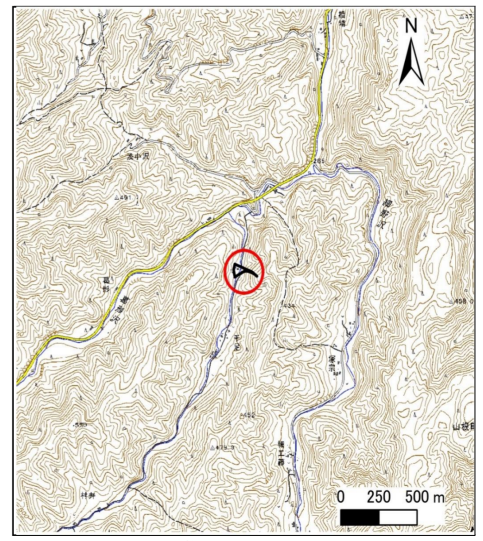
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

| 自然 | 然現象の種類 | | 重類 | 急傾斜地の崩壊 | | | | | |
|----|--------|--|----|---------------|--|--|--|--|--|
| 笛 | 所 番 号 | | | 207BN168 | | | | | |
| 笛 | 所 | | 名 | 山根町木売内第3地割B | | | | | |
| 所 | 在 | | 地 | 久慈市山根町木売内第3地割 | | | | | |
| 調 | 査 機 関 | | 関 | 県北広域振興局土木部 | | | | | |

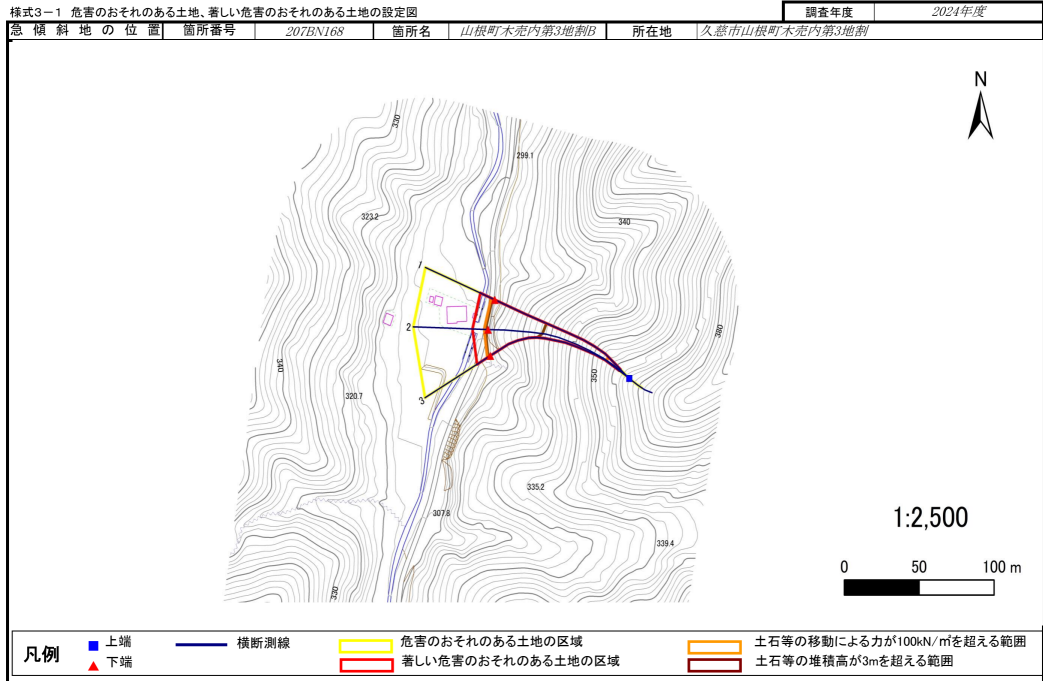




概況図(S=1:200,000)

位置図(S=1:25,000)

急傾斜地の崩壊区域調書



急傾斜地の崩壊区域調書

| 様式3-2 建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項(1/1) | 様式3-2 | 建築物に作用す | ると想定される衝撃に関す | る事項(1/1) |
|-----------------------------------|-------|---------|--------------|----------|
|-----------------------------------|-------|---------|--------------|----------|

| 様式 | ま式3-2 建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項(1/1) | | | | | | | | | | 調査年度 2024年度 | | | 年度 | | |
|---------|--|-----------|----------------|-----------------|--------|------------------|-----------|-------------------------------|-----------------|-----------|----------------|-----------------|----------|----------------|-----------|-------------------------------|
| 急 | 頃斜地の位置 箇所番号 $207BN168$ 箇所名 $	o$ | | | | | | 在地 久慈 | 与山根町木売内第3地割 | | | | | | | | |
| + 中 小 二 | 急傾斜地の下端に隣接する土地 | | | | | | | | 急傾斜地内 | | | | | | | |
| 横断測線 | 土石等 | の移動の | 高さと力の大きさ | | ± | 土石等の堆積高さと力の大きさ | | | 土石等の移動の高さと力の大きさ | | | ± | 石等の堆積高さと | 力の大き | ちき | |
| 番号 | 区 分 | 高さ (m) | 下端からの距離 (m) | 力の大きさ (kN/㎡) | 区分 | 下端からの水平 距離(m) | 高さ (m) | 力の大きさ (kN/m ³) | 区 分 | 高さ (m) | 上端からの比高 (m) | 力の大きさ (kN/㎡) | 区分 | 上端からの比高 (m) | 高さ (m) | 力の大きさ (kN/m [*]) |
| 1 | 100kN/㎡を超える | 1.00 | 0.00 ~ 2.60 | 140.87 | 3mを超える | 0.00 ~ 1.68 | 3.67 | 18.55 | 100kN/㎡を超える | 1.00 | 11.66 ~ 62.94 | 140.87 | 3mを超える | 40.00 ~ 62.94 | 3.67 | 18.55 |
| 2 | それ以外 | 1.00 | 2.60 ~ 10.39 | 100.00 | それ以外 | 1.68 ~ 10.39 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 11.66 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 40.00 | 3.00 | 15.16 |
| | 100kN/㎡を超える | 1.00 | 0.00 ~ 2.64 | 141.53 | 3mを超える | 0.00 ~ 1.69 | 3.68 | 18.60 | 100kN/㎡を超える | 1.00 | 11.60 ~ 62.54 | 141.53 | 3mを超える | 40.00 ~ 62.54 | 3.68 | 18.60 |
| | それ以外 | 1.00 | 2.64 ~ 10.42 | 100.00 | それ以外 | 1.69 ~ 10.42 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 11.60 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 40.00 | 3.00 | 15.16 |
| 3 | 100kN/㎡を超える | 1.00 | 0.00 ~ 2.35 | 136.60 | 3mを超える | 0.00 ~ 1.58 | 3.62 | 18.29 | 100kN/㎡を超える | 1.00 | 12.11 ~ 60.05 | 136.60 | 3mを超える | 40.00 ~ 60.05 | 3.62 | 18.29 |
| | それ以外 | 1.00 | 2.35 ~ 10.13 | 100.00 | それ以外 | 1.58 ~ 10.13 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 12.11 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 40.00 | 3.00 | 15.16 |
| | 100kN/㎡を超える | | ? | | 3mを超える | ~ | | | 100kN/㎡を超える | | ~ | | 3mを超える | ? | | |
| | それ以外 | | ? | | それ以外 | ~ | | | それ以外 | | ~ | | それ以外 | ? | | |
| | 100kN/㎡を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | | 100kN/㎡を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | |
| | それ以外 | | ? | | それ以外 | ~ | | | それ以外 | | ~ | | それ以外 | ? | | |
| | 100kN/㎡を超える | | ? | | 3mを超える | ~ | | | 100kN/㎡を超える | | ~ | | 3mを超える | ? | | |
| | それ以外 | | ? | | それ以外 | ~ | | | それ以外 | | ~ | | それ以外 | ? | | |
| | 100kN/㎡を超える | | ? | | 3mを超える | ~ | | | 100kN/㎡を超える | | ~ | | 3mを超える | ? | | |
| | それ以外 | | ~ | | それ以外 | ~ | | | それ以外 | | ~ | | それ以外 | ~ | | |
| | 100kN/㎡を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | | 100kN/㎡を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | |
| | それ以外 | | ? | | それ以外 | ~ | | | それ以外 | | ~ | | それ以外 | ? | | |
| | 100kN/㎡を超える | | ? | | 3mを超える | ~ | | | 100kN/㎡を超える | | ~ | | 3mを超える | ? | | |
| | それ以外 | | ~ | | それ以外 | ~ | | | それ以外 | | ~ | | それ以外 | ~ | | |
| | 100kN/㎡を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | | 100kN/㎡を超える | | ~ | | 3mを超える | ? | | |
| | それ以外 | | ~ | | それ以外 | ~ | | | それ以外 | | ~ | | それ以外 | ~ | | |
| | 100kN/㎡を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | | 100kN/㎡を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | |
| | それ以外 | | ~ | | それ以外 | ~ | | | それ以外 | | ~ | | それ以外 | ~ | | |
| | 100kN/㎡を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | | 100kN/㎡を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | |
| | それ以外 | | ? | | それ以外 | ~ | | | それ以外 | | ~ | | それ以外 | ? | | |
| | 100kN/㎡を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | | 100kN/㎡を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | |
| | それ以外 | | ? | | それ以外 | ~ | | | それ以外 | | ~ | | それ以外 | ? | | |
| | 100kN/㎡を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | | 100kN/㎡を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | |
| | それ以外 | | 2 | | それ以外 | ~ | | | それ以外 | | ~ | | それ以外 | ? | | |
| | 100kN/㎡を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | | 100kN/㎡を超える | | ~ | | 3mを超える | ? | | |
| | それ以外 | | ? | | それ以外 | ~ | | | それ以外 | | ~ | | それ以外 | ~ | | |