

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 | 140A0487 |
| 箇所名 | 松原(2)-5 |
| 所在地 | 釜石市松原町二丁目 |
| 調査機関 | 県土整備部砂防災害課 |



概況図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

国土地理院の数値地図20000(地図画像)『盛岡』及び数値地図25000(地図画像)『小佐野、釜石』を掲載

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28年度

| | | | | | | |
|---------|------|----------|-----|---------|-----|-----------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | 140A0487 | 箇所名 | 松原(2)-5 | 所在地 | 釜石市松原町二丁目 |
|---------|------|----------|-----|---------|-----|-----------|



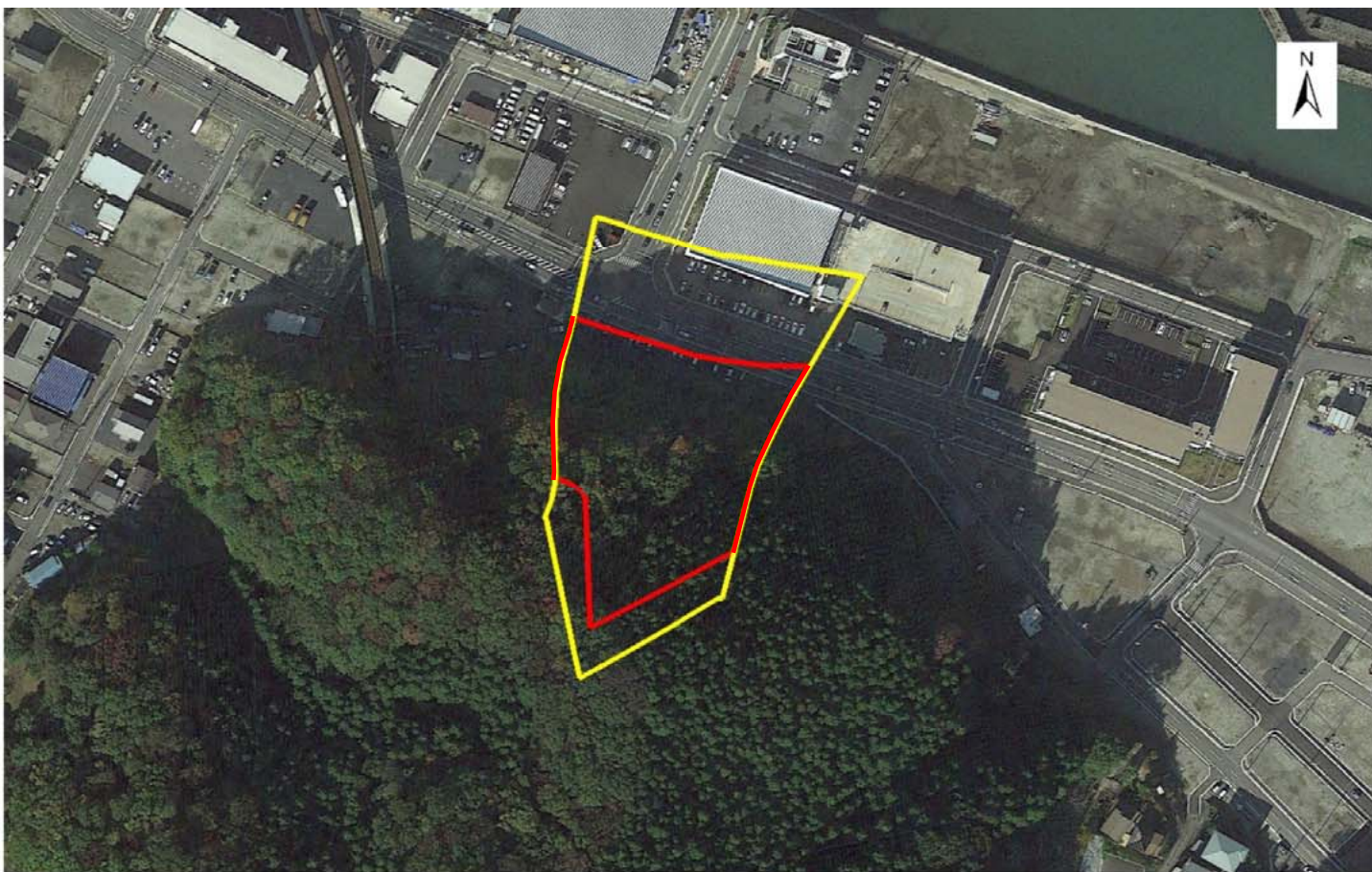
| | | | | |
|----|------|--------|---------------------|--|
| 凡例 | ■ 上端 | — 横断測線 | ■ 危害のおそれのある土地の区域 | ■ 土石等の移動による力が100kN/m ² を超える範囲 |
| | ▲ 下端 | | ■ 著しい危害のおそれのある土地の区域 | ■ 土石等の堆積高が3mを超える範囲 |

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28年度

| | | | | | | |
|---------|------|----------|-----|---------|-----|-----------|
| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | 140A0487 | 箇所名 | 松原(2)-5 | 所在地 | 釜石市松原町二丁目 |
|---------|------|----------|-----|---------|-----|-----------|



背景画像：Google Earth

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 | 平成28年度 | | | | |
|----------------|---------------------------|-----------|----------------|-------------------------------|----------------|------------------|-----------|-------------------------------|---------------------------|-----------|----------------|-------------------------------|----------------|----------------|-----------|-------------------------------|--|--|
| 急傾斜地の位置 | | 箇所番号 | | | 140A0487 | | | 箇所名 | | | 松原(2)-5 | | | 所在地 | | 釜石市松原町二丁目 | | |
| 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 | 1.00 | 0.00 ~ 3.97 | 164.84 | 3mを超える | 0.00 ~ 1.52 | 3.78 | 19.10 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 10.62 ~ 56.69 | 164.84 | 3mを超える | 25.00 ~ 56.69 | 3.78 | 19.10 | | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.97 ~ 11.75 | 100.00 | それ以外 | 1.52 ~ 11.75 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 10.62 | 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 ~ 4.06 | 166.45 | 3mを超える | 0.00 ~ 2.59 | 4.33 | 21.91 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 10.99 ~ 57.77 | 166.45 | 3mを超える | 25.00 ~ 57.77 | 4.33 | 21.91 | | |
| | それ以外 | 1.00 | 4.06 ~ 11.84 | 100.00 | それ以外 | 2.59 ~ 11.84 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 10.99 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 25.00 | 3.00 | 15.16 | | |
| 3 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 4.06 | 166.45 | 3mを超える | 0.00 ~ 2.59 | 4.33 | 21.91 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 10.99 ~ 57.77 | 166.45 | 3mを超える | 25.00 ~ 57.77 | 4.33 | 21.91 | | |
| | それ以外 | 1.00 | 4.06 ~ 11.84 | 100.00 | それ以外 | 2.59 ~ 11.84 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 10.99 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 25.00 | 3.00 | 15.16 | | |
| 4 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.42 | 155.06 | 3mを超える | 0.00 ~ 2.02 | 3.88 | 19.62 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 10.70 ~ 71.77 | 155.06 | 3mを超える | 30.00 ~ 71.77 | 3.88 | 19.62 | | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.42 ~ 11.21 | 100.00 | それ以外 | 2.02 ~ 11.21 | 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 | | |
| 5 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 4.04 | 166.11 | 3mを超える | 0.00 ~ 2.68 | 4.42 | 22.35 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 11.29 ~ 57.77 | 166.11 | 3mを超える | 25.00 ~ 57.77 | 4.42 | 22.35 | | |
| | それ以外 | 1.00 | 4.04 ~ 11.82 | 100.00 | それ以外 | 2.68 ~ 11.82 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 11.29 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 25.00 | 3.00 | 15.16 | | |
| 6 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.91 | 163.80 | 3mを超える | 0.00 ~ 2.82 | 4.57 | 23.12 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 11.99 ~ 57.77 | 163.80 | 3mを超える | 20.00 ~ 57.77 | 4.57 | 23.12 | | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.91 ~ 11.69 | 100.00 | それ以外 | 2.82 ~ 11.69 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 11.99 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 20.00 | 3.00 | 15.16 | | |
| 7 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.72 | 160.40 | 3mを超える | 0.00 ~ 2.93 | 4.70 | 23.76 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 12.77 ~ 57.77 | 160.40 | 3mを超える | 20.00 ~ 57.77 | 4.70 | 23.76 | | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.72 ~ 11.51 | 100.00 | それ以外 | 2.93 ~ 11.51 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 12.77 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 20.00 | 3.00 | 15.16 | | |
| 8 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.70 | 160.08 | 3mを超える | 0.00 ~ 2.94 | 4.71 | 23.82 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 12.84 ~ 57.77 | 160.08 | 3mを超える | 20.00 ~ 57.77 | 4.71 | 23.82 | | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.70 ~ 11.49 | 100.00 | それ以外 | 2.94 ~ 11.49 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 12.84 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 20.00 | 3.00 | 15.16 | | |
| 9 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 0.00 ~ 3.79 | 161.72 | 3mを超える | 0.00 ~ 2.90 | 4.66 | 23.54 | 100kN/m ² を超える | 1.00 | 12.48 ~ 57.77 | 161.72 | 3mを超える | 20.00 ~ 57.77 | 4.66 | 23.54 | | |
| | それ以外 | 1.00 | 3.79 ~ 11.58 | 100.00 | それ以外 | 2.90 ~ 11.58 | 3.00 | 15.16 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 12.48 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 20.00 | 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 | ~ | | | | |
| | 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 | ~ | | | | |