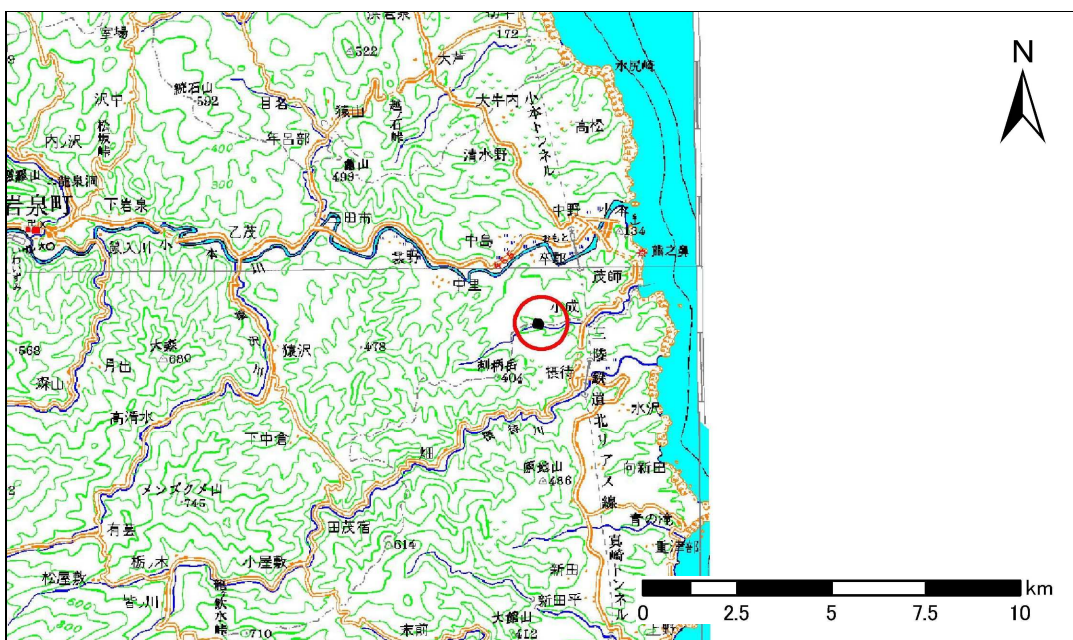


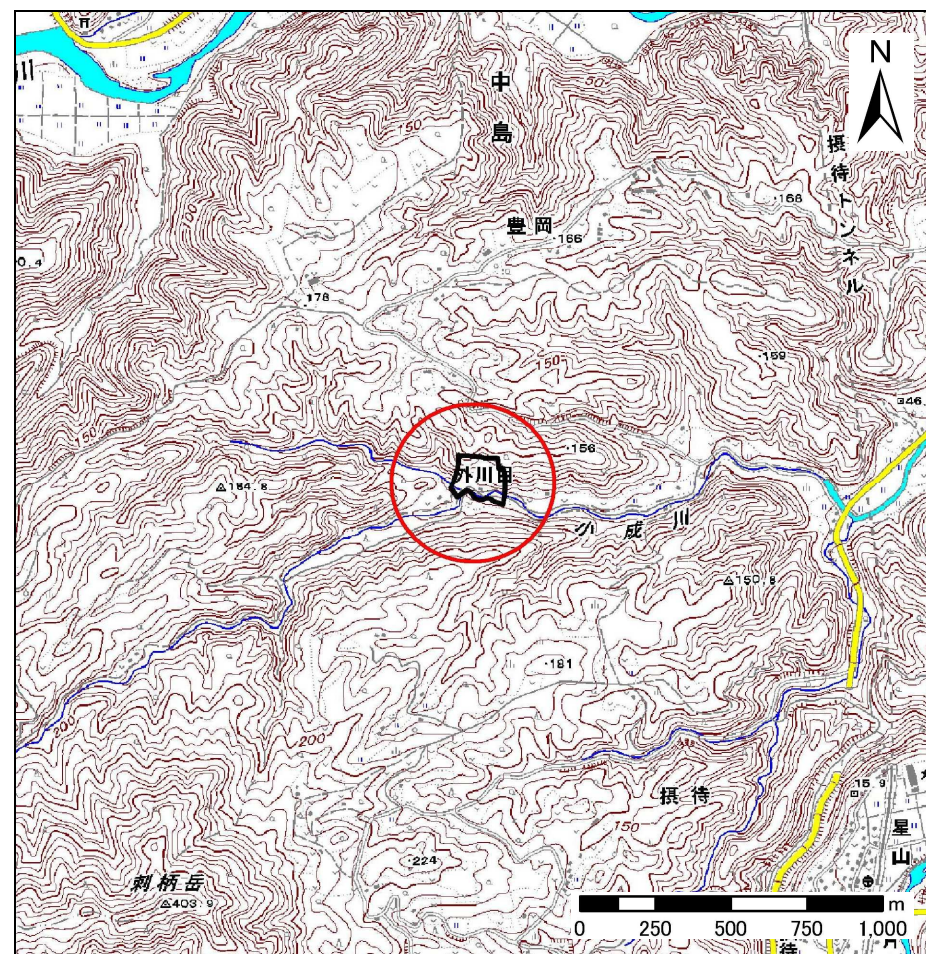
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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 | 073B1006 |
| 箇所名 | 外川目4号 |
| 所在地 | 岩手県下閉伊郡岩泉町中島字外川目 |
| 調査機関 | 沿岸広域振興局土木部岩泉土木センター |



位置図(S=1:200,000)



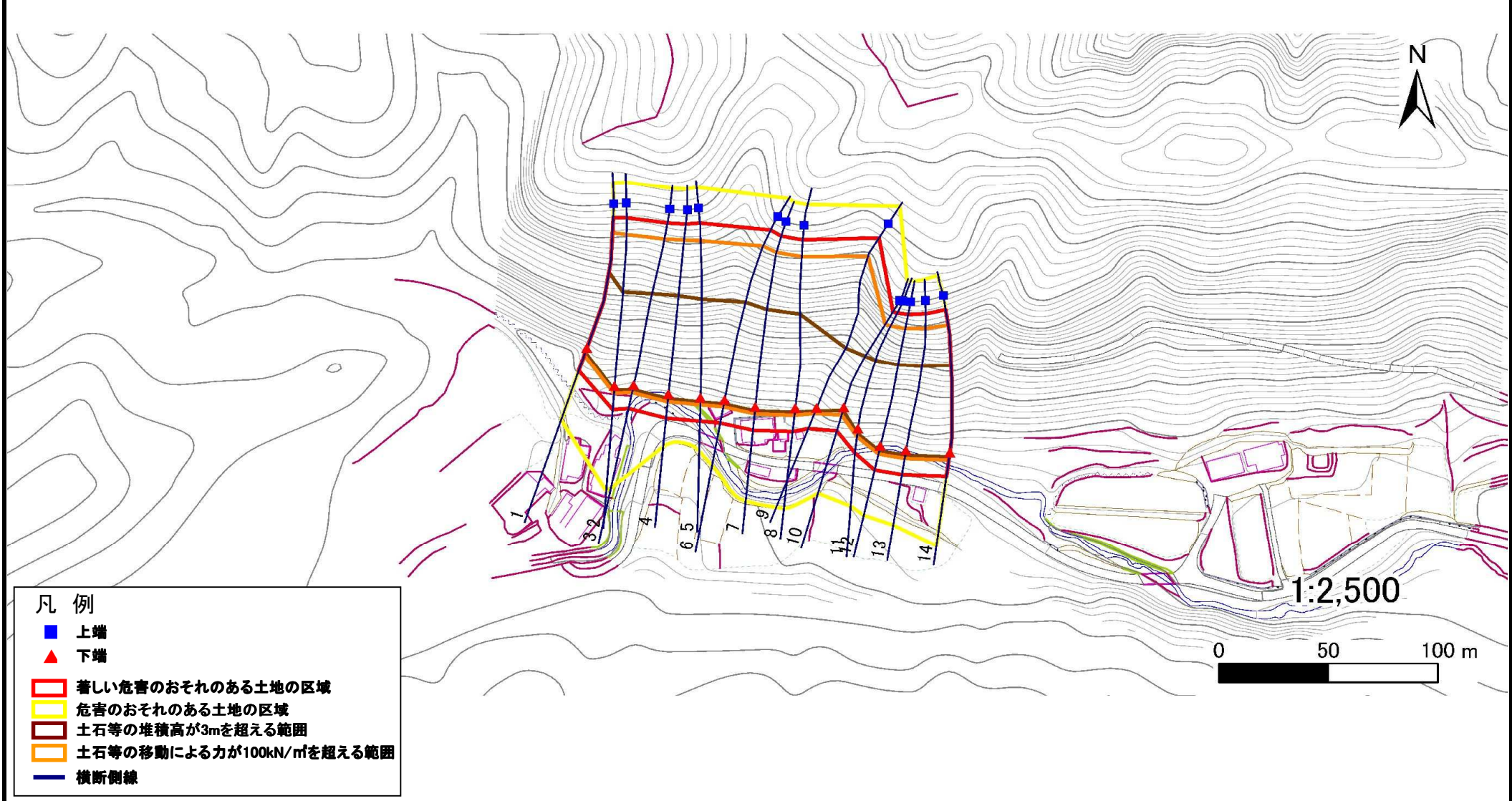
概況図(S=1:25,000)

急傾斜地の崩壊区域調査

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 平成24年度

| | | | | | | |
|---------|------|----------|-----|-------|-----|------------------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | 073B1006 | 箇所名 | 外川目4号 | 所在地 | 岩手県下閉伊郡岩泉町中島字外川目 |
|---------|------|----------|-----|-------|-----|------------------|



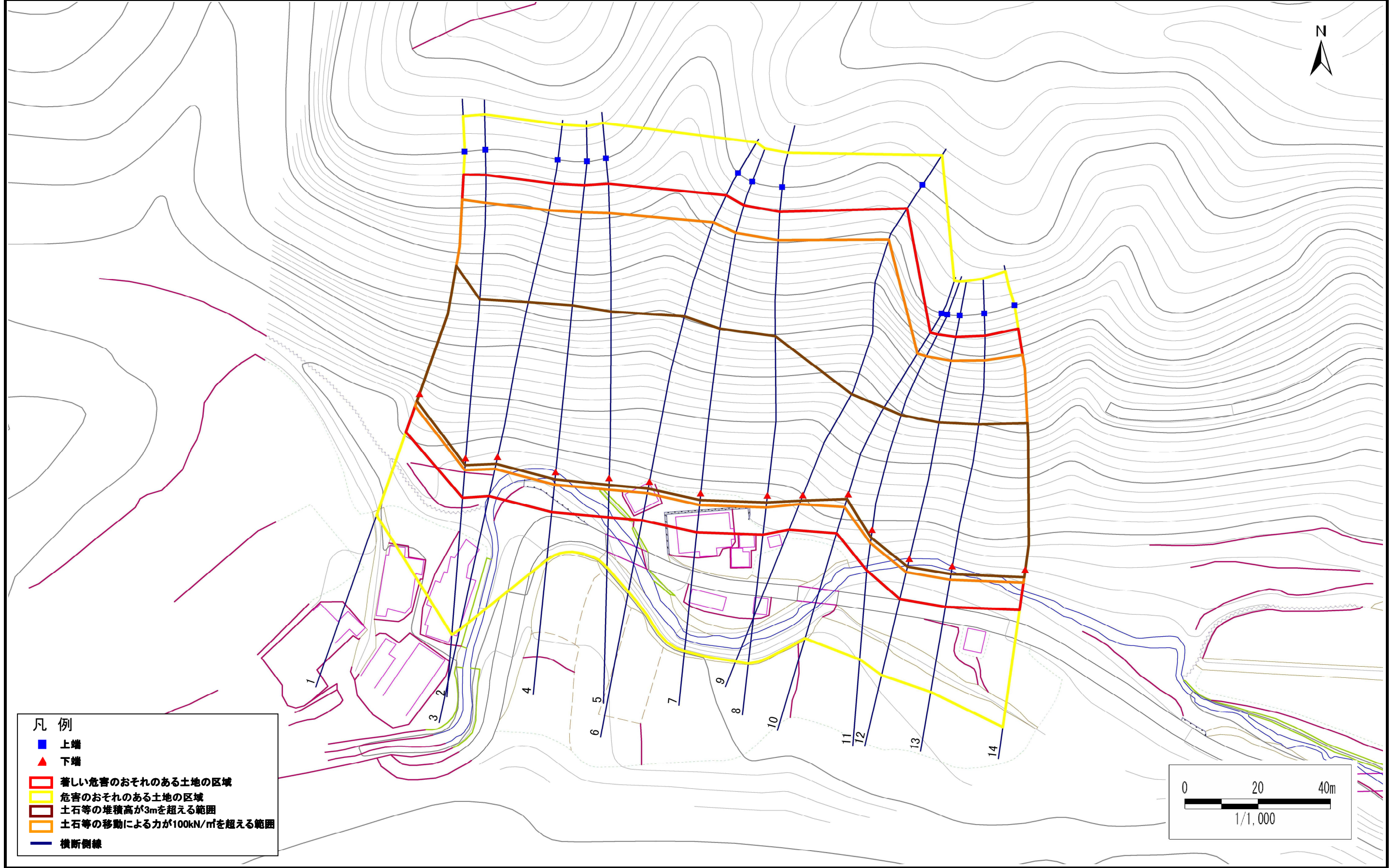
- 凡例
- 上端
 - ▲ 下端
 - 著しい危害のおそれのある土地の区域
 - 危害のおそれのある土地の区域
 - 土石等の堆積高が3mを超える範囲
 - 土石等の移動による力が100kN/m²を超える範囲
 - 横断側線

急傾斜地の崩壊区域調書

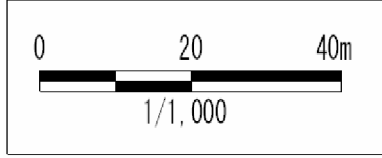
様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

調査年度 平成24年度

| | | | | | | |
|---------|------|----------|-----|-------|-----|------------------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | 073B1006 | 箇所名 | 外川目4号 | 所在地 | 岩手県下閉伊郡岩泉町中島字外川目 |
|---------|------|----------|-----|-------|-----|------------------|



- 凡例
- 上端
 - ▲ 下端
 - 著しい危害のおそれのある土地の区域
 - 危害のおそれのある土地の区域
 - 土石等の堆積高が3mを超える範囲
 - 土石等の移動による力が100kN/m²を超える範囲
 - 横断側線



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)

| | | | | | | | | | | | 調査年度 | 平成24年度 | | | | | |
|----------------|---------------------------|-----------|----------------|-------------------------------|---------------|------------------|-----------|-------------------------------|---------------------------|-----------|----------------|-------------------------------|------------------|----------------|-----------|-------------------------------|--|
| 急傾斜地の位置 | | 箇所番号 | | | 073B1006 | | | 箇所名 | | 外川目4号 | | 所在地 | 岩手県下閉伊郡岩泉町中島字外川目 | | | | |
| 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の大きさ | | | | |
| | 区 分 | 高さ (m) | 下端からの距離 (m) | 力の大きさ (kN/m ²) | 区 分 | 下端からの水平 距離(m) | 高さ (m) | 力の大きさ (kN/m ²) | 区 分 | 高さ (m) | 上端からの比高 (m) | 力の大きさ (kN/m ²) | 区 分 | 上端からの比高 (m) | 高さ (m) | 力の大きさ (kN/m ²) | |
| 1 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.76 | 161.03 | 3mを超える | 0.00 ~ 2.24 | 4.04 | 20.40 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 10.53 ~ 53.98 | 161.03 | 3mを超える | 25.00 ~ 53.98 | 4.04 | 20.40 | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.76 ~ 11.54 | 100.00 | それ以外 | 2.24 ~ 11.54 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 10.53 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 25.00 | 3.00 | 15.16 | |
| 2 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.45 | 155.51 | 3mを超える | 0.00 ~ 2.04 | 3.89 | 19.68 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 10.67 ~ 61.98 | 155.51 | 3mを超える | 30.00 ~ 61.98 | 3.89 | 19.68 | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.45 ~ 11.23 | 100.00 | それ以外 | 2.04 ~ 11.23 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 10.67 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 30.00 | 3.00 | 15.16 | |
| 3 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.58 | 157.88 | 3mを超える | 0.00 ~ 2.11 | 3.94 | 19.93 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 10.59 ~ 62.46 | 157.88 | 3mを超える | 30.00 ~ 62.46 | 3.94 | 19.93 | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.58 ~ 11.37 | 100.00 | それ以外 | 2.11 ~ 11.37 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 10.59 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 30.00 | 3.00 | 15.16 | |
| 4 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.60 | 158.21 | 3mを超える | 0.00 ~ 2.12 | 3.95 | 19.95 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 10.58 ~ 64.61 | 158.21 | 3mを超える | 30.00 ~ 64.61 | 3.95 | 19.95 | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.60 ~ 11.38 | 100.00 | それ以外 | 2.12 ~ 11.38 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 10.58 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 30.00 | 3.00 | 15.16 | |
| 5 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.32 | 153.18 | 3mを超える | 0.00 ~ 1.98 | 3.85 | 19.47 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 10.78 ~ 62.50 | 153.18 | 3mを超える | 30.00 ~ 62.50 | 3.85 | 19.47 | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.32 ~ 11.10 | 100.00 | それ以外 | 1.98 ~ 11.10 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 10.78 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 30.00 | 3.00 | 15.16 | |
| 6 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.33 | 153.37 | 3mを超える | 0.00 ~ 1.98 | 3.85 | 19.48 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 10.77 ~ 63.02 | 153.37 | 3mを超える | 30.00 ~ 63.02 | 3.85 | 19.48 | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.33 ~ 11.11 | 100.00 | それ以外 | 1.98 ~ 11.11 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 10.77 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 30.00 | 3.00 | 15.16 | |
| 7 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.41 | 154.79 | 3mを超える | 0.00 ~ 2.02 | 3.88 | 19.61 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 10.70 ~ 62.85 | 154.79 | 3mを超える | 30.00 ~ 62.85 | 3.88 | 19.61 | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.41 ~ 11.19 | 100.00 | それ以外 | 2.02 ~ 11.19 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 10.70 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 30.00 | 3.00 | 15.16 | |
| 8 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.45 | 155.60 | 3mを超える | 0.00 ~ 2.04 | 3.90 | 19.69 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 10.67 ~ 61.98 | 155.60 | 3mを超える | 30.00 ~ 61.98 | 3.90 | 19.69 | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.45 ~ 11.24 | 100.00 | それ以外 | 2.04 ~ 11.24 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 10.67 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 30.00 | 3.00 | 15.16 | |
| 9 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 2.77 | 143.80 | 3mを超える | 0.00 ~ 1.75 | 3.71 | 18.75 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 11.39 ~ 59.99 | 143.80 | 3mを超える | 40.00 ~ 59.99 | 3.71 | 18.75 | |
| | それ以外 | 1.00 | 2.77 ~ 10.56 | 100.00 | それ以外 | 1.75 ~ 10.56 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 11.39 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 40.00 | 3.00 | 15.16 | |
| 10 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.82 | 162.13 | 3mを超える | 0.00 ~ 1.45 | 3.73 | 18.86 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 10.56 ~ 46.40 | 162.13 | 3mを超える | 25.00 ~ 46.40 | 3.73 | 18.86 | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.82 ~ 11.60 | 100.00 | それ以外 | 1.45 ~ 11.60 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 10.56 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 25.00 | 3.00 | 15.16 | |
| 11 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.86 | 162.96 | 3mを超える | 0.00 ~ 2.34 | 4.11 | 20.78 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 10.56 ~ 52.00 | 162.96 | 3mを超える | 25.00 ~ 52.00 | 4.11 | 20.78 | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.86 ~ 11.65 | 100.00 | それ以外 | 2.34 ~ 11.65 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 10.56 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 25.00 | 3.00 | 15.16 | |
| 12 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.93 | 164.10 | 3mを超える | 0.00 ~ 2.36 | 4.13 | 20.89 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 10.58 ~ 57.21 | 164.10 | 3mを超える | 25.00 ~ 57.21 | 4.13 | 20.89 | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.93 ~ 11.71 | 100.00 | それ以外 | 2.36 ~ 11.71 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 10.58 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 25.00 | 3.00 | 15.16 | |
| 13 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.87 | 163.14 | 3mを超える | 0.00 ~ 2.32 | 4.09 | 20.69 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 10.54 ~ 57.55 | 163.14 | 3mを超える | 25.00 ~ 57.55 | 4.09 | 20.69 | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.87 ~ 11.66 | 100.00 | それ以外 | 2.32 ~ 11.66 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 10.54 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 25.00 | 3.00 | 15.16 | |
| 14 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.66 | 159.21 | 3mを超える | 0.00 ~ 2.17 | 3.98 | 20.12 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 10.55 ~ 56.05 | 159.21 | 3mを超える | 25.00 ~ 56.05 | 3.98 | 20.12 | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.66 ~ 11.44 | 100.00 | それ以外 | 2.17 ~ 11.44 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 10.55 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 25.00 | 3.00 | 15.16 | |
| | 100kN/m ² を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | | 100kN/m ² 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 | ~ | | | |