Technical Note of NILIM No.1289 July 2024

大規模土砂災害対策技術センター 10年報 -平成26年~令和5年-

竹下航\*,\*\*\*\* 山越隆雄\*\* 野呂智之\*\*\* 岸本優輝\*\*\*\* 小林正直\*\*\*\*

Sediment Disaster Prevention Technology Center 10-year Report  $-2014 \sim 2023$  -

TAKESHITA Wataru\* YAMAKOSHI Takao\*\* NORO Tomoyuki\*\*\*
KISHIMOTO Yuki\*\*\*\* KOBAYASHI Masanao\*\*\*\*

## 概要

本資料は、大規模土砂災害対策技術センターが設立されてから10年を経過したことから、これまで当センターが行ってきた調査研究活動や発表成果等について取りまとめたものである。

キーワード: 平成23年紀伊半島大水害、大規模土砂災害、深層崩壊、表層崩壊

## Synopsis

This document summarizes the research activities and publications of the Sediment Disaster Prevention Technology Center since its establishment 10 years ago.

Key Words: 2011 Kii Peninsula Great Flooding, large-scale landslides, landslide dam, shallow landslide

\*前 土砂災害研究部 砂防研究室 主任研究官

Former Senior Researcher, Sabo Planning Division, Sabo Department

- \*\*前 土砂災害研究部 砂防研究室長 Former Head, Sabo Planning Division, Sabo Department
- \*\*\*土砂災害情報研究官 Research Coordinator for Sediment Disaster Prevention, Sabo Department
- \*\*\*\*近畿地方整備局 大規模土砂災害対策技術センター

Sediment Disaster Prevention Technology Center、Kinki Regional Developing Bureau