

# 感染症対策に配慮した 避難所開設の具体例（案）

避難所を開設する際の感染症対策に関して、北海道や関係学会等で公表されている資料に基づいて、「避難所レイアウト」「換気方法」「資機材の活用」について具体例をまとめました。

- 災害時に素早く避難所を開設するために、あらかじめ感染症対策を考慮したレイアウト案を作成しておくことが重要です。
- 下記の例では感染症に配慮した場合、収容可能数は当初想定「66人」から「20人」に減少しました。
- 避難先の再検討や避難所の増設を検討しておく必要があります。

## <参考資料>

- 北海道版避難所マニュアル<基本手順書>（北海道：令和2年5月）
- 避難所での感染症対策検証結果（北海道総務部危機対策局危機対策課：令和2年7月）
- 一密閉を避ける一避難所での換気の5つのポイント  
（日本建築学会環境工学委員会 空気環境運営委員会 換気・通風による感染対策WG）

