

# News Release

NTT西日本



西日本電信電話株式会社

(報道発表資料)

2023年12月8日  
西日本電信電話株式会社  
大分支部

## 「大分県総合防災訓練」等各種防災訓練に積極的に参加 ～ 災害時に大切な人とつながる通信手段の普及に向けて ～

西日本電信電話株式会社 大分支店（支店長 三笥 博幸、以下 NTT 西日本 大分支店）は、災害や事故等に備えて、2023年10月27日（金）～11月13日（月）にかけて大分県や各市町村等が主催する各種防災訓練に積極的に参加しました。その際に、大切な人とつながる通信手段としての、「災害用伝言ダイヤル171・災害用伝言板web171」等を多くの来場者に体験していただきました。

### 1. 実施内容等

#### （1）大分空港航空機事故対処総合訓練（2023年10月27日（金）開催）

（目的）事故やテロ、災害時に迅速な対応ができるよう、災害用電話を使った訓練を行い、相互の連携を図るため。

（内容）航空機が大分空港へ着陸後、エンジン付近から出火炎上し、多数の搭乗者が負傷した想定で訓練を開始。空港事務所に「災害対策本部」、事故発生現場では「現場指揮所」を立ち上げ、訓練に参加した各機関は消化・救難・救急医療活動等、各機関の役割に応じた実践的な訓練を実施。

（役割）NTT 西日本 大分支店は、大分空港における事故やテロ・災害等での情報伝達的手段として事前に空港内に災害用電話を設置し、安心・安全な通信を確保する役割を担う。

#### （2）臼杵市一斉総合防災訓練（2023年10月29日（日）開催）

（目的）将来発生が予想される大規模地震に備えるため。

（内容）自分の安全確保行動のためのシェイクアウト訓練・家庭の安全点検・地区ごとの避難訓練、およびメイン会場での「炊き出し訓練、ユレルンダー訓練、消化体験」の各種訓練を実施。

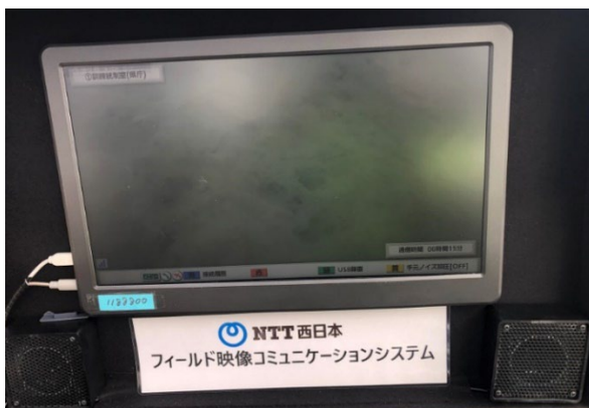
(役割) NTT 西日本 大分支店は、避難場所である体育館に設置した「体験ブース」で大切な人とつながる通信手段としての、「災害用伝言ダイヤル171・災害用伝言板web171」等を、日本公衆電話会 大分県支部と連携し、多くの来場者に利用体験をしていただく役割を担う。

### (3) 大分県総合防災訓練 (2023年11月12日(日)開催)

(目的) 南海トラフ地震の震源が予測される日向灘に近く、また複雑に入り組んだ地形が多いこと等による大津波の甚大な災害が想定されている佐伯市、津久見市をメイン会場として、日頃から地域住民の皆さまや関係機関が災害の脅威を十分に認識し、特に高齢者や児童・生徒の訓練の完遂と、各防災関係機関との連携を図るとともにその活動を地域に発信する目的のため。

(内容) 大分県と連携し、多機能型マルチヘリ(ドローン)を活用した被災状況の確認、避難者・負傷者の確認、物資輸送等、大分県庁の訓練統制と佐伯市や津久見市の災害対策本部、および各ドローン拠点と情報共有を図る。情報共有に当たっては「フィールド映像コミュニケーションシステム」を使用した、リアルタイムでの映像伝送及び情報伝達等の検証を交えて訓練を実施。また、避難場所での、避難所開設、テント・トイレの設営、防災食の炊飯体験等の訓練を実施。

(役割) NTT 西日本 大分支店は、多機能型マルチヘリ(ドローン)からの映像を「フィールド映像コミュニケーションシステム」を用いて各防災拠点へ配信する運用を担う。  
また、避難場所では、開設した事前設置型特設公衆電話を使って「災害用伝言ダイヤル171」等を来場者に利用体験していただく役割を担う。



(NTT 西日本提供システム)



(ドローンで撮影した映像)

#### (4) 杵築地区防災フェア 2023 (2023年11月13日(月)開催)

(目的) 今後予想される巨大地震に関する津波等を考慮のうえ、地震発生時に地域住民をはじめ、特に高齢者や児童・生徒の避難の完遂と、各防災関係機関との連携を図ると目的のため。

(内容) メイン会場での、各種ブース「自衛隊：災害車両等の展示と炊き出し訓練、警察：緊急車両等の展示、消防署・消防団：放水・ハシゴ車搭乗体験」等の訓練を実施。

(役割) NTT 西日本 大分支店は、避難場所である体育館に設置した「体験ブース」で、開設した事前設置型特設公衆電話を利用した「災害用伝言ダイヤル171」の利用体験や、公衆電話の使い方を知らない子どもたち向けに模擬交換機を使用した公衆電話の利用体験をしていただく役割を担う。



(臼杵市一斉総合防災訓練の様様)



(杵築地区防災フェア 2023 の様様)

## 2. 今後の展開

NTT 西日本 大分支店は今後も、さまざまな防災訓練に積極的に参加し、大切な人とつながる通信手段としての、「災害用伝言ダイヤル171・災害用伝言板web171」等の普及活動や「安心・安全な通信」の確保に努めてまいります。

※ニュースリリースに記載している情報は、報道発表日時点のものです。最新の情報とは異なる場合がございますので、あらかじめご了承ください。