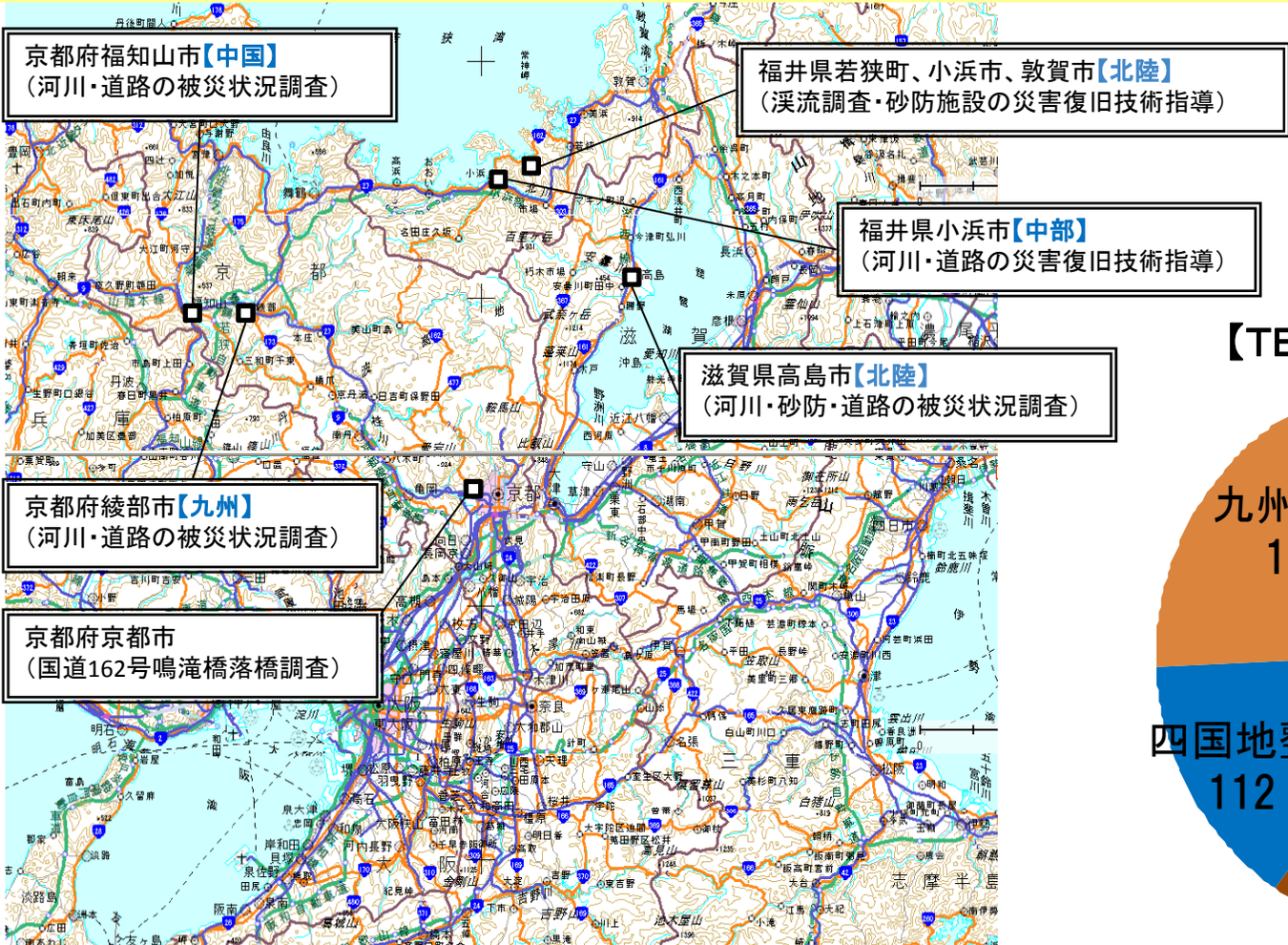


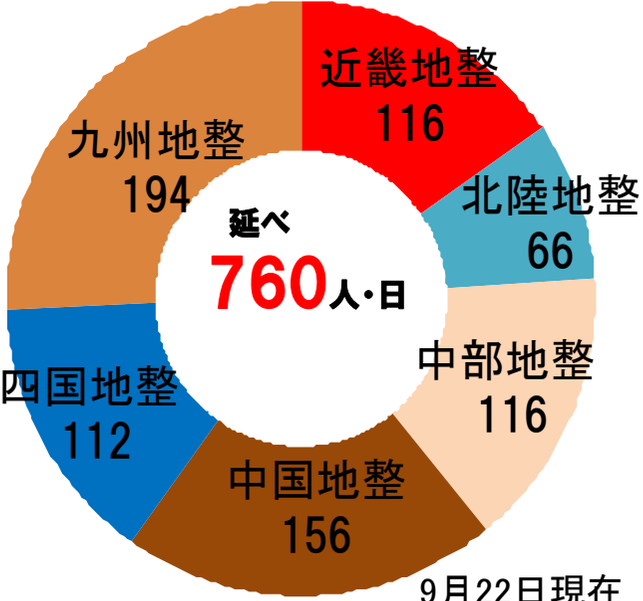
近畿TEC-FORCE 活動通信

台風18号災害対策
NO. 4 [H25.9.22]

- 9月21日、国土交通省のTEC-FORCEは、20日に引き続き被害状況調査活動を展開。
- 小浜市、若狭町その他、新たに敦賀市の溪流調査、および砂防施設の災害復旧技術指導を実施。また、京都市国道162号鳴滝橋落橋調査を実施。
- 小浜市の河川・道路災害復旧技術指導が完了。



【TEC-FORCE活動人員】



北陸地方整備局におけるTEC-FORCEの活動状況

9月21日(土)までの活動概要 ……派遣人数(延べ人数):44人・日

◇活動場所:福井県小浜市池河内地区、滋賀県高島市今津地区 安曇川地区 他

◇活動概要:溪流調査、道路・河川の被災状況調査 等



道路法面崩落箇所の調査(今津地区)



河川護岸被災箇所の調査(安曇川地区)



溪流調査(池河内地区)

九州地方整備局におけるTEC-FORCEの活動状況

9月21日(土)までの活動概要 ……派遣人数(延べ人数):162人・日

◇活動場所:京都府綾部市東八田地区、西八田地区、志賀郷地区

◇実施内容:河川・道路の被災状況調査等



河川被災箇所への調査(東八田地区)

綾部市志賀郷地区



綾部市東八田地区

綾部市西八田地区

調査箇所(位置図)



道路被災箇所への調査(志賀郷地区)



調査結果のとりまとめ

中国地方整備局におけるTEC-FORCEの活動状況

9月21日(土)までの活動概要 ……派遣人数(延べ人数):133人・日

◇活動場所:京都府福知山市 大江町地区他

◇活動概要:河川、道路の被災状況調査、報告書作成 等



報告書作成



調査箇所(位置図)



被災状況調査

近畿地方整備局が派遣したTEC-FORCEの活動状況

9月21日(土)までの活動概要 ……派遣人数(延べ人数):99人・日

◇活動場所:滋賀県高島市 朽木雲洞谷地先他

◇実施内容:河川、道路の被災状況調査 等



ミーティング



調査箇所(位置図)



道路被災箇所の調査