



令和6年9月20日からの秋雨前線による大雨の対応状況 ～TEC-FORCE 被災状況調査の手交

【輪島市】 10月9日 10時～

内 容 : 河川、路線、橋梁の被災状況調査結果の報告

報告者 : 中部地方整備局、関東地方整備局、近畿地方整備局



輪島市長への調査結果の手交



調査結果の報告



令和6年9月20日からの秋雨前線による大雨の対応状況 ～TEC-FORCE 被災状況調査の手交

【能登町】 10月9日 13時30分～

内 容 : 河川、土砂災害警戒区域等の被災状況調査結果の報告

報告者 : 近畿地方整備局、北陸地方整備局



能登町長への調査結果の手交



調査結果の報告



令和6年9月20日からの秋雨前線による大雨の対応状況 ～TEC-FORCE 被災状況調査の手交

【穴水町】 10月9日 15時～

内 容 : 土砂災害警戒区域等の被災状況調査結果の報告

報告者 : 近畿地方整備局



穴水町長への調査結果の手交



調査結果の報告