

広島県告示第三百二十三号

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。）第六条第一項及び第八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。

平成二十年三月二十七日

広島県知事 藤田雄山

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	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施行令（平成十四年政令第八十四号）で定める事項
長原二四七三（九五八）地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	長原二四七三（九五八）地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
長原二五三八（九五八隣一）地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	長原二五三八（九五八隣一）地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
長原二三九〇（九五八隣二）地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	長原二三九〇（九五八隣二）地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
才中得九二（九五九）地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	才中得九二（九五九）地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
与一野（九六一）地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	与一野（九六一）地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
寺領一五二二（九六二）地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	寺領一五二二（九六二）地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
長原一四八四（九六二隣一）地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	長原一四八四（九六二隣一）地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
長原（九六一隣二）地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	長原（九六一隣二）地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
長原二二四七（九六九）地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	長原二二四七（九六九）地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり

長原(九六九隣)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	長原(九六九隣)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
寺領一七一九(九七二)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	寺領一七一九(九七二)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
寺領一七六一(九七二隣)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	寺領一七六一(九七二隣)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
与一野一七一(九七二)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	与一野一七一(九七二)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
長原(一一三七)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	長原(一一三七)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
才中得九八二(一一三八)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	才中得九八二(一一三八)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
才中得九五〇(一一三八隣一)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	才中得九五〇(一一三八隣一)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
才中得(一一三八隣二)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	才中得(一一三八隣二)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
才中得(一一三八隣三)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	才中得(一一三八隣三)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
才中得一〇七七(一一三八隣四)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	才中得一〇七七(一一三八隣四)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
才中得五三三(一一四〇)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	才中得五三三(一一四〇)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
与一野一二九二(一二四三)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	与一野一二九二(一二四三)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
与一野一六〇〇(一二五九)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	与一野一六〇〇(一二五九)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
与一野(一一五九隣一)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	与一野(一一五九隣一)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
与一野(一一五九隣二)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	与一野(一一五九隣二)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
才中得七二四(一九五四)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	才中得七二四(一九五四)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
寺領一一六八(四五二〇)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	寺領一一六八(四五二〇)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり

寺領(四五二)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	寺領(四五二)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
寺領(六一七九)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	寺領(六一七九)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
寺領一八四三(六一七九隣)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	寺領一八四三(六一七九隣)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
長原(七四八六)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	長原(七四八六)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
寺領一九八九(七四八七隣)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	寺領一九八九(七四八七隣)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
寺領(七四八七隣一)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	寺領(七四八七隣一)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
寺領二〇二〇(七四八七隣二)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	寺領二〇二〇(七四八七隣二)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
寺領(七四八七隣三)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	寺領(七四八七隣三)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
才中得(七四八八、九六〇、一九五五)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	才中得(七四八八、九六〇、一九五五)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
才中得五四五(七四八九)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	才中得五四五(七四八九)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
才中得(七四八九隣)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	才中得(七四八九隣)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
才中得四二八(七四九〇)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	才中得四二八(七四九〇)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
才中得(七四九〇隣一)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	才中得(七四九〇隣一)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
才中得一三七(七四九〇隣二)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	才中得一三七(七四九〇隣二)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
与一野一三三六(七四九二)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	与一野一三三六(七四九二)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
与一野一三四八(七四九二)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	与一野一三四八(七四九二)地区	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり

寺領川支川隣一 (二二七隣一)地区	土石流	次の図の とおり	寺領川支川隣一(一 三七隣一)地区	土石流	次の図のとおり
寺領川支川(二三 七)地区	土石流	次の図の とおり	西の川隣(二三六 隣)地区	土石流	次の図のとおり
西の川隣(二三六 隣)地区	土石流	次の図の とおり		土石流	次の図のとおり
西の川(一三六)地 区	土石流	次の図の とおり	西の川隣(一三六 隣)地区	土石流	次の図のとおり
与一野(二二一 (七五二五)地区	急傾斜地の 崩壊	次の図の とおり		与一野(二二一 七五)地区	急傾斜地の 崩壊
寺領一六五(三七 五一四隣)地区	急傾斜地の 崩壊	次の図の とおり	寺領一六五(三七 五一四隣)地区	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
寺領一六一六(七 五一四)地区	急傾斜地の 崩壊	次の図の とおり	寺領一六一六(七 五一四)地区	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
長原(七五〇九隣 五)地区	急傾斜地の 崩壊	次の図の とおり	長原(七五〇九隣 五)地区	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
長原二六五五(七 五〇九隣四)地区	急傾斜地の 崩壊	次の図の とおり	長原二六五五(七 五〇九隣四)地区	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
長原(七五〇九隣 三)地区	急傾斜地の 崩壊	次の図の とおり	長原(七五〇九隣 三)地区	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
長原二八二八(七 五〇九隣二)地区	急傾斜地の 崩壊	次の図の とおり	長原二八二八(七 五〇九隣二)地区	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
長原(七五〇九隣 一)地区	急傾斜地の 崩壊	次の図の とおり	長原(七五〇九隣 一)地区	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
長原(七五〇九)地 区	急傾斜地の 崩壊	次の図の とおり	長原(七五〇九)地 区	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
与一野(七五〇一 隣二)地区	急傾斜地の 崩壊	次の図の とおり	与一野(七五〇一 隣二)地区	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
与一野(七五〇一 隣一)地区	急傾斜地の 崩壊	次の図の とおり	与一野(七五〇一 隣一)地区	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
与一野(七五〇一、 九六六)地区	急傾斜地の 崩壊	次の図の とおり	与一野(七五〇一、 九六六)地 区	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
与一野(七四九二 隣)地区	急傾斜地の 崩壊	次の図の とおり	与一野(七四九二 隣)地区	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり

寺領川支川隣一a (二二七隣一a)地区	土石流	次の図のとおり	寺領川支川隣一a (二二七隣一a)地区	土石流	次の図のとおり
寺領川支川隣一b (二二七隣一b)地区	土石流	次の図のとおり	寺領川支川隣一b (二二七隣一b)地区	土石流	次の図のとおり
寺領川支川隣三 (二二七隣三)地区	土石流	次の図のとおり	寺領川支川隣三(二二七隣三)地区	土石流	次の図のとおり
上ヶ原川(二二七隣四)地区	土石流	次の図のとおり		土石流	次の図のとおり
寺領川支川隣五 (二二七隣五)地区	土石流	次の図のとおり	寺領川支川隣五(二二七隣五)地区	土石流	次の図のとおり
寺領川支川隣六 (二二七隣六)地区	土石流	次の図のとおり	寺領川支川隣六(二二七隣六)地区	土石流	次の図のとおり
松根川(二二九地区)	土石流	次の図のとおり	松根川(二二九)地区	土石流	次の図のとおり
松根川隣一(二二九隣一)地区	土石流	次の図のとおり	松根川隣一(二二九隣一)地区	土石流	次の図のとおり
松根川隣二(二二九隣二)地区	土石流	次の図のとおり	松根川隣二(二二九隣二)地区	土石流	次の図のとおり
寺領川(二二九八)地区	土石流	次の図のとおり	寺領川(二二九八)地区	土石流	次の図のとおり
寺領川隣(二二九八隣)地区	土石流	次の図のとおり	寺領川隣(二二九八隣)地区	土石流	次の図のとおり
才中得川(五六一四)地区	土石流	次の図のとおり	才中得川(五六一四)地区	土石流	次の図のとおり
才中得川隣一(五六一四隣一)地区	土石流	次の図のとおり	才中得川隣一(五六一四隣一)地区	土石流	次の図のとおり
才中得川隣二(五六一四隣二)地区	土石流	次の図のとおり	才中得川隣二(五六一四隣二)地区	土石流	次の図のとおり
才中得川隣三(五六一四隣三)地区	土石流	次の図のとおり	才中得川隣三(五六一四隣三)地区	土石流	次の図のとおり
才中得川隣四(五六一四隣四)地区	土石流	次の図のとおり	才中得川隣四(五六一四隣四)地区	土石流	次の図のとおり

白井谷川隣一(五六二一隣二)地区	土石流	次の図のとおり	白井谷川隣一(五六二一隣二)地区	土石流	次の図のとおり			
白井谷川(五六二一)地区	土石流	次の図のとおり		土石流	次の図のとおり			
寺領川隣(五六一八隣)地区	土石流	次の図のとおり		寺領川隣(五六一八隣)地区	土石流	次の図のとおり		
寺領川b(五六一八b)地区	土石流	次の図のとおり		寺領川b(五六一八b)地区	土石流	次の図のとおり		
寺領川a(五六一八a)地区	土石流	次の図のとおり		寺領川a(五六一八a)地区	土石流	次の図のとおり		
寺領川隣(五六一七隣)地区	土石流	次の図のとおり		寺領川隣(五六一七隣)地区	土石流	次の図のとおり		
寺領川(五六一七)地区	土石流	次の図のとおり			土石流	次の図のとおり		
寺領川隣(五六一六隣)地区	土石流	次の図のとおり			寺領川隣(五六一六隣)地区	土石流	次の図のとおり	
寺領川(五六一六)地区	土石流	次の図のとおり			寺領川(五六一六)地区	土石流	次の図のとおり	
才中得川隣(五六一一五隣)地区	土石流	次の図のとおり			才中得川隣(五六一一五隣)地区	土石流	次の図のとおり	
才中得川(五六一一五)地区	土石流	次の図のとおり			才中得川(五六一一五)地区	土石流	次の図のとおり	
柳谷川b(五六一四隣九b)地区	土石流	次の図のとおり			柳谷川b(五六一四隣九b)地区	土石流	次の図のとおり	
柳谷川a(五六一四隣九a)地区	土石流	次の図のとおり			柳谷川a(五六一四隣九a)地区	土石流	次の図のとおり	
才中得川隣八(五六一四隣八)地区	土石流	次の図のとおり				土石流	次の図のとおり	
才中得川隣七(五六一四隣七)地区	土石流	次の図のとおり				才中得川隣七(五六一四隣七)地区	土石流	次の図のとおり
才中得川隣六(五六一四隣六)地区	土石流	次の図のとおり				才中得川隣六(五六一四隣六)地区	土石流	次の図のとおり
才中得川隣五(五六一四隣五)地区	土石流	次の図のとおり		才中得川隣五(五六一四隣五)地区		土石流	次の図のとおり	
才中得川隣四(五六一四隣四)地区	土石流	次の図のとおり	才中得川隣四(五六一四隣四)地区	土石流		次の図のとおり		
才中得川隣三(五六一四隣三)地区	土石流	次の図のとおり	才中得川隣三(五六一四隣三)地区	土石流		次の図のとおり		

白井谷川隣二(五 六二隣二)地区	土石流	次の図の とおり	白井谷川隣二(五六 二二隣二)地区	土石流	次の図のとおり
鍛冶屋谷川(五六 二二)地区	土石流	次の図の とおり	鍛冶屋谷川隣(五六 二三隣)地区	土石流	次の図のとおり
与一野川(五六二 三)地区	土石流	次の図の とおり		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	次の図の とおり	与一野川隣一(五六 二三隣一)地区	土石流	次の図のとおり
与一野川隣二(五 六二三隣二)地区	土石流	次の図の とおり	与一野川隣二(五六 二三隣二)地区	土石流	次の図のとおり
与一野川隣三(五 六二三隣三)地区	土石流	次の図の とおり		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	次の図の とおり	与一野川隣四(五六 二三隣四)地区	土石流	次の図のとおり
与一野川隣五(五 六二三隣五)地区	土石流	次の図の とおり		与一野川隣五(五六 二三隣五)地区	土石流
寺領川支川(六九 二三)地区	土石流	次の図の とおり	寺領川支川(六九二 三)地区	土石流	次の図のとおり
寺領川支川隣(六 九二三隣)地区	土石流	次の図の とおり		寺領川支川隣(六九 二三隣)地区	土石流

各区域について、「次の図」は、省略し、その図面を広島県土木部土木整備局砂防室及び広島県芸北地域事務所建設局に備え置いて縦覧に供する。