

【岡山県・広島県】TEC-FORCEの活動状況（H30.7.20）〈河川班〉

- 活動場所：岡山県新見市、広島県広島市、安芸郡熊野町
- 活動概要：被災状況調査



地元住民からの聞き取り(新見市)



被災状況調査(新見市)



被災状況調査(広島市)



被災状況調査(熊野町)

【広島県】TEC-FORCEの活動状況（H30.7.20） <道路班>

- 活動場所：広島県東広島市、安芸郡熊野町
- 活動概要：被災状況調査



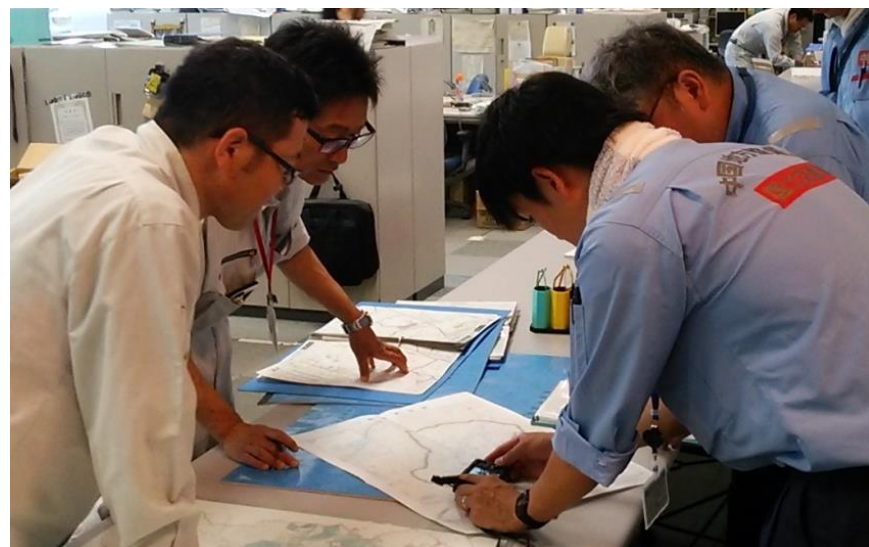
被災状況調査(東広島市)



被災状況調査(東広島市)



被災状況調査(熊野町)



熊野町担当者との打合せ(熊野町)

【広島県】TEC-FORCEの活動状況（H30.7.20） <砂防班>

- 活動場所：広島県広島市、三原市
- 活動概要：広島県への調査結果の報告、被災状況調査



各地整から広島県 土木建築局長へ調査結果の説明



被災状況調査(三原市)



被災状況調査(三原市)



被災状況調査(三原市)

【広島県】 TEC-FORCEの活動状況（H30.7.20） <港湾空港班>

【20日の活動内容】

- ◆漂流物回収：瀬戸内海沿岸に流出した流木・葦などの漂流物を海洋環境整備船3隻で回収（九州地整所属『がんだりゅう』、近畿地整所属『Dr.海洋』、中国地整所属『おんど2000』）。
- ◆緊急物資輸送：中田港（江田島市）に港湾業務艇で飲料水約3,120ℓを輸送（九州地整所属『なじま』）。
- ◆被害状況調査：呉港内の埋没調査を港湾業務艇で実施（中国地整所属『おおつ』）。

主な活動状況（海洋環境整備船による漂流物の回収）



『Dr.海洋』による漂流物回収作業



蒲刈港（呉市）沖合の漂流物状況



中国地整所属『おんど2000』が20mを超える流木を回収



近畿地整所属『クーンはりま』に代わり、7月20日より『Dr.海洋』が漂流物の回収作業を実施



九州地整所属『がんだりゅう』による流木回収作業