

広島県告示第二百六十四号

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。

令和二年三月十九日

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 |
|------------------------------|------------------------------|---|
| 広島県東広島市西条町下三永、同町上三永及び同町御菌宇地内 | 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 | 区域の表示及び法第九条第二項に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 |
| 中組二（八六〇四―八） | 急傾斜地の崩壊 | 急傾斜地の崩壊 |
| 次 | 次の図のとおり | 次の図のとおり |
| 薬師一（八六〇六一―九） | 急傾斜地の崩壊 | 急傾斜地の崩壊 |
| 次 | 次の図のとおり | 次の図のとおり |
| 岩崎三（八六〇〇―二） | 急傾斜地の崩壊 | 急傾斜地の崩壊 |
| 次 | 次の図のとおり | 次の図のとおり |
| 薬師九（二〇四八―二） | 急傾斜地の崩壊 | 急傾斜地の崩壊 |
| 次 | 次の図のとおり | 次の図のとおり |
| 石立二（八六〇五一―一） | 急傾斜地の崩壊 | 急傾斜地の崩壊 |
| 次 | 次の図のとおり | 次の図のとおり |
| 薬師二（八六一〇―六） | 急傾斜地の崩壊 | 急傾斜地の崩壊 |
| 次 | 次の図のとおり | 次の図のとおり |
| 薬師四（二四六三―八） | 急傾斜地の崩壊 | 急傾斜地の崩壊 |
| 次 | 次の図のとおり | 次の図のとおり |
| 石立三（四六一九―三） | 急傾斜地の崩壊 | 急傾斜地の崩壊 |
| 次 | 次の図のとおり | 次の図のとおり |
| 溝下一（八五九四―八） | 急傾斜地の崩壊 | 急傾斜地の崩壊 |
| 次 | 次の図のとおり | 次の図のとおり |

| | | | | | |
|-----------------|-------------|---------|-----------------|-------------|---------|
| 鏡前(八五 八六一二) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり | 鏡前(八五 八六一二) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり |
| 薬師六(八 六一二一三) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり | 薬師六(八 六一二一三) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり |
| 峠三(八六 一五一五) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり | 峠三(八六 一五一五) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり |
| 峠八(一三 七七) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり | 峠八(一三 七七) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり |
| 溝上一(八 五九二一) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり | 溝上一(八 五九二一) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり |
| 加計(八五 八九) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり | 加計(八五 八九) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり |
| 加計(八五 八九一) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり | 加計(八五 八九一) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり |
| 新開(八五 七九一) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり | 新開(八五 七九一) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり |
| 新開(八五 七九) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり | 新開(八五 七九) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり |
| 新開(八五 七九一三) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり | 新開(八五 七九一三) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり |
| 新開(八五 七九一四) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり | 新開(八五 七九一四) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり |
| 溝上一(八 五九二一四) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり | 溝上一(八 五九二一四) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり |
| 新開(八五 七九一) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり | 新開(八五 七九一) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり |
| 福成寺五(一 四六一) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり | 福成寺五(一 四六一) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり |
| 福成寺五(一 四六一) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり | 福成寺五(一 四六一) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり |
| 福成寺五(一 四六一) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり | 福成寺五(一 四六一) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり |
| 福成寺一(八 五八三) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり | 福成寺一(八 五八三) | 急傾斜地の 崩壊 | 次の図のとおり |

各区域については、「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東広島支所に備え置いて縦覧に供する。

| | | | | | | | |
|----|----------------|-----|---------|----|----------------|-----|---------|
| z) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり | z) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり |
| y) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり | y) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり |
| x) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり | x) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり |
| w) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり | w) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり |
| v) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり | v) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり |
| u) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり | u) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり |
| t) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり | t) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり |
| s) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり | s) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり |
| r) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり | r) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり |
| q) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり | q) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり |
| p) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり | | | | |
| o) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり | o) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり |
| n) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり | n) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり |
| m) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり | m) | 上三永川（ 五〇一〇隣 | 土石流 | 次の図のとおり |