

- 被災状況調査班(河川)[全9班]は、各自治体の被災状況について調査を実施
- 被災状況調査班(道路)[全12班]は、各自治体の被災状況について調査を実施



道路流出箇所の計測 (酒田市)



道路の亀裂・段差を計測 (舟形町)



出典：地理院地図に独自情報等追記して掲載



河川の被災状況を記録 (庄内町)



橋梁調査を実施 (新庄市)

東北地方整備局 TEC-FORCE活動状況

令和6年8月6日

秋田県 (上小阿仁村)

山形県 (新庄市、酒田市、最上町、戸沢村、舟形町、庄内町、真室川町)



- 被災状況調査班(河川)[全9班]は、各自治体の被災状況について調査を実施
- 被災状況調査班(道路)[全12班]は、各自治体の被災状況について調査を実施



道路崩壊箇所の計測 (戸沢村)



協定による民間業者と連携したドローンによる調査



出典：地理院地図に独自情報等追記して掲載



道路崩壊箇所の計測 (酒田市)



護岸洗掘箇所の計測 (上小阿仁村)

◆協定による東北測量設計協会からの派遣業者

- ・ (株) 東開技術
派遣先：上小阿仁村
- ・ (株) アースデザインコンサルタンツ
派遣先：酒田市
- ・ (株) 復建技術コンサルタント
派遣先：酒田市
- ・ (株) 開成測量設計者
派遣先：酒田市
- ・ (株) エヌティーコンサルタント
派遣先：戸沢村
- ・ 東北エンジニアリング
派遣先：舟形町

○ 被災状況調査班と東北地方防災エキスパートが連携し、舟形町の被災状況について調査を実施



◆東北地方防災エキスパートからの派遣業者

- ・（一社）東北地域づくり協会
河川技術部
- ・みちのくコンサルタント（株）
山形支店
- ・（株）復建エンジニアリング
仙台支社
- ・（株）シビル設計 湯沢支店

防災エキスパートと連携した円滑な災害対応の実施 (最上川水系最上川・子吉川水系子吉川)

○専門的知識を持った「**防災エキスパート※**」との連携により、現場等における**円滑な災害対応を実施!**



防災エキスパートとの打合せ状況①(新庄河川事務所)



防災エキスパートとの打合せ状況②(新庄河川事務所)



ゆりほんじょうし あゆせあゆせした
由利本荘市鮎瀬鮎瀬下地先

防災エキスパートによる出水状況把握状況①



ゆりほんじょうし からすかわ なかしんでん
由利本荘市烏川字仲新田地先

防災エキスパートによる出水状況把握状況②

※「防災エキスパート」とは、公共土木施設等の整備・管理等についての専門的ノウハウを持ち、大規模災害発生時に公共土木施設等の被害情報の迅速な収集等の協力活動を、自主的かつ無報酬で行うものとして登録した者をいう。
(東北地方防災エキスパート制度要綱より)