

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 | 202N0479 |
| 箇所名 | 日立浜町C |
| 所在地 | 宮古市日立浜町 |
| 調査機関 | 沿岸広域振興局土木部宮古土木センター |



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

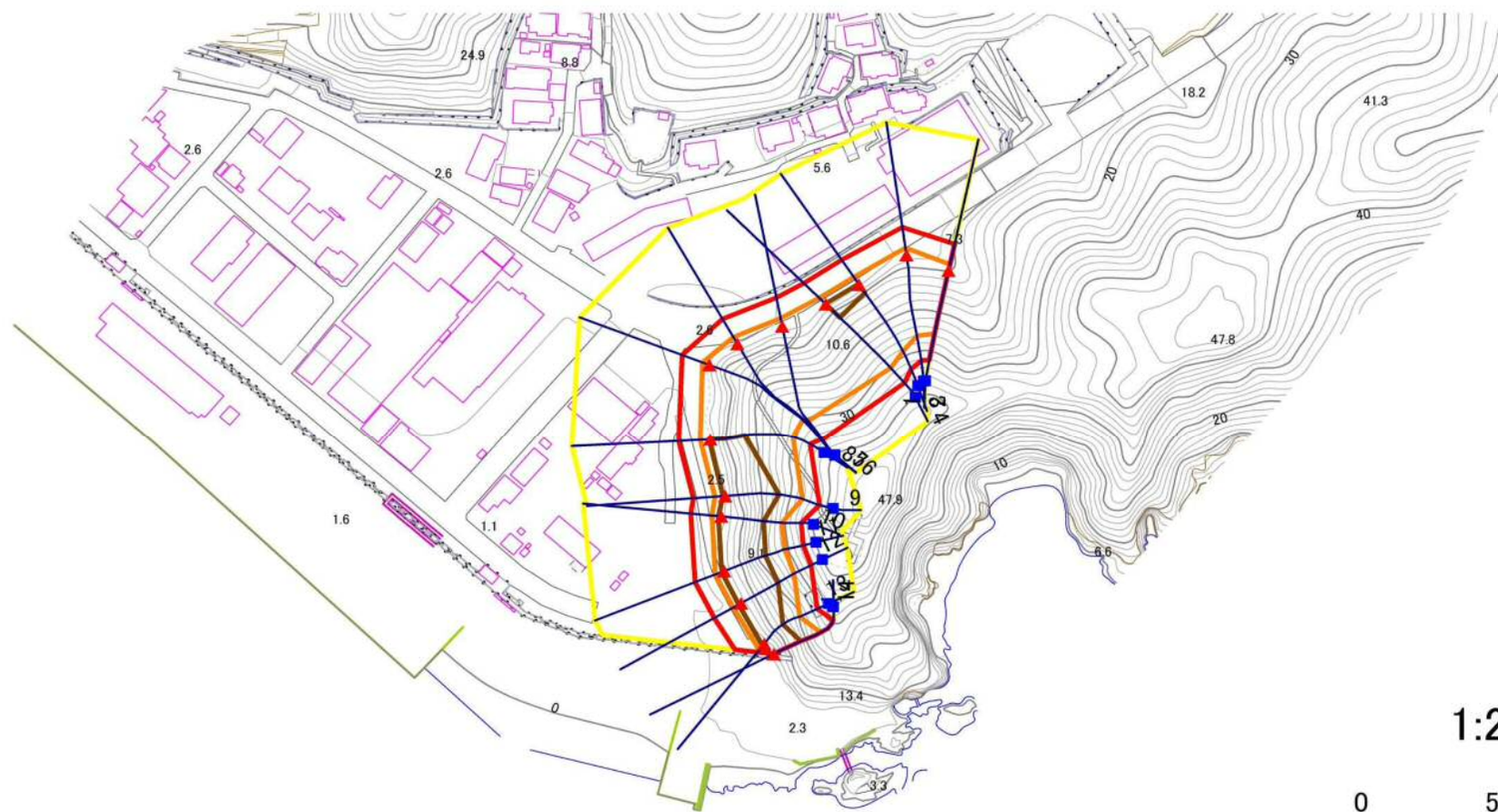
急傾斜地の崩壊区域調査

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

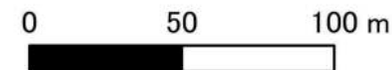
調査年度

令和4年度

急傾斜地の位置 箇所番号 202N0479 箇所名 日立浜町C 所在地 宮古市日立浜町



1:2,500



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

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

令和4年度

| 急傾斜地の位置 | | 箇所番号 | | 202N0479 | | 箇所名 | | 日立浜町C | | 所在地 | | 宮古市日立浜町 | | | | |
|----------------|---------------------------|-----------|----------------|-------------------------------|---------------|------------------|-----------|-------------------------------|---------------------------|-----------|----------------|-------------------------------|---------------|----------------|-----------|-------------------------------|
| 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 ~ 2.29 | 135.67 | 3mを超える | — ~ — | — | — | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 11.33 ~ 26.70 | 135.67 | 3mを超える | — ~ — | — | — |
| | それ以外 | 1.00 | 2.29 ~ 10.07 | 100.00 | それ以外 | 0.00 ~ 10.07 | 2.81 | 15.02 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 11.33 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 26.70 | 2.81 | 15.02 |
| 2 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 2.62 | 141.24 | 3mを超える | — ~ — | — | — | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 11.13 ~ 31.00 | 141.24 | 3mを超える | — ~ — | — | — |
| | それ以外 | 1.00 | 2.62 ~ 10.41 | 100.00 | それ以外 | 0.00 ~ 10.41 | 2.94 | 15.72 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 11.13 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 31.00 | 2.94 | 15.72 |
| 3 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.31 | 153.00 | 3mを超える | 0.00 ~ 0.24 | 3.12 | 16.72 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 10.54 ~ 32.82 | 153.00 | 3mを超える | 25.00 ~ 32.82 | 3.12 | 16.72 |
| | それ以外 | 1.00 | 3.31 ~ 11.09 | 100.00 | それ以外 | 0.24 ~ 11.09 | 3.00 | 16.05 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 10.54 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 25.00 | 3.00 | 16.05 |
| 4 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.35 | 153.73 | 3mを超える | 0.00 ~ 0.20 | 3.10 | 16.61 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 10.56 ~ 35.32 | 153.73 | 3mを超える | 30.00 ~ 35.32 | 3.10 | 16.61 |
| | それ以外 | 1.00 | 3.35 ~ 11.13 | 100.00 | それ以外 | 0.20 ~ 11.13 | 3.00 | 16.05 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 10.56 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 30.00 | 3.00 | 16.05 |
| 5 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 2.96 | 146.92 | 3mを超える | — ~ — | — | — | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 10.90 ~ 35.92 | 146.92 | 3mを超える | — ~ — | — | — |
| | それ以外 | 1.00 | 2.96 ~ 10.74 | 100.00 | それ以外 | 0.00 ~ 10.74 | 2.98 | 15.95 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 10.90 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 35.92 | 2.98 | 15.95 |
| 6 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 2.86 | 145.23 | 3mを超える | — ~ — | — | — | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 11.03 ~ 36.49 | 145.23 | 3mを超える | — ~ — | — | — |
| | それ以外 | 1.00 | 2.86 ~ 10.64 | 100.00 | それ以外 | 0.00 ~ 10.64 | 2.95 | 15.81 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 11.03 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 36.49 | 2.95 | 15.81 |
| 7 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 2.67 | 142.12 | 3mを超える | — ~ — | — | — | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 11.29 ~ 36.91 | 142.12 | 3mを超える | — ~ — | — | — |
| | それ以外 | 1.00 | 2.67 ~ 10.46 | 100.00 | それ以外 | 0.00 ~ 10.46 | 2.91 | 15.59 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 11.29 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 36.91 | 2.91 | 15.59 |
| 8 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.59 | 158.06 | 3mを超える | 0.00 ~ 0.44 | 3.24 | 17.35 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 10.59 ~ 35.37 | 158.06 | 3mを超える | 25.00 ~ 35.37 | 3.24 | 17.35 |
| | それ以外 | 1.00 | 3.59 ~ 11.38 | 100.00 | それ以外 | 0.44 ~ 11.38 | 3.00 | 16.05 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 10.59 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 25.00 | 3.00 | 16.05 |
| 9 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.69 | 159.76 | 3mを超える | 0.00 ~ 0.80 | 3.49 | 18.70 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 11.50 ~ 39.15 | 159.76 | 3mを超える | 25.00 ~ 39.15 | 3.49 | 18.70 |
| | それ以外 | 1.00 | 3.69 ~ 11.47 | 100.00 | それ以外 | 0.80 ~ 11.47 | 3.00 | 16.05 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 11.50 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 25.00 | 3.00 | 16.05 |
| 10 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.29 | 152.81 | 3mを超える | 0.00 ~ 1.00 | 3.66 | 19.60 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 12.67 ~ 37.00 | 152.81 | 3mを超える | 20.00 ~ 37.00 | 3.66 | 19.60 |
| | それ以外 | 1.00 | 3.29 ~ 11.08 | 100.00 | それ以外 | 1.00 ~ 11.08 | 3.00 | 16.05 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 12.67 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 20.00 | 3.00 | 16.05 |
| 11 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.43 | 155.26 | 3mを超える | 0.00 ~ 0.93 | 3.60 | 19.25 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 12.15 ~ 36.83 | 155.26 | 3mを超える | 20.00 ~ 36.83 | 3.60 | 19.25 |
| | それ以外 | 1.00 | 3.43 ~ 11.22 | 100.00 | それ以外 | 0.93 ~ 11.22 | 3.00 | 16.05 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 12.15 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 20.00 | 3.00 | 16.05 |
| 12 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.30 | 152.84 | 3mを超える | 0.00 ~ 1.00 | 3.66 | 19.58 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 12.64 ~ 36.83 | 152.84 | 3mを超える | 20.00 ~ 36.83 | 3.66 | 19.58 |
| | それ以外 | 1.00 | 3.30 ~ 11.08 | 100.00 | それ以外 | 1.00 ~ 11.08 | 3.00 | 16.05 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 12.64 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 20.00 | 3.00 | 16.05 |
| 13 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 2.98 | 147.39 | 3mを超える | 0.00 ~ 0.99 | 3.65 | 19.54 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 12.57 ~ 30.85 | 147.39 | 3mを超える | 20.00 ~ 30.85 | 3.65 | 19.54 |
| | それ以外 | 1.00 | 2.98 ~ 10.77 | 100.00 | それ以外 | 0.99 ~ 10.77 | 3.00 | 16.05 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 12.57 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 20.00 | 3.00 | 16.05 |
| 14 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.20 | 151.19 | 3mを超える | 0.00 ~ 0.89 | 3.56 | 19.06 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 11.91 ~ 31.18 | 151.19 | 3mを超える | 20.00 ~ 31.18 | 3.56 | 19.06 |
| | それ以外 | 1.00 | 3.20 ~ 10.99 | 100.00 | それ以外 | 0.89 ~ 10.99 | 3.00 | 16.05 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 11.91 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 20.00 | 3.00 | 16.05 |
| | 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 | ~ | | |