



発行 東京都

目次

87

告示

- 土砂災害警戒区域等の指定の解除……………（建設局河川部指導調整課）…
- 土砂災害特別警戒区域の指定（二件）……………（同）…

告示

●東京都告示第百九十一号

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）第七条第六項及び第九条第八項の規定に基づき、平成二十七年東京都告示第五百十五号及び同年東京都告示第千五十三号により指定した土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域のうち、別表に掲げる区域の指定を解除する。

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、東京都南多摩東部建設事務所及び町田市役所において縦覧に供する。

令和元年六月二十八日

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	
町田市	小山町	209007-K053	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり

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
町田市	小山町	209007-K053	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり

●東京都告示第百九十二号

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）第九条第一項の規定に基づき、別表のとおり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、東京都西多摩建設事務所及び奥多摩町役場において縦覧に供する。

令和元年六月二十八日

東京都知事 小池 百合子

別表  
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
奥多摩町 大丹波	308001-K001	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	308001-K002			
	308001-K003			
	308001-K004			
	308001-K005			
	308001-K006			
	308001-K007			
	308001-K008			
	308001-K009			
	308001-K010			
	308001-K011			
	308001-K012			
	308001-K013			
	308001-K014			
	308001-K015			
	308001-K016			
308001-K017				
308001-K018				
308001-K019				
308001-K020				
308001-K021				
308001-K022				
308001-K023				
308001-K024				
308001-K025				
308001-K026				
308001-K027				
308001-K028				
308001-K029				
308001-K030				
308001-K031				
308001-K032				
308001-K033				
308001-K034				
308001-K035				
308001-K036				
308001-K037				
308001-K038				
308001-K039				
308001-K040				
308001-K041				

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
奥多摩町 大丹波	308001-K042	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	308001-K043			
	308001-K044			
	308002-K001			
	308002-K002			
	308002-K003			
	308002-K004			
	308002-K005			
	308002-K006			
	308002-K007			
	308002-K008			
	308002-K009			
	308002-K010			
	308002-K011			
	308002-K012			
	308002-K013			
308002-K014				
308002-K015				
308002-K016				
308002-K017				
308002-K018				
308002-K019				
308002-K020				
308002-K021				
308002-K022				
308002-K023				
奥多摩町 小丹波 川井	308003-K001	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	308003-K002			
	308003-K003			
	308003-K004			
	308003-K005			
	308003-K006			
	308003-K007			
	308003-K008			
	308003-K009			
	308003-K010			
308003-K011				
308003-K012				
308003-K013				
308003-K014				
308003-K015				
308003-K016				
奥多摩町 棚沢	308003-K016			

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措置に関する事項
奥多摩町	308003-K017	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	308003-K018			
	308003-K019			
	308003-K020			
	308003-K021			
	308003-K022			
	308003-K023			
	308003-K024			
	308003-K025			
	308003-K026			
308003-K027				
308004-K001				
308004-K002				
308004-K003				
308004-K004				
308004-K005				
308004-K006				
308004-K007				
308004-K008				
308004-K009				
308004-K010				
308004-K011				
308004-K012				
308004-K013				
308004-K014				
308004-K015				
308004-K016				
308004-K017				
308004-K018				
308005-K001				
308005-K002				
308005-K003				
308005-K004				
308005-K005				
308005-K006				
308005-K007				
308005-K008				
308005-K009				
308006-K005				
308006-K006				
308006-K007				
308006-K008				

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措置に関する事項
奥多摩町	308006-K009	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	308006-K010			
	308006-K011			
	308006-K012			
	308006-K013			
	308006-K014			
	308006-K015			
	308006-K016			
	308006-K017			
	308006-K018			
	308006-K019			
	308006-K020			
	308006-K021			
	308006-K022			
	308006-K023			
	308006-K024			
	308006-K025			
	308006-K026			
	308006-K027			
	308006-K028			
	308006-K029			
308006-K030				
308006-K031				
308006-K032				
308006-K033				
308006-K034				
308006-K035				
308006-K036				
308006-K037				
308006-K038				
308006-K039				
308006-K040				
308006-K041				
308006-K042				
308006-K043				
308006-K044				
308006-K045				
308006-K046				
308006-K047				
308006-K048				
308006-K049				
308006-K050				
308006-K051				

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
奥多摩町	海沢	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	308006-K052			
	308006-K053			
	308006-K054			
	308006-K055			
	308006-K056			
	308006-K057			
	308007-K001			
	308007-K002			
	308007-K003			
	308007-K004			
	308007-K005			
	308007-K006			
	308007-K007			
	308007-K008			
	308007-K009			
308007-K010				
308007-K011				
308007-K012				
308007-K013				
308007-K014				
308007-K015				
308007-K016				
308007-K017				
308007-K018				
308007-K019				
308007-K020				
308007-K021				
308007-K022				
308007-K023				
308007-K024				
308007-K025				
308007-K026				
308007-K027				
308007-K028				
308007-K029				
308007-K030				
308007-K032				
308007-K033				
308007-K034				
308007-K035				
308007-K036				
308007-K037				
308007-K038				

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	
奥多摩町	棚沢	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり	
					308007-K039
					308007-K040
					308007-K041
					308007-K042
					308007-K045
					308007-K046
					308007-K047
					小丹波
					棚沢
					308007-K048
					308007-K049
					308007-K050
					308007-K051
					308007-K052
					308007-K053
	308007-K054				
	308007-K055				
	308007-K056				
	308007-K057				
	海沢				
	308007-K058				
	308008-K001				
	308008-K002				
	308008-K003				
	308008-K004				
308008-K005					
308008-K006					
308008-K007					
308008-K008					
308008-K009					
308008-K010					
308008-K011					
308008-K012					
308008-K013					
308008-K014					
308008-K015					
308008-K016					
308008-K017					
308008-K018					
308008-K019					
308008-K020					
308008-K021					
308008-K022					
308008-K023					
308008-K024					
308008-K025					
白丸					

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補強に関する事項
奥多摩町 米川	308008-K026	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	308008-K027			
	308008-K028			
	308008-K029			
	308008-K030			
	308008-K031			
	308009-K001			
	308009-K002			
	308009-K003			
	308009-K004			
	308009-K005			
	308009-K006			
	308009-K007			
308009-K008				
308009-K009				
308009-K010				
308009-K011				
308009-K012				
308009-K013				
308009-K014				
308009-K015				
308009-K016				
308009-K017				
308009-K018				
308009-K019				
308009-K020				
308009-K021				
308009-K022				
308009-K023				
308009-K024				
308009-K025				
308009-K026				
308009-K027				
308009-K028				
308009-K029				
308009-K030				
308009-K031				
308009-K032				
308009-K033				
308009-K034				
308009-K035				
308009-K036				
308009-K037				

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補強に関する事項
奥多摩町 米川 米川 米川 米川	308009-K038	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	308009-K039			
	308009-K040			
	308009-K041			
	308010-K001			
	308010-K002			
	308010-K003			
	308010-K004			
	308010-K005			
	308010-K006			
	308010-K007			
	308010-K008			
	308010-K010			
308010-K012				
308010-K013				
308011-K001				
308011-K002				
308011-K003				
308011-K004				
308011-K005				
308011-K006				
308011-K007				
308011-K008				
308011-K009				
308011-K010				
308011-K011				
308011-K012				
308011-K013				
308011-K014				
308011-K015				
308011-K016				
308011-K017				
308011-K018				
308011-K019				
308011-K020				
308011-K021				
308011-K022				
308011-K023				
308011-K024				
308011-K025				
308011-K026				
308011-K027				
308011-K028				

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
奥多摩町	米川	308011-K029	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	米川	308011-K030		
	境	308011-K031		
		308011-K032		
		308011-K033		
		308011-K034		
		308011-K036		
		308011-K037		
		308011-K038		
		308011-K039		
		308012-K001		
		308012-K003		
		308012-K004		
		308012-K005		
	308012-K006			
	308012-K007			
	308012-K008			
	308012-K009			
	308012-K010			
	308012-K011			
	308012-K013			
	308012-K014			
	308012-K015			
	308012-K016			
	308012-K017			
	308012-K018			
	308012-K019			
	308012-K020			
	308012-K021			
	308012-K022			
	308012-K023			
	308012-K024			
	308012-K025			
	308012-K026			
	308012-K027			
	308012-K028			
	308012-K029			
	308012-K030			
	308012-K031			
	308012-K032			
	308012-K033			
	308012-K034			
米川	308013-K001			

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
奥多摩町	米川	308013-K002	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
		308013-K003		
		308013-K004		
		308013-K005		
		308013-K006		
		308013-K010		
		308013-K011		
		308013-K012		
		308013-K013		
		308013-K014		
		308013-K015		
		308013-K016		
		308013-K017		
		308013-K018		
	308013-K019			
	308013-K020			
	308013-K021			
	308013-K022			
	308013-K023			
	308013-K024			
	308013-K025			
	308013-K026			
	308013-K028			
	308013-K029			
	308013-K030			
	308013-K031			
	308013-K032			
	308013-K034			
	308013-K035			
	308013-K036			
	308013-K037			
	308013-K038			
	308014-K001			
	308014-K002			
	308014-K003			
	308014-K004			
	308014-K006			
	308014-K007			
	308014-K008			
	308014-K009			
	308014-K010			
	308014-K011			
	308014-K012			
境				

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
奥多摩町	308014-K013	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	308014-K014			
	308014-K015			
	308014-K016			
	308014-K017			
	308014-K018			
	308014-K019			
	308014-K020			
	308014-K021			
	308014-K022			
	308014-K023			
	308014-K024			
境	308014-K025	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	308014-K026			
	308014-K027			
	308014-K028			
	308014-K029			
	308014-K030			
	308014-K031			
	308014-K032			
	308014-K033			
	308014-K034			
	308014-K035			
	日原			
308015-K002				
308015-K003				
308015-K004				
308015-K005				
308015-K006				
308015-K007				
308015-K008				
308015-K009				
308015-K010				
308015-K011				
308015-K012				
日原	308015-K013	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	308015-K014			
	308015-K015			
	308015-K016			
	308015-K017			
	308015-K018			
	308015-K019			
	308015-K020			
	308015-K021			
	308015-K022			
	308015-K023			
	308015-K024			

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
奥多摩町	308015-K021	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	308015-K022			
	308015-K023			
	308015-K024			
	308015-K025			
	308015-K026			
	308015-K027			
	308015-K028			
	308015-K029			
	308015-K030			
	308015-K031			
	308015-K032			
日原	308015-K033	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	308015-K034			
	308015-K035			
	308015-K036			
	308016-K001			
	308016-K002			
	308016-K003			
	308016-K004			
	308016-K005			
	308016-K006			
	308016-K007			
	308016-K008			
境	308016-K009	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	308016-K010			
	308016-K011			
	308016-K012			
	308016-K013			
	308016-K014			
	308016-K015			
	308016-K016			
	308016-K017			
	308016-K018			
	308016-K019			
	308016-K020			
日原	308016-K021	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	308016-K022			
	308016-K023			
	308016-K024			
	308016-K025			
	308016-K026			
	308016-K027			

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断壁に関する事項
奥多摩町	308016-K028	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	308016-K029			
	308016-K030			
	308016-K031			
	308016-K032			
	308016-K033			
	308016-K034			
	308016-K035			
	308016-K036			
	308016-K037			
	308016-K038			
	308016-K039			
	308016-K041			
	308016-K042			
	308016-K043			
308016-K044				
308016-K045				
308016-K046				
308016-K047				
308016-K048				
308016-K049				
308016-K050				
308016-K051				
308016-K052				
308016-K053				
日原	308017-K001	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	308017-K002			
	308017-K003			
	308017-K004			
	308017-K005			
	308017-K006			
	308017-K007			
	308017-K008			
	308017-K009			
	308017-K010			
308017-K011				
308017-K012				
308017-K013				
308017-K014				
308017-K015				
308017-K016				
308017-K017				
308017-K018				

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断壁に関する事項
奥多摩町	308017-K019	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	308017-K020			
	308017-K021			
	308017-K022			
	308017-K023			
	308017-K024			
	308017-K025			
	308017-K026			
	308018-K001			
	308018-K002			
	308018-K003			
	308018-K004			
	308018-K005			
	308018-K006			
	308018-K007			
308018-K008				
308018-K009				
308018-K010				
308018-K011				
308018-K012				
308018-K013				
308018-K014				
308018-K015				
308018-K016				
308018-K017				
308018-K018				
308018-K019				
308018-K020				
308018-K021				
308018-K022				
308018-K023				
308018-K024				
308018-K025				
308018-K026				
308018-K027				
308018-K028				
308018-K029				
308018-K030				
308018-K031				
308018-K032				
308018-K033				
308018-K034				
308018-K035				
留浦				



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構築に関する事項
奥多摩町	留浦	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	留浦			
	留浦			
	留浦			
	留浦			
	留浦			
	留浦			
	留浦			
	留浦			
	留浦			
川野	308018-K036	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
川野	308018-K037			
川野	308018-K038			
川野	308018-K039			
川野	308018-K040			
川野	308018-K041			
川野	308018-K042			
川野	308018-K043			
川野	308018-K044			
川野	308018-K050			
原	308018-K051	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
原	308018-K052			
原	308018-K053			
留浦	308019-K001			
留浦	308019-K002			
留浦	308019-K003			
留浦	308019-K004			
留浦	308019-K005			
留浦	308019-K006			
留浦	308019-K007			
留浦	308019-K008	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
留浦	308019-K009			
留浦	308019-K010			
留浦	308019-K011			
留浦	308019-K012			
留浦	308019-K013			
留浦	308019-K014			
留浦	308019-K015			
留浦	308019-K016			
留浦	308019-K017			
留浦	308019-K018	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
留浦	308019-K019			
留浦	308019-K020			
留浦	308019-K021			
留浦	308019-K022			
留浦	308019-K023			
留浦	308019-K024			
留浦	308019-K025			
留浦	308019-K026			
留浦	308019-K027			
留浦	308019-K028	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
留浦	308019-K029			
留浦	308019-K030			

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構築に関する事項
奥多摩町	河内	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	河内			
	河内			
	河内			
	河内			
	河内			
	河内			
	河内			
	河内			
	河内			
川野	308019-K031	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
川野	308019-K032			
川野	308019-K033			
川野	308019-K034			
川野	308019-K035			
川野	308019-K036			
川野	308019-K037			
川野	308019-K038			
川野	308019-K039			
川野	308019-K040			
河内	308019-K041	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
河内	308019-K042			
河内	308019-K043			
河内	308019-K044			
河内	308019-K045			
河内	308019-K046			
河内	308019-K047			
留浦	308020-K001			
留浦	308020-K002			
留浦	308020-K003			
留浦	308020-K004	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
留浦	308020-K005			
留浦	308020-K006			
留浦	308020-K007			
留浦	308020-K008			
留浦	308020-K009			
留浦	308020-K010			
留浦	308020-K011			
留浦	308020-K012			
留浦	308020-K013			
留浦	308020-K014	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
留浦	308020-K015			
留浦	308020-K016			
留浦	308020-K017			
留浦	308020-K018			
留浦	308020-K019			
留浦	308020-K020			
留浦	308020-K021			
留浦	308020-K022			
留浦	308020-K023			
留浦	308020-K024	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
留浦	308020-K025			

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
奥多摩町	308020-K026	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	308020-K027			
	308020-K028			
	308020-K029			
	308020-K030			
	308020-K031			
	308020-K032			
	308020-K033			
	308020-K034			
	308020-K035			
	308020-K036			
	308020-K037			
	308020-K038			
留浦	308020-K039	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	308020-K040			
	308020-K041			
	308020-K042			
	308020-K043			
	308020-K044			
	308020-K045			
川野	308020-K046	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	308020-K047			
	308020-K048			
	308020-K049			
	308020-K050			
留浦 川野	308021-K001	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	308021-K002			
	308021-K003			
留浦 川野	308021-K004	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	308021-K005			
	308021-K006			
留浦 川野	308021-K007	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	308021-K008			
	308021-K009			
留浦	308021-K010	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	308021-K011			
	308021-K012			
大丹波	308001-D001	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	別図のとおり	別図のとおり
	308001-D003			
	308001-D004			
	308001-D005			
	308001-D006			
308001-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	建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項
奥多摩町	308001-D008	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	別図のとおり	別図のとおり
	308001-D010			
	308001-D011			
	308001-D012			
	308001-D013			
	308001-D014			
	308001-D015			
	308001-D016			
	308001-D017			
	308002-D001			
	308002-D002			
	308002-D003			
	308002-D004			
	308002-D005			
	308002-D006			
川井	308003-D001	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	別図のとおり	別図のとおり
	308003-D002			
	308003-D003			
	308003-D004			
小丹波 川井	308003-D005	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	別図のとおり	別図のとおり
	308003-D006			
	308003-D007			
小丹波 棚沢	308003-D008	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	別図のとおり	別図のとおり
	308003-D009			
小丹波 棚沢	308003-D010	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	別図のとおり	別図のとおり
	308003-D011			
小丹波 棚沢	308003-D012	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	別図のとおり	別図のとおり
	308003-D013			
梅沢	308004-D001	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	別図のとおり	別図のとおり
	308004-D002			
	308004-D003			
丹三郎	308005-D001	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	別図のとおり	別図のとおり
	308005-D003			
梅沢	308006-D001	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	別図のとおり	別図のとおり
	308006-D002			
	308006-D003			
	308006-D004			
	308006-D005			
	308006-D006			
	308006-D007			
308006-D008				
小丹波 棚沢 小丹波 棚沢 梅沢	308007-D001	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	別図のとおり	別図のとおり
	308007-D002			
	308007-D003			

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
奥多摩町 棚沢	308007-D003	土石流	別図のとおり	別図のとおり
	308007-D004			
	308007-D005			
	308007-D006			
	308007-D008			
	308007-D009			
	308007-D010			
	308008-D001			
	308008-D002			
	308008-D003			
白丸	308008-D004			
	308008-D005			
	308009-D002			
	308009-D003			
	308009-D004			
米川	308009-D005			
	308009-D006			
	308009-D007			
	308009-D008			
	308009-D009			
	308010-D001			
	308010-D002			
	308011-D001			
	308011-D002			
	308011-D003			
	308011-D005			
308011-D006				
境	308011-D007			
	308011-D008			
	308012-D001			
	308012-D002			
	308012-D003			
日原 米川 日原	308012-D004			
	308013-D001			
	308013-D002			
	308013-D003			
	308013-D004			
308014-D001				
308014-D004				
308014-D005				
308015-D002				
308015-D003				

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				
奥多摩町 日原 米川	308015-D004	土石流	別図のとおり	別図のとおり				
	308015-D005							
	308015-D006							
	境				308016-D001			
					308016-D002			
					308016-D003			
	境 原				308016-D004			
					308016-D005			
					308016-D006			
					308016-D007			
					308016-D009			
	境				308016-D010			
308016-D011								
308016-D012								
308017-D001								
308017-D002								
日原	308017-D003							
	308017-D004							
	308017-D005							
留浦	308018-D001							
	308018-D002							
	308018-D003							
	308018-D004							
	308018-D005							
	308018-D006							
	308018-D008							
	308018-D009							
	308018-D010							
	河内 河内				308019-D001			
308019-D002								
308019-D003								
川野 河内	308019-D004							
	308019-D005							
	308019-D006							
留浦 川野	308019-D007							
	308020-D001							
留浦	308020-D002							
	308020-D003							
	308020-D005							
	308020-D006							
	308020-D007							
308020-D008								

奥多摩 町	留浦	308020-D009	土砂災害の発生原因 となる自然現象の種類	別図のとおり	建築物の構造の規制に 必要な衝撃に関する事項 別図のとおり
		308020-D010			
		308020-D011			
		308020-D012			
		308020-D013			
留浦	308021-D001	土石流	別図のとおり	別図のとおり	
留浦	308021-D002				
川野	308021-D003				

●東京都告示第百九十三号

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）第九条第一項の  
規定に基づき、別表のとおり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、東京都西多摩建設事務所及び檜原村役場  
において縦覧に供する。

令和元年六月二十八日

東京都知事 小 池 百合子

別表  
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
下元郷	307001-K001	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307001-K002			
	307001-K003			
	307001-K004			
	307001-K005			
	307001-K006			
	307001-K007			
	307001-K008			
	307001-K009			
	307001-K010			
下元郷 上元郷	307001-K011	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307001-K012			
下元郷	307001-K013	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307001-K014			
	307001-K015			
下元郷 上元郷	307001-K016	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307001-K017			
下元郷	307001-K018	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307001-K019			
	307001-K020			
	307001-K021			
	307001-K022			
	307001-K023			
	307001-K024			
	307001-K025			
	307001-K026			
	307001-K027			
307001-K028				
下元郷	307001-K029	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307001-K030			
	307001-K031			
	307001-K032			
	307001-K033			
	307001-K034			
	307001-K035			
上元郷	307001-K036	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307002-K001			
	307002-K002			
	307002-K003			
上元郷	307002-K004	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307002-K004			

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
上元郷	307002-K005	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307002-K006			
	307002-K007			
	307002-K008			
	307002-K009			
	307002-K010			
	307002-K011			
	307002-K012			
	307002-K013			
	307003-K001			
	307003-K002			
	307003-K003			
	307003-K004			
	307003-K005			
	307003-K006			
本宿 上元郷	307003-K007	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307003-K008			
	307003-K009			
本宿 三都郷	307003-K010	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307003-K011			
本宿	307003-K012	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307003-K016			
	307003-K017			
	307003-K018			
	307003-K019			
	307003-K020			
	307003-K021			
	307003-K022			
	307003-K023			
	307003-K024			
307003-K025				
本宿	307003-K026	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307003-K027			
	307003-K028			
	307003-K029			
	307003-K030			
	307003-K031			
	307003-K032			
本宿	307003-K033	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307003-K034			
	307003-K035			
本宿	307003-K036	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307003-K036			

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
檜原村	307003-K037	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307003-K038			
	307003-K039			
	307003-K040			
	307003-K041			
	307003-K042			
	307003-K043			
	307003-K044			
	307003-K045			
	307003-K046			
	307003-K047			
	307003-K048			
	307003-K049			
	307003-K050			
	307003-K051			
	307003-K052			
307003-K053				
307003-K101				
307003-K102				
307003-K103				
307003-K104				
307003-K105				
307003-K106				
307003-K107				
307003-K108				
307003-K109				
307003-K110				
307003-K111				
307003-K112				
307003-K113				
307003-K114				
本宿南郷	307003-K115			
本宿南郷	307003-K116			
本宿南郷	307003-K117			
本宿南郷	307003-K118			
本宿南郷	307003-K119			
本宿南郷	307003-K120			
本宿南郷	307003-K121			
本宿南郷	307003-K122			
本宿南郷	307003-K123			
本宿南郷	307003-K124			
本宿南郷	307003-K125			
本宿南郷	307003-K126			

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	
檜原村	本宿	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり	
					307003-K127
	307003-K128				
	307003-K129				
	307003-K130				
	307003-K131				
	307003-K132				
	南郷 入里				307004-K001
					307004-K002
	307004-K003				
	307004-K004				
	307004-K005				
	307004-K007				
	307004-K008				
	307004-K009				
	307004-K010				
	307004-K011				
	307004-K012				
	307004-K013				
	307004-K014				
307004-K015					
307004-K017					
307004-K018					
307004-K019					
307004-K020					
307004-K021					
307004-K022					
307004-K023					
307004-K024					
307004-K025					
307004-K026					
307004-K027					
307004-K028					
307004-K029					
307004-K030					
307004-K031					
307004-K032					
307004-K033					
307004-K034					
307004-K035					
307004-K036					
307004-K037					
307004-K038					
307004-K039					

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構築に関する事項
檜原村	307004-K040	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307004-K042			
	307004-K043			
	307004-K044			
	307004-K045			
	307004-K046			
	307004-K047			
	307004-K050			
	307004-K051			
	307004-K052			
	307004-K053			
	307004-K054			
	307004-K055			
	307004-K056			
	307004-K057			
	307004-K058			
307004-K059				
307004-K060				
307004-K061				
307004-K062				
307004-K063				
307004-K064				
307004-K065				
307004-K066				
307004-K067				
307004-K068				
307004-K069				
307004-K070				
307004-K071				
307004-K072				
307004-K073				
307004-K074				
307004-K075				
307004-K076				
307004-K077				
307004-K078				
307004-K080				
307004-K081				
307004-K082				
307004-K083				
307004-K084				
307004-K085				
307004-K086				

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構築に関する事項
檜原村	南郷	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
人里	307005-K002	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307005-K003			
	307005-K004			
	307005-K005			
	307005-K006			
	307005-K007			
	307005-K008			
	307005-K009			
	307005-K011			
	307005-K012			
	307005-K013			
	307005-K014			
	307005-K015			
	307005-K016			
	307005-K017			
	307005-K018			
	307005-K019			
	307005-K020			
	307005-K021			
	307005-K022			
307005-K023				
307005-K024				
307005-K025				
307005-K026				
307005-K028				
307005-K029				
307005-K030				
307005-K031				
307005-K032				
307005-K033				
307005-K034				
307005-K035				
307005-K036				
307005-K037				
307005-K038				
307005-K039				
307005-K040				
307005-K041				
307005-K042				
307005-K043				
307005-K044				

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
檜原村  人里	307005-K045	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307005-K046			
	307005-K047			
	307005-K048			
	307005-K049			
	307005-K050			
	307005-K051			
	307005-K052			
	307005-K053			
	307005-K054			
	307005-K055			
	307005-K101			
	307005-K102			
307005-K103				
307005-K104				
307005-K105				
307005-K106				
307005-K107				
307005-K108				
307005-K109				
307005-K110				
307005-K111				
307005-K112				
307005-K113				
307005-K114				
307005-K115				
307005-K116				
307005-K117				
307005-K118				
307005-K119				
307005-K120				
307005-K121				
307005-K122				
307005-K123				
307005-K124				
307005-K125				
307005-K126				
307005-K127				
307005-K128				
307005-K129				
307005-K130				
307005-K131				
307005-K132				

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
檜原村  人里	307005-K133	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307005-K134			
	307005-K135			
	307005-K136			
	307005-K137			
	307005-K138			
	307005-K139			
	307005-K140			
	307006-K001			
	307006-K002			
	307006-K003			
	307006-K004			
	307006-K005			
	307006-K006			
	307006-K007			
	307006-K008			
	307006-K009			
	307006-K010			
	307006-K011			
307006-K012				
307006-K013				
307006-K014				
307006-K015				
307006-K016				
307006-K017				
307006-K018				
307006-K019				
307006-K020				
307006-K021				
307006-K022				
307006-K024				
307006-K026				
307006-K027				
307006-K028				
307006-K029				
307006-K030				
307006-K031				
307006-K032				
307006-K033				
307006-K034				
307006-K035				
307006-K036				
307006-K039				



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措置に関する事項
檜原村	307006-K040	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307006-K041			
	307006-K042			
	307006-K043			
	307006-K044			
	307006-K045			
	307006-K046			
	307006-K048			
	307006-K049			
	307006-K050			
	307006-K051			
	307006-K052			
	307006-K053			
	307006-K054			
307006-K055				
307006-K056				
307006-K057				
307006-K058				
307006-K059				
307006-K060				
307006-K061				
307006-K063				
307006-K064				
307006-K065				
307006-K066				
307006-K067				
307006-K068				
307006-K069				
307006-K070				
307006-K071				
307006-K072				
307006-K073				
307006-K074				
307006-K075				
307006-K076				
307006-K077				
307006-K078				
307006-K079				
307006-K080				
307006-K081				
307006-K082				
307006-K083				
307006-K084				

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措置に関する事項			
檜原村	307006-K085	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり			
	307006-K086						
	307006-K087						
	307006-K088						
	307006-K089						
	307006-K090						
	307006-K091						
	307006-K092						
	307006-K093						
	307006-K094						
	307006-K095						
	307006-K096						
	307006-K097						
	307006-K098						
	307006-K099						
	307006-K100						
	307006-K101						
	307006-K102						
	307006-K103						
	307006-K104						
307006-K105							
307006-K106							
307006-K107							
307006-K108							
307006-K109							
307006-K110							
307006-K111							
307006-K112							
307006-K113							
307006-K114							
307006-K115							
数馬人里	307006-K116	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり			
	307006-K117						
三都郷	307007-K001				急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307007-K002						
	307007-K003						
	307007-K004						
	307007-K005						
	307007-K006						
	307007-K007						
	307007-K008						
	307007-K009						
	307007-K010						

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新築に関する事項
檜原村 三都郷	307007-K011	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307007-K012			
	307007-K013			
	307007-K014			
	307007-K015			
	307007-K016			
	307007-K017			
	307007-K018			
	307007-K019			
	307007-K020			
	307007-K021			
	307007-K022			
	307007-K023			
	307007-K024			
	307007-K025			
307007-K026				
307007-K027				
307007-K028				
307007-K029				
307007-K030				
307007-K031				
307007-K032				
307007-K033				
307007-K034				
307007-K035				
307007-K036				
307007-K037				
307007-K038				
307007-K039				
307007-K040				
307007-K041				
307007-K042				
307007-K043				
307007-K044				
307007-K045				
307007-K046				
307007-K047				
307007-K048				
307007-K049				
307007-K050				
307007-K052				
307007-K053				
307007-K054				

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新築に関する事項												
檜原村 三都郷	307009-K055	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり												
	307009-K001															
	307009-K002															
	307009-K003															
	307009-K004															
	307009-K005															
	307009-K006															
	307009-K007															
	307009-K008															
	307009-K010															
	307009-K011															
	307009-K012															
	307009-K013															
	307009-K014															
	307009-K015															
307009-K016																
307009-K017																
307009-K018																
307009-K019																
307009-K020																
307009-K021																
307009-K022																
307009-K023																
307009-K024																
小浜	307010-K001	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり												
	307010-K002															
	307010-K003															
小浜 榎里	307010-K004				急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり									
	307010-K005															
	307010-K006															
小浜	307010-K007							急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり						
	307010-K008															
	307010-K009															
小浜 榎里	307010-K010										急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり			
	307010-K011															
	307010-K012															
小浜	307010-K013													急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307010-K014															
	307010-K015															
小浜 榎里	307010-K016	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり												
	307010-K017															
	307010-K018															
小浜	307010-K019				急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり									
	307010-K018															
	307010-K019															

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 必要な構築に関する事項	
檜原村	小沢	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり	
	307010-K020				
	307010-K021				
	307010-K022				
	307010-K023				
	小沢				
	307010-K024				
	307010-K025				
	307010-K026				
	小沢				
	307010-K027				
	307010-K028				
	307010-K029				
	307010-K030				
	307010-K031				
	307010-K032				
307010-K033					
307010-K034					
307010-K035					
307010-K036					
307010-K037					
307010-K038					
307010-K039					
307010-K040					
307010-K041					
307010-K042					
307010-K043					
307010-K044					
307010-K045					
307010-K046					
307010-K047					
307010-K048					
307010-K049					
307010-K050					
307010-K051					
307010-K052					
307010-K053					
307010-K054					
307010-K056					
307010-K057					
307010-K059					
307010-K060					
307010-K061					
307010-K062					
307010-K063					
檜原村	小沢	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり	
					307010-K064
					307010-K065
	307010-K066				
	307010-K067				
	307010-K068				
	榑里				307011-K001
					307011-K002
					307011-K003
	藤原				307011-K004
					307011-K005
					307011-K006
	307011-K007				
	307011-K008				
	307011-K009				
	307011-K010				
307011-K011					
307011-K012					
307011-K013					
307011-K014					
307011-K015					
307011-K016					
307011-K017					
307011-K018					
307011-K019					
307011-K020					
307011-K021					
307011-K022					
307011-K023					
307011-K024					
307011-K025					
307011-K026					
307011-K027					
307011-K028					
307011-K029					
307011-K030					
307011-K031					
307011-K032					
307011-K033					
307011-K034					
307011-K035					
307011-K036					
307011-K037					
307011-K038					

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
榎原村 榎里	307011-K039	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307011-K040			
	307011-K041			
	307011-K042			
	307011-K043			
	307011-K044			
	307011-K045			
	307011-K046			
	307011-K047			
	307011-K048			
榎里	307011-K049	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307011-K050			
	307011-K051			
	307011-K052			
	307011-K053			
	307011-K055			
	307011-K056			
	307011-K057			
	307011-K058			
	307011-K059			
榎原村 榎里 小沢	307011-K060	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307011-K061			
	307011-K062			
	307011-K063			
	307011-K064			
	307011-K065			
	307011-K066			
	307011-K067			
	307011-K068			
	307011-K069			
榎里	307011-K070	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307011-K071			
	307011-K072			
	307011-K073			
	307011-K074			
	307011-K075			
	307011-K076			
	307011-K077			
	307011-K078			
	307011-K079			
307011-K080				
307011-K081				

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
榎原村 榎里	307012-K082	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307012-K001			
	307012-K002			
	307012-K003			
	307012-K004			
	307012-K005			
	307012-K006			
	307012-K007			
	307012-K008			
	307012-K009			
藤原	307012-K010	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307012-K011			
	307012-K012			
	307012-K013			
	307012-K014			
	307012-K015			
	307012-K016			
	307012-K017			
	307012-K018			
	307012-K019			
藤原 倉掛	307012-K020	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307012-K021			
	307012-K022			
	307012-K023			
	307012-K024			
	307012-K025			
	307012-K026			
	307012-K027			
	307012-K028			
	307012-K029			
藤原	307012-K030	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307012-K031			
	307012-K032			
	307012-K033			
	307012-K034			
	307012-K035			
	307012-K036			
	307012-K037			
	307012-K038			
	307012-K039			
307012-K040				
307012-K041				

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構築に関する事項
檜原村	307012-K042	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307012-K043			
	307012-K044			
	307012-K045			
	307012-K046			
	307012-K047			
	307012-K048			
	307012-K049			
	307012-K050			
	307012-K051			
	307012-K052			
	307012-K053			
	307012-K054			
	307012-K055			
	307012-K056			
307012-K057				
藤原	307012-K058	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307012-K059			
	307012-K060			
	307012-K061			
	307012-K062			
倉掛	307012-K063	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307012-K064			
	307012-K065			
	307012-K066			
	307012-K067			
	307012-K068			
	307012-K069			
	307012-K070			
	307012-K072			
	307012-K073			
307012-K074				
307012-K075				
倉掛	307013-K001	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307013-K002			
	307013-K003			
	307013-K004			
	307013-K005			
	307013-K006			
	307013-K007			
倉掛	307013-K008	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307013-K009			
	307013-K010			

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構築に関する事項
檜原村	307013-K011	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307013-K012			
	307013-K013			
	307013-K014			
	307013-K015			
	307013-K016			
	307013-K017			
	307013-K018			
	307013-K019			
	307013-K020			
	307013-K021			
	307013-K022			
	307013-K024			
	307013-K025			
	307013-K026			
倉掛	307013-K027	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307013-K028			
	307013-K029			
	307013-K030			
	307013-K031			
倉掛 藤原	307013-K032	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	307013-K033			
	307013-K035			
	307013-K036			
	307013-K037			
	307013-K038			
	307013-K039			
	307013-K040			
	307013-K041			
	307013-K042			
倉掛	307001-D001	土石流	別図のとおり	別図のとおり
	307001-D002			
	307001-D003			
	307001-D004			
	307001-D005			
下元郷	307001-D006	土石流	別図のとおり	別図のとおり
	307001-D007			
	307001-D008			
上元郷 下元郷	307001-D009	土石流	別図のとおり	別図のとおり
	307001-D010			
上元郷 下元郷 上元郷	307002-D001	土石流	別図のとおり	別図のとおり
	307002-D002			
	307002-D003			

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	
檜原村	307002-D004	土石流	別図のとおり	別図のとおり	
	上元郷				
	307002-D005				
	307002-D006				
	307002-D007				
	307003-D001				
	307003-D002				
	307003-D003				
	307003-D004				
	307003-D005				
本宿	307003-D006	土石流	別図のとおり	別図のとおり	
	307003-D007				
	307003-D101				
	307003-D102				
本宿小沢	307003-D103	土石流	別図のとおり	別図のとおり	
	307003-D104				
	307003-D105				
	307003-D106				
本宿	307003-D107	土石流	別図のとおり	別図のとおり	
	307003-D108				
	307004-D001				
	307004-D002				
南郷	307004-D003	土石流	別図のとおり	別図のとおり	
	307004-D004				
	307004-D005				
	307004-D006				
南郷	307004-D007	土石流	別図のとおり	別図のとおり	
	307004-D008				
	307004-D009				
	307004-D010				
南郷	307004-D011	土石流	別図のとおり	別図のとおり	
	307004-D012				
	307004-D013				
	307004-D014				
人里	307005-D001	土石流	別図のとおり	別図のとおり	
	307005-D002				
	307005-D003				
	307005-D004				
	307005-D005				
	307005-D006				
	307005-D007				
	307005-D008				
	307005-D009				
	307005-D010				
檜原村	307005-D011	土石流	別図のとおり	別図のとおり	
	人里				
					307005-D101
					307005-D102
					307005-D103
	307005-D104				
	307005-D105				
	307005-D106				
	307005-D107				
	307006-D001				
307006-D002					
教馬	307006-D003	土石流	別図のとおり	別図のとおり	
	307006-D004				
	307006-D005				
	307006-D006				
教馬	307006-D007	土石流	別図のとおり	別図のとおり	
	307006-D008				
	307006-D009				
	307006-D011				
教馬	307006-D012	土石流	別図のとおり	別図のとおり	
	307006-D013				
	307006-D014				
	307006-D015				
教馬	307006-D016	土石流	別図のとおり	別図のとおり	
	307006-D017				
	307006-D018				
	307006-D019				
教馬	307006-D020	土石流	別図のとおり	別図のとおり	
	307006-D021				
	307007-D001				
	307007-D002				
三都郷	307007-D003	土石流	別図のとおり	別図のとおり	
	307007-D004				
	307007-D005				
	307007-D006				
三都郷	307007-D007	土石流	別図のとおり	別図のとおり	
	307007-D008				
	307007-D009				
	307007-D010				
三都郷	307007-D011	土石流	別図のとおり	別図のとおり	
	307007-D012				
	307007-D013				
	307007-D014				
307007-D015					

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前置条件に関する事項
神戸	307009-D001	土石流	別図のとおり	別図のとおり
	307009-D002			
	307009-D003			
	307009-D004			
	307009-D005			
	307009-D006			
	307009-D007			
	307009-D008			
	307009-D009			
	307009-D010			
小沢	307010-D001	土石流	別図のとおり	別図のとおり
	307010-D002			
	307010-D003			
	307010-D004			
	307010-D006			
	307010-D007			
	307010-D008			
	307010-D009			
	307010-D010			
	307010-D011			
榑原村	307011-D001	土石流	別図のとおり	別図のとおり
	307011-D002			
	307011-D003			
	307011-D004			
	307011-D005			
	307011-D006			
	307011-D007			
	307011-D008			
	307011-D009			
	307011-D010			
榑原	307012-D001	土石流	別図のとおり	別図のとおり
	307012-D002			
	307012-D004			
	307012-D005			
	307012-D006			
榑原 倉掛	307012-D007	土石流	別図のとおり	別図のとおり
	307013-D001			
榑原 倉掛	307013-D002	土石流	別図のとおり	別図のとおり

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前置条件に関する事項
榑原村	307013-D003	土石流	別図のとおり	別図のとおり
	307013-D004			
	307013-D005			
	307013-D006			
榑原 倉掛	307013-D007	土石流	別図のとおり	別図のとおり
307013-D008				
307013-D009				

発行

東京都  
東京都新宿区西新宿二丁目八番一号  
電話 〇三(五三二)一一一(代)

郵便番号  
163-8001

定価

本号  
一箇月 七〇円  
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  
電話 〇三(三八二)五二〇一(代)

郵便番号  
113-0001

