

# 防災意識を高めよう！

## ～高校生と災害対策について考える！～

松山河川国道事務所では、災害対策や防災拠点の役割について考え、防災意識を高める機会として、防災をテーマに勉強する高校生への支援として意見交換会を実施します。

●今回は愛媛大学附属高等学校JRC（青少年赤十字）部が参加

### 【目的】

- ・災害対策についての調査
- ・自主防災意識を高める
- ・防災活動へ積極的に取り組む力を育む

### 【見学内容など】（参考資料：別紙1）

- ・庁舎の免震構造や非常用発電設備について
- ・緊急災害対策派遣隊(TEC-FORCE)の活動について
- ・防災に関する意見交換

### ■概要

- 場 所：松山河川国道事務所  
日 時：平成24年11月21日(水)16時30分～17時30分

■当日の取材は可能です。

平成24年11月19日  
国土交通省 松山河川国道事務所

<問い合わせ先>

国土交通省 四国地方整備局 松山河川国道事務所 TEL089-972-0034（代表）  
事業対策官 川田 昭彦（カワダ アキヒコ）（内208）  
○ 計画課長 曾我部 豊（ソガベ ユカ）（内261）

○：主な問い合わせ先

## 参考(防災意識を高めるための取組み)

別紙1

○【事務所地下の免震構造の見学】

○屋上の非常用発電設備の見学



## ○緊急災害対策派遣隊(TEC-FORCE)の活動紹介

*TEC-FORCE*は、大規模自然災害が発生し、又は発生するおそれがある場合において、被災地方公共団体等が行う災害応急対策に対する技術的な支援を円滑かつ迅速に実施することを目的としたものです。

四国地方整備局平成24年7月23日記者発表資料より抜粋

### 四国地方整備局におけるTEC-FORCEの活動状況

○ TEC-FORCE(砂防班)の活動状況 その② (H24.7.14~H24.7.20)

- ・派遣人員：4名
- ・調査場所：人的・家屋被害の発生している箇所
- ・調査概要：◇7月16日(月)～7月19日(木)
  - ・土砂災害発生箇所(熊本県阿蘇市および阿蘇郡南阿蘇村)において、被災状況調査を実施

立野(たての)箇所



土砂災害被災状況調査

立野(たての)箇所



土砂災害被災状況調査

立野(たての)箇所



土砂災害被災状況調査

立野(たての)箇所



土砂災害被災状況調査