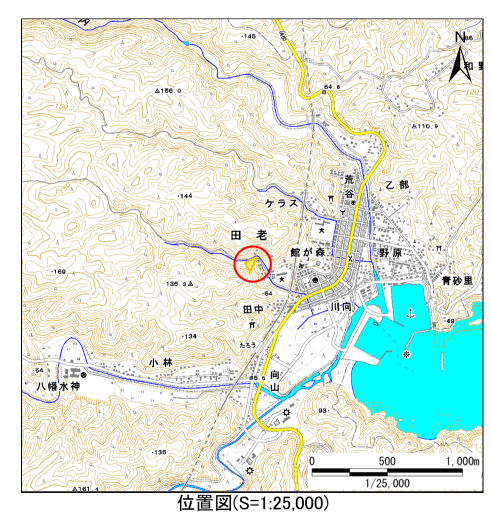
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自然現象の種類				急傾斜地の崩壊
笛	所	番	号	083B1018
箇	所		名	田の沢−1
所	在		地	宮古市田老田の沢
調	査	機	関	岩手県沿岸広域振興局土木部宮古土木センター

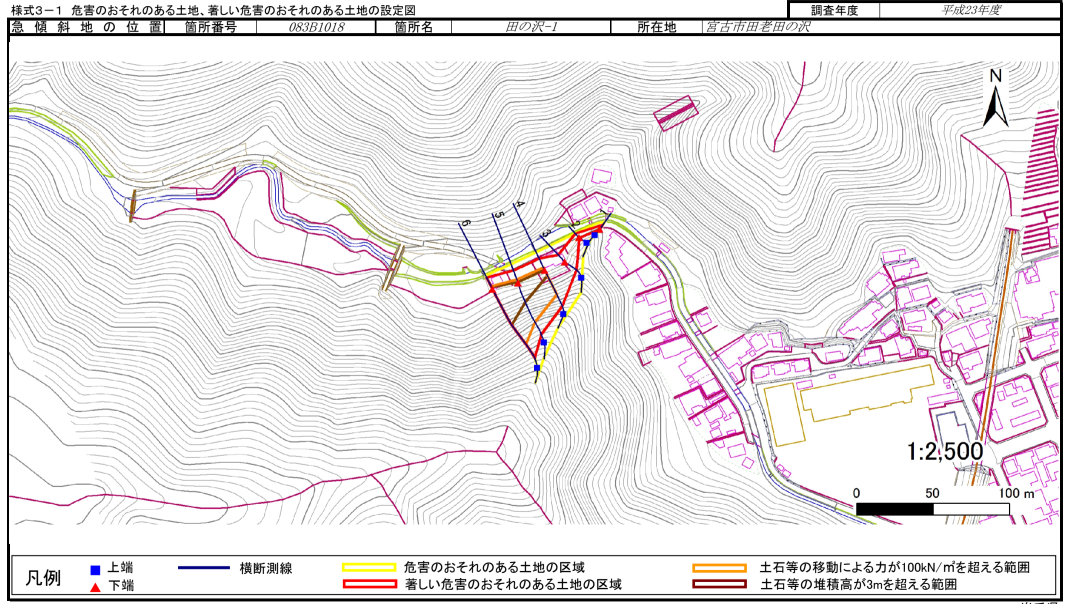


概況図(S=1:200,000)



岩手県

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23年度 急傾斜地の位置 簡所番号 083B1018 笛所名 田の沢-1 所在地 宮古市田老田の沢 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 下端からの距離し力の大きさ 下端からの水平 力の大きさ 上端からの比高 上端からの比高 ち高 ち高 力の大きさ ち高 力の大きさ 番号 区 分 区分 区分 区分 (m) (kN/m²) 距離(m) (kN/m^2) (m) (kN/m²) (m) (m) (kN/m^2) 100kN/㎡を超える 3mを超える 100kN/㎡を超える 3mを超える それ以外 0.00 ~ 3.60 それ以外 0.00 ~ 3.60 2.14 9.41 それ以外 1.00 | 5.00 ~ 5.80 それ以外 5.00 ~ 5.80 2.14 9.41 1.00 53.14 53.14100kN/m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 54.17それ以外 8.23 それ以外 54.17 それ以外 5.00 ~ 5.14 1.87 8.23 0.00 ~ 3.67 0.00 ~ 0.00 1.87 $1.00 \mid 5.00 \sim 5.14$ 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 $1.00 \mid 0.00 \sim 6.57$ 98.19 それ以外 $0.00 \sim 6.57$ 2.26 9.96 それ以外 $1.00 \, | \, 5.00 \, \sim \, 12.34$ 98.19 それ以外 5.00 ~ 12.34 2.26 9.96 14.58 100kN/㎡を超える 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 138.81 3mを超える 14 58 1 00 0.00 ~ 2.21 138 81 $0.00 \sim 0.52$ 3.31 12.63 ~ 28.44 25.00 ~ 28.44 3.31 それ以外 1.00 2.21 ~ 8.89 100.00 それ以外 0.52 ~ 8.89 3.00 13.20 それ以外 1.00 5.00 ~ 12.63 100.00 それ以外 5.00 3.00 13.20 ~ 25.00 100kN/mを超える 0.00 ~ 2.45 3mを超える 0.00 ~ 0.60 3.34 100kN/mを超える 1.00 12.62 ~ 36.39 143.44 3mを超える 25.00 ~ 36.39 3.34 1.00 143.44 14.68 14.68 それ以外 1.00 2.45 ~ 9.14 100.00 それ以外 0.60 ~ 9.14 3.00 13.20 それ以外 1.00 5.00 ~ 12.62 100.00 それ以外 5.00 ~ 25.00 3.00 13.20 100kN/mを超える 3mを超える 3.67 100kN/mを超える 1.00 13.26 ~ 45.09 138.26 3mを超える 16.16 1.00 $0.00 \sim 2.18$ 138.26 $0.00 \sim 1.38$ 16.16 25.00 ~ 45.09 3.67 それ以外 それ以外 13.20 1.00 2.18 ~ 8.86 100.00 1.38 ~ 8.86 3.00 それ以外 1.00 5.00 ~ 13.26 100.00 それ以外 5.00 ~ 25.00 3.00 13.20 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/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 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/㎡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/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 ~ ~ ~ それ以外 それ以外 それ以外 それ以外