

湯坂四九〇 七(六〇〇 一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	湯坂四九〇 七(六〇〇 一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
湯坂四九〇 七(六〇〇 一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	湯坂四九〇 七(六〇〇 一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
湯坂五三六 七(六〇〇 二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	湯坂五三六 七(六〇〇 二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
湯坂五三六 七(六〇〇 二一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	湯坂五三六 七(六〇〇 二一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
湯坂五三六 七(六〇〇 二一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	湯坂五三六 七(六〇〇 二一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
湯坂四三七 九(七四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	湯坂四三七 九(七四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
友光沖側六 二一(七六)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	友光沖側六 二一(七六)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
友光沖側六 二一(七六 一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	友光沖側六 二一(七六 一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
友光沖側六 二一(七六 一二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	友光沖側六 二一(七六 一二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
友光沖側六 二一(七六 一三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	友光沖側六 二一(七六 一三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
友光沖側六 二一(七六 一四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	友光沖側六 二一(七六 一四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
狩留家西(五九二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	狩留家西(五九二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
小河原町小 河原(二二 九)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	小河原町小 河原(二二 九)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
小河原町小 河原(二二 九一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	小河原町小 河原(二二 九一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
小河原町小 河原(二二 九一二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	小河原町小 河原(二二 九一二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
小河原町小 河原(二二 九一三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	小河原町小 河原(二二 九一三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり

山 中 川 (五 〇 〇 隣)	土 石 流	次 の 図 の と お り	山 中 川 (五 〇 〇 隣)	土 石 流	次 の 図 の と お り	
湯 坂 川 支 川 (五 〇 一 二)	土 石 流	次 の 図 の と お り	湯 坂 川 支 川 (五 〇 一 二)	土 石 流	次 の 図 の と お り	
堀 田 奥 川 (五 〇 四)	土 石 流	次 の 図 の と お り	堀 田 奥 川 (五 〇 四)	土 石 流	次 の 図 の と お り	
堀 田 奥 川 (五 〇 四 隣 a)	土 石 流	次 の 図 の と お り	堀 田 奥 川 (五 〇 四 隣 a)	土 石 流	次 の 図 の と お り	
堀 田 奥 川 (五 〇 四 隣 b)	土 石 流	次 の 図 の と お り	堀 田 奥 川 (五 〇 四 隣 b)	土 石 流	次 の 図 の と お り	
三 篠 川 支 川 (一 一 六 二)	土 石 流	次 の 図 の と お り	三 篠 川 支 川 (一 一 六 二)	土 石 流	次 の 図 の と お り	
三 篠 川 支 川 (一 一 六 五)	土 石 流	次 の 図 の と お り	三 篠 川 支 川 (一 一 六 五)	土 石 流	次 の 図 の と お り	
湯 坂 川 支 川 (一 一 二 二 七)	土 石 流	次 の 図 の と お り	湯 坂 川 支 川 (一 一 二 二 七)	土 石 流	次 の 図 の と お り	
麻 下 川 支 川 (一 一 二 二 八)	土 石 流	次 の 図 の と お り	麻 下 川 支 川 (一 一 二 二 八)	土 石 流	次 の 図 の と お り	
三 篠 川 支 川 (五 三 六 〇)	土 石 流	次 の 図 の と お り	三 篠 川 支 川 (五 三 六 〇)	土 石 流	次 の 図 の と お り	
三 篠 川 支 川 (五 三 六 二)	土 石 流	次 の 図 の と お り	三 篠 川 支 川 (五 三 六 二)	土 石 流	次 の 図 の と お り	
湯 坂 川 支 川 (五 五 二 〇)	土 石 流	次 の 図 の と お り)	湯 坂 川 支 川 (五 五 二 七)	土 石 流	
湯 坂 川 支 川 (五 五 二 四)	土 石 流	次 の 図 の と お り		湯 坂 川 支 川 (五 五 二 四)	土 石 流	次 の 図 の と お り
湯 坂 川 支 川 (五 五 二 七)	土 石 流	次 の 図 の と お り		湯 坂 川 支 川 (五 五 二 七)	土 石 流	次 の 図 の と お り
湯 坂 川 支 川 (五 五 二 七 隣)	土 石 流	次 の 図 の と お り		湯 坂 川 支 川 (五 五 二 七 隣)	土 石 流	次 の 図 の と お り
小 河 原 川 支 川 (五 五 三 三)	土 石 流	次 の 図 の と お り	小 河 原 川 支 川 (五 五 三 三)	土 石 流	次 の 図 の と お り	

七)	小河原川支川 (五五三三)	土石流	次の図のとおり	七)	小河原川支川 (五五三三)	土石流	次の図のとおり
)	麻下川支川 (五五三六)	土石流	次の図のとおり)	麻下川支川 (五五三六)	土石流	次の図のとおり
)	三篠川支川 (五五三一)	土石流	次の図のとおり)	三篠川支川 (五五三一)	土石流	次の図のとおり
)	湯坂川支川 (五五二九)	土石流	次の図のとおり)	湯坂川支川 (五五二九)	土石流	次の図のとおり
)	湯坂川支川 (五五二八)	土石流	次の図のとおり)	湯坂川支川 (五五二八)	土石流	次の図のとおり
)	湯坂川支川 (五五二六)	土石流	次の図のとおり)	湯坂川支川 (五五二六)	土石流	次の図のとおり
)	湯坂川支川 (五五二五)	土石流	次の図のとおり)	湯坂川支川 (五五二五)	土石流	次の図のとおり
)	湯坂川支川 (五五二三)	土石流	次の図のとおり)	湯坂川支川 (五五二三)	土石流	次の図のとおり
)	湯坂川支川 (五五二二)	土石流	次の図のとおり)	湯坂川支川 (五五二二)	土石流	次の図のとおり
)	三篠川支川 (五三五九)	土石流	次の図のとおり)	三篠川支川 (五三五九)	土石流	次の図のとおり
)	三篠川支川 (一一六一)	土石流	次の図のとおり)	三篠川支川 (一一六一)	土石流	次の図のとおり
)	麻下川支川 (四九六)	土石流	次の図のとおり)	麻下川支川 (四九六)	土石流	次の図のとおり
)	麻下川支川 (四九四)	土石流	次の図のとおり)	麻下川支川 (四九四)	土石流	次の図のとおり
隣)	湯坂川支川 (六二〇九)	土石流	次の図のとおり	隣)	湯坂川支川 (六二〇九)	土石流	次の図のとおり
)	湯坂川支川 (六二〇九)	土石流	次の図のとおり)	湯坂川支川 (六二〇九)	土石流	次の図のとおり
)	麻下川支川 (五五三五)	土石流	次の図のとおり)	麻下川支川 (五五三五)	土石流	次の図のとおり
)	麻下川支川 (五五三四)	土石流	次の図のとおり)	麻下川支川 (五五三四)	土石流	次の図のとおり

小河原川支 川(五五三 七隣)	土石流	次の図のとおり	小河原川支 川(五五三 七隣)	土石流	次の図のとおり
三篠川支川 (六二〇七)	土石流	次の図のとおり	三篠川支川 (六二〇七)	土石流	次の図のとおり
三篠川支川 (六二〇八)	土石流	次の図のとおり	三篠川支川 (六二〇八)	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。