

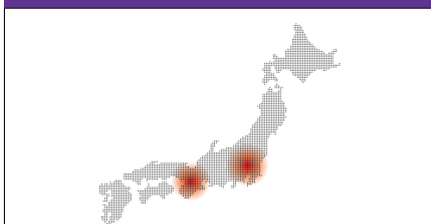
感染症

感染症に伴う現象

パンデミック



インフラ障害



社会生活障害



想定されるリスク

健康障害

- 感染症にともなう様々な疾病

ウイルス感染は、飛沫感染や空気感染等が考えられ、防護マスク等の感染抑制製品を正しく装着することが大変重要です。

インフラ障害

- 通信／交通網等の遮断等、
- 社会機能低下

感染症の発生は世界規模の災害となる可能性があり、通信や交通機関等、様々な社会機能が滞る可能性が考えられます。

社会生活障害

- 自宅待機者増加・病院受診者の増加
- 学校等の閉鎖・企業活動の低下
- 行政活動への影響

家庭での避難生活が余儀なくされる場合があり、食料や飲料水等の生活必需品の備蓄も必要と考えられます。

お役立ちインフォメーション

国立感染症研究所／感染症情報センター

感染症に関する様々な最新情報を公開しています。

<http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>

感染症関連情報／外務省 海外安全ホームページ

海外で流行している感染症をはじめ、各国・地域の医療・健康に関する情報を一括掲載しています。

http://www.anzen.mofa.go.jp/kaian_search/

仙台医療センター／臨床研究部／ウイルスセンター

地域レベルのパンデミック・プランニングを様々な角度から分析し、解説しています。(宮城パンデミック・インフルエンザ研究会／西村秀一)

<http://www.snh.go.jp/Subject/26/pandemic.html>

内閣府 防災情報のページ

防災全般にわたり、様々な情報ページがあります。

<http://www.bousai.go.jp>

FORTH | 厚生労働省検疫所

厚生労働省検疫所「FORTH」による 海外で健康に過ごすための情報サイトです。

<http://www.forth.go.jp>

マスクの装着方法や保護具知識に関する動画

防じんマスク、防護マスクの装着方法やその他製品説明した3Mオリジナルのビデオがご覧いただけます。

<http://www.mmm.co.jp/ohesd/movie/archive.html>

災害時個人防護製品

超微粒子対策



防護マスク

超微粒子対策



防じんマスク

超微粒子対策



電動ファン付き
呼吸用保護具

ストレス対策



防音保護具

超微粒子対策



化学防護服

マスク装着訓練／密着性検査用



フィットテスト
キット

その他のリスク対応製品



空気清浄フィルター
フィルタレット™ 空気清浄フィルター



マット製品
3M™ ノーマット™ マット エキストラ・デューティ



クリーニングツール
3M™ イージースクラブフラップモップキット



イーゼルパッド
ポスト・イット® イーゼルパッド



強粘着ノート
ポスト・イット® 強粘着ノート