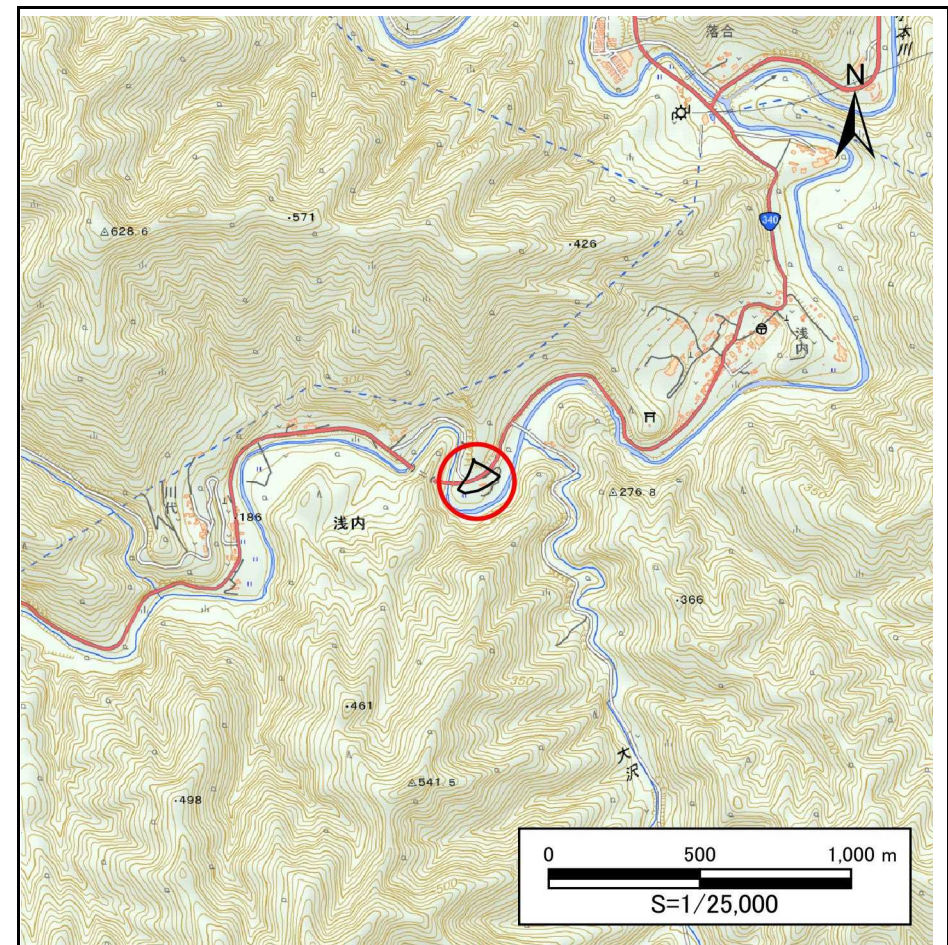


土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 |
|---------|--------------------|
| 箇所番号 | 483BN5559 |
| 箇所名 | 上糸坪C |
| 所在地 | 下閉伊郡岩泉町浅内字上糸坪 |
| 調査機関 | 沿岸広域振興局土木部岩泉土木センター |



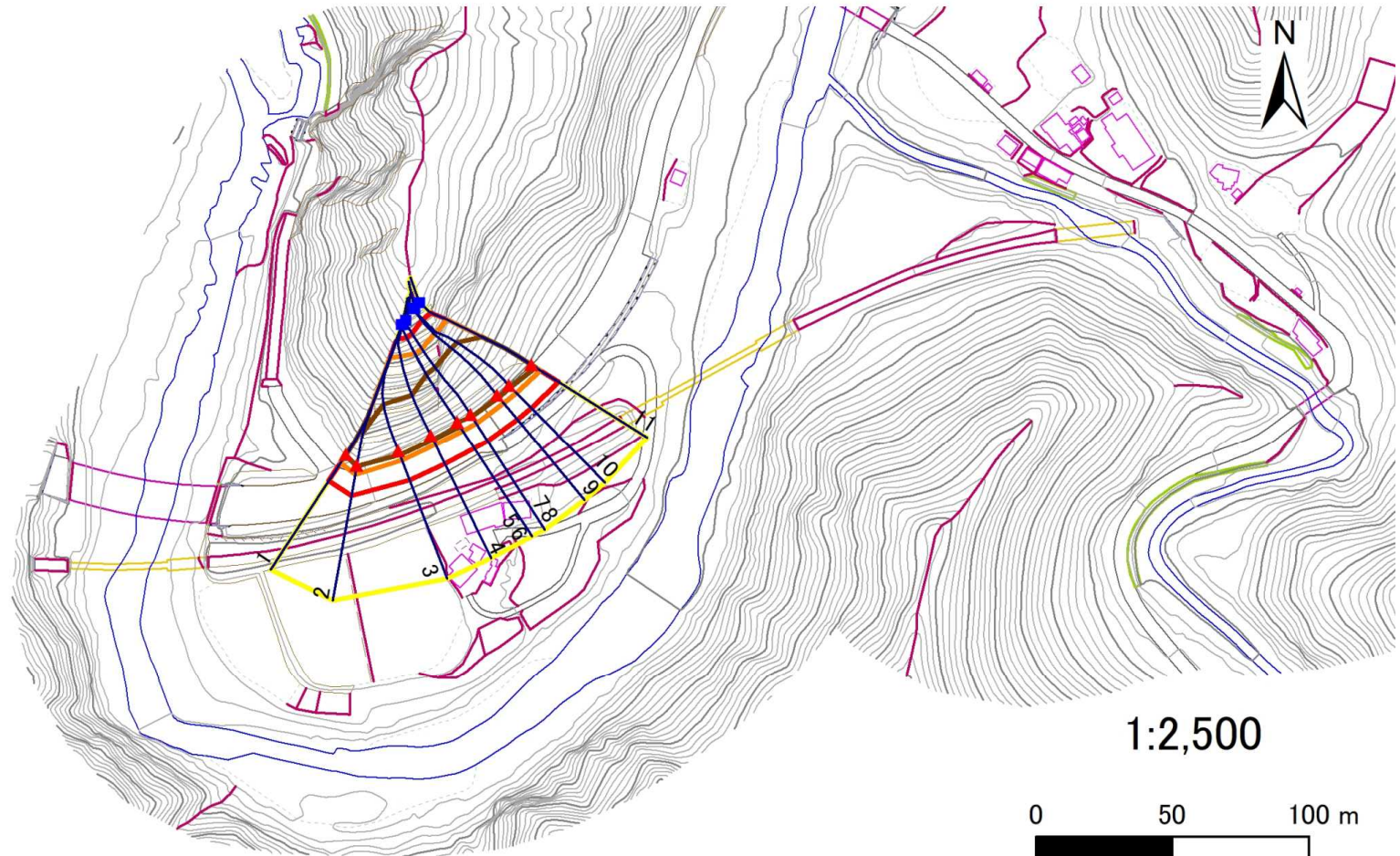
急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

調査年度

2024年度

急傾斜地の位置 箇所番号 483BN5559 箇所名 上糸坪C 所在地 下閉伊郡岩泉町浅内字上糸坪



凡例

■ 上端
▲ 下端

— 横断測線

■ 危害のおそれのある土地の区域
■ 著しい危害のおそれのある土地の区域

■ 土石等の移動による力が 100kN/m^2 を超える範囲
■ 土石等の堆積高が3mを超える範囲

岩手県

急傾斜地の崩壊区域調査

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)

調査年度 2024年度

| 急傾斜地の位置 | | 箇所番号 | | 483BN5559 | | 箇所名 | | 上糸坪C | | 所在地 | | 下閉伊郡岩泉町浅内字上糸坪 | | | | | | | | | | |
|---------|---------------------------|-------|--------------|---------------------------|----------------|--------------|-------|---------------------------|---------------------------|-------|---------------|---------------------------|----------------|---------------|-------|---------------------------|--|--|--|--|--|--|
| 横断測線番号 | 急傾斜地の下端に隣接する土地 | | | | | | | | 急傾斜地内 | | | | | | | | | | | | | |
| | 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 | | | | 土石等の堆積高さと力の大きさ | | | | | | | | | |
| | 区分 | 高さ(m) | 下端からの距離(m) | 力の大きさ(kN/m ³) | 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/m ³) | 区分 | 上端からの比高(m) | 高さ(m) | 力の大きさ(kN/m ³) | | | | | | |
| 1 | 100kN/m ³ を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.53 | 156.90 | 3mを超える | 0.00 ~ 0.26 | 3.13 | 16.77 | 100kN/m ³ を超える | 1.00 | 10.53 ~ 39.33 | 156.90 | 3mを超える | 25.00 ~ 39.33 | 3.13 | 16.77 | | | | | | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.53 ~ 11.31 | 100.00 | それ以外 | 0.26 ~ 11.31 | 3.00 | 16.05 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 10.53 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 25.00 | 3.00 | 16.05 | | | | | | |
| 2 | 100kN/m ³ を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.37 | 154.10 | 3mを超える | 0.00 ~ 0.15 | 3.07 | 16.46 | 100kN/m ³ を超える | 1.00 | 10.60 ~ 39.23 | 154.10 | 3mを超える | 30.00 ~ 39.23 | 3.07 | 16.46 | | | | | | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.37 ~ 11.15 | 100.00 | それ以外 | 0.15 ~ 11.15 | 3.00 | 16.05 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 10.60 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 30.00 | 3.00 | 16.05 | | | | | | |
| 3 | 100kN/m ³ を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.75 | 160.88 | 3mを超える | 0.00 ~ 1.51 | 3.78 | 20.21 | 100kN/m ³ を超える | 1.00 | 10.62 ~ 40.06 | 160.88 | 3mを超える | 25.00 ~ 40.06 | 3.78 | 20.21 | | | | | | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.75 ~ 11.53 | 100.00 | それ以外 | 1.51 ~ 11.53 | 3.00 | 16.05 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 10.62 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 25.00 | 3.00 | 16.05 | | | | | | |
| 4 | 100kN/m ³ を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.78 | 161.48 | 3mを超える | 0.00 ~ 1.77 | 3.98 | 21.30 | 100kN/m ³ を超える | 1.00 | 11.19 ~ 40.40 | 161.48 | 3mを超える | 25.00 ~ 40.40 | 3.98 | 21.30 | | | | | | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.78 ~ 11.57 | 100.00 | それ以外 | 1.77 ~ 11.57 | 3.00 | 16.05 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 11.19 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 25.00 | 3.00 | 16.05 | | | | | | |
| 5 | 100kN/m ³ を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.72 | 160.40 | 3mを超える | 0.00 ~ 1.85 | 4.06 | 21.73 | 100kN/m ³ を超える | 1.00 | 11.55 ~ 40.64 | 160.40 | 3mを超える | 20.00 ~ 40.64 | 4.06 | 21.73 | | | | | | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.72 ~ 11.51 | 100.00 | それ以外 | 1.85 ~ 11.51 | 3.00 | 16.05 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 11.55 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 20.00 | 3.00 | 16.05 | | | | | | |
| 6 | 100kN/m ³ を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.72 | 160.40 | 3mを超える | 0.00 ~ 0.01 | 3.01 | 16.08 | 100kN/m ³ を超える | 1.00 | 11.55 ~ 40.64 | 160.40 | 3mを超える | 20.00 ~ 40.64 | 3.01 | 16.08 | | | | | | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.72 ~ 11.51 | 100.00 | それ以外 | 0.01 ~ 11.51 | 3.00 | 16.05 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 11.55 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 20.00 | 3.00 | 16.05 | | | | | | |
| 7 | 100kN/m ³ を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.74 | 160.70 | 3mを超える | 0.00 ~ 0.82 | 3.51 | 18.79 | 100kN/m ³ を超える | 1.00 | 11.59 ~ 41.55 | 160.70 | 3mを超える | 20.00 ~ 41.55 | 3.51 | 18.79 | | | | | | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.74 ~ 11.52 | 100.00 | それ以外 | 0.82 ~ 11.52 | 3.00 | 16.05 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 11.59 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 20.00 | 3.00 | 16.05 | | | | | | |
| 8 | 100kN/m ³ を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.74 | 160.70 | 3mを超える | 0.00 ~ 0.82 | 3.51 | 18.79 | 100kN/m ³ を超える | 1.00 | 11.59 ~ 41.55 | 160.70 | 3mを超える | 20.00 ~ 41.55 | 3.51 | 18.79 | | | | | | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.74 ~ 11.52 | 100.00 | それ以外 | 0.82 ~ 11.52 | 3.00 | 16.05 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 11.59 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 20.00 | 3.00 | 16.05 | | | | | | |
| 9 | 100kN/m ³ を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.78 | 161.47 | 3mを超える | 0.00 ~ 0.85 | 3.53 | 18.91 | 100kN/m ³ を超える | 1.00 | 11.72 ~ 44.39 | 161.47 | 3mを超える | 20.00 ~ 44.39 | 3.53 | 18.91 | | | | | | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.78 ~ 11.57 | 100.00 | それ以外 | 0.85 ~ 11.57 | 3.00 | 16.05 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 11.72 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 20.00 | 3.00 | 16.05 | | | | | | |
| 10 | 100kN/m ³ を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.82 | 162.19 | 3mを超える | 0.00 ~ 0.82 | 3.51 | 18.76 | 100kN/m ³ を超える | 1.00 | 11.55 ~ 44.60 | 162.19 | 3mを超える | 20.00 ~ 44.60 | 3.51 | 18.76 | | | | | | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.82 ~ 11.61 | 100.00 | それ以外 | 0.82 ~ 11.61 | 3.00 | 16.05 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 11.55 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 20.00 | 3.00 | 16.05 | | | | | | |
| 11 | 100kN/m ³ を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.87 | 163.10 | 3mを超える | 0.00 ~ 1.80 | 4.02 | 21.49 | 100kN/m ³ を超える | 1.00 | 11.33 ~ 45.04 | 163.10 | 3mを超える | 25.00 ~ 45.04 | 4.02 | 21.49 | | | | | | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.87 ~ 11.66 | 100.00 | それ以外 | 1.80 ~ 11.66 | 3.00 | 16.05 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 11.33 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 25.00 | 3.00 | 16.05 | | | | | | |
| | 100kN/m ³ を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | 100kN/m ³ 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/m ³ を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | 100kN/m ³ 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/m ³ を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | 100kN/m ³ 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/m ³ を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | 100kN/m ³ 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 | ~ | | | | | | | | | |

岩手県