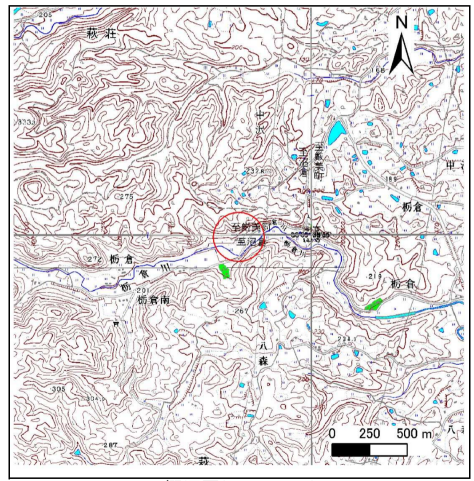
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自然現象の種類				急傾斜地の崩壊
箇	所	番	뮥	178B1001
箇	所		名	栃倉
所	在		地	一関市萩荘字栃倉
調	査	機	関	岩手県県南広域振興局土木部一関土木センター

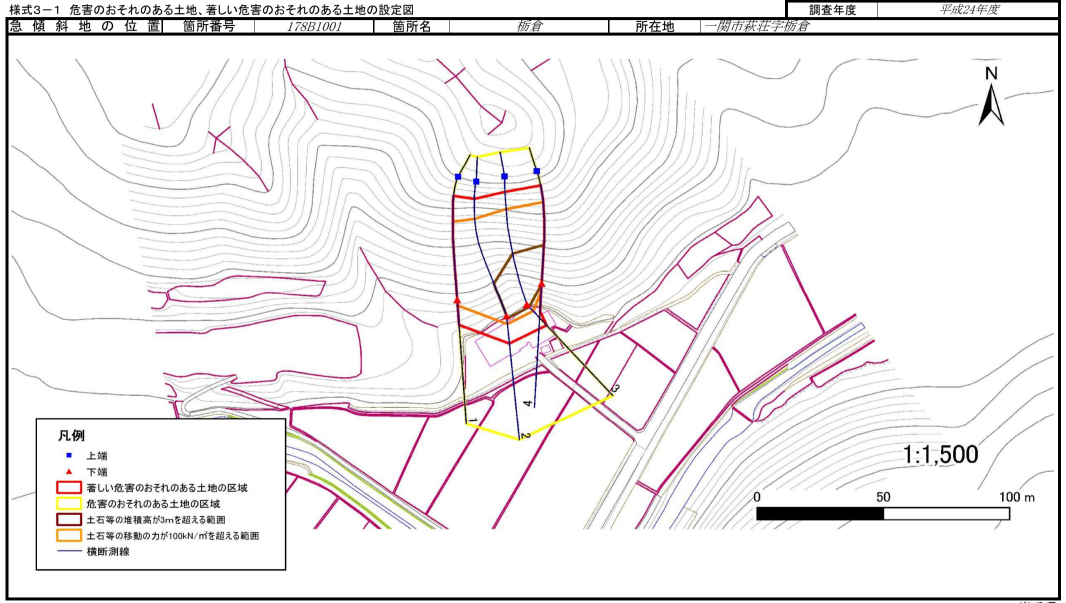


位置図(S=1:200,000)



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)

調杳年度 平成24年度 急傾斜地の位置 箇所番号 178B1001 笛所名 栃倉 所在地 -関市萩荘字栃倉 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 力の大きさ 下端からの水平 カの大きさ 上端からの比高 上端からの比高 番号 吉高 カの大きさ さ高 カの大きさ 区 分 区 分 区 分 区 分 距離(m) (kN/m^2) (kN/m²) (m) (m) (kN/m^2) (m) (m) (kN/m^2) 1.00 137.26 3mを超える 1.00 11.51 ~ 31.13 137.26 3mを超える 100kN/mを超える $0.00 \sim 2.39$ 100kN/mを超える それ以外 $0.00 \sim 10.17 \mid 2.89$ 5.00 ~ 31.13 2.89 1.00 2.39 ~ 10.17 100.00 それ以外 15.44 それ以外 1.00 5.00 ~ 11.51 100.00 それ以外 15.44 18.90 100kN/m*を超える 1.00 0.00 ~ 3.29 152.80 3mを超える 0.00 ~ 1.15 18.90 100kN/㎡を超える 1.00 10.66 ~ 40.00 152.80 3mを超える 30.00 ~ 40.00 3.53 3.53 それ以外 100.00 それ以外 3.00 それ以外 1.00 100.00 それ以外 5.00 ~ 30.00 3.00 16.05 1.00 3.29 ~ 11.08 1.15 ~ 11.08 16.05 5.00 ~ 10.66 19.88 19.88 1.00 160.41 3.71 100kN/mを超える 1.00 $0.00 \sim 3.72$ 160.41 3mを超える 0.00 ~ 1.43 3.71 100kN/mを超える 10.55 ~ 42.00 3mを超える 25.00 ~ 42.00 それ以外 1.43 ~ 11.51 5.00 ~ 10.55 100.00 それ以外 16.05 1.00 3.72 ~ 11.51 100.00 それ以外 3.00 16.05 それ以外 1.00 5.00 ~ 25.00 3.00 0.00 ~ 0.48 10.63 ~ 37.82 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 3.69 159.88 3mを超える 3 26 17.47 100kN/mを超える 1.00 159.88 3mを超える 25.00 ~ 37.82 3.26 17.47 それ以外 1.00 3 69 ~ 11.48 100.00 それ以外 0.48 ~ 11.48 3.00 16.05 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.63 100.00 それ以外 5.00 ~ 25.00 3.00 16.05 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 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/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/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/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