

# 中国地域における訓練の実施状況

NTTドコモ 中国支社 災害対策室

## 社内訓練

- 中国地方での被災を想定した広域支援訓練
- 中国-四国-九州合同による総合防災訓練
- 島根原子力防災対策

## 社外機関との合同訓練

- 自衛隊との連携訓練
- 中国電力との雪上訓練



# 社内での総合防災訓練

---

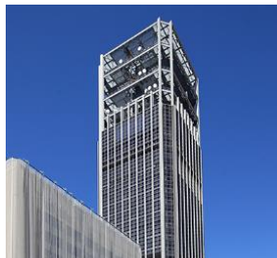
# 1-1. 中国-四国-九州 広域支援体制の確立訓練(ドコモグループ主催)

- | 目的：中国地方での大規模災害を想定し、他支社へ支援要請および受入体制の確立と佐川急便と連携した支援物品輸送スキームの確認
- | 日時：2023年11月8日(水)～9日(木)の2日間
- | 参加機関：佐川急便株式会社(物資輸送)

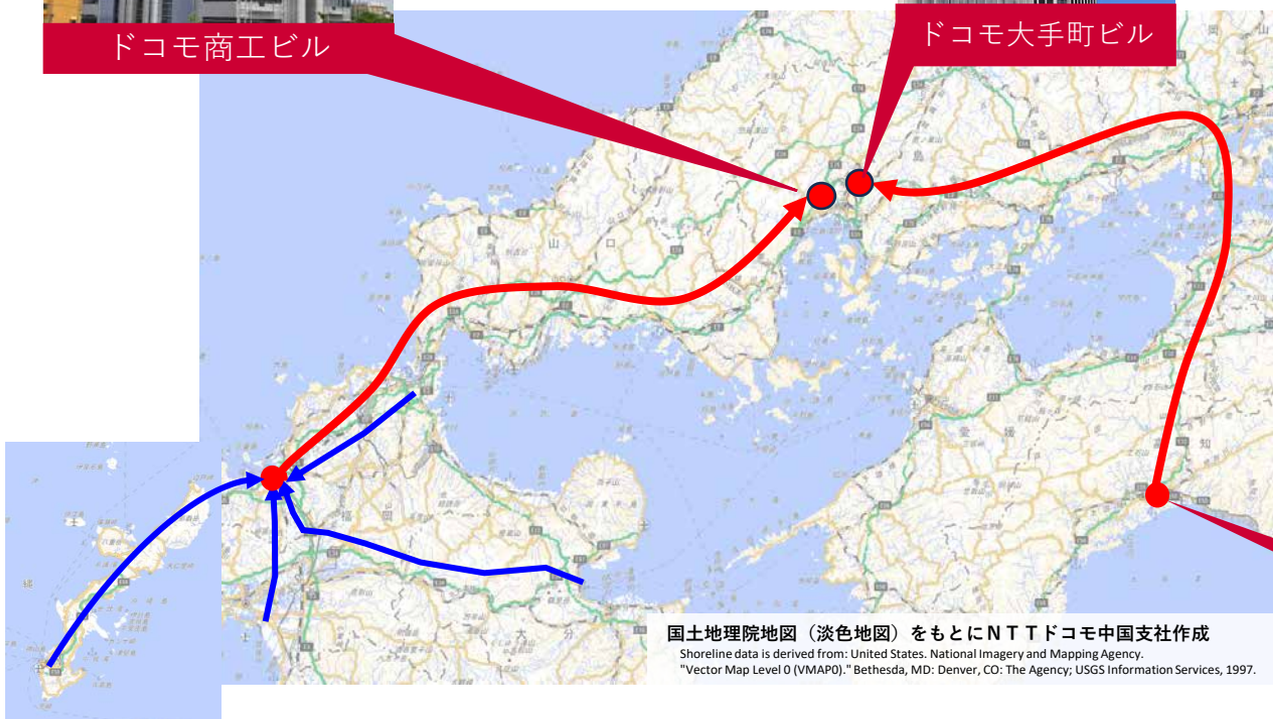


ドコモ商工ビル

ドコモ中国支社 活動拠点  
ドコモ商工・大手町ビル



ドコモ大手町ビル



国土地理院地図(淡色地図)をもとにNTTドコモ中国支社作成  
Shoreline data is derived from: United States. National Imagery and Mapping Agency.  
"Vector Map Level 0 (VMAPO)." Bethesda, MD: Denver, CO: The Agency; USGS Information Services, 1997.



11/8高知支店  
佐川急便と連携した  
通信復旧設備の輸送

# 1-2.中国-四国-九州 3支社合同総合防災訓練(ドコモグループ主催)

- 目的：外部機関と連携し総合防災訓練を行い、災害対策機器の設置スキル向上や一般のお客様へドコモ災害対策内容を紹介
- 日時：2023年11月10日(金)
- 参加機関：イオンモール株式会社(敷地利用)、株式会社ローソン(物資輸送)

## 移動衛星基地局車



## ドローン中継局



## 避難所支援



## 訓練会場

(イオンモールとの協定に基づく敷地利用)



## ローソンとの物資調達訓練



## EV車による電力救済



## 可搬衛星基地局



# 1-3.島根原子力防災訓練

- 目的：ドコモ島根ビルは島根原発からUPZ圏内の半径30km以内に位置しており、原子力災害時も通信の確保とお客様対応業務の継続を実現する
- 日時：2024年2月7日(水)

## 燃料電池への燃料補給訓練



島根原子力発電所をカバーする基地局において燃料電池の燃料補給訓練を実施  
(停電時は燃料電池で約5日間の稼働可能)

## 原子力災害対策重点区域



## 原発災害時を想定した情報連携訓練



情報共有会議の様子



# 社外機関との連携訓練

---

## 2-1. 自衛隊との連携訓練

- 目的：有事に備え、自衛隊のヘリコプター、トラックへの積載・固縛技術の習得
- 日時：2024年2月28日(水)
- 参加機関：陸上自衛隊 第13旅団、中国総合通信局、各電気通信事業者

### 自衛隊ヘリコプターへの積載・固縛訓練



### 自衛隊車両への積載・固縛訓練



## 2-2. 中国電力ネットワークとの雪上訓練

- 目的：雪害時に備え、安全に目的地まで物品を運搬できるよう雪上対応力の向上を図る
- 日時：2024年2月20日(火)
- 参加機関：中国電力ネットワーク株式会社

### 雪上訓練



- 復旧機材を積み込み、ドコモ基地局  
災害影響により  
サービス中断  
駆け付け・措置が可能



### 参考 雪上クローラー車



あなたと世界を変えていく。

<sup>NTT</sup>  
docomo