

文部科学省科学研究費補助金・特別研究促進費による突発災害調査研究

【平成 21 年度】

2009 年 7 月中国・九州北部の豪雨による水・土砂災害と防災対策に関する研究

研究代表者：羽田野袈裟義 山口大学工学部社会建設工学科 教授

交 付 額：3,220 千円

【平成 22 年度】

2011 年霧島火山（新燃岳）噴火に関する総合調査

研究代表者：中田節也 東京大学地震研究所 教授

交 付 額：38,132 千円

2011 年東北地方太平洋沖地震に関する総合調査

研究代表者：篠原雅尚 東京大学地震研究所 教授

交 付 額：48,800 千円

【平成 23 年度】

2011 年霧島火山（新燃岳）噴火に関する総合調査

研究代表者：中田節也 東京大学地震研究所 教授

交 付 額：38,132 千円

2011 年東北地方太平洋沖地震に関する総合調査

研究代表者：篠原雅尚 東京大学地震研究所 教授

交 付 額：48,800 千円

【平成 24 年度】

平成 24 年 5 月 6 日に北関東で発生した竜巻の発生メカニズムと被害実態の総合調査

研究代表者：前田潤滋 九州大学人間環境学研究院 教授

交 付 額：12,781 千円

2012 年 7 月福岡県矢部川流域で発生した豪雨災害

研究代表者：橋本晴行 九州大学アジア防災センター 教授

交 付 額：3,900 千円

【平成 25 年度】

平成 25 年 10 月台風 26 号による伊豆大島豪雨災害の地盤工学的考察

研究代表者：東畑郁生 東京大学工学(系)研究科(研究院) 教授

交 付 額：21,570 千円

2014 年 2 月関東甲信の大雪災害

研究代表者：和泉薫 新潟大学災害・復興科学研究所 教授

交 付 額：8,100 千円

**【平成 26 年度】**

2014 年 8 月豪雨により広島市で発生した土石流災害の発生解明と防災対策に関する研究

研究代表者：山本晴彦 山口大学農学部 教授

交 付 額：30,000 千円

2014 年御嶽山火山噴火に関する総合調査

研究代表者：山岡耕春 名古屋大学環境学研究科 教授

交 付 額：30,500 千円

**【平成 27 年度】**

2015 年ネパール地震と地震災害に関する総合調査

研究代表者：矢田部龍一 愛媛大学大学院理工学研究科 教授

交 付 額：20,600 千円

2015 年口永良部島噴火に関する総合調査

研究代表者：井口正人 京都大学防災研究所 教授

交 付 額：29,900 千円

平成 27 年 9 月関東・東北豪雨による災害の総合研究

研究代表者：田中茂信 京都大学防災研究所 教授

交 付 額：17,000 千円

**【平成 28 年度】**

2016 年熊本地震と関連する活動に関する総合調査

研究代表者：清水洋 九州大学大学院理学研究院 教授

交 付 額：49,900 千円

**【平成 29 年度】**

2017 年 3 月 27 日に栃木県那須町で発生した雪崩災害に関する調査研究

研究代表者：上石勲 国立研究開発法人防災科学技術研究所 雪氷防災研究センター長

交 付 額：18,900 千円

平成 29 年 7 月九州北部豪雨災害に関する総合的研究

研究代表者：秋山壽一郎 九州工業大学 名誉教授

交 付 額：22,600 千円

2018 年草津白根火山噴火に関する総合調査

研究代表者：小川康雄 東京工業大学理学院火山流体研究センター 教授

交 付 額：20,800 千円