

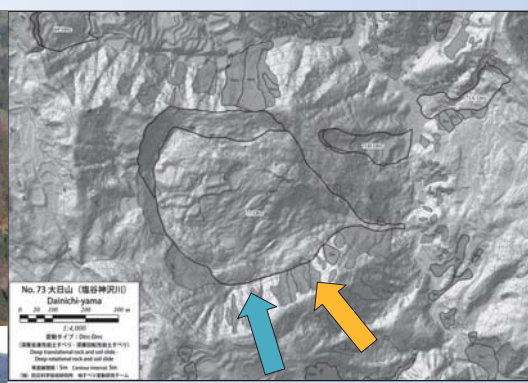
東竹沢(新潟県長岡市山古志)

2004年新潟県中越地震による斜面変動の  
立体視写真  
(上: 2004年撮影, 下: 2019年撮影,  
陰影図中の矢印は撮影方向)



# 2019年度 土砂災害予測に関する研究集会

## -地すべり地形分布図の高度活用に向けて-



大日山(新潟県小千谷市大字塩谷)



### 特別講演

山形大学・日本地すべり学会長 八木 浩司 氏

2020年3月6日(金) 9:30~17:00

- ・開催場所: 防災科学技術研究所 和達記念ホール 〒305-0006 茨城県つくば市天王台3-1
- ・主催: 国立研究開発法人 防災科学技術研究所
- ・共催: 国土交通省 国土技術政策総合研究所 国立研究開発法人 土木研究所
- ・後援: 日本地すべり学会・日本応用地質学会・砂防学会・斜面防災対策技術協会
- ・参加申込・お問い合わせ: 土砂災害研究会事務局 jisuberi@bosai.go.jp 029-863-7579

\* 本研究集会は建設コンサルタント協会 CPD 認定プログラムです (5.83単位)