## 登 園 · 登 校 届 (保護者記入)

氏 名			
生年月日	年	日	Н

(病名) 該当疾患にチェック ☑をお願い致します。

1 H / I	
	溶連菌感染症
	マイコプラズマ肺炎
	手足口病
	伝染性紅斑 (りんご病)
	ウイルス性胃腸炎
	(ノロウイルス、ロタウイルス、アデノウイルス等)
	ヘルパンギーナ
	RSウイルス感染症
	帯状疱疹
	突発性発疹

(医療機関名) ( 年 月 日受診)に

おいて上記と診断されましたが、その後、裏面「登園・登校のめやす」の状態となり、 集団生活に支障がないと判断しましたので、 年 月 日より登園・ 登校致します。

年 月 日

保護者氏名 印

## ※保護者の皆様へ

上記の感染症については、裏面の「登園・登校のめやす」を参考に記入し、施設・学校への提出をお願いします。

「教育・保育施設」「学校」は、集団生活を営む場であり、感染症が発生した場合には、大きな影響を及ぼします。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、子供達が一日快適に生活できることが大切です。「教育・保育施設」「学校」での集団生活に適応できる状態に回復してから登園・登校するようご配慮ください。

## 医師の診断を受け、保護者が登園・登校届を 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・登校のめやす	
溶連菌感染症	適切な抗菌薬治療を開始	抗菌薬内服後24~48時間が	
俗 <b>是</b> 国恐朱亚	する前と開始後1日間	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	発熱や激しい咳が治まっている	
	する前と開始後数日間	こと	
手足口病	T. D. D. IIII 中心大小店	発熱や口腔内の水疱・潰瘍の	
	手足や口腔内に水疱・	影響がなく、普段の食事がとれ	
	潰瘍が発症した数日間	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	症状のある間と、症状消失		
(ノロウイルス、	後1週間(量は減少してい	嘔吐、下痢等の症状が治まり、	
ロタウイルス、	くが数週間ウイルスを排出	普段の食事がとれること	
アデノウイルス等)	しているので注意が必要)		
	急性期の数日間(便の中に	発熱や口腔内の水疱・潰瘍の	
ヘルパンギーナ	1か月程度ウイルスを排出	影響がなく、普段の食事がとれ	
	しているので注意が必要)	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	したとびよいつ、フロ	すべての発しんが痂皮(かさぶ	
	水疱を形成している間	た)化していること	
突発性発疹		解熱し機嫌良く全身状態が良	
	_	いこと	

<sup>※</sup>感染しやすい期間を明確に掲示できない感染症については「-」としている