

～地震・津波を想定した～ 情報伝達訓練 を実施！

平成23年10月25日9時に新潟県粟島沖でM7.5、最大震度6強の地震が発生し、新潟県下越地方沿岸に大津波警報が発令されたとの想定で、机上での情報伝達訓練を行いました。

今回の訓練では事務所管内の震度が5弱以上であり、日本海沿岸には地震発生後10分に津波第一波が到達し、津波の浸水、越波及び遡上の影響を受ける河川・道路管理施設等での被害状況を想定し、初動体制の確立をはじめ、管理施設点検、被害状況調査、緊急復旧工事、情報収集・発信等の河川・道路管理者としての緊急対応（災害時役割分担）について、確認・検証などを行いました。

訓練震度：震度6強 村上市、震度6弱 胎内市、震度5強 関川村、震度5弱 山形県小国町
訓練被害：【河川】荒川河口右岸の塩谷地先での堤防決壊
【道路】国道7号道路洗掘
【ダム】大石ダム巡視路での法面崩れ、横川ダム巡視路内倒木
【建物】庁舎クラックなど



災害対策支部長への被害情報伝達



道路復旧工法の検討



IT機器を活用しての情報収集、情報共有

(担当：工務第一課)

発行およびお問い合わせ先



国土交通省 北陸地方整備局
羽越河川国道事務所

〒959-3196 新潟県村上市藤沢27-1
TEL:0254-62-3211(代表)
FAX:0254-62-1106(代表) URL⇒<http://www.hrr.mlit.go.jp/uetsu/>



モバイル

