

# SARSとはどんな病気？



38 以上の高熱、

せき、息切れ

主な症状は、38 以上の発熱、せき、息切れ、呼吸困難などです。胸部レントゲン写真では、肺炎または呼吸窮迫症候群の所見（スリガラスのような影）が見られます。また、頭痛、悪寒、食欲不振、全身倦怠感（体のだるさ）、下痢、意識混濁などの症状が見られることもあります。

病原体はコロナウイルス

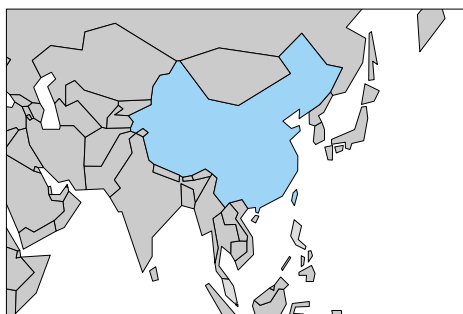
原因となる病原体はW<sub>2</sub>H<sub>2</sub>Oにより新型のコロナウイルスであると決定され、「SARSコロナウイルス」と名付けられました。しかし、完全にその状況が明らかになつたわけではなく、明確な「診断」は難しい状況です。

「疑い例」と「可能性例」

現在のところ、下記の世界保健機関（WHO）による、症状によって定められた報告基準で、診断されます（簡略化しています）。

## 「最近の地域内伝播」が疑われる地域

(5月22日現在)



国名	地域
中国	北京、広東、河北、香港、湖北、内モンゴル自治区、吉林、江蘇、山西、陝西、天津、台湾
シンガポール	シンガポール

この「地域」は、日々更新されています。心配な場合は、特集最終ページの「SARSについての主なホームページ」で最新情報をご確認ください。

- 「SARS疑い例」  
次の1、2の両方に該当するかた
1. 2002年11月1日以降に38以上の急な発熱と、せきまたは呼吸困難の症状があるかた
  2. 症状出現10日以内に、WHOが公表した「最近のSARS伝播確認地域」への渡航歴・居住歴のあるかた、または10日以内のSARSの「疑い例、ないし

は可能性例」と接触したかた、患者の気道分泌物、体液に直接触れたかた

「SARS可能性例」

- 先に述べたSARS「疑い例」で、胸部レントゲン写真において肺炎、または呼吸窮迫症候群の所見があるかた
- ・ SARSコロナウイルスの検査で陽性となつたかた

1 コロナウイルス  
電子顕微鏡で見た場合に、ウイルスの表面から、花弁状の突起が出ていて、太陽のコロナ（太陽大気の外層）のように見えるウイルスのこと。今までも、ヒトにかげ様症状を起こすウイルスは知られていたが、その症状は軽度〜中等度でした。

2 WHO  
World Health Organizationの略で、世界保健機関のこと。保健衛生向上のための国際協力が目的。

3 伝播確認地域  
SARSの感染者が発生し、終息していない地域。