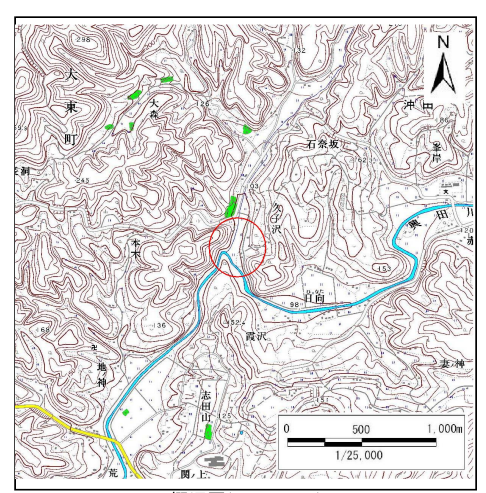
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	165B2027-1
筃	所		名	久子沢−1
所	在		地	岩手県一関市大東町沖田字久子沢
調	査	機	関	県南広域振興局土木部千厩土木センター

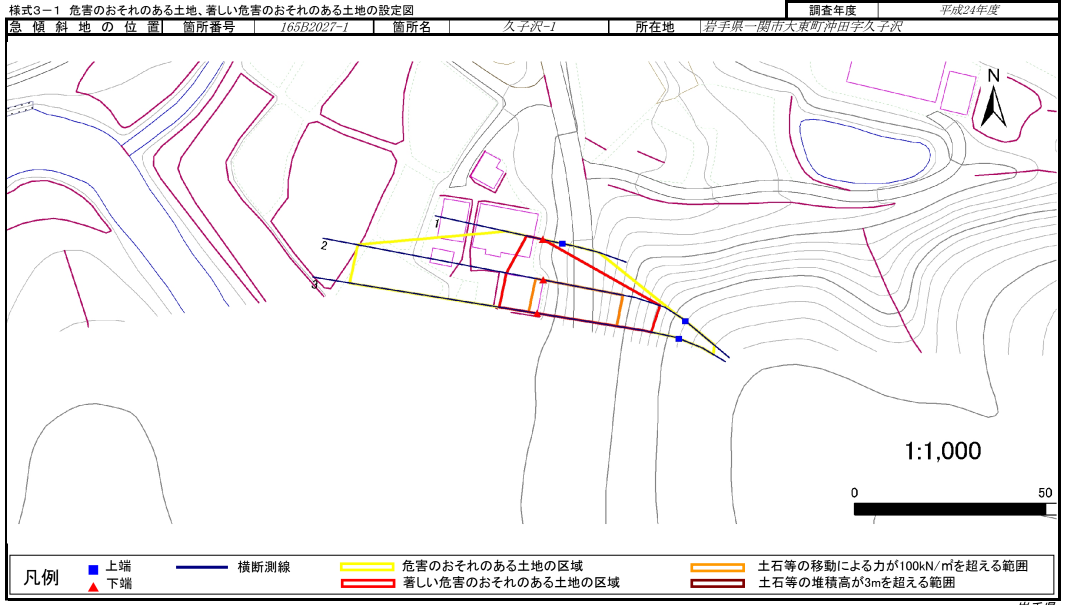


位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

急傾斜地の崩壊区域調書



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24年度 急傾斜地の位置 箇所番号 所在地 | 岩手県一関市大東町沖田字久子沢 165B2027-1 箇所名 久子沢-1 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 吉高 力の大きさ 上端からの比高 力の大きさ 上端からの比高 吉高 力の大きさ 番号 区 分 区 分 区 分 区 分 距離(m) (kN/m²) (kN/m^2) (m) (kN/m^2) (m) (m) (kN/m^2) (m) (m) (m) (m) 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 1.94 1.00 0.00 ~ 4.44 55.40 0.00 ~ 4.44 1.94 9.81 1.00 $5.00 \sim 5.00$ 55.40 5.00 ~ 5.00 9.81 100kN/㎡を超える 11.42 ~ 24.79 100kN/mを超える $1.00 \mid 0.00 \sim 2.12$ 132.88 3mを超える 1.00 132.88 3mを超える それ以外 1.00 2.12 ~ 9.91 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.91 2.48 12.55 それ以外 1.00 5.00 ~ 11.42 100.00 それ以外 5.00 ~ 24.79 2.48 12.55 100kN/me超える 136.88 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 11.03 ~ 24.92 136.88 3mを超える 1.00 0.00 ~ 2.36 それ以外 それ以外 1.00 2.36 ~ 10.15 100.00 それ以外 0.00 ~ 10.15 2.53 12.80 1.00 5.00 ~ 11.03 100.00 それ以外 5.00 ~ 24.92 2.5312.80 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 ~ 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 ~ \sim 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/㎡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/㎡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/㎡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