

食中毒警報 第9号

警報発令期間

令和6年(2024年)
8月8日(木)午前10時から
8月15日(木)午前10時まで

警報発令理由

日最高気温28℃以上が予想されるため(予想最高気温 8/8:30℃、8/9:29℃、8/10:30℃、8/11:29℃、8/12:31℃、8/13:31℃、8/14:32℃)

有効な手洗いが食中毒を防ぎます

ノロウイルス食中毒では、調理従事者の手洗いが不十分で、手指を介して食品を汚染させたことが原因の事例が多いです。下表のとおり、手洗いの時間・回数による効果を検証した結果、

10秒間の石けんでの手洗いを2回行う **2度洗い** が有効ですので、実践しましょう。



表 ネコカリシウイルスを使った手洗い実験

手洗いの方法	残ったウイルス数	人への感染力(10個で感染するとして計算)
手を洗わない	100万個	10万人
流水15秒	1万個	1,000人
ハンドソープで10秒もみ洗い、流水15秒	数百個	数十人
ハンドソープで60秒もみ洗い、流水で15秒	数十個	数人
ハンドソープで10秒もみ洗い、流水で15秒を2回繰り返す	数個	1人以下

出典 森功次他:感染症学雑誌、80:496-500,2006

問い合わせ先
札幌市保健所西衛生担当課(西保健センター生活衛生係)
TEL:011-621-4247、FAX:011-641-0392
メール:nishi.eisei@city.sapporo.jp