

広島県告示第五百三十号

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。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。

平成三十年六月二十八日

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		
広島県庄原市実留町、同市新庄町、同市高門町、同市是松町、同市板橋町及び同市一木町地内		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	区域の表示及び法令による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（平成三十年法律第五十七号）で定める事項	
新庄西（一三〇三二一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	新庄西（一三〇三二一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり		
新庄西（二三〇三二一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	新庄西（二三〇三二一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり		
新庄東（二三〇三三一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	新庄東（二三〇三三一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり		
新庄西（二三〇三二一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	新庄西（二三〇三二一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり		
新庄東（二三〇三三一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	新庄東（二三〇三三一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり		
新庄東（二三〇三三一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	新庄東（二三〇三三一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり		
新庄東（二三〇三三一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	新庄東（二三〇三三一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり		
新庄東（二三〇三五一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	新庄東（二三〇三五一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり		
新庄（一三〇九）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	新庄（一三〇九）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり		
是松（一一一一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	是松（一一一一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり		
是松（七八一一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	是松（七八一一）	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり		

一木(三七 六〇―三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	一木(三七 六〇―三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	
一木(三七 六〇―二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	一木(三七 六〇―二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	
一木(三七 六〇―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり		一木(三七 六〇)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
一木(三七 六〇)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり		一木(四六 〇―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
池ノ内(二 八七五―八)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり		池ノ内(二 八七五―八)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
池ノ内(二 八七五―七)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり		池ノ内(二 八七五―七)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
池ノ内(二 八七五―二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり		池ノ内(二 八七五―二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
池ノ内(二 八七五―三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり		池ノ内(二 八七五―三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
池ノ内(二 八七五―四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり		池ノ内(二 八七五―四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
板橋西(一 三一〇七― 二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり		板橋西(一 三一〇七― 二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
板橋西(一 三一〇七― 一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり		板橋西(一 三一〇七― 一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
板橋西(二 二〇一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり		板橋西(二 二〇一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
池ノ内(二 三一〇二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり		池ノ内(二 三一〇二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
池ノ内(二 八七五―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり		池ノ内(二 八七五―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
池ノ内(二 八七五―五)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり		池ノ内(二 八七五―五)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
池ノ内(二 八七五―六)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり		池ノ内(二 八七五―六)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり

田所(三七七) 七二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	田所(三七七) 七二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
田所(三七七) 七三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	田所(三七七) 七三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
田所(三七七) 七三一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	田所(三七七) 七三一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
田所(三七七) 七四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	田所(三七七) 七四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
田所(三七七) 七四一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	田所(三七七) 七四一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
田所(二三一〇八)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	田所(二三一〇八)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
田所(二三一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	田所(二三一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
田所(三七七五)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	田所(三七七五)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
実留三区(九三六五隣a)	土石流	次の図のとおり	実留三区(九三六五隣a)	土石流	次の図のとおり
実留三区(九三六五隣b)	土石流	次の図のとおり	実留三区(九三六五隣b)	土石流	次の図のとおり
実留三区(九三六五)	土石流	次の図のとおり	実留三区(九三六五)	土石流	次の図のとおり
実留三区(九三六四)	土石流	次の図のとおり	実留三区(九三六四)	土石流	次の図のとおり
実留三区(九三六四隣)	土石流	次の図のとおり	実留三区(九三六四隣)	土石流	次の図のとおり
とびわたり谷川(五四二二)	土石流	次の図のとおり	とびわたり谷川(五四二二)	土石流	次の図のとおり
田所川(四九〇隣g)	土石流	次の図のとおり	田所川(四九〇隣g)	土石流	次の図のとおり
田所川(四九〇)	土石流	次の図のとおり	田所川(四九〇)	土石流	次の図のとおり
田所川(四九〇隣h)	土石流	次の図のとおり	田所川(四九〇隣h)	土石流	次の図のとおり

東谷（一九四隣 a）	春田（九三六二隣 b）	春田（九三六二隣 a）	実留一区（九三六三隣 b）	実留一区（九三六三隣 a）	田所川（四九〇隣 b）	田所川（四九〇隣 a）
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
東谷（一九四隣 a）	春田（九三六二隣 b）	春田（九三六二隣 a）	実留一区（九三六三隣 b）	実留一区（九三六三隣 a）	田所川（四九〇隣 b）	田所川（四九〇隣 a）
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

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北部建設事務所庄原支所に備え置いて縦覧に供する。