



新型コロナウイルスを「正しく知り、正しく怖がりましょう！」

感染経路について

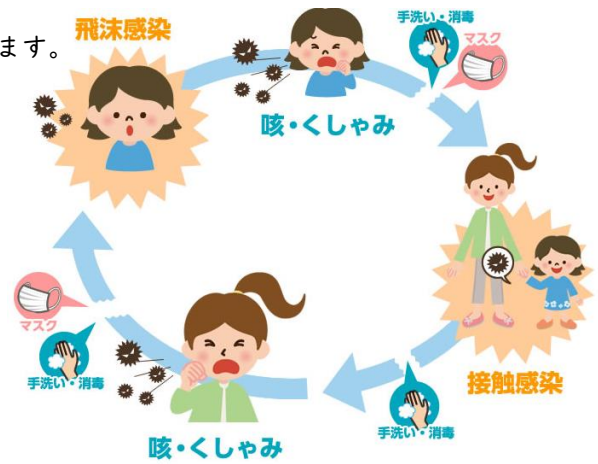
現時点では、飛沫感染と接触感染の2つが考えられています。

飛沫感染；感染者のくしゃみや咳、つばなどの飛沫と一緒にウイルスが放出され、別の人がそのウイルスを口や鼻から吸い込み感染します。

※主な感染場所：学校や劇場、満員電車などの人が多く集まる場所

接触感染；感染者がくしゃみや咳を手で押さえた後、その手で周りの物に触れてウイルスが付き、別の人がその物に触ってウイルスが手に付着し、その手で口や鼻を触って粘膜から感染します。

※主な感染場所：電車やバスのつり革、ドアノブ、スイッチなど



潜伏期間について

世界保健機関（WHO）のQ&Aによれば、現時点の潜伏期間は1～12.5日（多くは5～6日）とされており、また、他のコロナウイルスの情報などから、感染者は14日間の健康状態の観察が推奨されています。

感染対策について

手洗いやマスクの着用を含む咳エチケットなど通常の感染対策が重要です。厚労省のリーフレットを同封しましたので、ご覧ください。



排泄物にも注意しよう！

風邪症状だけでなく、下痢や嘔吐の症状も見られているため、排泄物からの感染にも注意が必要です。日頃から通常の感染対策（手洗い・うがい・咳エチケット）はもちろん、人の手が触れるところの消毒などを徹底しましょう。

環境を清潔にしよう！

ウイルスは人の手を介して汚染を広げていくため、手洗い・手指消毒は感染対策の基本ですが、多くの人が頻繁に触れる箇所を清掃・除菌し、環境を清潔に保つことも効果的です。アルコール製剤や次亜塩素酸ナトリウム等が有効です。

トイレの清掃・除菌すべき箇所



人の手がよく触れる箇所



- 床や壁もしっかりと。
- 手洗いシンクのカランも忘れずに。



健康観察記録シートについて

休校が延びたので、日付が入っていないシートを同封します。学校再開まで頑張りましょう！
登校時は、毎朝HRで健康観察をします。検温をして、登校してください。