

# 食中毒警報 第2号

## 警報発令期間

令和8年(2026年)  
6月3日(水)午前10時から  
6月5日(金)午前10時まで

## 警報発令理由

日最高気温28°C以上が予想  
されるため  
(予想最高気温 6/3:29°C)

## 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
<b>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</b>	<b>数個</b>	<b>1人以下</b>

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