

国土技術政策総合研究所資料・土木研究所資料

資料名	執筆者	巻号	
		上段：国総研資料 下段：土研資料	発行年月
令和元年（2019年）房総半島台風および東日本台風による土木施設・建築物等災害調査報告	国土技術政策総合研究所、(国法)土木研究所、(国法)建築研究所	第1111号 第4400号	2018.5
平成28年（2016年）熊本地震土木施設被害調査報告	国土技術政策総合研究所、(国法)土木研究所	第967号 第4359号	2017.3
平成25年（2013年）台風26号伊豆大島土砂災害調査報告	国土技術政策総合研究所、(国法)土木研究所	第875号 第4302号	2015.11
平成23年（2011年）紀伊半島台風12号土砂災害調査報告	国土技術政策総合研究所、(独)土木研究所	第728号 第4260号	2013.3
平成23年（2011年）東北地方太平洋沖地震土木施設災害調査速報	国土技術政策総合研究所、(独)土木研究所	第646号 第4202号	2011.7
平成20年（2008年）岩手・宮城内陸地震被害調査報告	国土技術政策総合研究所、(独)土木研究所、(独)建築研究所	第486号 第4102号	2008.12
平成19年（2007年）新潟県中越沖地震被害調査報告	国土技術政策総合研究所、(独)土木研究所、(独)建築研究所	第439号 第4086号	2008.2
平成19年（2007年）能登半島地震被害調査報告	国土技術政策総合研究所、(独)土木研究所、(独)建築研究所	第438号 第4087号	2008.2
平成15年7月26日宮城県北部地震被害に係わる現地調査報告書	国土技術政策総合研究所、(独)土木研究所、(独)建築研究所	第133号 —	2003.1
平成15年5月26日宮城県沖地震被害に係わる現地調査報告書	国土技術政策総合研究所、(独)土木研究所、(独)建築研究所、(独)港湾空港技術研究所	第115号 —	2003.9

土木技術資料

論文名	執筆者	巻号	ページ	発行年月
「令和2年7月豪雨」による災害の緊急調査速報	国土技術政策総合研究所・土木研究所の「令和2年7月豪雨」による災害の緊急調査関係者	Vol.62 No.11	8～13	2020.11
令和元年台風第15及び19号等による災害の緊急調査速報	国土技術政策総合研究所・土木研究所・建築研究所・海上港湾航空技術研究所 港湾空港技術研究所の緊急調査団	Vol.61 No.12	36～47	2019.12
「平成30年7月豪雨」による災害の緊急調査速報	国土技術政策総合研究所・土木研究所の緊急調査団	Vol.60 No.11	36～43	2018.11
大分県日田市小野地区で発生した地すべり災害	水野正樹、藤平大、竹下航、児玉浩	Vol.59 No.9	6～7	2017.9
大分県豊後大野市で発生した地すべり災害	藤平大、竹下航、高木将行	Vol.59 No.8	6～7	2017.8
2017年1月に富山県砺波市で発生した土砂移動距離の長い土砂災害	石田孝司、金澤瑛、丸山清輝、石川茂	Vol.59 No.4	6～7	2017.4
平成26年8月広島市土砂災害調査報告	松下一樹・藤村直樹	Vol.56 No.11		2014.11
2014年7月に長野県南木曾町で発生した土砂災害	蒲原潤一、松下一樹、藤村直樹、泉山寛明	Vol.56 No.10	4～5	2014.1
2013年台風26号により伊豆大島で発生した土砂災害	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・独立行政法人土木研究所土砂管理研究グループ 火山・土石流チーム	Vol.55 No.12		2013.12
2011年台風12号における降雨量と斜面崩壊特性	内田太郎、佐藤匠、水野正樹、林真一郎、岡本敦	Vol.54 No.10	10～13	2012.1
東北地方太平洋沖地震により白河丘陵で発生した地すべりの発生斜面の地形・地質的特徴	杉本宏之、宇都忠和、本間宏樹、武士俊也	Vol.54 No.10	18～21	2012.1
2012年3月新潟県上越市で発生した融雪地すべりの特徴	木村謙、畠田和弘、丸山清輝、野呂智之、中村明	Vol.57, No.7	36～41	2012.7
2011年台風12号による紀伊半島における土砂災害の速報	森山裕二、岡本敦、水野正樹、内田太郎、林真一郎、石塚忠範	Vol.53 No.12	4～7	2011.12
2010年7月鹿児島県船山川土石流災害の流下実態	水野秀明、小山内信智	Vol.53 No.7	24～27	2011.7
平成23年東北地方太平洋沖地震の緊急調査速報	国土交通省国土技術政策総合研究所・独立行政法人土木研究所・独立行政法人建築研究所・独立行政法人港湾空港技術研究所緊急調査団	Vol.53 No.5	4～13	2011.5
(速報) 2010年7月鹿児島県南大隅町で発生した土石流災害	小山内信智、武澤永純	Vol.52 No.9	4～5	2010.9
(速報) 2010年7月16日の梅雨前線豪雨により広島県庄原市で発生した土砂災害	西真佐人、林真一郎、山越隆雄、清水武志	Vol.52 No.9	6～7	2010.9
山梨県大月市の国道139号で発生した斜面崩壊	藤澤和範、奥田慎吾	Vol.52 No.5	44～45	2010.5
2008年岩手・宮城内陸地震により発生した地すべりの特徴	丸山清輝・千田容嗣・ハスパートル・藤澤和範・石井靖雄	Vol.52 No.2	10～13	2010.2
平成21年7月中国・九州北部豪雨による山口県防府市の土砂災害	西真佐人、小山内信智、桂真也、田村圭司、山越隆雄、内田太郎、武澤永純、清水武志	Vol.51 No.9	4～7	2009.9
山形県鶴岡市で発生した七五三掛(しめかけ)地区地すべりの緊急調査報告	藤澤和範、石田孝司、奥田慎吾	Vol.51 No.7	4～5	2009.7
国道168号 奈良県五條市大塔町で発生した斜面崩壊	藤澤和範、小原嬢子	Vol.51 No.1	6～7	2009.1
平成20年岩手・宮城内陸地震によって発生した土砂災害の特徴	国土技術政策総合研究所 危機管理技術研究センター・土木研究所 土砂管理研究グループ	Vol.50 No.10	34～39	2008.10
平成20年岩手・宮城内陸地震の緊急調査速報	国土技術政策総合研究所・土木研究所・建築研究所緊急調査団	Vol.50 No.8	4～7	2008.8
岩手県雫石町西根高倉山で発生した地すべり災害	藤澤和範、石田孝司、笠井美青、小原嬢子、九田敬行、坂本孝之	Vol.50 No.7	4～5	2008.7
一般国道136号(伊豆市土肥地内)で発生した地すべり災害	石田孝司、笠井美青、九田敬行	Vol.49 No.10	4～5	2007.10
平成19年新潟県中越沖地震の緊急調査速報	国土技術政策総合研究所・土木研究所・建築研究所緊急調査団	Vol.49 No.9	6～11	2007.9
平成19年能登半島地震の緊急調査速報	国土技術政策総合研究所・土木研究所・建築研究所・港湾空港技術研究所緊急調査団	Vol.49 No.6	6～11	2007.6

土木技術資料

論文名	執筆者	巻号	ページ	発行年月
一般国道169号(上北山村西原地内)で発生した斜面の土砂崩落災害	藤澤和範、小原嬢子	Vol.49 No.5	4~5	2007.5
国道108号宮城県大崎市鳴子温泉地区で発生した地すべり災害	藤澤和範、永田雅一、田中尚	Vol.49 No.5	6	2007.5
長野県岡谷市で発生した土石流災害の状況	寺田秀樹・田方智	Vol.48 No.10		2006.10
岐阜県揖斐川町東横山地区で発生した地すべり	藤澤和範、池田学、樋口佳意、水野秀明	Vol.48 No.7	4~5	2006.7
山形県朝日町大船木地区で発生した地すべり災害速報	藤澤和範、池田学	Vol.48 No.6	4~7	2006.6
国道197号名取トンネルの地すべり災害速報	藤澤和範、江田充志、真下英人、高橋近敏、山田康晴	Vol.47 No.8	4~8	2005.8
2005年3月20日福岡県西方沖の地震の緊急調査速報	国土技術政策総合研究所・土木研究所・港湾空港技術研究所合同緊急調査団	Vol.47 No.5	6~9	2005.5
福井県小浜市田烏地区の地すべり災害	藤澤和範、江田充志、鈴木将之、三木浩史	Vol.46 No.12	6~7	2004.12
長野県長野市国道19号安庭地区で発生した地すべり	石井靖雄、江田充志、福井次郎、小橋秀俊	Vol.46 No.12	8~9	2004.12
平成16年新潟県中越地震の緊急調査速報	国土技術政策総合研究所・土木研究所 合同緊急調査団	Vol.46 No.12	10~15	2004.12
鳥取県智頭町大呂地区の地すべり状況	藤澤和範、江田充志	Vol.46 No.11	6~7	2004.11
奈良県大塔村で発生した地すべり災害（続報）	藤澤和範、野村康裕、小山内信智、池田正、谷口房一	Vol.46 No.10	4~5	2004.10
奈良県大塔村で発生した地すべり災害（災害速報）	藤澤和範、野村康裕	Vol.46 No.9	4~5	2004.9
平成16年7月福井豪雨災害調査報告（速報）	中村徹立、武富一秀、野呂智之、西本晴男、田中秀基	Vol.46 No.9	6~9	2004.9
平成16年7月新潟・福島豪雨災害の現地調査速報	日下部隆昭、内田太郎、中村徹立、水草浩一、金嘉章	Vol.46 No.9	10~14	2004.9
宮城県村田町で発生した地すべり災害（災害速報）	藤澤和範・鈴木将之	Vol.46 No.7	4~5	2004.7
新潟県栃尾市で発生した地すべり災害（災害速報）	丸山清輝、藤澤和範、水野秀明	Vol.46 No.5	2~3	2004.5
新潟県湯之谷村で発生した土砂崩落（災害速報）	藤澤和範	Vol.46 No.4	2~3	2004.4
平成15年7月18日から20日にかけて福岡県太宰府市と熊本県水俣市で発生した梅雨前線豪雨による土砂災害（速報）	寺田秀樹、水野秀明、内田太郎、曾我部匡敏、原禎利幸、小山内信智、桜井亘、武澤永純、土井康弘	Vol.45 No.9	4~7	2003.9
2003年7月26日宮城県北部の地震緊急調査速報	国土技術政策総合研究所・土木研究所合同緊急調査団	Vol.45 No.9	10~15	2003.9
2003年5月26日宮城県沖の地震緊急調査速報	国土技術政策総合研究所・土木研究所・建築研究所・港湾空港研究所合同緊急調査団	Vol.45 No.7	4~11	2003.7
平成14年台風6号、7号による土砂災害現地調査報告	水野秀明	Vol.44 No.11	6~7	2002.11

論文名	執筆者	巻号	ページ	発行年月
令和3年9月に長野県茅野市下馬沢川で発生した土砂災害	坂井佑介、山田友、坂田剛、山越隆雄、宮瀬将之、酒井敦章、林真一郎	Vol.75 No.1	25~34	2022.5
令和3年7月静岡県熱海市で発生した土石流災害	今泉文寿、小山内信智、加藤真雄、小池優、小杉賢一朗、坂井佑介、坂口宏、里深好文、高山翔揮、田中隆文、西陽太郎	Vol.74 No.5	34~42	2022.3
令和2年7月豪雨による熊本県の土砂災害	地頭園隆、伊倉万里、植弘隆、大石博之、垣本毅、木藤賢一、古賀省三、坂井佑介、坂島俊彦、篠原慶規、清水収、田方智、寺本行芳、島田英司、水谷直昌、中濃耕司、西脇彩人、平川泰之、福塚康三郎、水野秀明	Vol.73 No.4	41~50	2020.11
令和元年台風19号等の豪雨によって2019年10月に関東地域で発生した土砂災害について	執印康裕、内田太郎、海堀正博、竹下航、飛岡啓之、西脇彩人、山越隆雄	Vol.72 No.6	54~62	2020.3
平成30年7月豪雨によって四国地方で発生した土砂災害	笹原克夫、池田貴洋、岩井優弥、角田皓史、金澤瑛、権田豊、齋藤悠樹、執印康裕、田方智、藤田正治、宮田秀介、三輪浩、村田郁央、山野井一輝、和田孝志	Vol.71 No.5	43~53	2019.1
新潟県糸魚川市真木地区で発生した移動距離の長い地すべり	石田孝司、金澤瑛、丸山清輝、萩原寿彦、三木公一、小山正裕	Vol.70 No.6	54~57	2018.3
平成29年5月長野県飯山市井出川流域で発生した大規模崩壊と土石流	平松晋也、石田孝司、金澤瑛、権田豊、澤陽之、堤大三、長山孝彦、福山泰治郎、萬徳昌昭、三池力、森下淳、矢島光一、山田泰弘	Vol.70 No.3	41~50	2017.9
平成28年熊本地震後の降雨による二次土砂移動と二次土砂災害	石川芳治、赤澤史頭、植弘隆、大野宏之、小山内信智、海堀正博、久保田哲也、古賀省三、権田豊、坂島俊彦、地頭園隆、清水収、武士俊也、樽角晃、島田英司、中濃耕司、西真佐人、野呂智之、平川泰之、平松晋也、藤田正治、松尾新二郎、山田孝	Vol.69 No.4	25~36	2016.11
平成26年7月9日長野県南木曾町で発生した土石流災害	平松晋也、福山泰治郎、山田孝、逢坂興宏、中谷加奈、松本直樹、藤村直樹、加藤誠章、島田徹、久保毅、松尾新二郎、西尾陽介、吉野弘祐	Vol.67 No.4	38~48	2014.11
2014年8月20日に広島市で発生した集中豪雨に伴う土砂災害	海堀正博、石川芳治、里深好文、松村和樹、中谷加奈、長谷川祐治、松本直樹、高原晃宙、福塚康三郎、吉野弘祐、長野英次、福田真、中野陽子、島田徹、堀大一郎、西川友章	Vol.67 No.4	49~59	2014.11
2013年7月29日~8月1日豪雨により、新潟県長岡市、出雲崎町で発生した土砂災害	権田豊、秋山一弥、桂真也、畠田和弘、秦雅之、高橋幸彦、桐生理、澤陽之、大曾根啓介、小泉良彦、川邊洋	Vol.66 No.6	60~67	2014.3
2013年7月下旬及び8月9日豪雨により東北地方で発生した土砂災害	井良沢道也、檜垣大助、伊藤英之、蒲原潤一、丹羽諭、堀和彦、鈴木立男、山科真一、三嶋昭二	Vol.66 No.5	53~60	2014.1
2013年10月16日台風26号による伊豆大島土砂災害	石川芳治、池田暁彦、柏原佳明、牛山素行、林真一郎、森田耕司、飛岡哲之、小野寺智久、宮田直樹、西尾陽介、小川洋、鈴木崇、岩佐直人、青木規、池田武穂	Vol.66 No.5	61~72	2014.1
平成24年7月九州北部豪雨による阿蘇地域の土砂災害	久保田哲也、地頭園隆、清水収、平川泰之、本田健、飯島康夫、泉山寛明、海堀正博、北原哲郎、小林浩、松本俊雄、松尾新二郎、松澤真、宮縁育夫、長野英次、中濃耕司、奥山悠木、島田徹、篠原慶規、杉原成満、武澤永純、田中信、内田太郎	Vol.65 No.4	50~61	2012.11
2011年9月台風12号による紀伊半島で発生した土砂災害	松村和樹、藤田正治、山田孝、横山修、鈴木拓郎、武澤永純 他	Vol.64 No.5	43~53	2012.1
平成23年3月12日長野県北部を震源とする地震により発生した斜面災害	丸山清輝、中村明、野呂智之、ハスバートル	Vol.64 No.2	39~44	2011.7
2010年7月16日に発生した広島県庄原市の土砂災害の緊急調査報告	海堀正博、杉原成満、中井真司、荒木義則、山越隆雄、林真一郎、山下祐一	Vol.63 No.4	30~37	2010.11
2010年(平成22年)7月鹿児島県南大隅町で発生した連続土石流災害	下川悦郎、小山内信智、武澤永純、地頭園隆、寺本行芳、権田豊	Vol.63 No.3	50~53	2010.9

論文名	執筆者	巻号	ページ	発行年月
2009年7月21日山口県防府市での土砂災害緊急調査報告	古川浩平、海堀正博、久保田哲也、地頭園隆、権田豊、杉原成満、林真一郎、池田暁彦、荒木義則、柏原佳明	Vol.62 No.3	62~73	2009.9
能登半島地震による土砂災害の特徴	林拙郎、近藤観慈、川邊洋、花岡正明、秋山一弥、沼本晋也、向井啓司、福田睦寿、鈴木滋	Vol.61 No.3	31~36	2008.9
2007年3月25日能登半島地震による土砂災害の発生形態	林拙郎、近藤観慈、川邊洋、花岡正明、秋山一弥、沼本晋也、鈴木滋、向井啓司、福田睦寿	Vol.60 No.2	51~58	2007.7
2005年9月台風14号による土砂災害	谷口義信、内田太郎、大村寛、落合博貴、海堀正博、久保田哲也、笹原克夫、地頭園隆、清水収、下川悦郎、寺田秀樹、寺本行芳、日浦啓全、吉田真也	Vol.58 No.4	46~53	2005.11
新潟県中越地震による土砂災害と融雪後の土砂移動状況の変化	川邊洋、権田豊、丸井英明、渡部直喜、土屋智、小山内信智、内田太郎、栗原淳一、中村良光、井上公夫、小川紀一郎、小野田敏	Vol.58 No.3	44~50	2005.9
2005年3月20日福岡県西方沖地震による土砂災害に関する調査報告	久保田哲也、大村寛、海堀正博、清水収、地頭園隆、落合博貴、内田太郎、石井靖雄、安田勇次	Vol.58 No.2	32~37	2005.7
2004年台風23号における岡山県玉野市、香川県さぬき市周辺の土砂災害（速報）	松村和樹、海堀正博、水原邦夫、末峯章、戎 信宏、野呂智之、山越隆雄	Vol.57 No.6	40~46	2005.3
2004年新潟県中越地震による土砂災害（速報）	川邊洋、権田豊、丸井英明、渡部直喜、土屋智、北原曜、小山内信智、笹原克夫、中村良光、井上公夫、小川紀一郎、小野田敏	Vol.57 No.5	39~46	2005.1
平成16年7、8月新潟、福井および徳島における土砂災害（速報）	野呂智之、水野秀明、内田太郎、山越隆雄、西本晴男、藤澤和範、田中秀基、秋山一弥、小嶋伸一	Vol.57 No.3	47~52	2004.9
2003年7月の梅雨前線豪雨によって発生した九州地方の土石流災害（速報）	水野秀明、杉浦信男、寺田秀樹、内田太郎、原禎利幸、曾我部匡敏、桜井亘、西本晴男、小山内信智、武澤永純、土井康弘	Vol.56 No.3	36~43	2003.9

その他学会誌等

論文名	執筆者	学会誌名等	巻号	ページ	発行年月
2021年3月3日新潟県糸魚川市来海沢地区で発生した融雪地すべり（速報）	新潟県地すべり対策研究会（奥山悠木、渡部直喜、稲葉一成、判田乾一）	日本地すべり学会誌	Vol.58 No.3	41～46	2021.6
2014年11月22日長野県神城断層地震に伴う斜面崩壊・地すべりの分布特性と発生箇所の特徴	桂真也、木村諤、丸山清輝、石田孝司	日本地すべり学会誌	Vol.53 No.3	85～94	2016.8
2014年2月の大雪によって山梨県の早川周辺で発生した雪崩の特徴	秋山一弥、関口辰夫、池田慎二	雪氷	Vol.77 No.1	47～57	2015.1
2012年積雪期に発生した国川地すべりの運動特性	木村諤、畠田和弘、桂真也、丸山清輝、秋山一弥	日本地すべり学会誌	Vol.51 No.4	12～22	2014.7
平成24年3月7日新潟県上越市板倉区国川地区で発生した融雪地すべり	畠田和弘、木村諤、丸山清輝、野呂智之、中村明	日本地すべり学会誌	Vol.49 No.6	24～29	2012.11