

## コロナ感染症から子どもと教育を守ろう！(15)

新型コロナ感染症に関する通知などの情報や、府高教のとりくみ、現場の声をお伝えします

### 危険な消毒作業を教職員に行わせないで 文科省通知、次亜塩素酸 Na に代わり、台所用洗剤の活用も○

文部科学省は6月4日、「学校における消毒の方法等について」を全国都道府県教委に通知しました。

現在、多くの学校で消毒作業に使用されている消毒液次亜塩素酸ナトリウム(=ハイター)の使用について、文科省はその危険性(失明の危険性や手指への使用は禁止など)を細部にわたり記載するとともに、もっと安全な台所で使用している中性洗剤(界面活性剤を含むもの)の活用について示しました。

#### 学校における消毒の方法等について(抜粋)

##### 1. 日常的な消毒について

##### ②消毒薬の方法について

○新型コロナウイルスに対して効果が確認された界面活性剤を含む洗剤について

- ・効果が確認された界面活性剤を使用している洗剤のリストが独立行政法人製品評価技術基盤機構(NITE)のホームページ(<https://www.nite.go.jp/information/osirasedetergentlist.html>)で公開されています。
- ・使用する際には、経済産業省及びNITEが作成したパンフレット「ご家庭にある洗剤を使って身近なものを消毒しましょう」(<https://www.nite.go.jp/data/000109484.pdf>)を参考としてください。
- ・手指、皮膚には使用しないでください。
- ・スプレーボトルでの噴霧は行わないでください。

文科通知全文はこちら→



### 危険な「ハイター」消毒作業を教職員が行うことは重大な問題

「毎日何回もハイターで消毒作業を行い、気分が悪くなる教員が続出している。」「ハイターの危険性について、府教委は説明不足。専門家でもない教職員が、物品不足の中で消毒作業を行うのは重大な問題」といった声があがっています。そもそも、清掃や消毒は教職員の本務ではありません。マスク、ゴーグルといった消毒作業に必要な物品が不足する中で、専門家でない教職員に消毒作業を行うことは、人のいのちと健康をかかわる重大な問題です。府高教は、府教委に対し、実態を指摘しながら改善を要求し、引き続き、必要な人員・物品の措置を求めるとともに、消毒等の業務を専門に行う人の配置を行うなどを求め、交渉・折衝を強めます。

#### 「コロナ感染から子どもを守り、豊かな成長・発達を保障するための緊急要請」

国会議員あて要請文-現在、府高教30職場以上取り組み

6/4(木)に分会に送付した「要請文」は、府高教が取りまとめ、衆参・大阪選出(比例含む)議員42名、全員に送付します。しめきり本日まで  
お忙しい中ですが、積極的な取り組みをお願いいたします!!

新型コロナ対策について  
ご意見をお寄せください  
[osfuko@yahoo.co.jp](mailto:osfuko@yahoo.co.jp)



▲加入はコチラ

[NEWSはコチラ] <http://www.fukokyo.org/topics/1722> だからみんなで!あなたも府高教へ!

#学校再開は条件整備とセットで! #少人数クラスでゆとりある教室を #えがお署名