

広島県告示第百八十三号

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。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。

平成二十九年三月二十三日

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	
広島県安芸高田市吉田町多治比、同市吉田町吉田、同市吉田町相合、同市吉田町西浦、同市吉田町国司、同市吉田町山部及び同市吉田町常友地内		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
国司（一一九）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	国司（一一九）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
国司（一一九八）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	国司（一一九八）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
国司（一一九七）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	国司（一一九七）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
国司（七九二四）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	国司（七九二四）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
国司（二一五八）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	国司（二一五八）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
猿ヶ峠（一九五）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	猿ヶ峠（一九五）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
古市（四五八）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	古市（四五八）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
会下（二一九四）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	会下（二一九四）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
柿原（一一九三、四五七九）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	柿原（一一九三、四五七九）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
柿原（四五七九一一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	柿原（四五七九一一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり

区域の表示及び法規定する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（平成二十九年政令第八十四号）で定める事項



宮沖（七九〇〇）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	宮沖（七九〇〇）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
相合（二一五六）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	相合（二一五六）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
浄安寺西（一一二〇〇―一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	浄安寺西（一一二〇〇―一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
浄安寺西（一一二〇〇―二）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	浄安寺西（一一二〇〇―二）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
浄安寺西（一一二〇〇―四）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	浄安寺西（一一二〇〇―四）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
浄安寺西（一一二〇〇―五）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	浄安寺西（一一二〇〇―五）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
浄安寺西（一一二〇〇―六）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	浄安寺西（一一二〇〇―六）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
浄安寺西（一一二〇〇―三）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	浄安寺西（一一二〇〇―三）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
後呂ヶ谷（七八九九）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	後呂ヶ谷（七八九九）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
花の木（七八四二）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	花の木（七八四二）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
印内中條（七九一九―一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	印内中條（七九一九―一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
印内中條（七九一九）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	印内中條（七九一九）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
印内中條（七九二〇）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	印内中條（七九二〇）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
印内中條（七九二〇―一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	印内中條（七九二〇―一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
印内中條（七九二〇―二）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	印内中條（七九二〇―二）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
印内上條（七九一八）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	印内上條（七九一八）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり





川原(二二 四九―二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	川原(二二 四九―二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
川原(一二 四九―四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	川原(一二 四九―四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
川原(七八 四四―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	川原(七八 四四―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
瀬戸(七八 九三―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	瀬戸(七八 九三―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
瀬戸(七八 九三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	瀬戸(七八 九三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
佛原(七八 四一―)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	佛原(七八 四一―)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
佛原(七八 四一―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	佛原(七八 四一―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
佛原(七八 四一―二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	佛原(七八 四一―二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
助ヶ峠(二 二四七)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	助ヶ峠(二 二四七)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
佛原(七八 九四、七八 九五、九九 八)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	佛原(七八 九四、七八 九五、九九 八)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
見附(一二 四八)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	見附(一二 四八)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
見附(七八 九六―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	見附(七八 九六―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
見附(七八 九六)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	見附(七八 九六)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
津々羅(七 九一六)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	津々羅(七 九一六)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
津々羅(七 九一六―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	津々羅(七 九一六―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり

山部川左二 (七〇〇一)	山部川左二 (七〇〇一)	外堀川 (五 六)	押廻川 (五 七)	四軒屋川 (五 五九六一 三)	四軒屋川 (五 五九六一 二)	四軒屋川 (五 五九六一 一)	江の川右一 (七〇〇二)	高屋川 (四 〇)	柳原川 (四 九九)	柳原川 (四 九八)	柿原川 (四 一隣)	柿原川 (四 一)	古市川 (五 五六四)	国司川 (四 二)	国司二号川 (四三)	国司川 (四 四)
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	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	次の図のとおり
山部川左二 (七〇〇一)	山部川左二 (七〇〇一)	外堀川 (五 六)		四軒屋川 (五 五九六一 三)	四軒屋川 (五 五九六一 二)	四軒屋川 (五 五九六一 一)	江の川右一 (七〇〇二)	高屋川 (四 〇)	柳原川 (四 九九)	柳原川 (四 九八)	柿原川 (四 一隣)		古市川 (五 五六四)	国司川 (四 二)		
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		

後相合川(三八八―三)	後相合川(三八八―二)	相合川(五六〇―三)	相合川(五六〇―二)	相合川(五六〇―一)	印内川(五六〇―三)	印内川(五六〇―二)	印内川(五六〇―一)	印内川(五六〇―六)	山部川(三八七)	山部川(五九九―五)	山部川(五九九―五)	山手四号川(五二)	青迫川(五三)	大通院谷川(三七九)	迫川(三七八)	迫川(三七七)
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	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	次の図のとおり
後相合川(三八八―三)	後相合川(三八八―二)	相合川(五六〇―三)	相合川(五六〇―二)	相合川(五六〇―一)	印内川(五六〇―三)	印内川(五六〇―二)	印内川(五六〇―一)	印内川(五六〇―六)	山部川(三八七)	山部川(五九九―五)	山部川(五九九―五)	山手四号川(五二)	青迫川(五三)			迫川(三七七)
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



後相合川（三八八一）	土石流	次の図のとおり	後相合川（三八八一）	土石流	次の図のとおり
甲田川（三八〇）	土石流	次の図のとおり	甲田川（三八〇）	土石流	次の図のとおり
市場川（五九三）	土石流	次の図のとおり	市場川（五九三隣a）	土石流	次の図のとおり
市場川（五九三隣b）	土石流	次の図のとおり	市場川（五九三隣b）	土石流	次の図のとおり
市場川（五九三隣c）	土石流	次の図のとおり	市場川（五九三隣b）	土石流	次の図のとおり
多治比川右一（七〇一五）	土石流	次の図のとおり	多治比川右一（七〇一五）	土石流	次の図のとおり
西浦川（五〇五隣a）	土石流	次の図のとおり	西浦川（五〇五隣a）	土石流	次の図のとおり
西浦川（五〇五隣b）	土石流	次の図のとおり	西浦川（五〇五隣b）	土石流	次の図のとおり
西浦川（五〇五隣c）	土石流	次の図のとおり	西浦川（五〇五隣b）	土石流	次の図のとおり
西浦二号川（三八九）	土石流	次の図のとおり	西浦二号川（三八九）	土石流	次の図のとおり
西浦二号川（三八九隣）	土石流	次の図のとおり	西浦二号川（三八九）	土石流	次の図のとおり
隠地川（五七八）	土石流	次の図のとおり	隠地川（五七八）	土石流	次の図のとおり
隠地川（五〇六）	土石流	次の図のとおり	隠地川（五〇六）	土石流	次の図のとおり
隠地川（三八三）	土石流	次の図のとおり	隠地川（三八三）	土石流	次の図のとおり



国司(二〇)	地滑り	次の図のとおり	
郡山二号川(三七六a)	土石流	次の図のとおり	
内堀二号川(五五a)	土石流	次の図のとおり	内堀二号川(五五a) 土石流 次の図のとおり
津々羅川(三八四―二)	土石流	次の図のとおり	津々羅川(三八四―二) 土石流 次の図のとおり
津々羅川(三八四―一)	土石流	次の図のとおり	津々羅川(三八四―一) 土石流 次の図のとおり
津々羅川(五五八三)	土石流	次の図のとおり	津々羅川(五五八三) 土石流 次の図のとおり
津々羅川(五五八二隣)	土石流	次の図のとおり	津々羅川(五五八二隣) 土石流 次の図のとおり
津々羅川(五五八二)	土石流	次の図のとおり	津々羅川(五五八二) 土石流 次の図のとおり
津々羅川(五五八〇)	土石流	次の図のとおり	津々羅川(五五八〇) 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西部建設事務所に備え置いて縦覧に供する。