

安佐町久地 箕越(三三 三一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	安佐町久地 箕越(三三 三一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
勝木一二三 五(五七七 六)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	勝木一二三 五(五七七 六)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
久地一〇八 一(六一六 一六)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	久地一〇八 一(六一六 一六)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
久地一〇八 一(六一六 一七)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	久地一〇八 一(六一六 一七)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
久地一〇八 一(六一六 一五)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	久地一〇八 一(六一六 一五)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
久地一〇八 一(六一六 一二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	久地一〇八 一(六一六 一二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
久地一〇八 一(六一六 一三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	久地一〇八 一(六一六 一三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
勝木一二三 五(五七七 六一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	勝木一二三 五(五七七 六一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
久地横田(五 八三六)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	久地横田(五 八三六)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
程落九五八 (五九五九 一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	程落九五八 (五九五九 一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
久地九一二 (六〇一九 一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	久地九一二 (六〇一九 一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
中田八一四 (六〇一七 一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	中田八一四 (六〇一七 一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
中田八一四 (六〇一七 一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	中田八一四 (六〇一七 一一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり

久地一〇五 五(六〇一 八)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	久地一〇五 五(六〇一 八)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
久地一〇八 一(六一六 ―四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	久地一〇八 一(六一六 ―四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
安佐町久地 (三二五)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	安佐町久地 (三二五)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
安佐町久地 (三二五― 二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	安佐町久地 (三二五― 二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
中田八一四 (六〇一七 ―二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	中田八一四 (六〇一七 ―二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
中田八一四 (六〇一七 ―三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	中田八一四 (六〇一七 ―三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
中田八一四 (六〇一七 ―四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	中田八一四 (六〇一七 ―四)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
安佐町久地 (三二八― 一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	安佐町久地 (三二八― 一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
久地境原(五 八九)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	久地境原(五 八九)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
久地境原(五 八九―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	久地境原(五 八九―一)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
久地境原(五 八九―二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	久地境原(五 八九―二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
久地境原(五 八九―三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	久地境原(五 八九―三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
安佐町久地 (三二八― 二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	安佐町久地 (三二八― 二)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
安佐町久地 (三二八― 三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり	安佐町久地 (三二八― 三)	急傾斜地の 崩壊	次の図のとおり
吉山川支川 (六一三二 隣)	土石流	次の図のとおり	吉山川支川 (六一三二 隣)	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。