

## 75 NTT西日本、NTTアドバンステクノロジー(株) > 導入先: 岐阜市【岐阜県】

### 総合防災情報システムを活用した地域防災対策の推進

#### 概要

これまでの岐阜市の防災対策に加え、市民への迅速かつ確かな災害情報等の提供や防災対策の向上等を図るため、総合防災情報システムを強化。NTT西日本が防災情報共有システムを構築し、緊急連絡・安否確認システムは、NTTアドバンステクノロジーが開発した。

出典：METI中部経済産業局「地域活性化のためのIT利活用先進事例集」

#### 西日本電信電話株式会社

〒540-8511 大阪府大阪市中央区馬場町3番15号

#### エヌ・ティ・ティ・アドバンステクノロジー株式会社

〒212-0014 神奈川県川崎市幸区大宮X町1310 ミューザ川崎セントラルタワー

## 76 パブリッククラウド (PaaS [Force.com]、GIS [Google Earth Enterprise Server]) > 導入先: 静岡県庁【静岡県】

### 防災クラウドを活用した総合防災情報システム「FUJISAN」

#### 概要

県本庁舎内で運用していた既存の「総合防災情報システム」を全面的に刷新し、クラウドで全面的に代替。防災を中心に、救出・救護を重視し、広域連携での災害情報の集約・分析・情報提供を行うクラウド型総合情報システムとして運用している。米セールスフォース・ドットコム社のPaaS [Force.com] と、米国グーグル社のクラウド型GIS [Google Earth Enterprise Server] を利用。

出典：METI中部経済産業局「地域活性化のためのIT利活用先進事例集」

#### 静岡県庁

〒420-8601 静岡県静岡市葵区追手町9 -6 Tel.054-221-2455