

広島県告示第二百三十号

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六項並びに第九条第八項の規定によって、次の広島県告示で指定した区域の土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域の指定を解除する。

令和二年三月十九日

広島県知事 湯 崎 英 彦

告示番号	所在地	土砂災害警戒区域	
		土砂災害警戒区域	土砂災害特別警戒区域
平成十九年広島県告示第二百七十七号 平成二十年広島県告示第三百二十三号 平成二十一年広島県告示第二百八十九号	広島県山県郡安芸太田町大字寺領、同町大字田吹、同町大字遊谷、同町大字吉和郷、同町大字土居、同町大字戸河内及び同町大字下殿河内東谷地内	土砂災害 の自然現象 の自然現象	土砂災害 の自然現象 の自然現象
大原谷川（二二五）地区	大原谷川（二二五）地区	土石流	土石流
大原谷川隣（二二五隣）地区		土石流	
矢ヶ谷川（二三二）地区	矢ヶ谷川（二三二）地区	土石流	土石流
矢ヶ谷川隣一（二三二隣一）地区	矢ヶ谷川隣一（二三二隣一）地区	土石流	土石流
一）地区	一）地区	土石流	土石流
二）地区	二）地区	土石流	土石流
矢ヶ谷川隣二（二三二隣二）地区	矢ヶ谷川隣二（二三二隣二）地区	土石流	土石流
諏訪谷川（二三四）地区	諏訪谷川（二三四）地区	土石流	土石流
西の川（二三六）地区	西の川（二三六）地区	土石流	土石流
西の川隣（二三六隣）地区	西の川隣（二三六隣）地区	土石流	土石流
寺領川支川（一三七）地区	寺領川支川（一三七）地区	土石流	土石流
寺領川支川隣一（一三七隣一）地区	寺領川支川隣一（一三七隣一）地区	土石流	土石流

寺領川支川隣二a (一三 七隣二a) 地区	土石流	寺領川支川隣二a (一三 七隣二a) 地区	土石流
寺領川支川隣二b (一三 七隣二b) 地区	土石流	寺領川支川隣二b (一三 七隣二b) 地区	土石流
寺領川支川隣三 (一三七 隣三) 地区	土石流	寺領川支川隣三 (一三七 隣三) 地区	土石流
上ヶ原川 (一三七隣四) 地区	土石流		
寺領川支川隣五 (一三七 隣五) 地区	土石流	寺領川支川隣五 (一三七 隣五) 地区	土石流
寺領川支川隣六 (一三七 隣六) 地区	土石流	寺領川支川隣六 (一三七 隣六) 地区	土石流
松根川 (一三九) 地区	土石流	松根川 (一三九) 地区	土石流
松根川隣一 (一三九隣一) 地区	土石流	松根川隣一 (一三九隣一) 地区	土石流
松根川隣二 (一三九隣二) 地区	土石流	松根川隣二 (一三九隣二) 地区	土石流
柴木川支川左一 (六九二 一) 地区	土石流	柴木川支川左一 (六九二 一) 地区	土石流
柴木川支川右二隣一 (六 九二六隣一) 地区	土石流	柴木川支川右二隣一 (六 九二六隣一) 地区	土石流
柴木川支川右二隣二 (六 九二六隣二) 地区	土石流	柴木川支川右二隣二 (六 九二六隣二) 地区	土石流
田吹川 (一一九) 地区	土石流		
上田吹川 (一二〇) 地区	土石流	上田吹川 (一二〇) 地区	土石流
上田吹川 (一二二) 地区	土石流	上田吹川 (一二二) 地区	土石流
下無念谷川 (一二二) 地 区	土石流		
岡谷川 (一二二隣一) 地 区	土石流		

区	粒谷川 g (二三一g) 地	土石流	区	粒谷川 g (二三一g) 地	土石流
区	粒谷川 f (二三一f) 地	土石流	/		
区	粒谷川 e (二三一e) 地	土石流			
区	粒谷川 d (二三一d) 地	土石流			
区	粒谷川 c (二三一c) 地	土石流	区	粒谷川 c (二三一c) 地	土石流
区	粒谷川 b (二三一b) 地	土石流	区	粒谷川 b (二三一b) 地	土石流
区	粒谷川 a (二三一a) 地	土石流	/		
地区	高田屋川隣 (二三〇隣)	土石流			
	高田屋川 (二三〇) 地区	土石流			
地区	寺領川隣 (二二九八隣)	土石流	地区	寺領川隣 (二二九八隣)	土石流
	寺領川 (二二九八) 地区	土石流		寺領川 (二二九八) 地区	土石流
地区	西平谷川隣 (二二四隣)	土石流	/		
	西平谷川 (二二四) 地区	土石流			
区	田地谷川 (二三隣) 地	土石流	/		
	大上谷川 (二三) 地区	土石流			
	野地谷川隣三 (一二二隣三) 地区	土石流			
	野地谷川隣二 (一二二隣二) 地区	土石流	二) 地区	野地谷川隣二 (一二二隣二) 地区	土石流

土居川（一三五）地区	土石流	土居川（一三五）地区	土石流
矢原川（五六〇二）地区	土石流	矢原川（五六〇二）地区	土石流
矢原川隣一（五六〇二隣一）地区	土石流	矢原川隣一（五六〇二隣一）地区	土石流
矢原川隣二（五六〇二隣二）地区	土石流	矢原川隣二（五六〇二隣二）地区	土石流
矢原川隣三（五六〇二隣三）地区	土石流	矢原川隣三（五六〇二隣三）地区	土石流
矢原川隣四（五六〇二隣四）地区	土石流	矢原川隣五（五六〇二隣五）地区	土石流
矢原川隣五（五六〇二隣五）地区	土石流	矢原川隣六（五六〇二隣六）地区	土石流
矢原川隣六（五六〇二隣六）地区	土石流	矢原川隣八（五六〇二隣八）地区	土石流
矢原川隣七（五六〇二隣七）地区	土石流		
矢原川隣八（五六〇二隣八）地区	土石流		
砂ヶ谷川（五六〇三）地区	土石流		
砂ヶ谷川隣一 a（五六〇三隣一 a）地区	土石流	砂ヶ谷川隣一 a（五六〇三隣一 a）地区	土石流
砂ヶ谷川隣一 b（五六〇三隣一 b）地区	土石流	砂ヶ谷川隣一 b（五六〇三隣一 b）地区	土石流
砂ヶ谷川隣二（五六〇三隣二）地区	土石流	砂ヶ谷川隣二（五六〇三隣二）地区	土石流
砂ヶ谷川隣三（五六〇三隣三）地区	土石流	砂ヶ谷川隣三（五六〇三隣三）地区	土石流
流田川（五六〇五）地区	土石流	流田川（五六〇五）地区	土石流
流田川隣一（五六〇五隣一）地区	土石流	流田川隣一（五六〇五隣一）地区	土石流

地区	寺領川隣 (五六一六隣)	土石流	地区	寺領川隣 (五六一六隣)	土石流
	寺領川 (五六一六) 地区	土石流		寺領川 (五六一六) 地区	土石流
(地区)	才中得川隣 (五六一五隣)	土石流	(地区)	才中得川隣 (五六一五隣)	土石流
区	才中得川 (五六一五) 地	土石流	区	才中得川 (五六一五) 地	土石流
b) 地区	柳谷川 b (五六一四隣九)	土石流	b) 地区	柳谷川 b (五六一四隣九)	土石流
a) 地区	柳谷川 a (五六一四隣九)	土石流	a) 地区	柳谷川 a (五六一四隣九)	土石流
隣八) 地区	才中得川隣八 (五六一四隣八)	土石流			
隣七) 地区	才中得川隣七 (五六一四隣七)	土石流	隣七) 地区	才中得川隣七 (五六一四隣七)	土石流
隣六) 地区	才中得川隣六 (五六一四隣六)	土石流	隣六) 地区	才中得川隣六 (五六一四隣六)	土石流
隣五) 地区	才中得川隣五 (五六一四隣五)	土石流	隣五) 地区	才中得川隣五 (五六一四隣五)	土石流
隣四) 地区	才中得川隣四 (五六一四隣四)	土石流	隣四) 地区	才中得川隣四 (五六一四隣四)	土石流
隣三) 地区	才中得川隣三 (五六一四隣三)	土石流	隣三) 地区	才中得川隣三 (五六一四隣三)	土石流
隣二) 地区	才中得川隣二 (五六一四隣二)	土石流	隣二) 地区	才中得川隣二 (五六一四隣二)	土石流
隣一) 地区	才中得川隣一 (五六一四隣一)	土石流	隣一) 地区	才中得川隣一 (五六一四隣一)	土石流
区	才中得川 (五六一四) 地	土石流	区	才中得川 (五六一四) 地	土石流
三) 地区	流田川隣三 (五六〇五隣三)	土石流	三) 地区	流田川隣三 (五六〇五隣三)	土石流
二) 地区	流田川隣二 (五六〇五隣二)	土石流	二) 地区	流田川隣二 (五六〇五隣二)	土石流

寺領川 (五六一七) 地区	土石流	寺領川隣 (五六一七隣) 地区	土石流
寺領川隣 (五六一七隣) 地区	土石流	寺領川 a (五六一八 a) 地区	土石流
寺領川 a (五六一八 a) 地区	土石流	寺領川 b (五六一八 b) 地区	土石流
寺領川 b (五六一八 b) 地区	土石流	寺領川隣 (五六一八隣) 地区	土石流
寺領川 (五六一九) 地区	土石流	寺領川 (五六一九) 地区	土石流
白井谷川 (五六二二) 地区	土石流	白井谷川隣一 (五六二二隣一) 地区	土石流
白井谷川隣一 (五六二二隣一) 地区	土石流	白井谷川隣二 (五六二二隣二) 地区	土石流
鍛冶屋谷川 (五六二二) 地区	土石流	鍛冶屋谷川隣 (五六二二隣) 地区	土石流
与一野川 (五六二三) 地区	土石流	与一野川 (五六二三) 地区	土石流
与一野川隣一 (五六二三隣一) 地区	土石流	与一野川隣二 (五六二三隣二) 地区	土石流
与一野川隣二 (五六二三隣二) 地区	土石流	与一野川隣三 (五六二三隣三) 地区	土石流
与一野川隣四 (五六二三隣四) 地区	土石流	与一野川隣五 (五六二三隣五) 地区	土石流

地区 寺領川支川（六九二三）	土石流	隣）地区 寺領川支川隣（六九二三）	土石流
地区 寺領川支川（六九二三）	土石流	隣）地区 寺領川支川隣（六九二三）	土石流