

広島県告示第二十六号

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。以下「法」という。）第七条第一項及び第九条第一項の規定によって、土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域を次のとおり指定する。

平成二十九年一月十九日

広島県知事 湯 崎 英 彦

所在地		土砂災害警戒区域		土砂災害特別警戒区域	
広島県東広島市志和町志和東及び同市志和町内地内					
区域の名称	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	区域の名称	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	区域の表示及び法	区域の表示及び法
東正一（八一七五）	急傾斜地の崩壊	東正一（八一七五）	急傾斜地の崩壊	区域の表示及び法	区域の表示及び法
東正四（八一七八）	急傾斜地の崩壊	東正四（八一七八）	急傾斜地の崩壊	区域の表示及び法	区域の表示及び法
東正三（八一七七）	急傾斜地の崩壊	東正三（八一七七）	急傾斜地の崩壊	区域の表示及び法	区域の表示及び法
東正七（二二二九）	急傾斜地の崩壊	東正七（二二二九）	急傾斜地の崩壊	区域の表示及び法	区域の表示及び法
東正六（二二四〇）	急傾斜地の崩壊	東正六（二二四〇）	急傾斜地の崩壊	区域の表示及び法	区域の表示及び法
東正六（二二四〇—一）	急傾斜地の崩壊	東正六（二二四〇—一）	急傾斜地の崩壊	区域の表示及び法	区域の表示及び法
寺東五（八一九二）	急傾斜地の崩壊	寺東五（八一九二）	急傾斜地の崩壊	区域の表示及び法	区域の表示及び法
寺東一（八一八二）	急傾斜地の崩壊	寺東一（八一八二）	急傾斜地の崩壊	区域の表示及び法	区域の表示及び法
横山六（三三九二）	急傾斜地の崩壊	横山六（三三九二）	急傾斜地の崩壊	区域の表示及び法	区域の表示及び法
横山二（八一八五）	急傾斜地の崩壊	横山二（八一八五）	急傾斜地の崩壊	区域の表示及び法	区域の表示及び法

横山四（八 一八七）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	横山四（八 一八七）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
横山四（八 一八七―一 ）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	横山四（八 一八七―一 ）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
寺東四（八 一八九）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	寺東四（八 一八九）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
中村一（八 一九〇）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	中村一（八 一九〇）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
中村四（二 二五〇―一 ）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	中村四（二 二五〇―一 ）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
中村四（二 二五〇）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	中村四（二 二五〇）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
中村三（二 三九六）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	中村三（二 三九六）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
寺地四（八 一九七―一 ）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	寺地四（八 一九七―一 ）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
寺地四（八 一九七）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	寺地四（八 一九七）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
寺地五（八 一九八）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	寺地五（八 一九八）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
寺地六（八 一九九―一 ）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	寺地六（八 一九九―一 ）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
寺地六（八 一九九）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	寺地六（八 一九九）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
賀志尾二（ 八一九五― 一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	賀志尾二（ 八一九五― 一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
賀志尾二（ 八一九五）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	賀志尾二（ 八一九五）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
寺東七（八 一九三）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	寺東七（八 一九三）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
賀志尾一（ 一三九三）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	賀志尾一（ 一三九三）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
賀志尾三（ 一二四九）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	賀志尾三（ 一二四九）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり









横山一（八 一七二）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	横山一（八 一七二）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
横山一（八 一七二―一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	横山一（八 一七二）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
塚土七（八 一七四）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	塚土七（八 一七四）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
塚土八（八 一七九）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	塚土八（八 一七九）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
塚土八（八 一七九―一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	塚土八（八 一七九―一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
塚土九（八 一八〇）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	塚土九（八 一八〇）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
塚土九（八 一八〇―一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	塚土九（八 一八〇―一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
塚土一（八 一八二）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	塚土一（八 一八二）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
塚土一（八 一八二―一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	塚土一（八 一八二）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
東川右二（ 七三三〇 a）	土石流	次の図のとおり	東川右二（ 七三三〇 a）	土石流	次の図のとおり
東川右二（ 七三三〇 b）	土石流	次の図のとおり	東川右二（ 七三三〇 b）	土石流	次の図のとおり
東川右二（ 七三三〇隣 a）	土石流	次の図のとおり	東川右二（ 七三三〇隣 a）	土石流	次の図のとおり
東川右二（ 七三三〇隣 b）	土石流	次の図のとおり	東川右二（ 七三三〇隣 b）	土石流	次の図のとおり
名免羅川（ 五四二 a）	土石流	次の図のとおり	名免羅川（ 五四二 a）	土石流	次の図のとおり
名免羅川（ 五四二 b）	土石流	次の図のとおり	名免羅川（ 五四二 a）	土石流	次の図のとおり
名免羅川（ 五四二隣 e）	土石流	次の図のとおり	名免羅川（ 五四二隣 e）	土石流	次の図のとおり





	a) 大谷川左三 (七三一一三)	土石流	次の図のとおり
	) 大谷川左二 (七三一二二)	土石流	次の図のとおり
	a) 大谷川左一 (七三三三四)	土石流	次の図のとおり
	隣a) 大谷川右一 (七三一一一)	土石流	次の図のとおり
b) 大谷川左三 (七三一一三)	a) 大谷川左三 (七三一一三)	土石流	次の図のとおり
	) 大谷川左二 (七三一二二)	土石流	次の図のとおり
	b) 大谷川左一 (七三三三四)	土石流	次の図のとおり
	a) 大谷川左一 (七三三三四)	土石流	次の図のとおり
	隣a) 大谷川右一 (七三一一一)	土石流	次の図のとおり
	隣d) 大谷川左一 (七三三三四)	土石流	次の図のとおり
	隣c) 大谷川左一 (七三三三四)	土石流	次の図のとおり
	隣b) 大谷川左一 (七三三三四)	土石流	次の図のとおり
	隣a) 大谷川左一 (七三三三四)	土石流	次の図のとおり
	h) 東川左三 (七三三五隣)	土石流	次の図のとおり
	g) 東川左三 (七三三五隣)	土石流	次の図のとおり
	f) 東川左三 (七三三五隣)	土石流	次の図のとおり
	e) 東川左三 (七三三五隣)	土石流	次の図のとおり
	d) 東川左三 (七三三五隣)	土石流	次の図のとおり
	c) 東川左三 (七三三五隣)	土石流	次の図のとおり
	b) 東川左三 (七三三五隣)	土石流	次の図のとおり



内川右一〇 (七三〇八)	土石流	次の図のとおり	内川右一〇 (七三〇八)	土石流	次の図のとおり
塚土川(二 三〇八a)	土石流	次の図のとおり	塚土川(二 三〇八a)	土石流	次の図のとおり
塚土川(二 三〇八b)	土石流	次の図のとおり	塚土川(二 三〇八b)	土石流	次の図のとおり
塚土川(二 三〇八c)	土石流	次の図のとおり	塚土川(二 三〇八c)	土石流	次の図のとおり
塚土川(二 三〇八d)	土石流	次の図のとおり	塚土川(二 三〇八d)	土石流	次の図のとおり
塚土川(一 三〇九)	土石流	次の図のとおり	塚土川(一 三〇九)	土石流	次の図のとおり
塚土川(一 三〇九隣a)	土石流	次の図のとおり	塚土川(一 三〇九隣a)	土石流	次の図のとおり
塚土川(一 三〇九隣b)	土石流	次の図のとおり	塚土川(一 三〇九隣b)	土石流	次の図のとおり
内川左二(一 七三三二)	土石流	次の図のとおり	内川左二(一 七三三二)	土石流	次の図のとおり
内川左三(一 七三三三)	土石流	次の図のとおり	内川左三(一 七三三三)	土石流	次の図のとおり
内川左四(一 七三三〇)	土石流	次の図のとおり	内川左四(一 七三三〇)	土石流	次の図のとおり
内川左四(一 七三三〇隣a)	土石流	次の図のとおり	内川左四(一 七三三〇隣a)	土石流	次の図のとおり
内川左四(一 七三三〇隣b)	土石流	次の図のとおり	内川左四(一 七三三〇隣b)	土石流	次の図のとおり
内川左四(一 七三三〇隣c)	土石流	次の図のとおり	内川左四(一 七三三〇隣c)	土石流	次の図のとおり
内川左四(一 七三三〇隣d)	土石流	次の図のとおり	内川左四(一 七三三〇隣d)	土石流	次の図のとおり
内川左四(一 七三三〇隣e)	土石流	次の図のとおり	内川左四(一 七三三〇隣e)	土石流	次の図のとおり
名免羅川(一 五四二隣d)	土石流	次の図のとおり	名免羅川(一 五四二隣d)	土石流	次の図のとおり



内川左一（七三〇九隣） e)	内川左一（七三〇九隣） d)	内川左一（七三〇九隣） c)	内川左一（七三〇九隣） 隣a)	黒瀬川右二（七三三五） 隣a)	寺地川（五七一四隣） a)	寺地川（五七一四―六）	寺地川（五七一四―五）	寺地川（五七一四―四）	寺地川（五七一四―三）	寺地川（五七一四―二）	寺地川（五七一四―一）	内川左一（七三〇九隣） f)
土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流
次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり
内川左一（七三〇九隣） e)	内川左一（七三〇九隣） d)	内川左一（七三〇九隣） c)	内川左一（七三〇九隣） 隣a)	黒瀬川右二（七三三五） 隣a)	寺地川（五七一四隣） a)	寺地川（五七一四―六）	寺地川（五七一四―五）	寺地川（五七一四―四）	寺地川（五七一四―三）	寺地川（五七一四―二）	寺地川（五七一四―一）	
土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	土石流	
次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり	

各区域について、「次の図」は、省略し、その図面を広島県土木建築局土砂法指定推進担当及び広島県西部建設事務所東広島支所に備え置いて縦覧に供する。