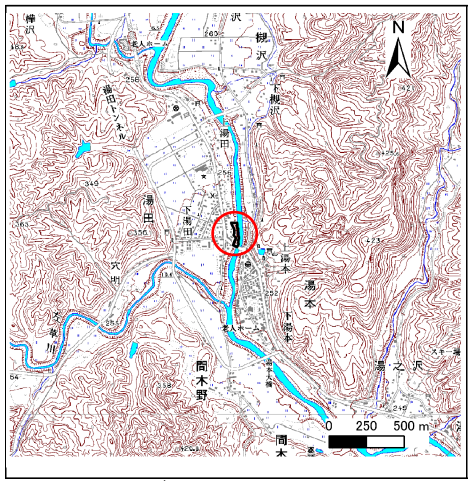
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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 | | | 120E1006 | | | | | |
| 筃 | 所 名 | | 名 | 下湯本9 | | | | | |
| 所 | 在步 | | 地 | 和賀郡西和賀町湯田21地割 | | | | | |
| 調 | 査 | 機 | 関 | 岩手県県南広域振興局土木部北上土木センター | | | | | |



位置図(S=1:200,000)

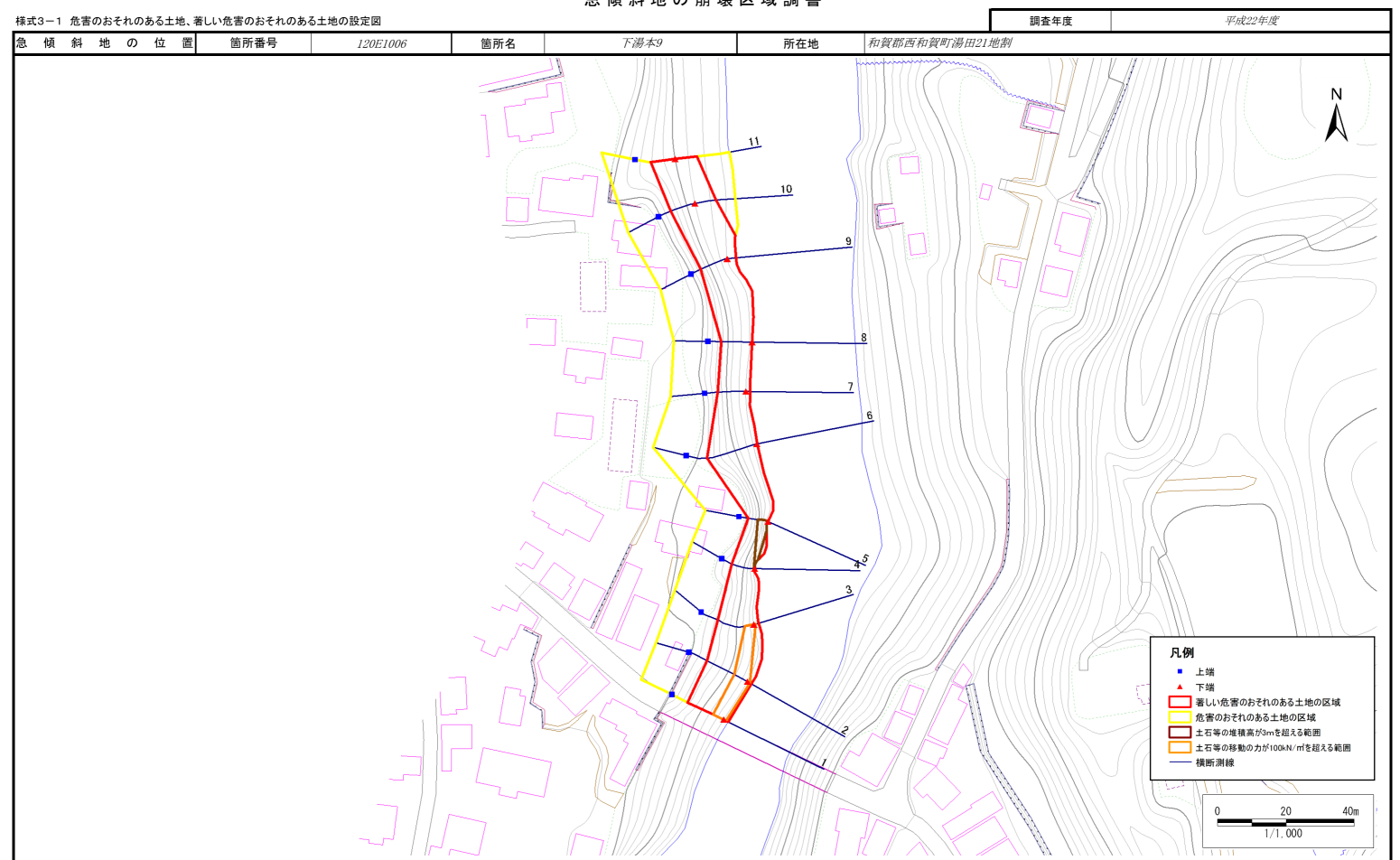


概況図(S=1:25,000)

急傾斜地の崩壊区域調書

| 式 $3-1$ 危害のおそれのある土地、著しい危害 σ | | | | | | 調査年度 | 平成22年度 |
|--|-----------------|--|--|---|---|----------|---|
| 傾 斜 地 の 位 置 箇所番号 | <i>120E1006</i> | 箇所名 | 下湯本9 | 所在地 | 和賀郡西和賀町 | 湯田21地割 | |
| | | | | | | | |
| | | 15 Year | 1111111 1 | ZHHIII | 1111/1////// | 1111/ 20 | /////////////////////////////////////// |
| | | | | | - \ <u>)}</u> // / ///////////////////////////////// | | |
| | | 1 [] | /////{{\\\\\ | | <u> </u> | | 41///\\\ A \//\\ |
| | | ال الراسيا | ///// 11 | | | | |
| | | The state of the s | 10 | | | 1 | |
| | | | | | | | |
| | | | | 9 | | | |
| | | | | | | 1 | |
| | | <u> </u> | / | 8 | | | |
| | | | | - | | | |
| | | L-77-1 | | 7 | ###################################### | | |
| | | | | 6 | | | |
| | | | | | | | |
| | | 1 Page 1 | | | | 2\\\\\((| |
| | | | | | | | |
| | | | | <u>4</u> 5/)////// | ////////////////////////////////////// | | |
| | | | | 3 | | | |
| | | 7.4 | | | | | |
| | | | 19/HJ | | | | |
| | , L | | | /////////////////////////////////////// | | | |
| 凡例 | | | | 2/// | | | 1:2,000 |
| ■ 上端 | | | ////////////////////////////////////// | | | | 1.2,000 |
| 下端 | | ~ ~ ~ | \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ | | 1 | | 50 100 |
| | -7// | | | | | 0 | 50 100 m |
| 危害のおそれのある土地の区域 | | | /// ////////////////////////////////// | 47) // // | M //////////////////////////////////// | ATTUE I | |
| 土石等の堆積高が3mを超える範囲 土石等の移動の力が100kN/㎡を超える範囲 | | | | | | | |
| —— 横断測線 | | | | | | | |
| |] | | | | | | |
| | | | | | | | |

急傾斜地の崩壊区域調書



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22年月 | | | 2年度 | | |
|----------|---------------------------------|-----------|----------------|------------------|------------|------------------|-----------|-----------------|-----------------|--------------|----------------------------|-----------------|--------|----------------------------|-----------|------------------|--|
| 急 | 斜地の位置 箇所番号 120E1006 | | | | 箇所名 | | | 所 | r在地 和賀和 | <i>郡西和賀町</i> | | 割 | | | | | |
| 横断 | 急傾斜地の下端に隣接する土地 | | | | | | | | 急傾斜地内 | | | | | | | | |
| 測線 | | | | | | 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 | | | | E | 土石等の堆積高さと力の大きさ | | | |
| 番号 | 区 分 | 高さ (m) | 下端からの距離 (m) | カの大きさ (kN/m³) | 区分 | 下端からの水平 距離(m) | 高さ (m) | 力の大きさ (kN/㎡) | 区 分 | 高さ (m) | 上端からの比高 (m) | 力の大きさ (kN/㎡) | 区分 | 上端からの比高 (m) | 高さ (m) | カの大きさ (kN/m³) | |
| 1 | 100kN/㎡を超える | 1.00 | 0.00 ~ 0.75 | 112.74 | 3mを超える | - ~ - | - | - | 100kN/㎡を超える | 1.00 | 13.04 ~ 16.36 | 112.74 | 3mを超える | - ~ - | - | - | |
| | それ以外 | 1.00 | 0.75 ~ 7.44 | 100.00 | それ以外 | 0.00 ~ 7.44 | 2.61 | 11.50 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 13.04 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 16.36 | 2.61 | 11.50 | |
| 2 | 100kN/㎡を超える | 1.00 | 0.00 ~ 0.84 | 114.14 | 3mを超える | - ~ - | - | - | 100kN/㎡を超える | 1.00 | 12.60 ~ 16.35 | 114.14 | 3mを超える | - ~ - | - | - | |
| | それ以外 | 1.00 | 0.84 ~ 7.52 | 100.00 | それ以外 | 0.00 ~ 7.52 | 2.47 | 10.89 | それ以外 | 1.00 | <i>5.00</i> ~ <i>12.60</i> | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 16.35 | 2.47 | 10.89 | |
| 3 | 100kN/㎡を超える | 1.00 | 0.00 ~ 0.58 | 109.68 | 3mを超える | - ~ - | - | - | 100kN/㎡を超える | 1.00 | 12.78 ~ 15.18 | 109.68 | 3mを超える | - ~ - | - | - | |
| | それ以外 | 1.00 | 0.58 ~ 7.26 | 100.00 | それ以外 | 0.00 ~ 7.26 | 2.56 | 11.27 | それ以外 | 1.00 | <i>5.00</i> ~ <i>12.78</i> | 100.00 | それ以外 | <i>5.00</i> ~ <i>15.18</i> | 2.56 | 11.27 | |
| 4 | 100kN/㎡を超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | 0.00 ~ 0.14 | 3.13 | 13.79 | 100kN/mを超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | 15.00 ~ 15.36 | 3.13 | 13.79 | |
| 4 | それ以外 | 1.00 | 0.00 ~ 5.58 | 82.27 | それ以外 | 0.14 ~ 5.58 | 3.00 | 13.20 | それ以外 | 1.00 | <i>5.00</i> ~ <i>15.36</i> | 82.27 | それ以外 | 5.00 ~ 15.00 | 3.00 | 13.20 | |
| 5 | 100kN/㎡を超える | - | . ~ . | | 3mを超える | 0.00 ~ 0.35 | 3.36 | 14.80 | 100kN/㎡を超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | 10.00 ~ 15.58 | 3.36 | 14.80 | |
| ð | それ以外 | 1.00 | 0.00 ~ 4.66 | 68.35 | それ以外 | 0.35 ~ 4.66 | 3.00 | 13.20 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 15.58 | 68.35 | それ以外 | 5.00 ~ 10.00 | 3.00 | 13.20 | |
| 6 | 100kN/㎡を超える | 1.00 | 0.00 ~ 0.98 | 116.63 | 3mを超える | - ~ - | - | - | 100kN/㎡を超える | 1.00 | 12.65 ~ 17.37 | 116.63 | 3mを超える | - ~ - | - | - | |
| 0 | それ以外 | 1.00 | 0.98 ~ 7.66 | 100.00 | それ以外 | 0.00 ~ 7.66 | 2.43 | 10.68 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 12.65 | 100.00 | それ以外 | 5.00 ~ 17.37 | 2.43 | 10.68 | |
| 7 | 100kN/㎡を超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | - ~ - | - | - | 100kN/㎡を超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | - ~ - | - | - | |
| ' | それ以外 | 1.00 | 0.00 ~ 6.36 | 94.71 | それ以外 | 0.00 ~ 6.36 | 2.96 | 13.00 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 15.71 | 94.71 | それ以外 | 5.00 ~ 15.71 | 2.96 | 13.00 | |
| 8 | 100kN/㎡を超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | - ~ - | - | - | 100kN/㎡を超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | - ~ - | - | - | |
| 0 | それ以外 | 1.00 | 0.00 ~ 6.59 | 98.41 | それ以外 | 0.00 ~ 6.59 | 2.95 | 12.98 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 16.75 | 98.41 | それ以外 | 5.00 ~ 16.75 | 2.95 | 12.98 | |
| 9 | 100kN/㎡を超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | 0.00 ~ 0.21 | 3.21 | 14.11 | 100kN/㎡を超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | 15.00 ~ 18.32 | 3.21 | 14.11 | |
| 9 | それ以外 | 1.00 | 0.00 ~ 5.79 | 85.56 | それ以外 | 0.21 ~ 5.79 | 3.00 | 13.20 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 18.32 | 85.56 | それ以外 | 5.00 ~ 15.00 | 3.00 | 13.20 | |
| 10 | 100kN/㎡を超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | - ~ - | - | - | 100kN/㎡を超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | - ~ - | - | - | |
| 10 | それ以外 | 1.00 | 0.00 ~ 6.22 | 92.45 | それ以外 | 0.00 ~ 6.22 | 2.68 | 11.79 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 14.33 | 92.45 | それ以外 | 5.00 ~ 14.33 | 2.68 | 11.79 | |
| 11 | 100kN/㎡を超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | - ~ - | - | - | 100kN/㎡を超える | - | - ~ - | - | 3mを超える | - ~ - | - | - | |
| | それ以外 | 1.00 | 0.00 ~ 6.38 | 94.93 | それ以外 | 0.00 ~ 6.38 | 2.51 | 11.03 | それ以外 | 1.00 | 5.00 ~ 12.70 | 94.93 | それ以外 | 5.00 ~ 12.70 | 2.51 | 11.03 | |
| | 100kN/㎡を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | | 100kN/㎡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/㎡を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | | 100kN/㎡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/㎡を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | | 100kN/㎡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/㎡を超える | | ~ | | 3mを超える | ~ | | | 100kN/㎡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 | ~ | | | |