

# 新型コロナウイルスについて

## 【ご意見】

千曲市として、新型コロナウイルスの存在を確認できる科学的根拠を持ち合わせていると思います。

市内にウイルスが存在しているから感染対策があり、対策の効果の検証が出来るものと思います。

そこで以下についてご回答よろしく願いいたします。

- ① コロナウイルスの存在を確認できる科学的根拠を提示いただきたい。
- ② 保健所発表では陽性者、新聞等マスコミ各社は感染者と発表していますが、陽性者と感染者の医学的違いを提示いただきたい。
- ③ 対策としてはもう十分にやっている、しかしながら夏場で陽性者が増えている。なぜ増えているかには原因があるはずです。市民に対して具体的な感染経路、原因を知らしめるべきと思います。

このたびは貴重なご意見をいただき、誠にありがとうございます。お寄せいただきました内容につきまして、下記のとおりご回答申し上げます。

## 【回答：感染症対策室】

- ① 市では、国・県の方針に基づき感染症対策に関わる啓発等を行っております。新型コロナウイルスの存在を確認できる科学的根拠や論文等につきましては持ち合わせておりません。

②「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」等をご確認ください。

(参考)

陽性者：PCR 検査や抗原検査の結果、陽性と判明したもの

感染者：臨床的特徴や検査結果を踏まえ「新型コロナウイルス感染症発症届」をもって医師が感染したと判断したもの

③厚生労働省及び国立感染症研究所では、感染経路は次のとおりとしております。

- 空中に浮遊するウイルスを含むエアロゾルを吸い込むこと（エアロゾル感染）
- ウイルスを含む飛沫が口、鼻、目などの露出した粘膜に付着すること（飛沫感染）
- ウイルスを含む飛沫を直接接触したか、ウイルスが付着した表面を触った手指で露出した粘膜を触ること（接触感染）

市民の皆様への啓発等につきましては、市ホームページ「新型コロナウイルス感染症情報」等でお知らせしております。