

広島県告示第三百二十一号

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。

平成三十年三月二十九日

広島県知事 湯 崎 英 彦

土砂災害警戒区域	土砂災害特別警戒区域
<p>所在地</p> <p>広島県広島市安佐北区安佐町大字毛木、同区安佐町大字動物園、同区安佐町大字後山、同区安佐町大字宮野、同区安佐町大字久地、同区あさひが丘一丁目、同区あさひが丘三丁目、同区あさひが丘四丁目、同区あさひが丘五丁目、同区あさひが丘六丁目、同区あさひが丘七丁目、同区あさひが丘八丁目及び同区あさひが丘九丁目地内</p>	<p>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（平成三十年政令第八十四号）で定める事項</p>
<p>土砂災害警戒区域</p>	<p>土砂災害特別警戒区域</p>
<p>区域の名称</p> <p>宮野四四（四六七七）</p>	<p>区域の名称</p> <p>宮野四四（四六七七）</p>
<p>土砂災害の発生原因となる自然現象の種類</p>	<p>土砂災害の発生原因となる自然現象の種類</p>
<p>区域の表示</p>	<p>区域の表示</p>
<p>急傾斜地の崩壊</p>	<p>急傾斜地の崩壊</p>
<p>次の図のとおり</p>	<p>次の図のとおり</p>
<p>宮野一〇九（五七二六）</p>	<p>宮野一〇九（五七二六）</p>
<p>急傾斜地の崩壊</p>	<p>急傾斜地の崩壊</p>
<p>次の図のとおり</p>	<p>次の図のとおり</p>
<p>宮野一三二（四六七六）</p>	<p>宮野一三二（四六七六）</p>
<p>急傾斜地の崩壊</p>	<p>急傾斜地の崩壊</p>
<p>次の図のとおり</p>	<p>次の図のとおり</p>
<p>宮野一三二（四六七六）</p>	<p>宮野一三二（四六七六）</p>
<p>急傾斜地の崩壊</p>	<p>急傾斜地の崩壊</p>
<p>次の図のとおり</p>	<p>次の図のとおり</p>
<p>下谷一五九（二四二二）</p>	<p>下谷一五九（二四二二）</p>
<p>急傾斜地の崩壊</p>	<p>急傾斜地の崩壊</p>
<p>次の図のとおり</p>	<p>次の図のとおり</p>
<p>東野平一六七一（二四二一）</p>	<p>東野平一六七一（二四二一）</p>
<p>急傾斜地の崩壊</p>	<p>急傾斜地の崩壊</p>
<p>次の図のとおり</p>	<p>次の図のとおり</p>
<p>東野平一六七二（二四二一）</p>	<p>東野平一六七一（二四二一）</p>
<p>急傾斜地の崩壊</p>	<p>急傾斜地の崩壊</p>
<p>次の図のとおり</p>	<p>次の図のとおり</p>
<p>後山五三三（六〇二五）</p>	<p>後山五三三（六〇二五）</p>
<p>急傾斜地の崩壊</p>	<p>急傾斜地の崩壊</p>
<p>次の図のとおり</p>	<p>次の図のとおり</p>
<p>後山五三三（六〇二五）</p>	<p>後山五三三（六〇二五）</p>
<p>急傾斜地の崩壊</p>	<p>急傾斜地の崩壊</p>
<p>次の図のとおり</p>	<p>次の図のとおり</p>

山田九九二 (四二七七)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	山田九九二 (四二七七)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
才ノ原一五 四三(四二 七九一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	才ノ原一五 四三(四二 七九一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
才ノ原一五 四三(四二 七九一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	才ノ原一五 四三(四二 七九一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
才ノ原一八 七八(五九 六四一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	才ノ原一八 七八(五九 六四一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
才ノ原一八 七八(五九 六四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	才ノ原一八 七八(五九 六四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
毛木一六九 一(五八二 九)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	毛木一六九 一(五八二 九)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
才ノ原一五 四三(四二 七九)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	才ノ原一五 四三(四二 七九)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
山田一五二 (四二七八)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	山田一五二 (四二七八)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
大畑八五〇 (四二七六)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	大畑八五〇 (四二七六)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
立野六一〇 (四六七五)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	立野六一〇 (四六七五)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
後山川平甲 (五八二七)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	後山川平甲 (五八二七)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
川平一一〇 (六〇三二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	川平一一〇 (六〇三二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
川平一一〇 (六〇三二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	川平一一〇 (六〇三二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
川平一一〇 (六〇三二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	川平一一〇 (六〇三二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
後山(五七 四一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	後山(五七 四一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
あさひが丘 一〇四〇(五 九六三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	あさひが丘 一〇四〇(五 九六三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
後山五三三 (六〇二五 一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	後山五三三 (六〇二五 一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
後山五三三 (六〇二五 一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	後山五三三 (六〇二五 一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり

オノ原一五 四三(四二 七九―三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	オノ原一五 四三(四二 七九―三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
毛木深山口 (五八三二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	毛木深山口 (五八三二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
深山口一二 六四(五九 六一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	深山口一二 六四(五九 六一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
深山口一二 六四(五九 六一―)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	深山口一二 六四(五九 六一―)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
毛木深山口 (五八三二 ―)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	毛木深山口 (五八三二 ―)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
立野七二三 (五七二四 ―)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	立野七二三 (五七二四 ―)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
中組四八三 (五七二三 ―)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	中組四八三 (五七二三 ―)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
惣田朝五五 (四六三五 ―)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	惣田朝五五 (四六三五 ―)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
あさひが丘 一九二(三 〇八―二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	あさひが丘 一九二(三 〇八―二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
あさひが丘 六二二(五 七七―五)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	あさひが丘 六二二(五 七七―五)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
あさひが丘 六二二(五 七七―四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	あさひが丘 六二二(五 七七―四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
あさひが丘 一九二(三 〇八―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	あさひが丘 一九二(三 〇八―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
あさひが丘 一九二(三 〇八)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	あさひが丘 一九二(三 〇八)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
あさひが丘 一九二(三 〇八―三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	あさひが丘 一九二(三 〇八―三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
あさひが丘 六二二(五 七七―三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	あさひが丘 六二二(五 七七―三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり

あさひが丘 一六九(五 七二五―三	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	あさひが丘 一六九(五 七二五―三	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
あさひが丘 一六九(五 七二五―四	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	あさひが丘 一六九(五 七二五―四	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
あさひが丘 一六九(五 七二五―五	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	あさひが丘 一六九(五 七二五―五	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
あさひが丘 一六九(五 七二五―六	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	あさひが丘 一六九(五 七二五―六	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
太田川支川 (一〇四〇	土石流	次の図のとおり	太田川支川 (一〇四〇	土石流	次の図のとおり
太田川支川 (一〇三九	土石流	次の図のとおり	太田川支川 (一〇三九	土石流	次の図のとおり
久地井川 (六一	土石流	次の図のとおり			
毛木川(五 一一二)	土石流	次の図のとおり	毛木川(五 一一二)	土石流	次の図のとおり
毛木川支川 (六一〇)	土石流	次の図のとおり	毛木川支川 (六一〇)	土石流	次の図のとおり
毛木川支川 (五一一五	土石流	次の図のとおり	毛木川支川 (五一一五	土石流	次の図のとおり
毛木川支川 (五一一七	土石流	次の図のとおり	毛木川支川 (五一一七	土石流	次の図のとおり
毛木川支川 (五一一七	土石流	次の図のとおり	毛木川支川 (五一一七	土石流	次の図のとおり
毛木川支川 (五一一七	土石流	次の図のとおり	毛木川支川 (五一一七	土石流	次の図のとおり
毛木川支川 (五一一九	土石流	次の図のとおり	毛木川支川 (五一一九	土石流	次の図のとおり
毛木川支川 (五一一九	土石流	次の図のとおり	毛木川支川 (五一一九	土石流	次の図のとおり
馬の爪谷川 (五七)	土石流	次の図のとおり	馬の爪谷川 (五七)	土石流	次の図のとおり

毛木川支川 (五一一八)	土石流	次の図のとおり	毛木川支川 (五一一八)	土石流	次の図のとおり
○隣b) 松原川 (五)	土石流	次の図のとおり	松原川 (五) ○隣a)	土石流	次の図のとおり
○隣a) 松原川 (五)	土石流	次の図のとおり		土石流	次の図のとおり
○) 松原川 (五)	土石流	次の図のとおり	松原川 (五) ○)	土石流	次の図のとおり
矢ヶ谷川 (五一)	土石流	次の図のとおり	後山川支川 (五二)	土石流	次の図のとおり
後山川支川 (五二)	土石流	次の図のとおり		土石流	次の図のとおり
ミヤリ川 (五三一)	土石流	次の図のとおり	ミヤリ川 (五三一)	土石流	次の図のとおり
ミヤリ川 (五三二)	土石流	次の図のとおり		土石流	次の図のとおり
深山口川 (五九二)	土石流	次の図のとおり	深山口川 (五九二)	土石流	次の図のとおり
深山口川 (五九一)	土石流	次の図のとおり	深山口川 (五九一)	土石流	次の図のとおり
深山口川 (六〇九)	土石流	次の図のとおり	深山口川 (六〇九)	土石流	次の図のとおり
隣a) 毛木川支川 (五一一六)	土石流	次の図のとおり	隣a) 毛木川支川 (五一一六)	土石流	次の図のとおり
隣b) 毛木川支川 (五一一六)	土石流	次の図のとおり	隣b) 毛木川支川 (五一一六)	土石流	次の図のとおり
奥谷川 (四七)	土石流	次の図のとおり	奥谷川 (四七)	土石流	次の図のとおり
太田川支川 (二〇二八)	土石流	次の図のとおり	太田川支川 (二〇二八)	土石流	次の図のとおり
太田川支川 (五一一一)	土石流	次の図のとおり	太田川支川 (五一一一)	土石流	次の図のとおり
太田川支川 (五一一三)	土石流	次の図のとおり	太田川支川 (五一一三)	土石流	次の図のとおり

後山川支川 (五〇九六)	土石流	次の図のとおり	後山川支川 (五〇九六)	土石流	次の図のとおり	
後山川支川 (一〇二九)	土石流	次の図のとおり	/	後山川支川 (六〇四〇)	土石流	
後山川支川 (六〇四〇)	土石流	次の図のとおり		土石流	次の図のとおり	
後山川支川 (五二〇七)	土石流	次の図のとおり		土石流	次の図のとおり	
後山川支川 (五二〇七)	土石流	次の図のとおり		土石流	次の図のとおり	
後山川支川 (五二〇七)	土石流	次の図のとおり		土石流	次の図のとおり	
後山川支川 (五六)	土石流	次の図のとおり		土石流	次の図のとおり	
日南川 (五 五一)	土石流	次の図のとおり	/	日南川 (五 五三)	土石流	
日南川 (五 五二)	土石流	次の図のとおり		土石流	次の図のとおり	
日南川 (五 五三)	土石流	次の図のとおり		土石流	次の図のとおり	
後山川支川 (五一〇六)	土石流	次の図のとおり		/	後山川支川 (五一〇五)	土石流
後山川支川 (五一〇五)	土石流	次の図のとおり			土石流	次の図のとおり
後山川支川 (一〇三四)	土石流	次の図のとおり			土石流	次の図のとおり
毛木川支川 (一〇三三)	土石流	次の図のとおり	毛木川支川 (一〇三三)		土石流	
毛木川支川 (一〇三二)	土石流	次の図のとおり	毛木川支川 (一〇三二)		土石流	
毛木川支川 (五八)	土石流	次の図のとおり	毛木川支川 (五八)		土石流	

後山川支川 (五〇九九)	土石流	次の図のとおり	後山川支川 (五〇九九)	土石流	次の図のとおり
後山川支川 (五〇九七)	土石流	次の図のとおり	後山川支川 (五〇九七)	土石流	次の図のとおり
後山川支川 (五〇九七 隣)	土石流	次の図のとおり	後山川支川 (五〇九七 隣)	土石流	次の図のとおり
後山川支川 (五〇九八)	土石流	次の図のとおり	後山川支川 (五〇九八)	土石流	次の図のとおり
後山川支川 (六〇九〇 隣)	土石流	次の図のとおり	後山川支川 (六〇九〇 隣)	土石流	次の図のとおり
後山川支川 (六〇八八 一二)	土石流	次の図のとおり	後山川支川 (六〇八八 一二)	土石流	次の図のとおり
後山川支川 (六〇八八 一一)	土石流	次の図のとおり	後山川支川 (六〇八八 一一)	土石流	次の図のとおり
後山川支川 (五一〇一)	土石流	次の図のとおり	後山川支川 (五一〇一)	土石流	次の図のとおり
後山川支川 (四八)	土石流	次の図のとおり	後山川支川 (四八)	土石流	次の図のとおり
迫分川 (四 九隣 a)	土石流	次の図のとおり	迫分川 (四 九隣 a)	土石流	次の図のとおり
迫分川 (四 九隣 b)	土石流	次の図のとおり	迫分川 (四 九隣 b)	土石流	次の図のとおり
迫分川 (四 九隣 c)	土石流	次の図のとおり	迫分川 (四 九隣 c)	土石流	次の図のとおり
久地井川 (一〇三八)	土石流	次の図のとおり	久地井川 (一〇三八)	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。