を経過するまで	適正な抗菌性物質製剤による5日間
		の治療が終了していること
腸管出血性大腸菌感染症		医師により感染の恐れがないと認め
(0157, 026, 0111等)		られていること(無症状病原体保有
		者の場合、トイレでの排泄習慣が確
	_	立している 5 歳児以上の小児につい
		ては出席停止の必要はなく, また,
		5歳未満の子どもについては、2回
		以上連続で便から菌が検出されなけ
		れば登園可能である)
急性出血性結膜炎	_	医師により感染の恐れがないと認め
		られていること
侵襲性髄膜炎菌感染症	_	医師により感染の恐れがないと認め
(髄膜炎菌性髄膜炎)		られていること

[※]感染しやすい期間を明確に提示できない感染症については(−)としている。

医師の診断を受け、保護者が登園届を記入することが考えられる感染症

感染症名	感染しやすい期間(※)	登園のめやす
溶連菌感染症	適切な抗菌薬治療を開始する前と開始	抗菌薬内服後24~48時間が経過
	後1日間	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	発熱や激しい咳が治まっていること
	後数日間	
手足口病	手足や口腔内に水疱・潰瘍が発症した	発熱や口腔内の水疱・潰瘍の影響が
	数日間	なく,普段の食事がとれること
伝染病紅斑(りんご病)	発しん出現前の1週間	全身症状が良いこと
ウイルス性胃腸炎	症状のある間と,症状消失後1週間	嘔吐, 下痢等の症状が治まり, 普段
(ノロウイルス, ロタウイル	(量は減少していくが数週間ウイルス	の食事がとれること
ス, アデノウイルス等)	を排出しているので注意が必要)	
ヘルパンギーナ	急性期の数日間(便の中に1ヶ月程度	発熱や口腔内の水疱・潰瘍の影響が
	ウイルスを排出しているので注意が	なく,普段の食事がとれること
	必要)	
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
帯状疱しん	水疱を形成している間	すべての発しんが痂皮(かさぶた)
		化していること
突発性発しん	_	解熱し機嫌が良く全身状態が良い
		こと
ヒトメタニューモウイルス	咳などの飛沫で1~2週間排出される	咳などの症状が治まって,全身症状
		が良いこと

[※]感染しやすい期間を明確に提示できない感染症については (−) としている。