

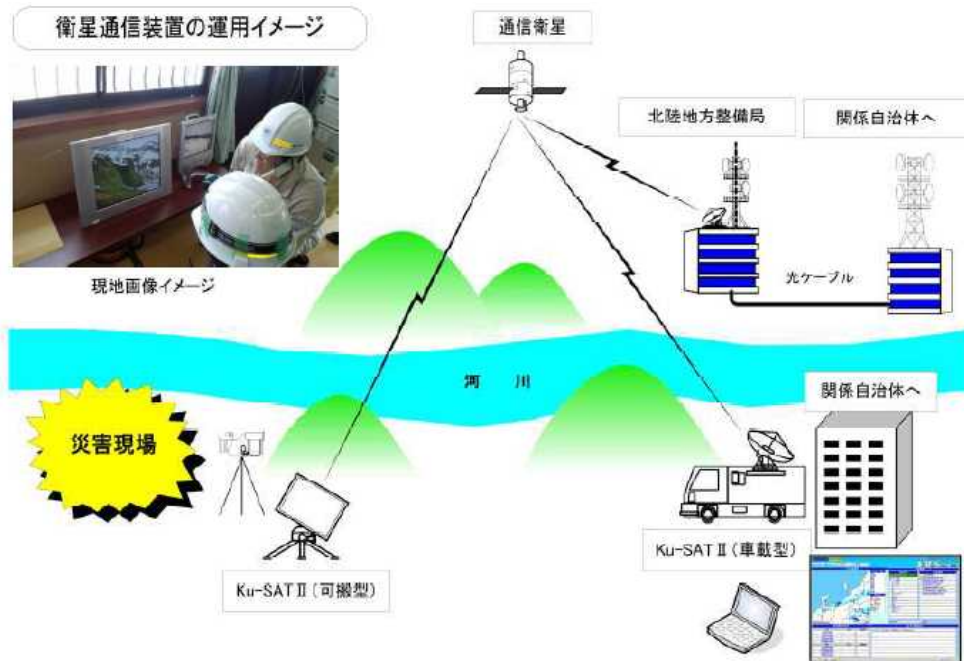
災害に備え衛星回線を使用した通信訓練を実施します

- 大規模な地震発生時の状況を想定し、迅速かつ適確な初動体制を確立し情報の収集・伝達・共有を行い、円滑な災害対策活動が出来るよう訓練を行います。
- 災害時に迅速な情報収集を行うため、今年度から新たに運用を開始したIP伝送技術を用いた衛星通信装置(Ku-SAT II)の設営及び操作の習熟度向上を図ります。

1. 実施日 平成26年10月24日(金) 10:00~12:00(午前の部)
13:00~15:30(午後の部)
(ただし、災害体制等に入った場合は中止します)

2. 実施場所 金沢河川国道事務所 金沢国道維持出張所構内

3. 訓練内容 金沢河川国道事務所の所有するKu-SAT II(可搬型)を使用し千曲川河川事務所、上越防災センター構内に設営されたKu-SAT II(可搬型、車載型)と画像、音声の通信訓練を行うものです。



【Ku-SAT II】
今年度から新たに運用を開始したIP伝送技術を用いた衛星通信装置です。

【問い合わせ先】

国土交通省北陸地方整備局 金沢河川国道事務所

防災課長 宮島 重保

担当 防災課 専門官 佐藤 雅威

Te l : 076-264-8800 (代表) FAX : 076-233-9603

※番号通知設定でおかけください