



平成30年 7月10日

## TEC-FORCE(緊急災害対策派遣隊)の活動状況(第1報) ～ひろしまけん みはらし広島県三原市の被災状況調査を開始～

北海道開発局は、西日本を中心とした豪雨による中国地方の被災状況調査等のため、中国地方整備局管内にTEC-FORCE(緊急災害対策派遣隊)を派遣しています。

被災状況調査班(8班:河川班・道路班)については、本日(7月10日(火))から広島県三原市の被災状況調査を開始しましたのでお知らせいたします。

各班の活動内容は、別紙のとおりです。

【問合せ先】国土交通省 北海道開発局 電話(代表)011-709-2311

事業振興部 防災課 防災企画官 横濱 秀明(内線5954)

事業振興部 防災課 課長補佐 吉田 進(内線5944)

北海道開発局ホームページ <http://www.hkd.mlit.go.jp/>



# 北海道開発局におけるTEC-FORCEの活動状況

内 訳			派遣先	活動内容
1班	先遣班 7/7派遣	北海道開発局(5名) 隊長1	中国地方整備局 (広島県広島市) 三原市役所 <small>広島県東部建設事務所三原支所</small> (広島県三原市)	7/7～ 出発(出発式16:20) 7/8～ 中国地方整備局到着、情報収集及び調整等 7/9～ 出発式(中国地方整備局)、TEC隊長会議 7/10～ 情報収集及び調整等
2班	被災状況調査班(河川①) 7/8派遣	帯広開発建設部(4名) 隊長1	広島県 三原市	7/8～ 出発(出発式7:30)、中国地方整備局到着 7/9～ 出発式(中国地方整備局) 7/10～ 被災状況の調査(本郷地区)
3班	被災状況調査班(河川②) 7/8派遣	札幌開発建設部(4名) 隊長1	広島県 三原市	7/8～ 出発(出発式6:50)、中国地方整備局到着 7/9～ 出発式(中国地方整備局)、調査箇所の事前踏査(沼田川(ぬたがわ)) 7/10～ 被災状況の調査(本郷地区)
4班	被災状況調査班(河川③) 7/8派遣	札幌開発建設部(4名) 隊長1	広島県 三原市	7/8～ 出発(出発式6:50)、中国地方整備局到着 7/9～ 出発式(中国地方整備局)、調査箇所の事前踏査(沼田川(ぬたがわ)) 7/10～ 被災状況の調査(沼田川(ぬたがわ))
5班	被災状況調査班(河川④) 7/8派遣	室蘭開発建設部(4名) 隊長1	広島県 三原市	7/8～ 出発(出発式13:05) 7/9～ 広島市到着(2:30) 出発式(中国地方整備局)、調査箇所の事前踏査(沼田川(ぬたがわ)) 7/10～ 被災状況の調査(沼田川(ぬたがわ)、天井川(てんじょうがわ))
6班	被災状況調査班(道路①) 7/8派遣	札幌開発建設部(4名) 隊長1	広島県 三原市	7/8～ 出発(出発式6:50)、中国地方整備局到着 7/9～ 出発式(中国地方整備局)、調査箇所の事前踏査(木原地区) 7/10～ 被災状況の調査(本郷地区)
7班	被災状況調査班(道路②) 7/8派遣	札幌開発建設部(4名) 隊長1	広島県 三原市	7/8～ 出発(出発式6:50)、中国地方整備局到着 7/9～ 出発式(中国地方整備局)、調査箇所の事前踏査(木原地区) 7/10～ 被災状況の調査(本郷地区)
8班	被災状況調査班(道路③) 7/8派遣	旭川開発建設部(4名) 隊長1	広島県 三原市	7/8～ 出発(出発式7:50)、中国地方整備局到着 7/9～ 出発式(中国地方整備局)、調査箇所の事前踏査(木原地区) 7/10～ 被災状況の調査(木原地区)
9班	被災状況調査班(道路④) 7/8派遣	帯広開発建設部(4名) 隊長1	広島県 三原市	7/8～ 出発(出発式7:30)、中国地方整備局到着 7/9～ 出発式(中国地方整備局)、調査箇所の事前踏査(木原地区) 7/10～ 被災状況の調査(本郷地区)

■ 7月9日(月)中国地方整備局で出発式に参加(地方整備局代表挨拶:北海道開発局 岡部隊長)し、  
広島県東部建設事務所三原支所へ移動

先遣班:TEC隊長会議に参加

被災状況調査班:道路班長・三原市役所にて打合せ、調査箇所事前踏査(木原地区)を実施  
河川班長・三原市役所にて打合せ、調査箇所事前踏査(沼田(ぬた)川)を実施



出発式の様子(地方整備局代表挨拶:北海道開発局 岡部隊長)



TEC隊長会議の様子

## ■調査箇所事前踏査の様子(広島県三原市)



調査箇所事前踏査の様子①(道路・木原地区)



調査箇所事前踏査の様子②(道路・木原地区)



調査箇所事前踏査の様子③(道路・木原地区)



調査箇所事前踏査の様子④(河川・沼田(ぬた)川)

