

広島県告示第五百五号

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。

平成三十年六月十四日

広島県知事 湯 崎 英 彦

所在地	広島府中市上下町松崎、同市上下町矢多田、同市上下町矢野、同市上下町井永、同市上下町国留、同市上下町岡屋、同市上下町佐倉及び同市上下町水永地内			
	土砂災害警戒区域	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
土砂災害警戒区域	土砂災害特別警戒区域	区域の名称	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	区域の表示及び法規
		区域の名称	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	区域の表示及び法規
国留（四一〇四）	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	区域の表示及び法規
国留（一二一〇七）	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	区域の表示及び法規
国留（一二一八六九―二）	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	区域の表示及び法規
国留（一二一八六九―三）	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	区域の表示及び法規
国留（五三九一）	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	区域の表示及び法規
先谷（三二〇二）	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	区域の表示及び法規
国留（二八九七）	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	区域の表示及び法規
先谷（二一九〇三）	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	区域の表示及び法規



下郷(三二一〇)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	下郷(三二一〇)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
下郷(三二一〇—一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	下郷(三二一〇—一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
片屋(三二一一—一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	片屋(三二一一—一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
片屋(三二一一—二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	片屋(三二一一—二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
片屋(三二一一—三)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	片屋(三二一一—三)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
片屋(二一九〇二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	片屋(二一九〇二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
片屋(二一九〇二—一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	片屋(二一九〇二—一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
先谷(二八九五)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	先谷(二八九五)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
先谷(二八九五—二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	先谷(二八九五—二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
先谷(二八九五—三)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	先谷(二八九五—三)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
矢多田(二二〇七—一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	矢多田(二二〇七—一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
矢多田(二二〇七)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	矢多田(二二〇七)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
矢多田(二一八九〇)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	矢多田(二一八九〇)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
矢多田(二一八九〇—一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	矢多田(二一八九〇—一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
矢多田(二一八九〇—二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	矢多田(二一八九〇—二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり













j)	か名野谷 五二一〇隣	土石流	次の図のとおり	j)	か名野谷 五二一〇隣	土石流	次の図のとおり
i)	か名野谷 五二一〇隣	土石流	次の図のとおり	/			
h)	か名野谷 五二一〇隣	土石流	次の図のとおり				
g)	か名野谷 五二一〇隣	土石流	次の図のとおり				
f)	か名野谷 五二一〇隣	土石流	次の図のとおり	f)	か名野谷 五二一〇隣	土石流	次の図のとおり
e)	か名野谷 五二一〇隣	土石流	次の図のとおり	e)	か名野谷 五二一〇隣	土石流	次の図のとおり
d)	か名野谷 五二一〇隣	土石流	次の図のとおり	d)	か名野谷 五二一〇隣	土石流	次の図のとおり
c)	か名野谷 五二一〇隣	土石流	次の図のとおり	c)	か名野谷 五二一〇隣	土石流	次の図のとおり
b)	か名野谷 五二一〇隣	土石流	次の図のとおり	b)	か名野谷 五二一〇隣	土石流	次の図のとおり
	二反田谷 九一〇六隣	土石流	次の図のとおり		二反田谷 九一〇六隣	土石流	次の図のとおり
	二反田谷 九一〇六隣	土石流	次の図のとおり		二反田谷 九一〇六隣	土石流	次の図のとおり
	塚谷谷 (五 一四九)	土石流	次の図のとおり		塚谷谷 (五 一四九)	土石流	次の図のとおり
	上篠原谷 (五 一四八隣	土石流	次の図のとおり		上篠原谷 (五 一四八隣	土石流	次の図のとおり
	上篠原谷 (五 一四八)	土石流	次の図のとおり		上篠原谷 (五 一四八)	土石流	次の図のとおり
	篠原谷 (五 一四七)	土石流	次の図のとおり		篠原谷 (五 一四七)	土石流	次の図のとおり
	大原谷 (五 一四六)	土石流	次の図のとおり		大原谷 (五 一四六)	土石流	次の図のとおり
	大原谷 (五 一四六隣 e)	土石流	次の図のとおり		大原谷 (五 一四六隣 e)	土石流	次の図のとおり
	大原谷 (五 一四六隣 d)	土石流	次の図のとおり		大原谷 (五 一四六隣 d)	土石流	次の図のとおり

河原谷(五 二二一)	土石流	次の図のとおり	河原谷(五 二二一)	土石流	次の図のとおり
河原谷(五 二二一隣)	土石流	次の図のとおり	河原谷(五 二二一隣)	土石流	次の図のとおり
川平谷(九 一〇五隣f)	土石流	次の図のとおり	川平谷(九 一〇五隣f)	土石流	次の図のとおり
川平谷(九 一〇五)	土石流	次の図のとおり			
桜谷(九一 〇四)	土石流	次の図のとおり	桜谷(九一 〇四)	土石流	次の図のとおり
桜谷(九一 〇四隣c)	土石流	次の図のとおり	桜谷(九一 〇四隣c)	土石流	次の図のとおり
桜谷(九一 〇四隣c)	土石流	次の図のとおり	桜谷(九一 〇四隣c)	土石流	次の図のとおり
桜谷(九一 〇四隣c)	土石流	次の図のとおり	桜谷(九一 〇四隣c)	土石流	次の図のとおり
桜谷(九一 〇四隣a)	土石流	次の図のとおり	桜谷(九一 〇四隣a)	土石流	次の図のとおり
桜谷(九一 〇四隣b)	土石流	次の図のとおり	桜谷(九一 〇四隣b)	土石流	次の図のとおり
青嶽谷(五 二二二)	土石流	次の図のとおり			
青嶽谷(五 二二四)	土石流	次の図のとおり	青嶽谷(五 二二四)	土石流	次の図のとおり
青嶽谷(五 二二五)	土石流	次の図のとおり	青嶽谷(五 二二五)	土石流	次の図のとおり
青嶽谷(五 二二六)	土石流	次の図のとおり	青嶽谷(五 二二六)	土石流	次の図のとおり
青嶽谷(五 二二六)	土石流	次の図のとおり	青嶽谷(五 二二六)	土石流	次の図のとおり
青嶽谷(五 二二七)	土石流	次の図のとおり	青嶽谷(五 二二七)	土石流	次の図のとおり
青嶽谷(五 二二七)	土石流	次の図のとおり	青嶽谷(五 二二七)	土石流	次の図のとおり
青嶽谷(五 二二七隣a)	土石流	次の図のとおり	青嶽谷(五 二二七隣a)	土石流	次の図のとおり



川平谷(九 一〇五隣 h)	川平谷(九 一〇五隣 i)	山寺谷(五 一九二)	山寺谷(五 一九一)	藤丸谷(五 一九三)	藤丸谷(五 一九三隣)	丸山谷(九 一〇九)	丸山谷(九 一〇九隣)	阿賀崎谷(九 一一〇)	二森谷(四 一〇隣 a)	掛谷谷(五 一八九)	山寺谷(五 一九二隣 a)	山寺谷(五 一九二隣 b)	大久保谷(五 一八八)	二森谷(四 一〇隣 b)	二森谷(四 一〇)
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	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	次の図のとおり	次の図のとおり	次の図のとおり
川平谷(九 一〇五隣 h)	川平谷(九 一〇五隣 i)	山寺谷(五 一九二)	山寺谷(五 一九一)	藤丸谷(五 一九三)	藤丸谷(五 一九三)	丸山谷(九 一〇九)	丸山谷(九 一〇九)			掛谷谷(五 一八九)	山寺谷(五 一九二隣 a)	山寺谷(五 一九二隣 b)	大久保谷(五 一八八)	二森谷(四 一〇隣 b)	二森谷(四 一〇)
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	

大久保谷（五 一八八隣 一六隣） 寺奥谷（五 一六隣） 大久保谷（五 一八八隣 d）	土石流	次の図のとおり	大久保谷（五 一八八隣 d）	土石流	次の図のとおり
大久保谷（五 一八八隣 一六隣） 寺奥谷（五 一六隣）	土石流	次の図のとおり	大久保谷（五 一八八隣 一六隣） 寺奥谷（五 一六隣）	土石流	次の図のとおり
青嶽谷（五 二一七隣 b）	土石流	次の図のとおり	青嶽谷（五 二一七隣 b）	土石流	次の図のとおり
大谷谷（九 一一隣 d）	土石流	次の図のとおり	大谷谷（九 一一隣 d）	土石流	次の図のとおり
大谷谷（九 一一隣 a）	土石流	次の図のとおり	大谷谷（九 一一隣 a）	土石流	次の図のとおり
大谷谷（九 一一隣 b）	土石流	次の図のとおり	大谷谷（九 一一隣 b）	土石流	次の図のとおり
大谷谷（九 一一隣 c）	土石流	次の図のとおり	大谷谷（九 一一隣 c）	土石流	次の図のとおり
中原奥谷（九 一一二隣 ）	土石流	次の図のとおり	中原奥谷（九 一一二隣 ）	土石流	次の図のとおり
中原奥谷（九 一一二隣 二）	土石流	次の図のとおり	中原奥谷（九 一一二隣 二）	土石流	次の図のとおり
中原奥谷（九 一一二隣 一）	土石流	次の図のとおり	中原奥谷（九 一一二隣 一）	土石流	次の図のとおり
二森谷（四 一〇隣 c）	土石流	次の図のとおり	二森谷（四 一〇隣 c）	土石流	次の図のとおり
二森谷（四 一〇隣 b） 三）	土石流	次の図のとおり	二森谷（四 一〇隣 b） 三）	土石流	次の図のとおり
二森谷（四 一〇隣 b） 二）	土石流	次の図のとおり	二森谷（四 一〇隣 b） 二）	土石流	次の図のとおり
二森谷（四 一〇隣 b） 一）	土石流	次の図のとおり	二森谷（四 一〇隣 b） 一）	土石流	次の図のとおり
大久保谷（五 一八八隣 c）	土石流	次の図のとおり	大久保谷（五 一八八隣 c）	土石流	次の図のとおり
大久保谷（五 一八八隣 b）	土石流	次の図のとおり	大久保谷（五 一八八隣 b）	土石流	次の図のとおり
大久保谷（五 一八八隣 a）	土石流	次の図のとおり	大久保谷（五 一八八隣 a）	土石流	次の図のとおり

大谷谷（九 一一一）	土石流	次の図のとおり	大谷谷（九 一一一）	土石流	次の図のとおり
日南谷（九 一〇〇隣）	土石流	次の図のとおり	日南谷（九 一〇〇隣）	土石流	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東部建設事務所に備え置いて縦覧に供する。