学校感染症の種類と出席停止の基準(学校保健安全法施行規則第 18 条、第 19 条による)

種別	疾患名	出席停止の基準
1	エボラ出血熱、クリミア・コンゴ出血熱、痘そう、 南米出血熱、ペスト、マールブルグ病、ラッサ熱 急性灰白髄炎(ポリオ)、ジフテリア、重症急性呼吸器症候群(SARS コロナウイルス)、鳥インフルエンザ(H5N1) 新型インフルエンザ等感染症、指定感染症、新感染症	
	インフルエンザ(鳥インフルエンザ(H5N1)除く)	発症後5日を経過し、かつ、解熱後2日 を経過するまで
	百日咳	特有の咳が消失するまで又は 5 日間の適 正な抗菌性物質製剤による治療が終了す るまで
	麻疹(はしか)	解熱後3日を経過するまで
第 2 種	流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	耳下腺、顎下腺又は舌下腺の腫脹発現後 5日を経過し、かつ、全身状態が良好にな るまで
	風疹	発しんが消失するまで
	水痘(水ぼうそう)	すべての発しんが痂皮化するまで
	咽頭結膜熱 (プール熱)	主要症状消退後2日を経過するまで
	結核	医師が感染のおそれがないと認めるまで
	髄膜炎菌性髄膜炎	医師が感染のおそれがないと認めるまで
714	コレラ、細菌性赤痢、腸管出血性大腸菌感染症、腸チフス、パラチフス、流行性角結膜炎、急性出血性結膜炎 【その他の感染症】※	医師が感染のおそれがないと認めるまで

※ 第3種【その他の感染症】は、学校で通常見られないような重大な流行が起こった場合に、その感染拡大を防ぐために、必要がある時に限り、学校医の意見を聞き、校長が第3種の感染症として緊急措置をとることができるもの

School infectious diseases refer to those in the following table.

Ebola hemorrhagic fever, Crimean-Congo demorrhagic fever, Smallpox, South American hemorrhagic fever, Plague, Marburg disease, Lassa fever, Poliomyelitis, Diphtheria, Severe acute respiratory syndrome SARS),	Until it recovers
American hemorrhagic fever, Plague, Marburg disease, Lassa fever, Poliomyelitis, Diphtheria, Severe acute respiratory syndrome	
Marburg disease, Lassa fever, Poliomyelitis, Diphtheria, Severe acute respiratory syndrome	
Poliomyelitis, Diphtheria, Severe acute respiratory syndrome	
Severe acute respiratory syndrome	
SARS),	
avian influenza: bird flu (H5N1)	
New or reemerging influenza infections,	
Designated infections, New infections,	
nfluenza (except Bird flu H5N1)	5 days after showing symptoms, as
	well as two days after the fever
	ceases.
Vhooping-cough	Until particular cough disappears.
	Or after 5 days of effective
	antibiotics treatment.
Measles	Until 3 days after the fever is gone
Mumps	Until 5 days after the swelling of
	the parotid gland, submandibular
	gland or sublingual gland has gone
	down. As well as having recovered
	to a normal healthy condition.
Rubella	Until the rash disappears
Varicella	Until all the rash become crusted
Pharyngoconjunctival fever (PCF)	Until 2 days after major symptoms
	are lost
`uberculosis	Until a doctor admits that there is
	no fear of infection
Cholera, Bacillary dysentery,	Until a doctor admits that there is
Enterohaemorrhagic Escherichia coli	no fear of infection
nfection	
Yphus fever, Paratyphoid	
Epidemic keratoconjunctivitis (EKC)	
Other infectious diseases *	
	Designated infections, New infections, Influenza (except Bird flu H5N1) Whooping-cough Measles Mumps Subella Varicella Charyngoconjunctival fever (PCF) Cuberculosis Cholera, Bacillary dysentery, Chterohaemorrhagic Escherichia coli Infection Cyphus fever, Paratyphoid Cpidemic keratoconjunctivitis (EKC)

^{*} Depending on conditions, attendance stops.