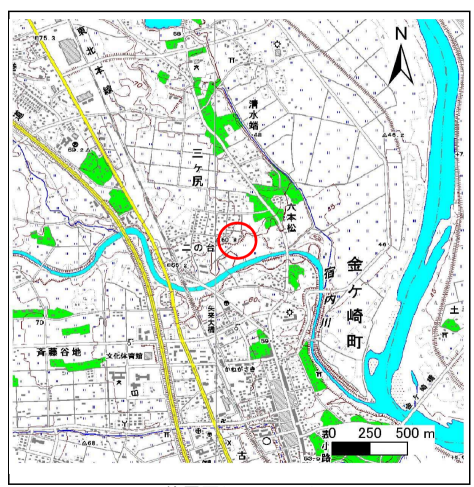
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

| 自然 | | 象の利 | 重類 | 急傾斜地の崩壊 |
|----|---------|-----|----|--------------|
| 笛 | 所 | 番 | 号 | 143E2001 |
| 筃 | 所 | | 名 | ーノ台−1 |
| 所 | 在 | | 地 | 胆沢郡金ケ崎町西根一ノ台 |
| 調 | 査 | 機 | 関 | 県南広域振興局土木部 |

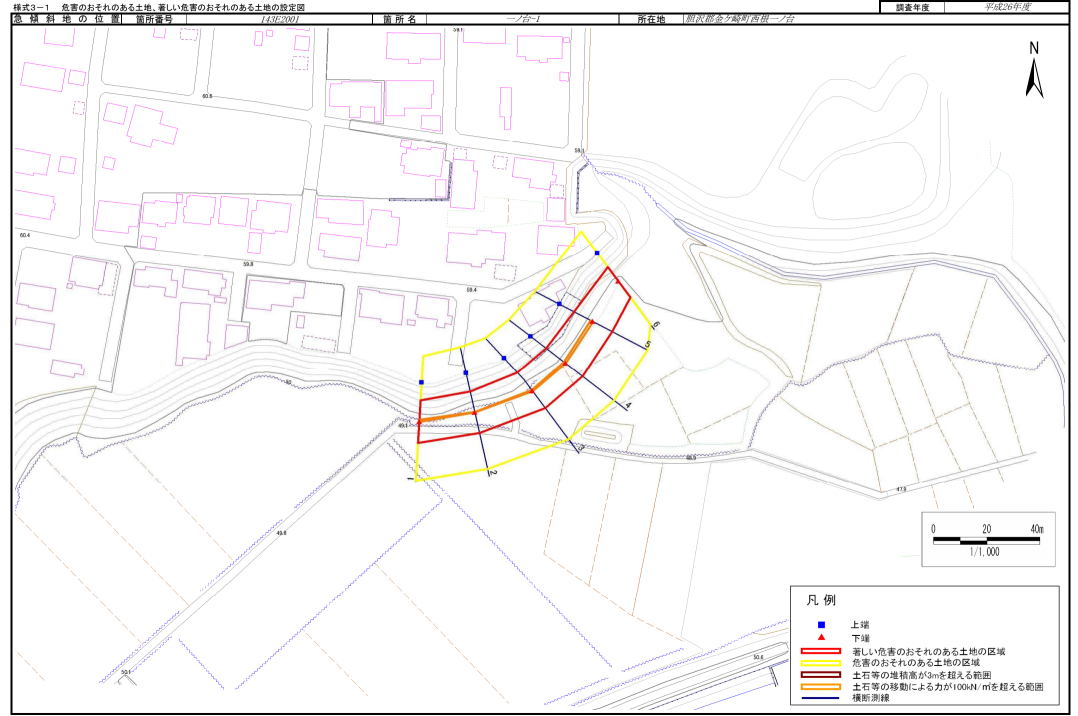


概況図(S=1:200,000)



位置図(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)

調杳年度 平成26年度 急傾斜地の位置 笛所番号 143E2001 笛所名 一ノ台-1 所在地 肥沢郡金ケ崎町西根一ノ台 急傾斜地の下端に隣接する土地 急傾斜地内 構断 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 カの大きさ 上端からの比高 下端からの水平 ち高 カの大きさ 力の大きさ 上端からの比高 吉さ 力の大きさ 番号 さ高 区分 区分 区分 区分 (m) (kN/m²) 距離(m) (kN/m²) (m) (kN/m^2) (m) (kN/m^2) (m) 100kN/me超える 0.00 ~ 0.18 102.63 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.53 ~ 11.01 102.63 3mを超える 1.00 それ以外 それ以外 1.00 0.00 ~ 7.96 2.17 11.62 2.17 11.62 0.18 ~ 7.96 100.00 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.53 100.00 それ以外 5.00 ~ 11.01 100kN/㎡を超える 1.00 0.00 ~ 0.04 100.63 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.62 ~ 10.74 100.63 3mを超える それ以外 それ以外 それ以外 それ以外 2.12 100.00 0.00 ~ 7.83 2.12 11.35 5.00 ~ 10.62 100.00 5.00 ~ 10.74 11.35 1.00 0.04 ~ 7.83 1.00 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 0.10 101.50 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.78 ~ 11.07 101.50 それ以外 1.00 0.10 ~ 7.89 100.00 それ以外 0.00 ~ 7.89 2.08 11.15 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.78 100.00 それ以外 5.00 ~ 11.07 2.08 11.15 100kN/㎡を超える 0.00 ~ 0.17 102 44 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 10.72 ~ 11.19 102.44 3mを超える 1 00 それ以外 0.17 ~ 7.95 それ以外 0.00 ~ 7.95 2.10 11.22 それ以外 5.00 ~ 10.72 100.00 それ以外 5.00 ~ 11.19 2.10 11.22 1.00 100.00 1.00 0.00 ~ 0.24 100kN/mを超える 10.62 ~ 11.25 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 103.54 3mを超える 1.00 103.54 それ以外 1.00 0.24 ~ 8.03 100.00 それ以外 0.00 ~ 8.03 2.25 12.06 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.62 100.00 それ以外 5.00 ~ 11.25 2.25 12.06 100kN/m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 1.00 0.00 ~ 7.56 96.74それ以外 0.00 ~ 7.56 1.78 9.51 1.00 5.00 ~ 9.97 96.74それ以外 5.00 ~ 9.97 1.78 9.51 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/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 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 3mを超える 100kN/m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/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/mを超える 3mを超える \sim 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