

厚生労働省・専門家会議の情報（方針・対策・Q&A等）

（公財）食の安全・安心財団

厚生労働省は、手洗いや咳エチケットなど一般的な衛生対策を心がけ、手など皮膚の消毒を行う場合には、消毒用アルコールを、物の表面の消毒には次亜塩素酸ナトリウムが有効であるとしています。

○厚生労働省

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000164708_00001.html

- ・新型コロナウイルス感染症についての相談・受診の目安

<https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/000596905.pdf>

- ・新型コロナウイルスに関するQ&A（一般の方向け）

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/dengue_fever_ga_00001.html

- ・新型コロナウイルスに関するQ&A（企業の方向け）

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/dengue_fever_ga_00007.html

○新型コロナウイルス感染症対策本部

- ・新型コロナウイルス感染症対策の基本方針（2月25日）

<https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/000599698.pdf>

○新型コロナウイルス感染症対策専門家会議

- ・新型コロナウイルス感染症対策の基本方針の具体化に向けた見解（2月24日）

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/newpage_00006.html

- ・新型コロナウイルス感染症対策専門家会議の見解（クラスター対策）（3月2日）

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/newpage_00011.html

- ・新型コロナウイルス感染症対策の見解（3月9日）

<https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/000606000.pdf>

- ・新型コロナウイルス感染症対策の状況分析・提言（専門家会議・令和2年3月19日）

<https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/000610566.pdf>

○国立感染症研究所

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/diseases/ka/corona-virus/2019-ncov.html>

○東京都感染症情報センター

<http://idsc.tokyo-eiken.go.jp/diseases/2019-ncov/>