

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
八王子市 相模町	201031-K015	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	201031-K016		
	201031-K017		
	201031-K018		
	201031-K019		
	201031-K020		
	201031-K021		
	201031-K022		
	201031-K023		
	201031-K024		
	201031-K025		
	201031-K027		
	201031-K028		
	201031-K029		
八王子市 館町	201031-K030	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	201031-K031		
	201031-K032		
	201031-K033		
	201031-K034		
	201031-K035		
	201031-K036		
	201031-K037		
	201031-K038		
	201031-K039		
	201031-K040		
	201031-K041		
	201031-K042		
	201031-K043		
八王子市 館町	201031-K044	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	201031-K045		
	201031-K046		
	201031-K047		
	201031-K048		
	201031-K049		
	201031-K050		
	201031-K051		
	201031-K052		
	201031-K053		
	201031-K054		
	201031-K055		
	201031-K056		
	201031-K057		
201031-K058			
八王子市 相模町	201031-K059	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	201031-K060		
	201031-K061		
	201031-K062		
	201031-K063		
	201031-K064		

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
八王子市 館町	201031-K065	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	201031-K066		
	201031-K067		
	201031-K068		
	201031-K069		
	201031-K070		
	201031-K071		
	201031-K072		
	201031-K073		
	201031-K074		
	201031-K075		
	201031-K076		
	201031-K077		
	201031-K078		
八王子市 相模町	201031-K079	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	201031-K080		
	201031-K081		
	201031-K082		
	201031-K083		
	201031-K084		
	201031-K085		
	201031-K086		
	201031-K087		
	201031-K088		
	201031-K089		
	201031-K090		
	201031-K091		
	201031-K092		
八王子市 館町	201031-K093	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	201031-K094		
	201031-K095		
	201031-K096		
	201031-K097		
	201031-K098		
	201031-K099		
	201031-K100		
	201031-K101		
	201031-K102		
	201031-K103		
	201031-K104		
	201031-K105		
	201031-K106		
201031-K107			
八王子市 相模町	201031-K108	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	201031-K109		
	201031-K110		
	201031-K111		
	201031-K112		
	201031-K113		
	201031-K114		

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
八王子市 館町	201031-K115	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	201031-K116		
	201031-K117		
	201031-K118		
	201031-K119		
	201031-K120		
	201031-K121		
	201031-K122		
	201031-K123		
	201031-K125		
	201031-K126		
	201031-K129		
	201031-K130		
	201031-K132		
	201031-K133		
	201031-K136		
	201031-K137		
	201031-K138		
201031-K139			
201031-K141			
201031-K142			
201031-K143			
201031-K144			
201031-K145			
201031-K146			
201031-K147			
201031-K149			
201031-K150			
201031-K152			
201031-K156			
201031-K161			
201031-K163			
201031-K164			
201031-K165			
201031-K166			
201031-K167			
201031-K168			
201031-K169			
201031-K170			
201031-K171			
201031-K172			
201031-K173			
201031-K176			
201031-K177			
201031-K178			
201031-K179			
201031-K180			
201031-K181			
201031-K182			

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
八王子市 館町	201031-K183	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	201031-K184		
	201031-K185		
	201031-K501		
	201031-K508		
	201031-K513		
	201031-K514		
	201031-K515		
	201031-K516		
	201019-K033		
	201034-D001		
	201034-D002		
	201031-D001		
	201031-D002		
	201031-D003		
	201031-D004		
	201031-D005		
	201031-D006		
201031-D007			
201031-D008			
201031-D009			
201031-D010			
201031-D011			
201031-D012			
201031-D013			
201031-D014			
201031-D015			
201031-D016			
201031-D017			

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
八王子市 小比企町	201034-K001	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201034-K002			
	201034-K003			
	201034-K005			
	201034-K006			
	201034-K007			
	201034-K008			
	201034-K009			
	201034-K011			
	201034-K012			
	201034-K013			
	201034-K014			
	201034-K015			
	201034-K016			
	201034-K017			
	201034-K018			
	201034-K019			
	201034-K020			
	201034-K021			
	201034-K022			
201034-K023				
201034-K024				
201034-K025				
201034-K026				
201034-K027				
201034-K028				
201034-K029				
201034-K030				
201034-K031				
201034-K032				
201034-K033				
201034-K034				
201034-K036				
201034-K037				
201034-K039				
201034-K040				
201034-K041				
201034-K042				
201034-K043				
201034-K044				
201034-K045				
201034-K046				
201034-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	建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項
八王子市 みなみ野四丁目	201034-K048	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	兵衛一丁目 片倉町			
	201034-K049			
	兵衛一丁目 片倉町 宇津貫町			
	201034-K050			
	201034-K053			
	201034-K055			
	201034-K056			
	201034-K057			
	201034-K058			
201034-K059				
八王子市 町田市	相原町	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201034-K060			
八王子市 町田市	兵衛二丁目	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201034-K061			
八王子市 町田市	相原町	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201034-K062			
八王子市 町田市	兵衛二丁目	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201034-K063			
八王子市 町田市	兵衛二丁目	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201034-K064			
八王子市 町田市	宇津貫町	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201034-K065			
201034-K066				
201034-K067				
八王子市 町田市	兵衛二丁目 片倉町 相原町	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201034-K069			
八王子市 町田市	宇津貫町 兵衛二丁目	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201034-K070			
	201034-K071			
	201034-K072			
	201034-K073			
	201034-K074			
	201034-K075			
	201034-K076			
	201034-K077			
	201034-K078			
201034-K079				
八王子市 町田市	宇津貫町 相原町	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201034-K080			
201034-K081				
八王子市 町田市	宇津貫町	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201034-K082			
	201034-K083			
	201034-K084			
	201034-K085			
八王子市 町田市	七国一丁目	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201034-K086			
	201034-K087			
	201034-K088			
八王子市 町田市	七国一丁目 七国六丁目	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201034-K089			
	201034-K090			
八王子市 町田市	七国二丁目 七国六丁目	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201034-K091			
八王子市 町田市	七国六丁目	急傾斜地の崩壊	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事項
八王子市 七国二丁目 七国六丁目 相原町	201034-K092	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201034-K093			
	201034-K094			
	201034-K095			
	201034-K096			
	201034-K097			
	201034-K098			
	201034-K099			
	201034-K100			
	201034-K101			
	201035-K001			
	201035-K002			
八王子市 七国三丁目	201035-K003	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201035-K004			
	201035-K005			
	201035-K006			
	201035-K007			
	201035-K008			
	201035-K009			
	201035-K010			
	201035-K011			
	201035-K012			
	201035-K013			
	201035-K014			
八王子市 片倉町	201035-K016	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201035-K017			
	201035-K018			
	201035-K019			
	201035-K020			
	201035-K022			
	201035-K023			
	201035-K025			
	201035-K026			
	201035-K027			
	201035-K028			
	201035-K029			
201035-K030				
八王子市 七国四丁目 大船町	201035-K031	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201035-K032			
	201035-K033			
	201035-K034			
	201035-K035			
	201035-K036			
八王子市 七国六丁目	201035-K037	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201035-K038			
	201035-K039			
	201035-K040			

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事項
八王子市 片倉町	201035-K041	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201035-K042			
	201035-K043			
	201035-K044			
	201035-K045			
	201035-K046			
	201035-K047			
	201035-K048			
	201035-K049			
	201035-K050			
	201035-K052			
	201035-K053			
	201035-K054			
	201035-K055			
	201035-K056			
	201035-K057			
	201035-K058			
	201035-K059			
	201035-K060			
	201035-K061			
八王子市 館町	201035-K062	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201035-K063			
	201035-K064			
	201031-K001			
	201031-K002			
	201031-K003			
	201031-K004			
	201031-K005			
	201031-K006			
	201031-K007			
	201031-K008			
	201031-K009			
八王子市 館町 狭間町	201031-K010	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201031-K011			
	201031-K012			
	201031-K013			
	201031-K014			
	201031-K015			
八王子市 館町 狭間町	201031-K016	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201031-K017			
	201031-K018			
	201031-K019			
	201031-K020			
	201031-K021			
	201031-K022			
	201031-K023			
八王子市 館町 狭間町	201031-K024	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201031-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事項に関する事項
八王子市 館町	201031-K027	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201031-K028			
	201031-K029			
	201031-K030			
	201031-K031			
	201031-K032			
	201031-K033			
	201031-K034			
	201031-K035			
	201031-K036			
	201031-K037			
	201031-K038			
	201031-K039			
	201031-K040			
	201031-K041			
	201031-K042			
	201031-K043			
	201031-K044			
	201031-K045			
	201031-K046			
201031-K047				
201031-K048				
201031-K049				
201031-K050				
201031-K051				
201031-K052				
201031-K053				
201031-K054				
201031-K055				
201031-K056				
201031-K057				
201031-K058				
201031-K059				
201031-K060				
201031-K061				
201031-K062				
201031-K063				
201031-K064				
201031-K065				
201031-K066				
201031-K067				
八王子市 相原町	201031-K068			
	201031-K069			
八王子市 館町	201031-K070			
	201031-K071			
	201031-K072			
	201031-K073			
	201031-K074			
	201031-K075			

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事項に関する事項
八王子市 館町	201031-K076	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201031-K077			
	201031-K078			
	201031-K079			
	201031-K080			
	201031-K081			
	201031-K082			
	201031-K083			
	201031-K084			
	201031-K085			
	201031-K086			
	201031-K087			
	201031-K088			
	201031-K089			
	201031-K090			
	201031-K091			
	201031-K092			
	201031-K093			
	201031-K094			
	201031-K095			
201031-K096				
201031-K098				
201031-K099				
201031-K100				
201031-K101				
201031-K102				
201031-K103				
201031-K104				
201031-K105				
201031-K106				
201031-K107				
201031-K108				
201031-K109				
201031-K110				
201031-K111				
201031-K112				
201031-K113				
201031-K115				
201031-K116				
201031-K117				
201031-K118				
201031-K119				
201031-K120				
201031-K121				
201031-K122				
201031-K123				
201031-K125				
201031-K126				
	201031-K129			

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事項
八王子市	201031-K130	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	201031-K132			
	201031-K133			
	201031-K136			
	201031-K137			
	201031-K138			
	201031-K139			
	201031-K141			
	201031-K142			
	201031-K143			
	201031-K144			
	201031-K145			
	201031-K147			
	201031-K149			
	201031-K150			
	201031-K152			
	201031-K156			
	201031-K161			
	201031-K163			
	201031-K164			
201031-K165				
201031-K166				
201031-K167				
201031-K168				
201031-K169				
201031-K170				
201031-K171				
201031-K172				
201031-K173				
201031-K176				
201031-K177				
201031-K178				
201031-K179				
201031-K180				
201031-K181				
201031-K182				
201031-K183				
201031-K184				
201031-K185				
201031-K501				
201031-K508				
201031-K513				
201031-K514				
201031-K515				
201031-K516				
201019-K033				
201034-D001				
201034-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事項
八王子市	201031-D001	土石流	別図のとおり	別図のとおり
	201031-D002			
	201031-D003			
	201031-D004			
	201031-D005			
	201031-D006			
	201031-D007			
	201031-D008			
	201031-D009			
	201031-D010			
	201031-D013			
	201031-D014			
201031-D016				

●東京都告示第五十二号

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、東京都大島支庁土木課及び大島町役場において縦覧に供する。

平成二十七年六月三十日

東京都知事 舩添 要一

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
大島町	361001-K001	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	361001-K002		
	361001-K003		
	361001-K004		
	361001-K005		
	361001-K006		
	361001-K007		
	361001-K008		
	361001-K009		
	361001-K010		
	361001-K011		
	361001-K012		
	361001-K013		
	361001-K014		
	361001-K015		
	361001-K016		
	361001-K017		
	361001-K018		
	361001-K020		
	361001-K021		
	361001-K022		
	361001-K023		
	361001-K024		
	波浮港		
361002-K002			
361002-K003			
361002-K004			
361002-K005			
361002-K006			
361002-K007			
361002-K008			
361002-K009			
361002-K010			
差木地	361002-K011	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	361002-K012		
	361002-K013		
	361002-K014		
	361002-K015		
	361002-K016		
	361002-K017		
	361002-K018		
	361002-K019		
	361002-K020		
大島町	361002-K021	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	361002-K022		
	361002-K023		
	361002-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
大島町 差木地	361002-K025	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	361002-K026		
	361002-K027		
	361002-K028		
	361002-K029		
	361002-K030		
	361002-K031		
	361002-K032		
	361002-K033		
	361002-K034		
	361002-K035		
	361002-K036		
	361002-K037		
	361002-K038		
	361002-K039		
	361002-K040		
	361002-K041		
	361002-K042		
	361002-K043		
	361002-K044		
361002-K045			
361002-K046			
361002-K047			
361002-K048			
361002-K049			
361002-K050			
361002-K051			
361002-K052			
361002-K053			
361002-K054			
361002-K055			
361002-K056			
361002-K057			
361002-K058			
361002-K059			
361002-K060			
361002-K061			
361002-K062			
361002-K063			
361002-K064			
361002-K065			
361002-K066			
361002-K067			
361002-K068			
361002-K069			
361002-K070			
361002-K071			
361002-K072			
361002-K073			
361002-K074			
大島町 差木地	361002-K075	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	361002-K076		
	361002-K077		
	361002-K078		
	361002-K079		
	361002-K080		
	361002-K081		
	361002-K082		
	361002-K083		
	361002-K084		
	361002-K085		
	361003-K001		
	361003-K002		
	361003-K003		
	361003-K004		
	361003-K005		
	361003-K006		
	361003-K007		
	361003-K008		
	361003-K009		
361003-K010			
361003-K011			
361003-K012			
361003-K013			
361003-K014			
361003-K015			
361003-K016			
361003-K017			
361003-K018			
361003-K019			
361003-K020			
361003-K021			
361003-K022			
361003-K023			
361003-K024			
361003-K025			
361003-K026			
361003-K027			
361003-K028			
361003-K029			
361003-K030			
361003-K031			
361003-K032			
361003-K033			
361003-K034			
361003-K035			
361003-K036			
361003-K037			
361003-K038			
361003-K039			
大島町 野増	361003-K040	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	361003-K041		
	361003-K042		
	361003-K043		
	361003-K044		
	361003-K045		
	361003-K046		
	361003-K047		
	361003-K048		
	361003-K049		
361003-K050			



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
大島町 野増	361003-K040	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	361003-K041		
	361003-K042		
	361003-K043		
	361003-K044		
	361003-K045		
	361003-K046		
	361003-K047		
	361003-K048		
	361003-K049		
	361003-K050		
	361003-K051		
	361003-K052		
	361003-K053		
	361003-K054		
	361003-K055		
	361003-K056		
	361003-K057		
	361003-K058		
	361003-K059		
361003-K060			
361003-K061			
361003-K062			
361003-K063			
361003-K064			
361003-K065			
361003-K066			
361003-K067			
361003-K068			
361003-K069			
361003-K070			
361003-K071			
361003-K072			
361003-K073			
361003-K074			
361003-K075			
361003-K076			
361003-K077			
361003-K078			
361003-K079			
361003-K080			
361003-K081			
361003-K082			
361003-K083			
361003-K084			
361003-K085			
361003-K086			
361003-K087			
361003-K088			
361003-K089			

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
大島町 野増	361004-K090	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	361003-K091		
	361003-K092		
	361003-K093		
	361003-K094		
	361004-K001		
	361004-K002		
	361004-K003		
	361004-K004		
	361004-K005		
	361004-K006		
	361004-K007		
	361004-K008		
	361004-K009		
	361004-K010		
	361004-K011		
	361004-K012		
	361004-K013		
	361004-K014		
	361004-K015		
361004-K016			
361004-K017			
361004-K018			
361004-K019			
361004-K020			
361004-K021			
361004-K022			
361004-K023			
361004-K024			
361004-K025			
361004-K026			
361004-K027			
361004-K028			
361004-K029			
361004-K030			
361004-K031			
361004-K032			
361004-K033			
361004-K034			
361004-K035			
361004-K036			
361004-K037			
361004-K038			
361004-K039			
361004-K040			
361004-K041			
361004-K042			
361004-K043			
361004-K044			
361004-K045			

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
大島町	361004-K046	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	361004-K047		
	361004-K048		
	361004-K049		
	361004-K050		
	361004-K051		
	361004-K052		
	361004-K053		
	361004-K054		
	361004-K055		
	361004-K056		
	361004-K057		
	361004-K058		
	361004-K059		
	361004-K060		
	361004-K061		
	361004-K062		
	361004-K063		
	361004-K064		
	361004-K065		
361004-K066			
361004-K067			
361004-K068			
361004-K069			
361004-K070			
361004-K071			
361004-K072			
361004-K073			
361004-K074			
361004-K075			
361004-K076			
361004-K077			
361004-K078			
361004-K079			
361004-K080			
361004-K081			
361004-K082			
361004-K083			
361005-K001			
361005-K002			
361005-K003			
361005-K004			
361005-K005			
361005-K006			
361005-K007			
361005-K008			
361005-K009			
361005-K010			
361005-K011			
361005-K012			
元町	361004-K046	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	361004-K047		
	361004-K048		
	361004-K049		
	361004-K050		
	361004-K051		
	361004-K052		
	361004-K053		
	361004-K054		
	361004-K055		
	361004-K056		
	361004-K057		
	361004-K058		
	361004-K059		
	361004-K060		
	361004-K061		
	361004-K062		
	361004-K063		
	361004-K064		
	361004-K065		
361004-K066			
361004-K067			
361004-K068			
361004-K069			
361004-K070			
361004-K071			
361004-K072			
361004-K073			
361004-K074			
361004-K075			
361004-K076			
361004-K077			
361004-K078			
361004-K079			
361004-K080			
361004-K081			
361004-K082			
361004-K083			
361005-K001			
361005-K002			
361005-K003			
361005-K004			
361005-K005			
361005-K006			
361005-K007			
361005-K008			
361005-K009			
361005-K010			
361005-K011			
361005-K012			
岡田	361005-K013	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	361005-K014		
	361005-K015		
	361005-K016		
	361005-K017		
	361005-K018		
	361005-K019		
	361005-K020		
	361005-K021		
	361005-K022		
	361005-K023		
	361005-K024		
	361005-K025		
	361005-K026		
	361005-K027		
	361005-K028		
	361005-K029		
	361005-K030		
	361005-K031		
	361005-K032		
361005-K033			
361005-K034			
361005-K035			
361005-K036			
361005-K037			
361005-K038			
361005-K039			
361005-K040			
361005-K041			
361005-K042			
361005-K043			
361005-K044			
361005-K045			
361005-K046			
361005-K001			
361005-K002			
361005-K003			
361005-K004			
361005-K005			
361005-K006			
361005-K007			
361005-K008			
361005-K009			
361005-K010			
361005-K011			
361005-K012			
361005-K013			
361005-K014			
361005-K015			
361005-K016			
泉津	361006-K017	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	361006-K018		
	361006-K019		
	361006-K020		
	361006-K021		
	361006-K022		
	361006-K023		
	361006-K024		
	361006-K025		
	361006-K026		
	361006-K027		
	361006-K028		
	361006-K029		
	361006-K030		
	361006-K031		
	361006-K032		
	361006-K033		
	361006-K034		
	361006-K035		
	361006-K036		
361006-K037			
361006-K038			
361006-K039			
361006-K040			
361006-K041			
361006-K042			
361006-K043			
361006-K044			
361006-K045			
361006-K046			
361006-K001			
361006-K002			
361006-K003			
361006-K004			
361006-K005			
361006-K006			
361006-K007			
361006-K008			
361006-K009			
361006-K010			
361006-K011			
361006-K012			
361006-K013			
361006-K014			
361006-K015			
361006-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
大島町 泉津	361006-K017	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	361006-K018		
	361006-K019		
	361006-K020		
	361006-K021		
	361006-K022		
	361006-K023		
	361006-K024-1		
	361006-K024-2		
	361006-K024-3		
	361006-K025		
	361006-K026		
	361006-K027		
	361006-K028		
	361006-K029		
	361006-K030		
	361006-K031		
	361006-K032		
	361006-K033		
	361006-K034		
	361006-K035		
	361006-K036		
	361006-K037		
	361006-K038		
	361006-K039-1		
	361006-K039-2		
	361006-K040		
	361006-K041		
	361006-K042		
	361006-K043		
	361006-K044		
	361006-K045		
	361006-K046		
361006-K047			
361006-K048			
361006-K049			
361006-K050			
361006-K051			
361006-K052			
361006-K053			
361006-K054			
361006-K055			
361006-K056			
361006-K057			
361006-K058			
361006-K059			
361006-K060			
361006-K061			
361006-K062			
361006-K063			

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
大島町 泉津	361006-K064	急傾斜地の崩壊	別図のとおり
	361006-K065		
	361006-K066		
	361006-K067		
	361006-K068		
	361006-K069		
	361006-K070		
	361006-K071		
	361006-K072		
	361006-K073		
	361006-K074		
	361006-K075		
	361006-K076		
	361006-K077		
	361006-K078		
	361006-K079		
	361006-K080		
	361006-K081		
	361006-K082		
	361006-K083		
	361006-K084		
	361006-K085		
	361006-K086		
	361006-K087		
	361006-K088		
	361006-K089		
	361006-K090		
	361006-K091		
	361006-K092		
	361006-K093		
	361006-K094		
	361006-K095		
	361006-K096		
361006-K097-1			
361006-K097-2			
361006-K098			
361006-K099			
361006-K100			
361006-K101			
361006-K102			
361006-K103			
361006-K104			
361006-K105			
361006-K106			
361006-K107			
361006-K108			
361006-K109			
波浮港	361001-D001	土石流	別図のとおり
	361001-D002		
	361001-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
波浮港	361001-D004	土石流	別図のとおり
	361002-D001		
	361002-D002		
	361002-D003		
	361002-D004		
	361002-D005		
	361002-D006		
	361002-D007		
	361002-D008		
	361002-D009		
	361002-D010		
	361002-D011		
	361002-D012		
差木地	361002-D013	土石流	別図のとおり
	361002-D014		
	361002-D015		
	361002-D016		
	361003-D001		
	361003-D002		
	361003-D003		
	361003-D004		
	361003-D005		
	361003-D006		
	361003-D007		
	361003-D008		
	361003-D009		
野増	361003-D010	土石流	別図のとおり
	361003-D011		
	361003-D012		
	361003-D013		
	361003-D014		
	361003-D015		
	361003-D016		
	361003-D017		
	361003-D018		
	361003-D019		
	361003-D020		
	361003-D021		
	361003-D022		
大島町	361003-D023	土石流	別図のとおり
	361003-D024		
	361003-D025		
	361003-D026		
	361003-D027		
	361003-D028		
	361003-D029		
	361003-D030		
	361003-D031		
	361003-D032		
	361003-D033		

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
野増	361003-D034	土石流	別図のとおり
	361003-D035		
	361003-D036		
	361004-D001		
	361004-D002		
	361004-D003		
	361004-D004		
	361004-D005		
	361004-D006		
	361004-D007		
	361004-D008		
	361004-D009		
	361004-D010		
元町	361004-D011	土石流	別図のとおり
	361004-D012		
	361004-D013		
	361004-D014		
	361004-D015		
	361004-D016		
	361004-D017		
	361004-D018		
	361004-D019		
	361005-D001		
	361005-D002		
	361005-D003		
	361005-D004		
岡田	361005-D005	土石流	別図のとおり
	361005-D006		
	361005-D007		
	361006-D008		
	361006-D009		
	361006-D010		
	361006-D011		
	361006-D012		
	361006-D013		
	361006-D014		
	361006-D015		
	361006-D016		
	361006-D017		
泉津	361006-D018	土石流	別図のとおり
	361006-D019		
	361006-D020		
	361006-D021		
	361006-D022		

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
大島町 泉津	361006-D023 361006-D024	土石流	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 御業に関する事項
大島町	361001-K001	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	361001-K002			
	361001-K003			
	361001-K004			
	361001-K005			
	361001-K006			
	361001-K007			
	361001-K008			
	361001-K009			
	361001-K010			
	361001-K011			
	361001-K012			
	361001-K013			
	361001-K014			
	361001-K015			
	361001-K016			
	361001-K017			
	361001-K021			
	361001-K022			
	361001-K023			
波浮港	361001-K024	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	361002-K001			
	361002-K002			
	361002-K003			
	361002-K004			
	361002-K005			
	361002-K006			
	361002-K007			
	361002-K008			
	361002-K009			
	361002-K010			
	361002-K011			
差木地	361002-K012	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	361002-K013			
	361002-K014			
	361002-K015			
	361002-K016			
	361002-K017			
	361002-K018			
	361002-K019			
	361002-K020			
	361002-K021			
	361002-K022			
	361002-K023			
差木地	361002-K024	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	361002-K025			
	361002-K026			

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
大島町 差木地	361002-K027	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	361002-K028			
	361002-K029			
	361002-K030			
	361002-K031			
	361002-K032			
	361002-K033			
	361002-K034			
	361002-K035			
	361002-K036			
	361002-K037			
	361002-K038			
	361002-K039			
	361002-K040			
	361002-K041			
	361002-K043			
	361002-K044			
	361002-K045			
	361002-K046			
	361002-K047			
361002-K048				
361002-K049				
361002-K050				
361002-K051				
361002-K052				
361002-K053				
361002-K054				
361002-K055				
361002-K056				
361002-K058				
361002-K060				
361002-K061				
361002-K062				
361002-K063				
361002-K064				
361002-K065				
361002-K066				
361002-K067				
361002-K068				
361002-K069				
361002-K070				
361002-K071				
361002-K072				
361002-K073				
361002-K074				
361002-K075				
361002-K076				
361002-K077				
361002-K078				
361002-K079				
大島町 野増	361003-K080	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	361003-K081			
	361003-K082			
	361003-K083			
	361002-K084			
	361002-K085			
	361003-K001			
	361003-K002			
	361003-K003			
	361003-K004			
	361003-K005			
	361003-K006			
	361003-K007			
	361003-K008			
	361003-K009			
	361003-K010			
	361003-K011			
	361003-K012			
	361003-K013			
	361003-K014			
361003-K015				
361003-K016				
361003-K017				
361003-K018				
361003-K019				
361003-K020				
361003-K021				
361003-K022				
361003-K023				
361003-K024				
361003-K025				
361003-K026				
361003-K027				
361003-K028				
361003-K029				
361003-K030				
361003-K031				
361003-K032				
361003-K033				
361003-K034				
361003-K036				
361003-K037				
361003-K038				
361003-K039				
361003-K040				
361003-K041				
361003-K042				
361003-K043				
361003-K044				
361003-K045				

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
大島町	361003-K046	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	361003-K047			
	361003-K048			
	361003-K049			
	361003-K050			
	361003-K051			
	361003-K052			
	361003-K053			
	361003-K054			
	361003-K055			
	361003-K056			
	361003-K057			
	361003-K058			
	361003-K059			
	361003-K060			
	361003-K061			
	361003-K062			
	361003-K063			
	361003-K064			
	361003-K065			
361003-K066				
361003-K067				
361003-K068				
361003-K069				
361003-K071				
361003-K072				
361003-K073				
361003-K074				
361003-K075				
361003-K076				
361003-K077				
361003-K078				
361003-K079				
361003-K080				
361003-K081				
361003-K082				
361003-K083				
361003-K084				
361003-K085				
361003-K086				
361003-K087				
361003-K088				
361003-K089				
361003-K090				
361003-K091				
361003-K092				
361003-K093				
361003-K094				
361004-K001				
361004-K002				

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
大島町	361004-K003	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	361004-K004			
	361004-K005			
	361004-K006			
	361004-K007			
	361004-K008			
	361004-K009			
	361004-K010			
	361004-K011			
	361004-K012			
	361004-K013			
	361004-K014			
	361004-K015			
	361004-K017			
	361004-K020			
	361004-K021			
	361004-K022			
	361004-K023			
	361004-K024			
	361004-K025			
	361004-K026			
	361004-K027			
	361004-K028			
	361004-K029			
	361004-K033			
	361004-K034			
	361004-K035			
	361004-K036			
	361004-K037			
	361004-K038			
	361004-K039			
	361004-K040			
	361004-K041			
361004-K042				
361004-K045				
361004-K046				
361004-K047				
361004-K048				
361004-K049				
361004-K050				
361004-K051				
361004-K052				
361004-K053				
361004-K054				
361004-K055				
361004-K056				
361004-K057				
361004-K058				
361004-K059				
361004-K060				

大島町

野増

元町

大島町

元町

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				
元町	361004-K061	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり				
	361004-K063							
	361004-K064							
	361004-K065							
	361004-K066							
	361004-K067							
	361004-K068							
	361004-K069							
	361004-K070							
	361004-K071							
	361004-K072							
	361004-K077							
	361004-K078							
	361004-K079							
	361004-K080							
	361004-K081							
	361004-K082							
	361004-K083							
	361005-K001							
361005-K002								
岡田	361005-K003	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり				
	361005-K004							
	361005-K005							
	361005-K006							
	361005-K007							
	361005-K008							
	361005-K009							
	361005-K010							
	361005-K011							
	361005-K012							
	361005-K013							
大島町	361005-K014	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり				
	361005-K015							
	361005-K016							
	361005-K017							
	361005-K018							
	361005-K019							
	361005-K020							
	361005-K021							
	361005-K022							
	361005-K023							
	361005-K024							
大島町	361005-K025	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり				
	361005-K026							
	361005-K027							
	361005-K028							
	361005-K029							
	361005-K030							
	361005-K032							
	361005-K033							
	岡田				361005-K034	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
					361005-K037			
					361005-K039			
361005-K040								
361005-K041								
361005-K042								
361005-K043								
361005-K044								
361005-K045								
361005-K046								
361006-K001								
361006-K002								
361006-K003								
361006-K004								
361006-K005								
361006-K006								
361006-K007								
361006-K008								
361006-K009								
361006-K010								
361006-K011								
361006-K012								
361006-K013								
361006-K014								
361006-K015								
大島町	361006-K016	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり				
	361006-K017							
	361006-K018							
	361006-K019							
	361006-K020							
	361006-K021							
	361006-K022							
	361006-K023							
	361006-K024-1							
	361006-K024-2							
	361006-K024-3							
泉津	361006-K025	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり				
	361006-K026							
	361006-K027							
	361006-K028							
	361006-K029							
	361006-K030							
	361006-K031							
	361006-K032							
	361006-K033							
	361006-K034							
	361006-K035							
大島町	361006-K036	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり				
	361006-K037							
	361006-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耐える事項
大島町 泉津	361006-K039-1	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	361006-K039-2			
	361006-K040			
	361006-K041			
	361006-K042			
	361006-K043			
	361006-K044			
	361006-K045			
	361006-K046			
	361006-K047			
	361006-K048			
	361006-K049			
	361006-K050			
	361006-K051			
	361006-K052			
	361006-K053			
	361006-K054			
	361006-K055			
	361006-K056			
	361006-K057			
361006-K058				
361006-K059				
361006-K060				
361006-K061				
361006-K062				
361006-K063				
361006-K064				
361006-K065				
361006-K066				
361006-K067				
361006-K068				
361006-K069				
361006-K070				
361006-K071				
361006-K072				
361006-K073				
361006-K074				
361006-K075				
361006-K076				
361006-K077				
361006-K078				
361006-K079				
361006-K080				
361006-K081				
361006-K082				
361006-K083				
361006-K084				
361006-K085				
361006-K086				
361006-K087				

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耐える事項
大島町 泉津	361006-K088	急傾斜地の崩壊	別図のとおり	別図のとおり
	361006-K089			
	361006-K090			
	361006-K091			
	361006-K092			
	361006-K093			
	361006-K094			
	361006-K095			
	361006-K096			
	361006-K097-1			
	361006-K097-2			
	361006-K098			
	361006-K099			
	361006-K100			
	361006-K101			
	361006-K102			
	361006-K103			
	361006-K104			
	361006-K105			
	361006-K106			
361006-K107				
361006-K108				
361006-K109				
361001-D001				
361001-D002				
361001-D003				
361001-D004				
361002-D002				
361002-D003				
361002-D005				
361002-D006				
361002-D007				
361002-D008				
361002-D009				
361002-D010				
361002-D011				
361002-D012				
361002-D013				
361002-D014				
361002-D015				
361002-D016				
361003-D001				
361003-D002				
361003-D003				
361003-D004				
361003-D005				
361003-D006				
361003-D007				
361003-D008				
361003-D009				