

広島県告示第三百九十六号

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。

令和二年三月二十六日

広島県知事 湯 崎 英 彦

所在地	広島県東広島市福富町久芳、同市福富町上戸野及び同市高屋町造賀地内				
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	区域の表示及び法第九条第二項に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（平成十四年政令第八十四号）で定める事項
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	区域の表示及び法第九条第二項に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（平成十四年政令第八十四号）で定める事項
	上神六（八七四七）	急傾斜地の崩壊	上神六（八七四七）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
	上神二（二〇七二）	急傾斜地の崩壊	上神二（二〇七二）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
	平木（二四七〇）	急傾斜地の崩壊	平木（二四七〇）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
	上神八（八七四九）	急傾斜地の崩壊	上神八（八七四九）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
	上神四（二〇七三）	急傾斜地の崩壊	上神四（二〇七三）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
	上神五（二〇七四）	急傾斜地の崩壊	上神五（二〇七四）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
	上神九（八七五〇）	急傾斜地の崩壊	上神九（八七五〇）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
	八坂八（八七四六）	急傾斜地の崩壊	八坂八（八七四六）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
	八坂六（八七二九）	急傾斜地の崩壊	八坂六（八七二九）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
	八坂一（八七一一）	急傾斜地の崩壊	八坂一（八七一一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり

平山（四六 三六）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	平山（四六 三六）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
大渡一（八 七二一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	大渡一（八 七二一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
上八（八七 一五一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	上八（八七 一五一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
東金良山（ 五一三三― 一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	東金良山（ 五一三三― 一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
大渡一（八 七二一―一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	大渡一（八 七二一―一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
久芳（六二 八九―一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	久芳（六二 八九―一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
神郷川二（ 八七三八― 一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	神郷川二（ 八七三八― 一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
丁田七（八 七四二―一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	丁田七（八 七四二―一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
丁田八（八 七四三）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	丁田八（八 七四三）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
丁田六（八 七四一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	丁田六（八 七四一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
丁田四（八 七三九）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	丁田四（八 七三九）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
寺山（四六 三四）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	寺山（四六 三四）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
丁田二（六 二九一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	丁田二（六 二九一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
丁田三（八 七三六―一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	丁田三（八 七三六―一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
寺郷四（八 七〇六）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	寺郷四（八 七〇六）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
寺郷三（八 七〇三―一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	寺郷三（八 七〇三―一）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
丁田三（八 七三六―二）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	丁田三（八 七三六―二）	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり

東谷二(八七三二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	東谷二(八七三二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
東谷三(八七三三―二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	東谷三(八七三三―二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
久芳三三二七(二二五四―三)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	久芳三三二七(二二五四―三)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
寺郷一(六二九〇―一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	寺郷一(六二九〇―一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
寺郷一(六二九〇)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	寺郷一(六二九〇)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
寺郷二(八七〇二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	寺郷二(八七〇二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
押政二(八六九六)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	押政二(八六九六)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
西の谷一三(八六九四)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	西の谷一三(八六九四)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
西の谷五(八六八六)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	西の谷五(八六八六)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
西の谷三(八六八四―一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	西の谷三(八六八四―一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
西の谷一〇(八六九一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	西の谷一〇(八六九一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
西の谷三(八六八四)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	西の谷三(八六八四)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
西の谷四(八六八五)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	西の谷四(八六八五)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
西の谷六(八六八七)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	西の谷六(八六八七)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
石掛(四六三一―)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	石掛(四六三一―)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
石掛(四六三一―一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	石掛(四六三一―一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
石掛(四六三一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	石掛(四六三一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり

押政五(八 六九九)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	押政五(八 六九九)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
三橋二(八 七〇〇)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	三橋二(八 七〇〇)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
久芳三三三 七(二二五 四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	久芳三三三 七(二二五 四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
西の谷一一 (八六九二 一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	西の谷一一 (八六九二 一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
八坂六(八 七二九一二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	八坂六(八 七二九一二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
上七(八七 一四一二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	上七(八七 一四一二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
郷田山(二 二五三一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	郷田山(二 二五三一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
平山(四六 三六一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	平山(四六 三六一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
寺山(四六 三四一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	寺山(四六 三四一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
東谷五(八 七三五一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	東谷五(八 七三五一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
三橋五(八 七〇五一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	三橋五(八 七〇五一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
押政二(八 六九六一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	押政二(八 六九六一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
丁田九(八 七四四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	丁田九(八 七四四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
三橋三(八 七〇一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	三橋三(八 七〇一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
押谷川(七 一一)	土石流	次の図のとおり	押谷川(七 一一)	土石流	次の図のとおり
押谷川(七 一隣a)	土石流	次の図のとおり	押谷川(七 一隣a)	土石流	次の図のとおり
押谷川(七 二)	土石流	次の図のとおり	押谷川(七 二)	土石流	次の図のとおり

天王（一四二b）	土石流	次の図のとおり	天王（一四二b）	土石流	次の図のとおり	
上戸野（五〇八四隣b）	土石流	次の図のとおり		土石流	次の図のとおり	
大渡川（二八九隣e）	土石流	次の図のとおり		大渡川（二八九隣e）	土石流	次の図のとおり
上戸野（五〇八四隣g）	土石流	次の図のとおり		上戸野（五〇八四隣g）	土石流	次の図のとおり
上戸野（五〇八四隣i）	土石流	次の図のとおり		上戸野（五〇八四隣i）	土石流	次の図のとおり
大渡川（二八九隣b）	土石流	次の図のとおり		大渡川（二八九隣b）	土石流	次の図のとおり
大渡川（二八九隣d）	土石流	次の図のとおり		大渡川（二八九隣d）	土石流	次の図のとおり
大渡川（二八九隣c）	土石流	次の図のとおり		大渡川（二八九隣c）	土石流	次の図のとおり
大渡（五〇九一隣e）	土石流	次の図のとおり		大渡（五〇九一隣e）	土石流	次の図のとおり
大渡（五〇九一隣c）	土石流	次の図のとおり		大渡（五〇九一隣c）	土石流	次の図のとおり
大渡（五〇九一隣d）	土石流	次の図のとおり		大渡（五〇九一隣d）	土石流	次の図のとおり
大渡（五〇九一隣a）	土石流	次の図のとおり		大渡（五〇九一隣a）	土石流	次の図のとおり
大渡（五〇九一隣b）	土石流	次の図のとおり		大渡（五〇九一隣b）	土石流	次の図のとおり
松崎（七二〇七隣d）	土石流	次の図のとおり		松崎（七二〇七隣d）	土石流	次の図のとおり
松崎（七二〇七隣a）	土石流	次の図のとおり		松崎（七二〇七隣a）	土石流	次の図のとおり
三橋（二四四隣c）	土石流	次の図のとおり		三橋（二四四隣c）	土石流	次の図のとおり
三橋（二四四隣b）	土石流	次の図のとおり	三橋（二四四隣b）	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東広島支所に備え置いて縦覧に供する。