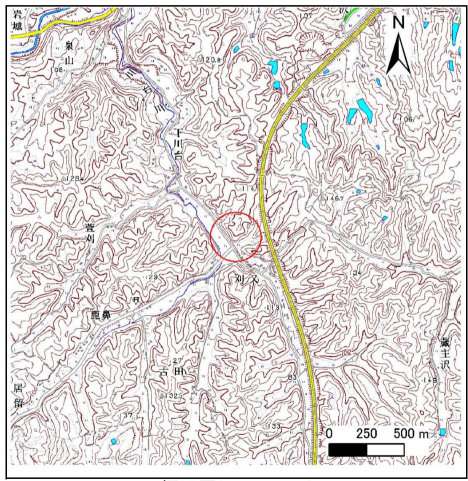
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自忽		象の私	重類	急傾斜地の崩壊
箇	所	番	号	179C1005
箇	戸	ſг	名	上川台-2
所	在		地	一関市萩荘字上川台
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

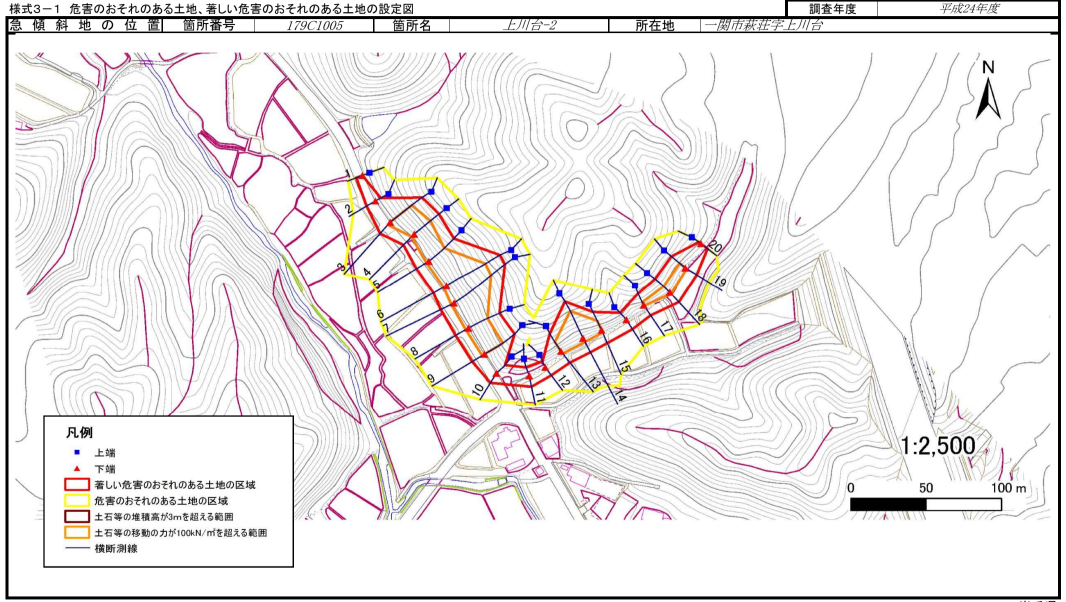


位置図(S=1:200,000)



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

調査年度

平成24年度

+ + ++• •	建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項(1	1 /0
/表示し、3 一 ン	建型物に作用すると想正される衝撃に関する事項目	1/2

急傾斜地の位置 簡所番号 179C1005 笛所名 上川台-2 所在地 - 関市萩荘字上川台 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 土石等の堆積高さと力の大きさ 測線 カの大きさ 番号 さ高 下端からの距離 下端からの水平 ち高 カの大きさ 上端からの比高 カの大きさ 上端からの比高 さ高 カの大きさ 区分 区 分 区分 区分 距離(m) (m) (kN/m^2) (kN/m^2) (m) (m) (kN/m^2) (m) (m) (kN/m^2) (m) 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える 10.49 1.00 1.96 10.49 それ以外 1.00 0.00 ~ 4.39 54.79 それ以外 0.00 ~ 4.39 1.96 それ以外 5.00 ~ 5.00 54.79 それ以外 5.00 ~ 5.00 100kN/㎡を超える 3mを超える 100kN/㎡を超える 3mを超える 1.85 それ以外 1.00 0.00 ~ 6.82 86.27 それ以外 0.00 ~ 6.82 1.85 9.88 それ以外 1.00 5.00 ~ 8.50 86.27 それ以外 5.00 ~ 8.50 9.88 136.15 100kN/㎡を超える 1.00 $0.00 \sim 2.32$ 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.90 ~ 23.21 136.15 3mを超える 13.68 それ以外 1.00 2.32 ~ 10.10 100.00 それ以外 2.56 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.90 100.00 それ以外 5.00 ~ 23.21 2.56 13.68 0.00 ~ 10.10 100kN/meが超える 1.00 0.00 ~ 247 138.69 3mを超える 100kN/meを超える 1.00 10.53 ~ 21.30 138.69 3mを超える それ.以外 1.00 2.47 ~ 10.26 100.00 それ以外 2.70 14.43 それ.以外 1.00 100.00 それ以外 2.70 14.43 0.00 ~ 10.26 5.00 ~ 10.53 5.00 ~ 21.30 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 1.90 129.21 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 11.03 ~ 20.00 129.21 3mを超える 5 100.00 それ以外 それ以外 1.00 1.90 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.68 13.56 それ以外 1.00 5.00 ~ 11.03 5.00 ~ 20.00 2.53 13.56 ~ 9.68 2.531.00 0.00 ~ 2.15 133.33 100kN/meを超える 1.00 11.88 ~ 30.00 133.33 100kN/mを超える 3mを超える 3mを超える 6 それ以外 それ以外 15.24 1.00 100.00 それ以外 2.85 15.24 1.00 2.15 ~ 9.93 100.00 0.00 ~ 9.93 2.85 それ以外 5.00 ~ 11.88 5.00 ~ 30.00 100kN/mを超える 1.00 131.87 3mを超える 100kN/mを超える 131.87 3mを超える 0.00 ~ 2.06 1.00 12.11 ~ 30.57 2.83 それ以外 1.00 2.06 ~ 9.84 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.84 2.83 15.14 それ以外 1.00 5.00 ~ 12.11 100.00 それ以外 $5.00 \sim 30.57$ 15.14 1.00 131.75 100kN/㎡を超える 1.00 $0.00 \sim 2.05$ 131.75 3mを超える 100kN/㎡を超える 10.88 ~ 20.54 3mを超える それ以外 1.00 $2.05 \sim 9.84$ 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.84 2.5613.70 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.88 100.00 それ以外 5.00 ~ 20.54 2.56 13.70 100kN/mを超える 1.00 $0.00 \sim 1.79$ 127.553mを超える 100kN/mを超える 1.00 11.32 ~ 20.47 127.55 3mを超える それ以外 1.00 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.58 2.50 13.35 それ以外 1.00 5.00 ~ 11.32 100.00 それ以外 5.00 ~ 20.47 2.50 13.35 $1.79 \sim 9.58$ 100kN/㎡を超える 3mを超える 100kN/㎡を超える 3mを超える 10 それ以外 1.00 98.46 2.09 11.18 それ以外 1.00 2.09 11.18 $0.00 \sim 7.68$ それ以外 $0.00 \sim 7.68$ 5.00 ~ 10.46 98.46 それ以外 5.00 ~ 10.46 100kN/me超える 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える 11 96.39 1.00 2.25 それ以外 1.00 $0.00 \sim 7.54$ それ以外 0.00 ~ 7.54 2.25 12.06 それ以外 96.39 それ以外 5.00 ~ 10.00 12.06 5.00 ~ 10.00 100kN/mを超える 100kN/mを超える 3mを超える 3mを超える 12 85.70 10.86 10.86 それ以外 1.00 それ以外 0.00 ~ 6.78 2.03 それ以外 1.00 $5.00 \sim 9.67$ 85.70 それ以外 $5.00 \sim 9.67$ 2.03 $0.00 \sim 6.78$ 100kN/㎡を超える 1.00 0.00 ~ 1.85 128.53 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 10.78 ~ 17.30 128.53 3mを超える 13 それ以外 13.38 1.00 $1.85 \sim 9.64$ 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.64 2.50 13.38 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.78 100.00 それ以外 5.00 ~ 17.30 2.50 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 2.90 146.02 3mを超える 0.00 ~ 0.04 3.02 16.17 100kN/㎡を超える 1.00 10.54 ~ 25.77 146.02 3mを超える 25.00 ~ 25.773.02 16.17 14 それ以外 1.00 2.90 ~ 10.69 100.00 それ以外 0.04 ~ 10.69 3.00 16.05 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.54 100.00 それ以外 5.00 ~ 25.00 3.00 16.05 100kN/mを超える 125.59 100kN/㎡を超える 1.00 0.00~ 1.67 125.59 3mを超える 1.00 10.61 ~ 16.26 3mを超える 15 2.44 13.08 1.00 それ以外 13.08 それ以外 1.00 1.67 ~ 9.46 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.46 それ以外 5.00 ~ 10.61 100.00 5.00 ~ 16.26

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(2/2)

調杳年度 平成24年度 急傾斜地の位置 箇所番号 179C1005 笛所名 上川台-2 所在地 -関市萩荘字上川台 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 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 吉さ 力の大きさ さ高 カの大きさ 区 分 区 分 区 分 区 分 (m) 距離(m) (kN/m^2) (m) (kN/m^2) (m) (kN/m²) (m) (kN/m^2) 3mを超える 100kN/mを超える 100kN/mを超える 3mを超える 16 98.07 2.35 1.00 98.07 5.00 ~ 10.66 2.35 12.56 それ以外 1.00 $0.00 \sim 7.65$ それ以外 $0.00 \sim 7.65$ 12.56 それ以外 5.00 ~ 10.66 それ以外 100kN/m*を超える 1.00 0.00 ~ 0.62 109.25 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.74 ~ 12.48 109.25 3mを超える 17 2.29 それ以外 100.00 それ以外 2.29 12.26 それ以外 5.00 ~ 10.74 100.00 それ以外 5.00 ~ 12.48 12.26 1.00 0.62 ~ 8.41 0.00 ~ 8.41 1.00 3mを超える 1.00 10.56 ~ 14.75 119.24 100kN/mを超える 1.00 $0.00 \sim 1.27$ 119.24 100kN/mを超える 3mを超える 18 それ以外 5.00 ~ 10.56 100.00 11.49 1.00 1.27 ~ 9.06 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.06 2.15 11.49 それ以外 1.00 それ以外 5.00 ~ 14.75 2.15 100kN/meを超える 1.00 0.00 ~ 1.23 118.59 3mを超える 100kN/m*を超える 1.00 10.53 ~ 14.40 118.59 3mを超える 19 それ以外 1.00 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.01 2.20 11 76 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.53 100.00 それ以外 5.00 ~ 14.40 2.20 11.76 1.23 ~ 9.01 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 1.00 0.00 ~ 5.62 70.25 それ以外 10.07 それ以外 1.00 70.25 それ以外 5.00 ~ 6.50 1.88 10.07 0.00 ~ 5.62 1.88 5.00 ~ 6.50 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 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/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/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