

| | | | | | |
|-------------------------|-----|---------|-----------------------|-----|---------|
| 東明寺川隣 七(四二六 隣七) | 土石流 | 次の図のとおり | 東明寺川隣 七(四二六 隣七) | 土石流 | 次の図のとおり |
| 東明寺川隣 八(四二六 隣八) | 土石流 | 次の図のとおり | 東明寺川隣 八(四二六 隣八) | 土石流 | 次の図のとおり |
| 東明寺川隣 九(四二六 隣九) | 土石流 | 次の図のとおり | 東明寺川隣 九(四二六 隣九) | 土石流 | 次の図のとおり |
| 東明寺川隣 一〇(四二 六隣一〇) | 土石流 | 次の図のとおり | | | |
| 東明寺川隣 一一(四二 六隣一一) | 土石流 | 次の図のとおり | | | |
| 東明寺川隣 一二(四二 六隣一二) | 土石流 | 次の図のとおり | | | |
| 湯船谷川 (四二七) | 土石流 | 次の図のとおり | | | |
| 湯船谷川隣 二(四二七 隣二) | 土石流 | 次の図のとおり | | | |
| 湯船谷川隣 三(四二七 隣三) | 土石流 | 次の図のとおり | | | |
| 湯船谷川隣 四(四二七 隣四) | 土石流 | 次の図のとおり | 湯船谷川隣 四(四二七 隣四) | 土石流 | 次の図のとおり |
| 湯船谷川隣 五(四二七 隣五) | 土石流 | 次の図のとおり | 湯船谷川隣 五(四二七 隣五) | 土石流 | 次の図のとおり |
| 広能川 a (四二八 a) | 土石流 | 次の図のとおり | 広能川 a (四二八 a) | 土石流 | 次の図のとおり |
| 広能川 b (四二八 b) | 土石流 | 次の図のとおり | 広能川 b (四二八 b) | 土石流 | 次の図のとおり |
| 広能川 c (四二八 c) | 土石流 | 次の図のとおり | 広能川 c (四二八 c) | 土石流 | 次の図のとおり |
| 東別所川 (四二九) | 土石流 | 次の図のとおり | | | |
| 東別所川隣 一(四二九 隣一) | 土石流 | 次の図のとおり | | | |
| 東別所川隣 二(四二九 隣二) | 土石流 | 次の図のとおり | 東別所川隣 二(四二九 隣二) | 土石流 | 次の図のとおり |

| | | | | | |
|-----------------------|-----|---------|-----------------------|-----|---------|
| 冠川d(六 九〇三d) | 土石流 | 次の図のとおり | 冠川d(六 九〇三d) | 土石流 | 次の図のとおり |
| 冠川e(六 九〇三e) | 土石流 | 次の図のとおり | 冠川e(六 九〇三e) | 土石流 | 次の図のとおり |
| 冠川f(六 九〇三f) | 土石流 | 次の図のとおり | 冠川f(六 九〇三f) | 土石流 | 次の図のとおり |
| 冠川隣一(一 六九〇三隣 一) | 土石流 | 次の図のとおり | 冠川隣一(一 六九〇三隣 一) | 土石流 | 次の図のとおり |
| 冠川隣二(二 六九〇三隣 二) | 土石流 | 次の図のとおり | 冠川隣二(二 六九〇三隣 二) | 土石流 | 次の図のとおり |
| 都合谷川(四 三三四) | 土石流 | 次の図のとおり | 都合谷川(四 三三四) | 土石流 | 次の図のとおり |
| 都合谷川隣 (四三四隣) | 土石流 | 次の図のとおり | 都合谷川隣 (四三四隣) | 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安芸太田支所に備え置いて縦覧に供する。