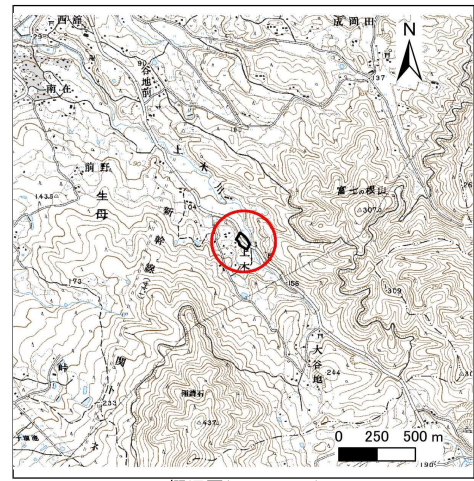
## 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

| 自忽 | <b></b> | えの利 | 重類 | 急傾斜地の崩壊      |
|----|---------|-----|----|--------------|
| 箇  | 所       | 番   | 号  | 164B1037     |
| 箇  | 所       |     | 名  | ー<br>市ノ渡−1   |
| 所  | 在       |     | 地  | 奥州市前沢区生母字市ノ渡 |
| 調  | 査       | 機   | 関  | 県南広域振興局土木部   |

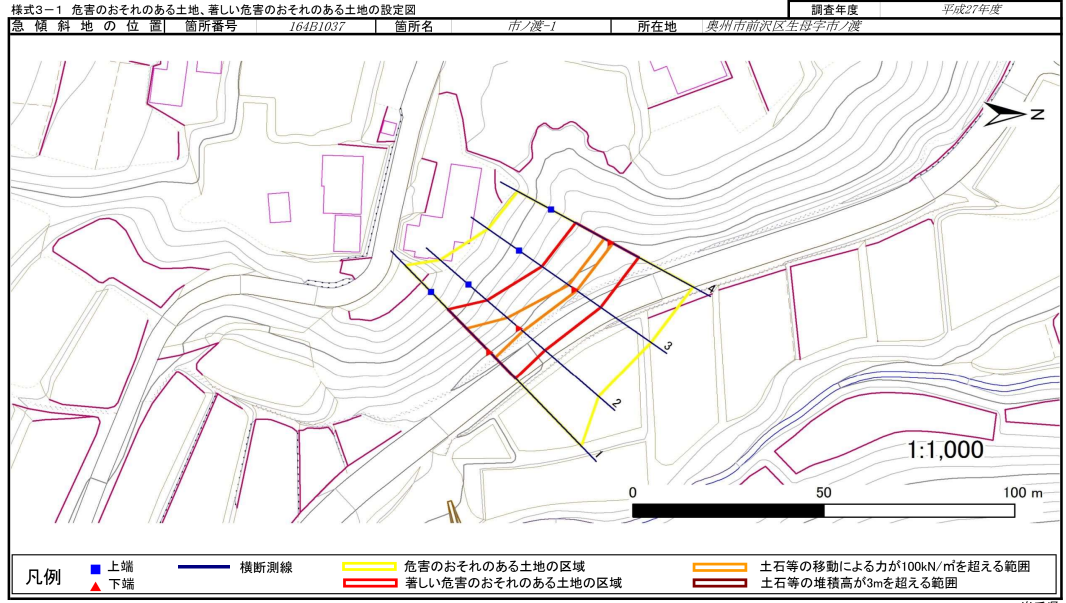


位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

## 急傾斜地の崩壊区域調書



## 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27年度 急傾斜地の位置 箇所番号 164B1037 筃所名 市ノ渡−1 所在地 奥州市前沢区生母字市ノ渡 急傾斜地の下端に隣接する土地 急傾斜地内 横断 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 測線 下端からの距離 力の大きさ 下端からの水平 ち高 上端からの比高 上端からの比高 高さ 力の大きさ 番号 力の大きさ 力の大きさ 区分 区分 区分 区 分 距離(m) (kN/m²)  $(kN/m^2)$ (m)  $(kN/m^2)$ (m) (m) (kN/m²) (m) (m) (m) (m) 100kN/㎡を超える 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 1.90 129.31 3mを超える 1.00 10.53 ~ 17.50 129.31 3mを超える それ以外 1.00 100.00 それ以外 2.38 12.01 それ以外 1.00 *5.00* ~ 10.53 100.00 それ以外 5.00 ~ 17.50 2.38 12.01 1.90 ~ 9.69 0.00 ~ 9.69 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 1.09 116.46 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.53 ~ 13.90 116.46 3mを超える それ以外 11.05 それ以外 100.00 5.00 ~ 13.90 2.19 11.05 1.00 100.00 それ以外 0.00 ~ 8.88 2.19 1.00 5.00 ~ 10.53 それ以外  $1.09 \sim 8.88$ 100kN/meを超える 1.00 0.00 ~ 0.45 106.73 | 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.89 ~ 12.30 106.73 3mを超える 100.00 5.00 ~ 12.30 2.07 それ以外 1.00 0.45 ~ 8.24 100.00 それ以外 0.00 ~ 8.24 2.07 10.44 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.89 それ以外 10.44 106.73 100kN/㎡を超える 1.00  $0.00 \sim 0.45$ 106.73 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.89 ~ 12.30 3mを超える それ以外 2.07 1.00 0.45 ~ 8.24 100.00 それ以外 0.00 ~ 8.24 2.07 10.44 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.89 100.00 それ以外 *5.00* ~ *12.30* 10.44 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/me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を超える 3mを超える 100kN/m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を超える 3mを超える 100kN/m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 ~ 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/m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/mを超える 3mを超える 100kN/m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/mを超える ~ 3mを超える 100kN/m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/meを超える 3mを超える 100kN/m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を超える 3mを超える 100kN/m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