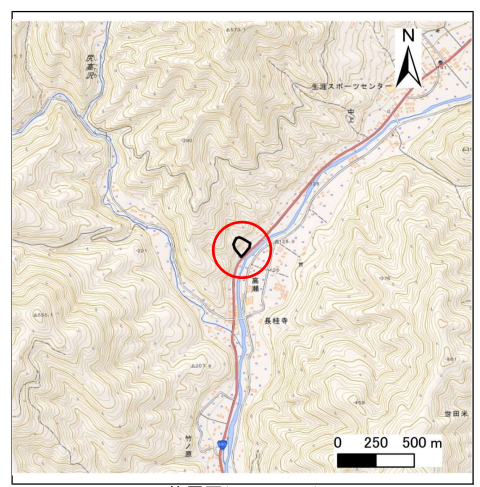
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	147B2105
箇	所		名	高瀬−2
所	在		地	気仙郡住田町下有住字高瀬
調	査	機	関	沿岸広域振興局土木部大船渡土木センター

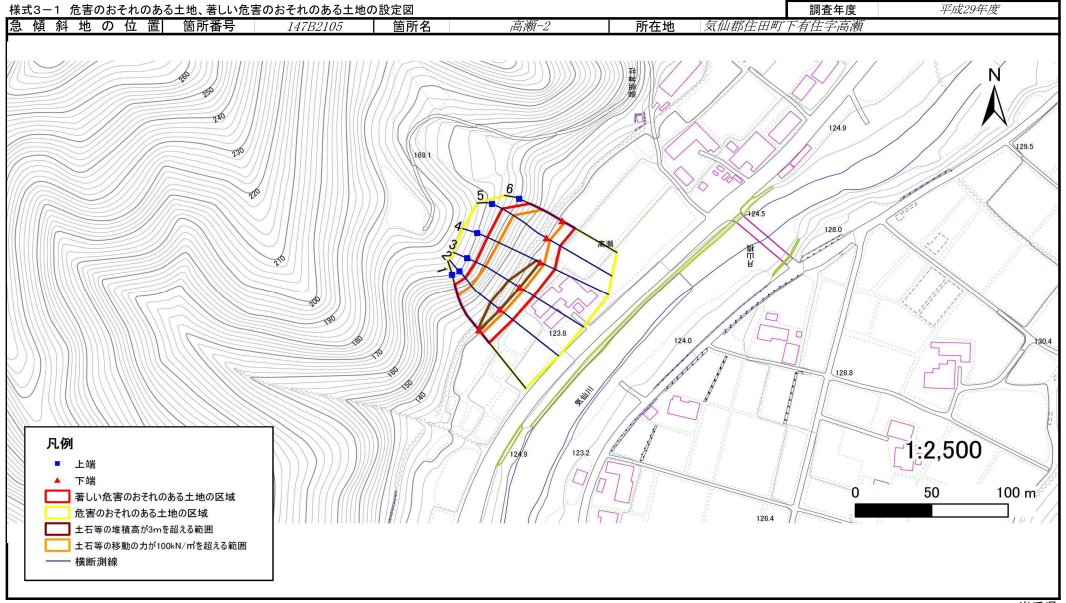


概況図(S=1:200,000)



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)

調査年度 平成29年度 急傾斜地の位置 簡所番号 147B2105 笛所名 高瀬-2 所在地 *- 気仙郡住田町下有住字高瀬* 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 上端からの比高 ち高 力の大きさ ち高 力の大きさ 上端からの比高 ち高 力の大きさ 番号 区 分 区分 区分 区分 (m) (kN/m^2) 距離(m) (kN/m^2) (m) (kN/m^2) (m) (kN/m^2) 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 3.09 149.18 3mを超える 0.00 ~ 0.14 3.07 100kN/㎡を超える *1.00* 10.61 ~ 30.69 149.18 3mを超える 30.00 ~ 30.69 3.07 16.44 16.44 1 それ以外 1.00 3.09 ~ 10.87 100.00 それ以外 0.14 ~ 10.87 3.00 16.05 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.61 100.00 それ以外 5.00 ~ 30.00 3.00 16.05 100kN/㎡を超える 1.00 0.00 ~ 3.44 155.44 3mを超える $0.00 \sim 0.50$ 3.28 17.56 100kN/mを超える 1.00 10.66 ~ 31.48 155.44 3mを超える 25.00 ~ 31.48 3.28 17.56 それ以外 100.00 それ以外 16.05 それ以外 1.00 100.00 それ以外 16.05 1.003.44 ~ 11.23 0.50 ~ 11.23 3.00 *5.00* ~ 10.66 5.00 ~ 25.00 3.00 100kN/㎡を超える 154.69 3mを超える 0.00 ~ 0.39 100kN/㎡を超える 1.00 10.55 ~ 31.80 3mを超える 25.00 ~ 31.80 3.21 1.00 0.00 ~ 3.40 3.21 17.17 154.69 17.17 それ以外 1.00 3.40 ~ 11.19 100.00 それ以外 0.39 ~ 11.19 3.00 16.05 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.55 100.00 それ以外 5.00 ~ 25.00 3.00 16.05 100kN/mを超える 100kN/㎡を超える 3mを超える 3.02 $0.00 \sim 2.98$ 3mを超える 0.00 ~ 0.04 3.02 16.17 1.00 10.74 ~ 31.79 30.00 ~ 31.79 16.17 1.00 147.37 147.37 それ以外 2.98 ~ 10.77 100.00 それ以外 それ以外 5.00 ~ 10.74 100.00 それ以外 16.05 1.00 0.04 ~ 10.77 3.00 16.05 1.00 5.00 ~ 30.00 3.00 100kN/mを超える 0.00 ~ 2.75 143.37 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.85 ~ 28.94 143.37 3mを超える 1.00 それ以外 1.00 2.75 ~ 10.53 100.00 それ以外 0.00 ~ 10.53 2.89 15.46 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.85 100.00 それ以外 5.00 ~ 28.94 2.89 15.46 100kN/meを超える 100kN/mを超える 3mを超える 3mを超える 1.00 11.06 ~ 20.92 1.00 0.00 ~ 1.98 130.60 130.60 それ以外 1.00 1.98 ~ 9.77 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.77 2.5313.53 それ以外 1.00 5.00 **~** 11.06 100.00 それ以外 *5.00* ~ *20.92* 2.53 13.53 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/㎡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/㎡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 ~ ~ ~ ~ 3mを超える 100kN/m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 ~