

「災害対策用機械の操作訓練を実施」

【香川・徳島地区の合同訓練】

国土交通省 四国地方整備局は、様々な災害に対し、迅速に復旧活動を行うために「情報通信機器」を含む「災害対策用機械」を各種保有しています。

これらの機械類を、災害発生の直後に迅速・的確・円滑に活用することで早期復旧に繋がるため、出水期前に運用・操作に関する習熟訓練を実施します。

「訓練の概要」

【日 時】

- ◆平成28年6月3日（金） 9：45～15：30 （雨天決行）
（午前の部：四国地方整備局職員）
（午後の部：維持工事受注の建設業者、等）

【場 所】

- ◆香川県高松市牟礼町牟礼1545（四国技術事務所 構内）
（添付の「四国技術事務所への交通アクセス」を参照して下さい。）

【使用機器】

- ◆照明車、対策本部車、待機支援車、ラジコンバックホウ
土のう造成機、標識車、衛星通信車、可搬型衛星通信装置（ku-SAT）
※ ラジコンバックホウは、熊本から帰還していれば実施

【参加予定者】

- ◆香川・徳島地区に在勤の四国地方整備局職員
- ◆香川・徳島地区の河川及び道路の維持工事受注の建設業者
- ◆香川・徳島地区の自治体職員、等

（平成27年度 8.1人参加）

平成28年5月31日

国土交通省四国地方整備局
四国技術事務所

本施策は、四国圏広域地方計画

「No.1 南海トラフ地震を始めとする大規模自然災害等への「支国」防災力向上プロジェクト」
の取組に該当します。

問い合わせ先

国土交通省 四国地方整備局
四国技術事務所 副所長 二川 義人（内線204）
" 施工調査・技術活用課長 ◎鎌田 勝美（内線381）
TEL（087）845-3135

◎は、主な問い合わせ先



訓練状況 1



訓練会場の全景写真



照明車の設営訓練



土のう造成機による土のう作り訓練

訓練状況2

衛星通信車と
簡易型衛星通信装置
の設営訓練



バックホウの
遠隔操縦訓練

※ H28年度は、
熊本から帰還
していれば
実施します。

対策本部車の設営訓練



H27 出動実績

H27. 7. 16~17 台風11号 高知県大豊町怒田



照明車(ITV搭載型)と衛星通信車(画像送信)による山腹崩壊箇所の監視

H28 出動実績

H28. 4. 18～ 平成28年熊本地震



南阿蘇での掘削作業状況（コーンから奥は侵入禁止区域）



南阿蘇での掘削作業状況（複数のラジコンバックホウを投入）

※ ラジコンバックホウは、熊本から帰還していない場合は、今回訓練は対象外となります