

同時発表

鹿児島県

平成22年10月29日
国土交通省河川局
砂防部保全課

鹿児島県奄美地方で発生した土砂災害に対する専門家派遣について

平成22年10月20日からの豪雨に伴い発生した鹿児島県奄美地方の土砂災害に対して、二次災害防止のための警戒避難体制強化に係る技術的助言を行うため、鹿児島県からの要請に基づき、土砂災害の専門家を下記のとおり派遣します。

記

- 派遣専門家
国土交通省 国土技術政策総合研究所 危機管理技術研究センター
土砂災害研究官 西 真佐人
(独) 土木研究所つくば中央研究所 土砂管理研究グループ
主任研究員 山越 隆雄
- 派遣日程：別紙のとおり
平成22年10月31日(日) 朝から現地調査を開始
(同日16時頃から大島支庁において、鹿児島大学 下川教授らとともに
記者会見を実施予定)
- 派遣先
鹿児島県奄美市住用町 ほか

問 い 合 わ せ 先

国土交通省河川局砂防部保全課	保全調整官	浦 真 (内線36-202)
	企画専門官	佐藤保之 (内線36-222)
	代表	03-5253-8111
	直通	03-5253-8469

※現地取材の問い合わせ先

鹿児島県土木部砂防課 課長補佐 小川 和久
直通 099-286-3613

奄美大島土砂災害現地調査スケジュール（案）

月 日	鹿児島大学農学部 下川教授 理学部 井村准教授	鹿児島大学農学部 地頭菌准教授 国土技術政策総合研究所 西土砂災害研究官 (独) 土木研究所 山越主任研究員
10/31 (日)	7 : 4 5 鹿児島空港発 8 : 5 0 奄美大島空港着 9 : 1 0 奄美大島空港発 9 : 4 0 浦(龍郷町浦) 1 1 : 0 5 与蓋川(奄美市名瀬浦上) 1 3 : 1 5 大和浜(大和村大和浜) 1 4 : 3 5 現地発	8 : 3 5 羽田空港発 1 1 : 0 0 奄美大島空港 着 1 1 : 2 0 奄美大島空港 発 1 2 : 5 0 川渡川(奄美市住用町西仲間) 1 3 : 3 5 山間(奄美市住用町山間) 1 4 : 3 5 現地発
	1 5 : 1 0 大島支庁着 調査結果打合せ 記者会見 1 7 : 1 0 大島支庁発 1 8 : 2 0 奄美大島空港着	

* 行程は天候、現地の交通状況等によって変更になることがあります。