



発行 東京都

目次

88

告示

○土砂災害警戒区域等の指定（二件）……………
……………（建設局河川部指導調整課）…一

告示

●東京都告示第千四百一号

土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に
関する法律（平成十二年法律第五十七号）第七条第一項及
び第九条第一項の規定に基づき、別表のとおり土砂災害警
戒区域及び土砂災害特別警戒区域を指定する。

なお、「別図」は省略し、その図面及び関係書類を東京
都建設局河川部、東京都大島支庁及び神津島村役場におい
て縦覧に供する。

平成三十年十月五日

東京都知事 小 池 百合子

別表
1 土砂災害警戒区域

区域の所在地	区域の番号	土砂災害の発生原因 となる自然現象の種類	区域の範囲
神津島村	364001-K001	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	364001-K002		
	364001-K003		
	364001-K004		
	364001-K005		
	364001-K006		
	364001-K007		
	364001-K008		
	364001-K009		
	364001-K010		
	364001-K011		
	364001-K012		
	364001-K013		
	364001-K014		
	364001-K015		
	364001-K016		
	364001-K017		
	364001-K018		
	364001-K019		
	364001-K020		
364001-K021			
364001-K022			
364001-K023			
364001-K024			
364001-K025			
364001-K026			
364001-K027			
364001-K028			
364001-K029			
364001-K030			
364001-K031			
364001-K032			
364001-K033			
364001-K034			
364001-K035			
364001-K036			
364001-K037			
364001-K038			
364001-K039			
364001-K040			
364001-K041			
364001-K042			
364001-K044			
364001-K045			
364001-K046			
364001-K047			
364001-K048			

区域の所在地	区域の番号	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	区域の範囲
神津島村	364001-K049	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	364001-K050		
	364001-K051		
	364001-K052		
	364001-K053		
	364001-K054		
	364001-K055		
	364001-K056		
	364001-K057		
	364001-K058		
	364001-K059		
	364001-K060		
	364001-K061		
	364001-K062		
	364001-K063		
	364001-K064		
	364001-K065		
	364001-K066		
	364001-K067		
	364001-K068		
364001-K069			
364001-K070			
364001-K071			
364001-K072			
364001-K073			
364001-K074			
364001-K075			
364001-K076			
364001-K077			
364001-K078			
364001-K079			
364001-K080			
364001-K081			
364001-K082			
364001-K083			
364001-K084			
364001-K085			
364001-K086			
364001-K087			
364001-K088			
364001-K089			
364001-K090			
364001-K091			
364001-K092			
364001-K093			
364001-K094			
364001-K095			
364001-K096			
364001-K097			
364001-K098			
364001-K099			
364001-K100			
364001-K101			

区域の所在地	区域の番号	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	区域の範囲
神津島村	364001-K102	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	364001-K103		
	364001-K104		
	364001-K106		
	364001-K107		
	364001-K108		
	364001-K110		
	364001-K111		
	364001-K112		
	364001-K113		
	364001-K114		
	364001-K115		
	364001-K116		
	364001-K117		
	364001-K118		
	364001-K119		
	364001-K120		
	364001-K121		
	364001-K122		
	364001-K123		
364001-K124			
364001-K125			
364001-K126			
364001-K127			
364001-K128			
364001-K129			
364001-K130			
364001-K131			
364001-K132			
364001-K133			
364001-K134			
364001-K135			
364001-K136			
364001-K137			
364001-K138			
364001-K139			
364001-K140			
364001-K141			
364001-K142			
364001-K143			
364001-K144			
364001-K145			
364001-K146			
364001-K147			
364001-K148			
364001-K149			
364001-K151			
364001-K153			
364001-K155			
364001-K156			
364001-K157			
364001-K158			
364001-K159			

区域の所在地	区域の番号	土砂災害の発生原因 となる自然現象の種類	区域の範囲
神津島村	364001-K160	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	364001-K161		
	364001-K162		
	364001-K163		
	364001-K164		
	364001-K165		
	364001-K166		
	364001-K167		
	364001-K168		
	364001-K169		
	364001-K170		
	364001-K171		
	364001-K172		
	364001-K173		
	364001-K174		
	364001-K175		
	364001-K176		
	364001-K177		
	364001-K178		
	364001-K179		
364001-K180			
神津島村	364001-K181	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	364001-K182		
	364001-K183		
	364001-K184		
	364001-K185		
	364001-K187		
	364001-K188		
	364001-K189		
	364001-K190		
	364001-K191		
	364001-K192		
	364001-K193		
	364001-K194		
神津島村	364001-K195	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	364001-K196		
	364001-K197		
	364001-K198		
	364001-K199		
	364001-K200		
	364001-K201		
	364001-K202		
	364001-K203		
	364001-K204		
	364001-K205		
神津島村	364001-K206	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	364001-K207		
	364001-K208		
	364001-K209		
	364001-K210		
	364001-K211		
	364001-K212		
神津島村	364001-K213	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	364001-K213		

区域の所在地	区域の番号	土砂災害の発生原因 となる自然現象の種類	区域の範囲
神津島村	364001-K214	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	364001-K215		
	364001-K216		
	364001-K217		
	364001-K218		
	364001-K219		
	364001-K220		
	364001-K221		
	364001-K222		
	364001-K223		
	364001-K224		
	364001-K225		
	364001-K226		
	364001-K227		
	364001-K228		
	364001-K231		
	364001-K232		
	364001-K233		
	364001-K234		
	364001-K235		
神津島村	364001-K236	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	364001-K237		
	364001-K238		
	364001-K239		
	364001-K240		
	364001-K241		
	364001-K242		
	364001-K243		
	364001-K244		
	364001-K245		
	364001-K246		
	364001-K247		
	364001-K248		
神津島村	364001-K249	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	364001-K250		
	364001-K251		
	364001-K252		
	364001-K253		
	364001-K254		
	364001-K255		
	364001-K256		
	364001-K257		
	364001-K258		
	364001-K259		
神津島村	364001-K260	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	364001-K261		
	364001-D001		
	364001-D002		
	364001-D003		
	364001-D004		
	364001-D005		
神津島村	364001-D006	土石流	別図のとおり
	364001-D007		

区域の所在地	区域の番号	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	区域の範囲
神津島村	364001-D008	土石流	別図のとおり
	364001-D009		
	364001-D010		
	364001-D011		
	364001-D012		
	364001-D013		
	364001-D014		
	364001-D015		
	364001-D016		
	364001-D017		
	364001-D018		
	364001-D019		
	364001-D020		
	364001-D021		
	364001-D022		
	364001-D023		
	364001-D024		
	364001-D025		
	364001-D026		
	364001-D027		
364001-D028			
364001-D029			
364001-D030			
364001-D031			
364001-D032			
364001-D033			
364001-D034			
364001-D036			
364001-D037			
364001-D038			
364001-D039			
364001-D040			
364001-D041			
364001-I001			
364001-I002			
		地すべり	

2 土砂災害特別警戒区域

区域の所在地	区域の番号	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	区域の範囲	建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項
神津島村	364001-K001	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	364001-K002			
	364001-K004			
	364001-K005			
	364001-K006			
	364001-K007			
	364001-K008			
	364001-K009			
	364001-K010			
	364001-K011			
	364001-K012			
	364001-K013			
	364001-K015			
	364001-K016			
	364001-K017			
	364001-K019			
	364001-K020			
	364001-K022			
	364001-K023			
	364001-K024			
	364001-K025			
	364001-K026			
	364001-K027			
	364001-K029			
	364001-K030			
	364001-K031			
	364001-K033			
	364001-K034			
	364001-K035			
	364001-K036			
364001-K037				
364001-K038				
364001-K039				
364001-K040				
364001-K041				
364001-K042				
364001-K044				
364001-K045				
364001-K046				
364001-K047				
364001-K048				
364001-K049				
364001-K050				
364001-K051				
364001-K052				
364001-K053				
364001-K054				
364001-K055				
364001-K056				

区域の所在地	区域の番号	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	区域の範囲	建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項
神津島村	364001-K057	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	364001-K058			
	364001-K059			
	364001-K060			
	364001-K061			
	364001-K062			
	364001-K063			
	364001-K064			
	364001-K065			
	364001-K066			
	364001-K068			
	364001-K069			
	364001-K070			
	364001-K071			
	364001-K072			
	364001-K073			
	364001-K074			
	364001-K075			
	364001-K076			
	364001-K077			
	364001-K078			
	364001-K079			
	364001-K080			
	364001-K081			
	364001-K083			
364001-K084				
364001-K085				
364001-K087				
364001-K088				
364001-K089				
364001-K090				
364001-K092				
364001-K093				
364001-K095				
364001-K096				
364001-K098				
364001-K099				
364001-K102				
364001-K104				
364001-K107				
364001-K108				
364001-K110				
364001-K112				
364001-K113				
364001-K114				
364001-K116				
364001-K119				
364001-K124				
364001-K125				
364001-K127				
364001-K128				
神津島村	364001-K131	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	364001-K132			
	364001-K133			
	364001-K135			
	364001-K137			
	364001-K139			
	364001-K141			
	364001-K142			
	364001-K144			
	364001-K145			
	364001-K146			
	364001-K147			
	364001-K148			
	364001-K149			
	364001-K151			
	364001-K153			
	364001-K155			
	364001-K156			
	364001-K157			
	364001-K158			
	364001-K160			
	364001-K161			
	364001-K162			
	364001-K163			
	364001-K165			
364001-K169				
364001-K172				
364001-K175				
364001-K177				
364001-K178				
364001-K179				
364001-K180				
364001-K181				
364001-K182				
364001-K183				
364001-K184				
364001-K185				
364001-K187				
364001-K188				
364001-K189				
364001-K190				
364001-K191				
364001-K192				
364001-K193				
364001-K194				
364001-K196				
364001-K196				
364001-K197				
364001-K198				
364001-K199				
364001-K200				

区域の所在地	区域の番号	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	区域の範囲	建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項
神津島村	364001-K201	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	364001-K202			
	364001-K205			
	364001-K206			
	364001-K208			
	364001-K209			
	364001-K211			
	364001-K212			
	364001-K213			
	364001-K215			
	364001-K216			
	364001-K218			
	364001-K219			
	364001-K220			
	364001-K221			
	364001-K222			
	364001-K223			
	364001-K224			
	364001-K225			
	364001-K226			
364001-K227				
364001-K231				
364001-K232				
364001-K233				
364001-K234				
364001-K235				
364001-K236				
364001-K237				
364001-K238				
364001-K239				
364001-K240				
364001-K241				
364001-K242				
364001-K243				
364001-K244				
364001-K245				
364001-K246				
364001-K247				
364001-K248				
364001-K249				
364001-K250				
364001-K251				
364001-K252				
364001-K253				
364001-K254				
364001-K255				
364001-K256				
364001-K257				
364001-K258				
364001-D001				
364001-D002				

区域の所在地	区域の番号	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	区域の範囲	建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項
神津島村	364001-D003	土石流	別図のとおり	別図のとおり
	364001-D004			
	364001-D006			
	364001-D007			
	364001-D009			
	364001-D016			
	364001-D018			
	364001-D019			
	364001-D020			
	364001-D021			
	364001-D022			
	364001-D023			
	364001-D024			
	364001-D025			
	364001-D026			
	364001-D027			
	364001-D028			
	364001-D029			
	364001-D031			
	364001-D032			
364001-D033				
364001-D034				
364001-D036				
364001-D037				
364001-D038				
364001-D039				
364001-D041				

●東京都告示第千四百二二号

土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律（平成十二年法律第五十七号）第七条第一項及び第九条第一項の規定に基づき、別表のとおり土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域を指定する。

なお、「別図」は省略し、その図面及び関係書類を東京都建設局河川部、東京都小笠原支庁及び小笠原村役場において縦覧に供する。

平成三十年十月五日

東京都知事 小 池 百合子

別 表
1 土砂災害警戒区域

区域の所在地	区域の番号	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	区域の範囲
小笠原村	421001-K001	急傾斜地の崩壊	別図の上及び
	421001-K002		
	421001-K003		
	421001-K004		
	421001-K005		
	421001-K006		
	421001-K007		
	421001-K008		
	421001-K009		
	421001-K010		
	421001-K011		
	421001-K012		
	421001-K013		
	421001-K014		
	421001-K015		
	421001-K016		
	421001-K017		
	421001-K018		
	421001-K019		
	421001-K020		
	421001-K021		
	421001-K022		
	421001-K023		
	421001-K024		
	421001-K025		
	421001-K026		
	421001-K027		
421001-K028			
421001-K029			
421001-K030			
421001-K031			
421001-K032			
421001-K033			
421001-K034			
421001-K035			
421001-K036			
421001-K037			
421001-K038			
421001-K039			
421001-K040			
421001-K041			
421001-K042			
421001-K043			
421001-K044			
421001-K045			
421001-K046			
421001-K047			

区域の所在地	区域の番号	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	区域の範囲
小笠原村 父島	421001-K048	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	421001-K049		
	421001-K050		
	421001-K051		
	421001-K052		
	421001-K053		
	421001-K054		
	421001-K055		
	421001-K056		
	421001-K057		
	421001-K058		
	421001-K059		
	421001-K060		
	421001-K061		
	421001-K062		
	421001-K063		
	421001-K064		
	421001-K065		
	421001-K066		
	421001-K067		
421001-K068			
421001-K069			
421001-K070			
421001-K071			
421001-K072			
421001-K073			
421001-K074			
421001-K075			
421001-K076			
421001-K077			
421001-K078			
421001-K079			
421001-K080			
421001-K081			
421001-K082			
421001-K083			
421001-K084			
421001-K085			
421001-K086			
421001-K087			
421001-K088			
421001-K089			
421001-K090			
421001-K091			
421001-K092			
421001-K093			
421001-K094			
421001-K095			
421001-K096			
421001-K097			

区域の所在地	区域の番号	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	区域の範囲
小笠原村 父島	421001-K098	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	421001-K099		
	421001-K100		
	421001-K101		
	421001-K102		
	421001-K103		
	421001-K104		
	421001-K105		
	421001-K106		
	421001-K107		
	421001-K108		
	421001-K109		
	421001-K110		
	421001-K111		
	421001-K112		
	421001-K113		
	421001-K114		
	421001-K115		
	421001-K116		
	421001-K117		
421001-K118			
421001-K119			
421001-K120			
421001-K121			
421001-K122			
421001-K123			
421001-K124			
421001-K125			
421001-K126			
421001-K127			
421001-K128			
421001-K129			
421001-K130			
421001-K131			
421001-K132			
421001-K133			
421001-K134			
421001-K135			
421001-K136			
421001-K137			
421001-K138			
421001-K139			
421001-K140			
421001-K141			
421001-K142			
421001-K143			
421001-K144			
421001-K145			
421001-K146			
421001-K147			

区域の所在地	区域の番号	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	区域の範囲
父島	421001-K148	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	421001-K149		
	421001-K150		
	421001-K151		
	421001-K152		
	421001-K153		
	421001-K154		
	421001-K155		
	421001-K156		
	421001-K157		
	421001-K158		
	421001-K159		
	421001-K160		
	421001-K161		
	421001-K162		
	421001-K163		
	421001-K164		
421001-K165			
421001-K166			
421001-K167			
421001-K168			
421001-K169			
421001-K170			
421001-K171			
421001-K172			
421001-K173			
421001-K174			
421001-K175			
421001-K176			
421001-K177			
421001-K178			
421001-K179			
421001-K180			
421001-K181			
421001-K182			
421001-K183			
421001-K184			
421002-K001			
421002-K002			
421002-K003			
421002-K004			
421002-K005			
421002-K006			
421002-K007			
421002-K008			
421002-K009			
421002-K010			
421002-K011			
421002-K012			
421002-K013			
母島			
小笠原村			

区域の所在地	区域の番号	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	区域の範囲
母島	421002-K014	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	421002-K015		
	421002-K016		
	421002-K017		
	421002-K018		
	421002-K019		
	421002-K020		
	421002-K021		
	421002-K022		
	421002-K023		
	421002-K024		
	421002-K025		
	421002-K026		
	421002-K027		
	421002-K028		
	421002-K029		
	421002-K030		
	421002-K031		
	421002-K032		
	421002-K033		
	421002-K034		
	421002-K035		
	421002-K036		
	421002-K037		
	421002-K038		
	421002-K039		
	421002-K040		
	421002-K041		
	421002-K042		
	421002-K043		
	421002-K044		
	421002-K045		
	421002-K046		
421002-K047			
421002-K048			
421002-K049			
421002-K050			
421002-K051			
421002-K052			
421002-K053			
421002-K054			
421002-K055			
421002-K056			
421002-K057			
421002-K058			
421002-K059			
421002-K060			
小笠原村			

区域の所在地	区域の番号	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	区域の範囲
小笠原村	421001-D001	土石流	別図のとおり
	421001-D002		
421001-D003			
421001-D004			
421001-D005			
421001-D006			
421001-D007			
421001-D008			
421001-D009			
421001-D010			
421001-D011			
421001-D012			
421001-D013			
421001-D014			
421001-D015			
421001-D016			
421001-D017			
421001-D018			
421001-D019			
421001-D020			
421001-D021			
421001-D022			
421001-D023			
421001-D024			
421001-D025			
421001-D026			
421001-D027			
421001-D028			
421001-D029			
421001-D030			
421001-D031			
421001-D032			
421001-D033			
421001-D034			
421001-D035			
421001-D036			
421001-D037			
421001-D038			
421001-D039			
421001-D040			
421002-D001	母島	土石流	別図のとおり
421002-D002			
421002-D003			
421002-D004			
421002-D005			
421002-D006			
421002-D007			
421002-D008			
421002-D009			
421002-D010			

区域の所在地	区域の番号	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	区域の範囲
小笠原村	421002-D011	土石流	別図のとおり
	421002-D012		
421001-I001			
421001-I002			
父島	421001-I003	地すべり	別図のとおり
	421001-I004		

2 土砂災害特別警戒区域

区域の所在地	区域の番号	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	区域の範囲	建築物の構造の規制に必要な耐震に関する事項
小笠原村 父島	421001-K001	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	421001-K002			
	421001-K003			
	421001-K004			
	421001-K005			
	421001-K006			
	421001-K007			
	421001-K008			
	421001-K009			
	421001-K010			
	421001-K011			
	421001-K012			
	421001-K013			
	421001-K014			
	421001-K015			
	421001-K016			
	421001-K017			
	421001-K018			
	421001-K019			
	421001-K020			
421001-K021				
421001-K022				
421001-K023				
421001-K024				
421001-K025				
421001-K026				
421001-K028				
421001-K029				
421001-K030				
421001-K031				
421001-K032				
421001-K033				
421001-K034				
421001-K035				
421001-K036				
421001-K037				
421001-K038				
421001-K039				
421001-K040				
421001-K041				
421001-K042				
421001-K043				
421001-K044				
421001-K045				
421001-K046				
421001-K047				
421001-K048				
421001-K049				

区域の所在地	区域の番号	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	区域の範囲	建築物の構造の規制に必要な耐震に関する事項
小笠原村 父島	421001-K050	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	421001-K051			
	421001-K052			
	421001-K053			
	421001-K054			
	421001-K055			
	421001-K056			
	421001-K057			
	421001-K058			
	421001-K059			
	421001-K060			
	421001-K061			
	421001-K062			
	421001-K063			
	421001-K066			
	421001-K067			
	421001-K068			
	421001-K069			
	421001-K070			
	421001-K071			
421001-K072				
421001-K073				
421001-K074				
421001-K075				
421001-K076				
421001-K077				
421001-K078				
421001-K079				
421001-K080				
421001-K081				
421001-K082				
421001-K083				
421001-K084				
421001-K085				
421001-K086				
421001-K087				
421001-K088				
421001-K089				
421001-K090				
421001-K091				
421001-K092				
421001-K093				
421001-K094				
421001-K095				
421001-K096				
421001-K097				
421001-K098				
421001-K099				
421001-K100				
421001-K101				

区域の所在地	区域の番号	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	区域の範囲	建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項				
小笠原村	421001-K102	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり				
	421001-K103							
	421001-K104							
	421001-K105							
	421001-K106							
	421001-K107							
	421001-K108							
	421001-K109							
	421001-K110							
	421001-K111							
	421001-K112							
	421001-K113							
	421001-K114							
	421001-K115							
	421001-K116							
父島	421001-K117	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり				
	421001-K118							
	421001-K119							
	421001-K120							
	421001-K121							
	421001-K122							
	421001-K123							
	421001-K124							
	421001-K125							
	421001-K126							
	421001-K127							
	421001-K129							
	421001-K130							
	421001-K131							
	421001-K132							
父島	421001-K133	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり				
	421001-K134							
	421001-K135							
	421001-K136							
	421001-K137							
	421001-K138							
	421001-K139							
	421001-K140							
	421001-K141							
	421001-K142							
	421001-K143							
	421001-K144							
	421001-K145							
	421001-K146							
	421001-K147							
421001-K148								
父島	421001-K149	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり				
	421001-K150							
	421001-K151							
	421001-K152							
	小笠原村				421002-K018	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
					421002-K017			
					421002-K016			
					421002-K015			
					421002-K014			
					421002-K013			
					421002-K012			
					421002-K011			
					421002-K010			
					421002-K009			
					421002-K008			
421002-K007								
421002-K006								
421002-K005								
421002-K004								
421002-K003								
母島	421002-K002	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり				
	421002-K001							
	421001-K184							
	421001-K183							
	421001-K182							
	421001-K181							
	421001-K180							
	421001-K179							
	421001-K178							
	421001-K177							
	421001-K176							
	421001-K175							
	421001-K174							
	421001-K173							
	421001-K172							
父島	421001-K171	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり				
	421001-K170							
	421001-K169							
	421001-K168							
	421001-K167							
	421001-K166							
	421001-K165							
	421001-K164							
	421001-K163							
	421001-K162							
	421001-K161							
	421001-K160							
	421001-K159							
	421001-K158							
	421001-K157							
父島	421001-K156	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり				
	421001-K155							
	421001-K154							
	421001-K153							

区域の所在地	区域の番号	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	区域の範囲	建築物の構造の規制に必要な耐震に関する事項
小笠原村	421002-K019	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	421002-K020			
	421002-K021			
	421002-K022			
	421002-K023			
	421002-K024			
	421002-K025			
	421002-K026			
	421002-K027			
	421002-K029			
	421002-K030			
	421002-K031			
	421002-K032			
	421002-K033			
	421002-K034			
421002-K035				
母島	421002-K036	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	421002-K037			
	421002-K038			
	421002-K039			
	421002-K040			
	421002-K041			
	421002-K042			
	421002-K044			
	421002-K045			
	421002-K046			
	421002-K048			
	421002-K050			
	421002-K051			
	421002-K052			
	421002-K053			
421002-K054				
父島	421002-K055	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	421002-K056			
	421002-K057			
	421002-K058			
	421002-K059			
	421002-K060			
	421001-D002			
	421001-D004			
	421001-D005			
	421001-D007			
	421001-D008			
	421001-D009			
	421001-D010			
	421001-D011			
	421001-D012			
421001-D013				
父島	421001-D014	土石流	別図のとおり	別図のとおり
	421001-D015			
	421001-D016			
	421001-D017			
	421001-D018			
	421001-D019			
	421001-D020			
	421001-D021			
	421001-D023			
	421001-D024			
	421001-D027			
	421001-D028			
	421001-D030			
	421001-D032			
	421001-D034			
421001-D035				
小笠原村	421001-D036	土石流	別図のとおり	別図のとおり
	421001-D037			
	421001-D040			
	421002-D001			
	421002-D002			
	421002-D003			
	421002-D004			
	421002-D005			
	421002-D006			
	421002-D007			
	421002-D008			
	421002-D009			
	421002-D010			
	421002-D011			
	421002-D012			

発行

東京都
東京都新宿区西新宿二丁目八番一
号(代)

郵便番号
163-8001

定価

本号
一箇月 五〇円
六、六〇〇円
(郵送料を含む)

印刷所

勝美印刷株式会社
東京都文京区白山一丁目十三番七
号(代)

郵便番号
113-0001



この用紙は、再生紙のうえ
リサイクルできます。