



徳島大学環境防災研究センター 防災ミニフォーラム
「平成 21 年豪雨災害から学ぶ」の開催について

昨年夏に、兵庫県佐用町と山口県防府市を襲った集中豪雨による災害の調査結果に基づき、豪雨災害から身を守るための対策について考える防災ミニフォーラムを開催します。

(報道概要)

梅雨末期や台風による豪雨のため、日本各地で毎年のように豪雨災害が繰り返されています。2004 年台風災害による大きな被害を受けた徳島県でも、この数年は幸い大きな災害が発生していませんが、那賀町では日雨量の日本記録の 1 位と 2 位が観測された日本有数の多雨地域であり、豪雨災害への継続的な備えが必要です。昨年の豪雨により大きな被害を受けた兵庫県佐用町と山口県防府市で発生した豪雨災害の調査結果に基づいて、豪雨災害から身を守るための対策について考えます。

日時：平成 22 年 10 月 9 日（土） 14 時～16 時 20 分

場所：徳島大学工学部 K 棟 K201 教室

定員：120 名（参加費無料）

プログラム：

- (1) 平成 21 年兵庫県佐用町水害調査報告（その 1）・・主な被害と災害対応
神戸市立工業高等専門学校 宇野宏司准教授
- (2) 平成 21 年兵庫県佐用町水害調査報告（その 2）・・ライフライン・事業所等の被害
環境防災研究センター副センター長 中野 晋教授
- (3) 平成 21 年佐用洪水におけるピーク流量の推定と周辺森林の洪水低減機能について
環境防災研究センター防災科学部門スタッフ 田村隆雄准教授
- (4) 平成 21 年山口県防府市土石流災害調査報告
環境防災研究センター防災科学部門主任 西山賢一准教授
- (5) 総合討論 司会：西山賢一

主催： 徳島大学環境防災研究センター

お問い合わせ先

部局名 環境防災研究センター

責任者 防災科学部門 西山賢一

担当者 西山賢一

電話番号 固定 088-656-7239

メールアドレス nisiyama@ias.tokushima-u.ac.jp

平成21年豪雨災害から学ぶ



平成22年10月9日(土)
14時~16時20分

徳島大学工学部
共通講義棟 K201 教室

主催 徳島大学環境防災研究センター



プログラム

- 14:00~14:05 開会挨拶 環境防災研究センターセンター長 村田明広
- 14:05~14:45 平成21年兵庫県佐用町水害調査報告(その1) 主な被害と災害対応
神戸市立工業高等専門学校准教授 宇野宏司
- 14:45~15:05 平成21年兵庫県佐用町水害調査報告(その2) ライフライン・事業所等の被害
環境防災研究センター副センター長 中野晋
- 15:05~15:25 平成21年佐用洪水におけるピーク流量の推定と周辺森林の洪水低減機能について
環境防災研究センター防災科学部門スタッフ 田村隆雄
- 15:25~15:45 平成21年山口県府中市土石流災害調査報告
環境防災研究センター防災科学部門主任 西山賢一
- 15:45~16:15 総合討論
- 16:15~16:20 閉会挨拶 環境防災研究センター副センター長 中野晋

