

広島県告示第九百三十八号

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。

令和元年十二月十二日

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
広島県三原市大和町大草、同町上徳良、同町椋梨、同町下徳良、同町平坂、同町蔵宗、同町和木、同町萩原、同町下草井、同町大具、同町上草井、同町篠、同町福田及び同町箱川地内	土砂災害警戒区域	土砂災害特別警戒区域
区域の名称	区域の名称	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（平成十四年政令第八十四号）で定める事項
土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	土砂災害の発生原因となる自然現象の種類	
区域の表示	区域の表示	
急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	
市場二〇九二（五一四四）	市場二〇九二（五一四四）	
急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	
市場二〇九四（一一三）	市場二〇九四（一一三）	
急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	
安田一一（六二九五）	安田一一（六二九五）	
急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	
安田一一（六二九五）	安田一一（六二九五）	
急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	
萩原二七九（六三一七）	萩原二七九（六三一七）	
急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	
国兼二五九八（六三二一）	国兼二五九八（六三二一）	
急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	
国兼二五九五（六三一八）	国兼二五九五（六三一八）	
急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	
国兼二五九八（六三一八）	国兼二五九八（六三一八）	
急傾斜地の崩壊	急傾斜地の崩壊	

天神一八(九三三四一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	天神一八(九三三四一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
下郷一(二〇九九)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	下郷一(二〇九九)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
下郷一(二〇九九一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	下郷一(二〇九九一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
上中一(六二九九)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	上中一(六二九九)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
上中一(六二九九一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	上中一(六二九九一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
安国寺五〇三六(一五〇八)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	安国寺五〇三六(一五〇八)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
定ヶ原二六七六(二五一〇)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	定ヶ原二六七六(二五一〇)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
定ヶ原二六七六(二五一〇一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	定ヶ原二六七六(二五一〇一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
大草七一〇〇(二五一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	大草七一〇〇(二五一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
大草七一〇〇(二五一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	大草七一〇〇(二五一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
上河頭六九二五(二五一一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	上河頭六九二五(二五一一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
河頭六六六三(四六五七)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	河頭六六六三(四六五七)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
河頭六六六三(四六五七)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	河頭六六六三(四六五七)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
下中二六四九(四六七二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	下中二六四九(四六七二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
下中二六四九(四六七二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	下中二六四九(四六七二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり

上中六(九〇一一一)	上中六(九〇一一一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
上中六(九〇一一二)	上中六(九〇一一二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
行広二(九〇一一一)	行広二(九〇一一一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
行広二(九〇一一二)	行広二(九〇一一二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
行広一(九〇一〇一)	行広一(九〇一〇一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
行広一(九〇一〇〇)	行広一(九〇一〇〇)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
安国寺六(九〇〇七一)	安国寺六(九〇〇七一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
安国寺六(九〇〇七一)	安国寺六(九〇〇七一)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
安国寺三(九〇〇六)	安国寺三(九〇〇六)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
安国寺二(九〇〇五)	安国寺二(九〇〇五)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
安国寺二(九〇〇五)	安国寺二(九〇〇五)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
上児田二(九〇〇三)	上児田二(九〇〇三)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
上児田二(九〇〇三)	上児田二(九〇〇三)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
上児田一(九〇〇二)	上児田一(九〇〇二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり
上児田一(九〇〇二)	上児田一(九〇〇二)	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり	急傾斜地の崩壊	次の図のとおり

岡田前(八 九二六―三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	岡田前(八 九二六―三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
岡田前(八 九二六―四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	岡田前(八 九二六―四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
大村山(八 九九二―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	大村山(八 九九二―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
大村山(八 九九二―二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	大村山(八 九九二―二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
大村山(八 九九二―三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	大村山(八 九九二―三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
高須統(八 九九五―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	高須統(八 九九五―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
加造田(二 〇九五)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	加造田(二 〇九五)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
加造田(八 九四一―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	加造田(八 九四一―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
加造田(八 九四一―二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	加造田(八 九四一―二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
下城(九〇 〇八一―三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	下城(九〇 〇八一―三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
仲沖日名(六 二九七)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	仲沖日名(六 二九七)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
郷ノ原(六 三〇〇―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	郷ノ原(六 三〇〇―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
仲沖日名(六 二九七―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	仲沖日名(六 二九七―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
仲沖日名(六 二九七―二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	仲沖日名(六 二九七―二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり

上条川(四 二八隣h)	上条川(四 二八隣g)	上条川(四 二八隣f)	上条川(四 二八隣e)	上条川(四 二八隣d)	上条川(四 二八隣c)	上条川(四 二八隣b)	上条川(四 二八隣a)	上条川(四 二八隣)	上条川(四 二八隣a)	大村山(八 九九二一六)	八幡後(八 九〇〇)	調練原(九 〇一八)	箱側(五一 四五)	箱側(五一 四五一二)	一ノ組(八 九五二)	一ノ組(八 九五〇)
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	急傾斜地の 崩壊	急傾斜地の 崩壊	急傾斜地の 崩壊	急傾斜地の 崩壊	急傾斜地の 崩壊	急傾斜地の 崩壊	急傾斜地の 崩壊
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
上条川(四 二八隣h)	上条川(四 二八隣g)	上条川(四 二八隣f)	上条川(四 二八隣e)	上条川(四 二八隣d)	上条川(四 二八隣c)			上条川(四 二八隣b)	上条川(四 二八隣a)			調練原(九 〇一八)	箱側(五一 四五)	箱側(五一 四五一二)	一ノ組(八 九五二)	一ノ組(八 九五〇)
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	急傾斜地の 崩壊	急傾斜地の 崩壊	急傾斜地の 崩壊	急傾斜地の 崩壊
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

小敷谷川（一二七隣n）	土石流	次の図のとおり	小敷谷川（一二七隣n）	土石流	次の図のとおり
小敷谷川（一二七隣m）	土石流	次の図のとおり	小敷谷川（一二七隣m）	土石流	次の図のとおり
小敷谷川（一二七隣l）	土石流	次の図のとおり	小敷谷川（一二七隣l）	土石流	次の図のとおり
小敷谷川（一二七隣k）	土石流	次の図のとおり	小敷谷川（一二七隣k）	土石流	次の図のとおり
小敷谷川（一二七隣j）	土石流	次の図のとおり	小敷谷川（一二七隣j）	土石流	次の図のとおり
小敷谷川（一二七隣i）	土石流	次の図のとおり	小敷谷川（一二七隣i）	土石流	次の図のとおり
小敷谷川（一二七隣h）	土石流	次の図のとおり			
小敷谷川（一二七隣g）	土石流	次の図のとおり			
小敷谷川（一二七隣f）	土石流	次の図のとおり			
小敷谷川（一二七隣e）	土石流	次の図のとおり			
小敷谷川（一二七隣d）	土石流	次の図のとおり			
小敷谷川（一二七隣c）	土石流	次の図のとおり			
小敷谷川（一二七隣b）	土石流	次の図のとおり	小敷谷川（一二七隣a）	土石流	次の図のとおり
小敷谷川（一二七隣a）	土石流	次の図のとおり	小敷谷川（一二七隣a）	土石流	次の図のとおり
深見川（二六隣e）	土石流	次の図のとおり	深見川（二六隣e）	土石流	次の図のとおり
深見川（二六隣d）	土石流	次の図のとおり	深見川（二六隣d）	土石流	次の図のとおり

上福田川（七一九四隣） c)	上福田川（七一九四隣） b)	上福田川（七一九四隣） a)	上福田川（七一九四隣）	上福田川（七一九三隣）	下福田（七一九二隣） c)	下福田（七一九二隣） b)	下福田（七一九二隣） a)	下福田（七一九二隣）	郷之原（七一九八隣） h)	郷之原（七一九八隣） g)	郷之原（七一九八隣） f)	郷之原（七一九八隣） e)	郷之原（七一九八隣） d)	郷之原（七一九八隣） c)	郷之原（七一九八隣） b)	
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	
上福田川（七一九四隣） d)	上福田川（七一九四隣） c)	上福田川（七一九四隣） b)	上福田川（七一九四隣） a)		下福田（七一九二隣） c)	下福田（七一九二隣） b)	下福田（七一九二隣） a)	下福田（七一九二隣）	郷之原（七一九八隣） g)			郷之原（七一九八隣） d)			郷之原（七一九八隣） c)	郷之原（七一九八隣） b)
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

宮前(七一 九六隣q)	土石流	次の図のとおり	宮前(七一 九六隣q)	土石流	次の図のとおり
宮前(七一 九六隣o)	土石流	次の図のとおり	/	/	/
黒谷下(五 一〇六隣c)	土石流	次の図のとおり			
黒谷下(五 一〇六隣d)	土石流	次の図のとおり			
黒谷下(五 一〇六隣e)	土石流	次の図のとおり	黒谷下(五 一〇六隣e)	土石流	次の図のとおり
黒谷下(五 一〇六隣f)	土石流	次の図のとおり	黒谷下(五 一〇六隣g)	土石流	次の図のとおり
黒谷下(五 一〇六隣g)	土石流	次の図のとおり	黒谷下(五 一〇六隣f)	土石流	次の図のとおり
宮前(七一 九六隣z)	土石流	次の図のとおり	宮前(七一 九六隣z)	土石流	次の図のとおり
黒谷下(七 一八三隣b)	土石流	次の図のとおり	黒谷下(七 一八三隣b)	土石流	次の図のとおり
黒谷下(七 一八三隣a)	土石流	次の図のとおり	黒谷下(七 一八三隣a)	土石流	次の図のとおり
黒谷下(七 一八三隣)	土石流	次の図のとおり	黒谷下(七 一八三隣)	土石流	次の図のとおり
黒谷上(七 一八二隣)	土石流	次の図のとおり	黒谷上(七 一八二隣)	土石流	次の図のとおり
黒谷上(七 一八二隣)	土石流	次の図のとおり	黒谷上(七 一八二隣)	土石流	次の図のとおり
黒谷上(七 一八一隣h)	土石流	次の図のとおり	黒谷上(七 一八一隣h)	土石流	次の図のとおり
黒谷上(七 一八一隣g)	土石流	次の図のとおり	黒谷上(七 一八一隣g)	土石流	次の図のとおり
黒谷上(七 一八一隣f)	土石流	次の図のとおり	黒谷上(七 一八一隣f)	土石流	次の図のとおり
黒谷上(七 一八一隣e)	土石流	次の図のとおり	黒谷上(七 一八一隣e)	土石流	次の図のとおり

八四隣 高路(七二) c)	八四隣 高路(七二) e)	一四隣 実安川(二)	八四隣 高路(七二) f)	八四隣 高路(七二) g)	九六隣 宮前(七二) x)	九六隣 宮前(七二) w)	二八隣 上条川(四) v)	二八隣 上条川(四) w)	九六隣 宮前(七二) v)	九六隣 宮前(七二) u)	九六隣 宮前(七二) t)	九六隣 宮前(七二) n)	九六隣 宮前(七二) y)	九六隣 宮前(七二) p)	九六隣 宮前(七二) s)	九六隣 宮前(七二) r)
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
八四隣 高路(七二) c)	八四隣 高路(七二) e)	一四隣 実安川(二)	八四隣 高路(七二) f)	八四隣 高路(七二) g)	九六隣 宮前(七二) w)		二八隣 上条川(四) w)	九六隣 宮前(七二) v)	九六隣 宮前(七二) u)	九六隣 宮前(七二) t)	九六隣 宮前(七二) n)	九六隣 宮前(七二) y)				
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				

東川(七二 九〇―一)	土石流	次の図のとおり	東川(七二 九〇―一)	土石流	次の図のとおり
郷之原(七 一八八)	土石流	次の図のとおり	郷之原(七 一八八)	土石流	次の図のとおり
郷之原(七 一八八隣j)	土石流	次の図のとおり	郷之原(七 一八八隣j)	土石流	次の図のとおり
郷之原(七 一八八隣k)	土石流	次の図のとおり	郷之原(七 一八八隣k)	土石流	次の図のとおり
郷之原(七 一八八隣l)	土石流	次の図のとおり	郷之原(七 一八八隣l)	土石流	次の図のとおり
郷之原(七 一八八隣m)	土石流	次の図のとおり	郷之原(七 一八八隣n)	土石流	次の図のとおり
郷之原(七 一八八隣n)	土石流	次の図のとおり	郷之原(七 一八八隣o)	土石流	次の図のとおり
郷之原(七 一八八隣o)	土石流	次の図のとおり	郷之原(七 一八八隣o)	土石流	次の図のとおり
城堀川(二 一二隣f)	土石流	次の図のとおり	城堀川(二 一二隣f)	土石流	次の図のとおり
上条川(四 二八隣x)	土石流	次の図のとおり			
河頭(七一 九五隣z)	土石流	次の図のとおり			
上草井(二 〇二)	地滑り	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東部建設事務所三原支所に備え置いて縦覧に供する。