

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 | 210BN5203 |
| 箇所名 | 長洞B |
| 所在地 | 陸前高田市広田町字長洞 |
| 調査機関 | 岩手県沿岸広域振興局土木部 大船渡土木センター |



位置図(S=1:200,000)



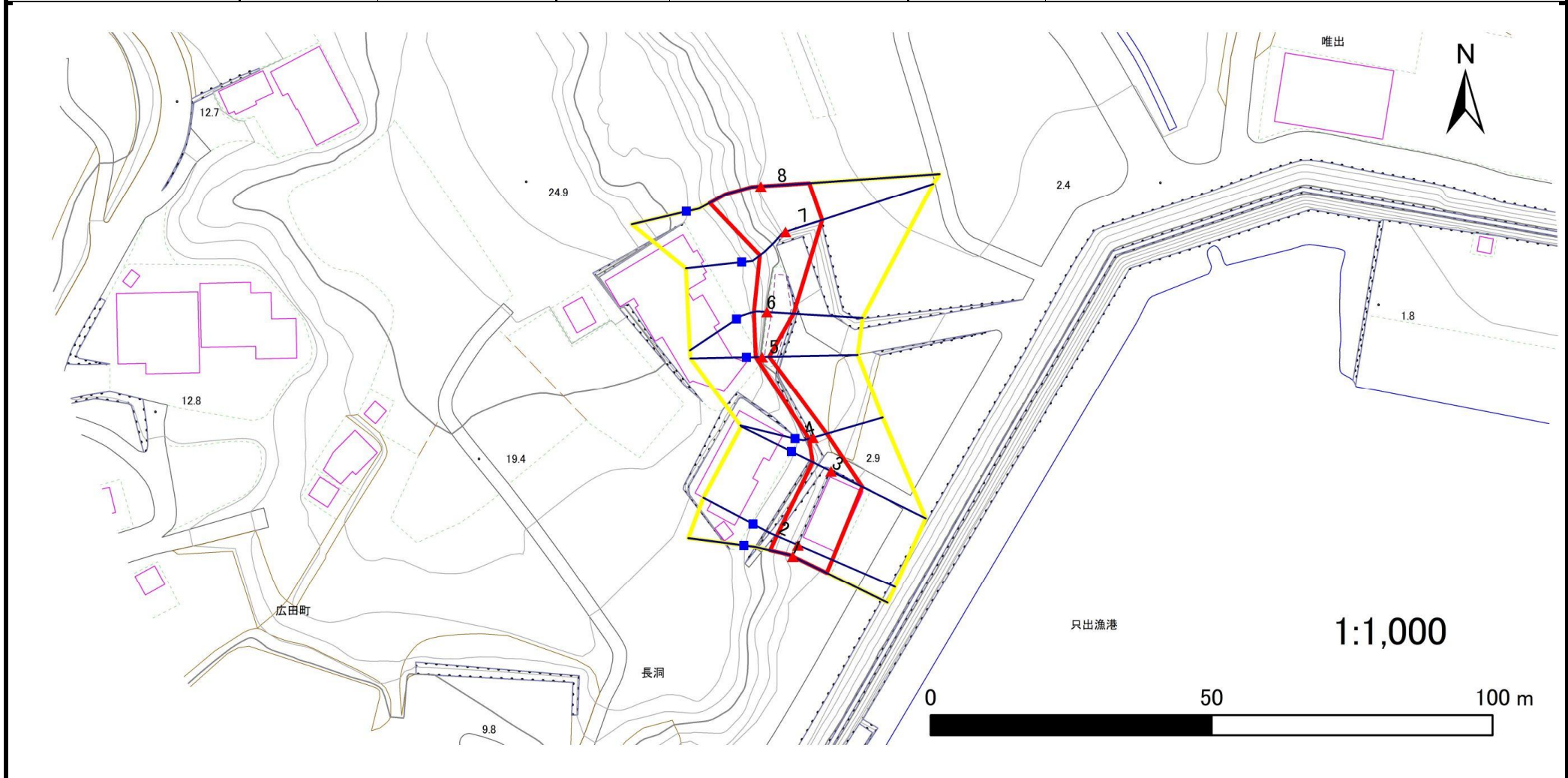
概況図(S=1:25,000)

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 2024年度

急傾斜地の位置 箇所番号 210BN5203 箇所名 長洞B 所在地 陸前高田市広田町字長洞



| | | | | |
|----|------|--------|---------------------|--|
| 凡例 | ■ 上端 | — 横断測線 | ▭ 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 |
| | ▲ 下端 | | ▭ 著しい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 |

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 2024年度

| 急傾斜地の位置 | | 箇所番号 | | 210BN5203 | | 箇所名 | | 長洞B | | 所在地 | | 陸前高田市広田町字長洞 | | | | |
|----------------|---------------------------|-----------|----------------|-------------------------------|----------------|------------------|-----------|-------------------------------|---------------------------|-----------|----------------|-------------------------------|----------------|----------------|-----------|-------------------------------|
| 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 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 | — | — ~ — | — | 3mを超える | — ~ — | — | — | 100kN/m ² を超える | — | — ~ — | — | 3mを超える | — ~ — | — | — |
| | それ以外 | 1.00 | 0.00 ~ 6.71 | 84.77 | それ以外 | 0.00 ~ 6.71 | 2.02 | 10.79 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 9.39 | 84.77 | それ以外 | 5.00 ~ 9.39 | 2.02 | 10.79 |
| 2 | 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 | 1.00 | 0.00 ~ 6.66 | 84.07 | それ以外 | 0.00 ~ 6.66 | 2.03 | 10.86 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 9.39 | 84.07 | それ以外 | 5.00 ~ 9.39 | 2.03 | 10.86 |
| 3 | 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 | 1.00 | 0.00 ~ 6.18 | 77.59 | それ以外 | 0.00 ~ 6.18 | 2.13 | 11.39 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 9.39 | 77.59 | それ以外 | 5.00 ~ 9.39 | 2.13 | 11.39 |
| 4 | 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 | 1.00 | 0.00 ~ 2.52 | 33.30 | それ以外 | 0.00 ~ 2.52 | 2.61 | 13.96 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 6.45 | 33.30 | それ以外 | 5.00 ~ 6.45 | 2.61 | 13.96 |
| 5 | 100kN/m ² を超える | — | — ~ — | — | 3mを超える | 0.00 ~ 0.07 | 3.12 | 16.71 | 100kN/m ² を超える | — | — ~ — | — | 3mを超える | 5.00 ~ 8.51 | 3.12 | 16.71 |
| | それ以外 | 1.00 | 0.00 ~ 1.29 | 20.31 | それ以外 | 0.07 ~ 1.29 | 3.00 | 16.05 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 8.51 | 20.31 | それ以外 | 5.00 ~ 5.00 | 3.00 | 16.05 |
| 6 | 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 | 1.00 | 0.00 ~ 4.72 | 58.85 | それ以外 | 0.00 ~ 4.72 | 2.33 | 12.46 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 8.51 | 58.85 | それ以外 | 5.00 ~ 8.51 | 2.33 | 12.46 |
| 7 | 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 | 1.00 | 0.00 ~ 6.84 | 86.53 | それ以外 | 0.00 ~ 6.84 | 2.81 | 15.03 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 13.82 | 86.53 | それ以外 | 5.00 ~ 13.82 | 2.81 | 15.03 |
| 8 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 0.82 | 112.19 | 3mを超える | — ~ — | — | — | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 12.97 ~ 15.93 | 112.19 | 3mを超える | — ~ — | — | — |
| | それ以外 | 1.00 | 0.82 ~ 8.60 | 100.00 | それ以外 | 0.00 ~ 8.60 | 2.78 | 14.88 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 12.97 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 15.93 | 2.78 | 14.88 |
| | 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 | ~ | | |
| | 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 | ~ | | |
| | 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 | ~ | | |
| | 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 | ~ | | |
| | 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 | ~ | | |