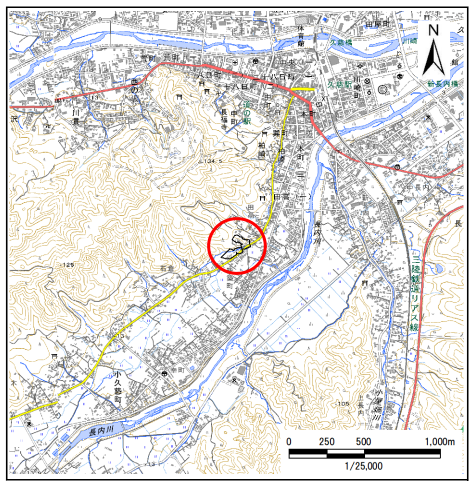
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

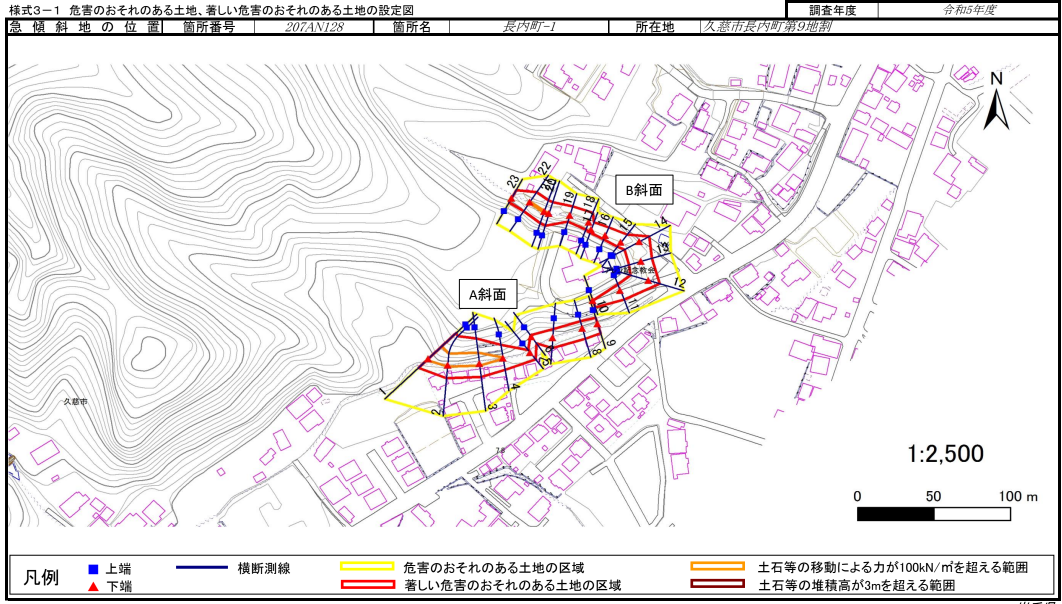
自然		₹の₹	種類	急傾斜地の崩壊			
箇	所	番	号	207AN128			
箇	所		名	長内町−1			
所	在		地	久慈市長内町第9地割			
調	査	機	関	県北広域振興局土木部			

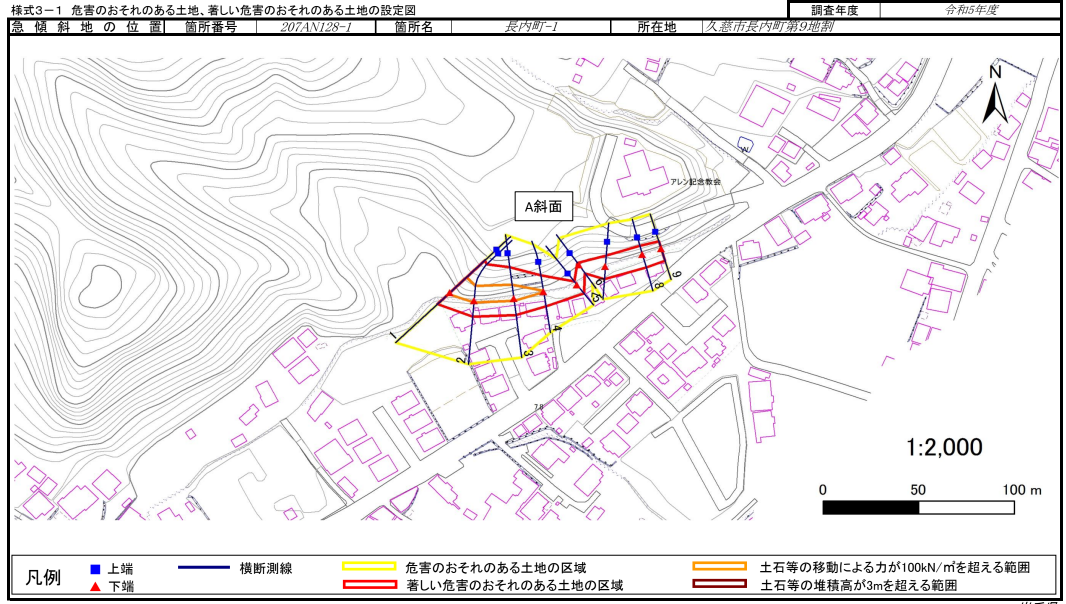


概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)





	れのある土地、著しい危害	のおそれのある土地の	設定図				調査年度	令和5年	三度
急 傾 斜 地 の 位	位置 箇所番号	207AN128-2	箇所名	長内町-1	所在地	久慈市長内町第	9地割		
急傾斜地の位	立置し箇所番号	207AN128-2		長内町-1	所在地	久慈市長内町第	9地割		N S
凡例				のある土地の区域				1:2,000 50 が100kN/㎡を超	100 m
八儿列 ▲ 下端				Sそれのある土地の区	区域		の堆積高が3mる		
									

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(1/2)

調査年度 令和5年度 急傾斜地の位置 簡所番号 207AN128 筃所名 長内町-1 所在地 久慈市長内町第9地割 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 上端からの比高 番号 ち高 力の大きさ 力の大きさ ち高 力の大きさ 吉高 区分 区分 区分 区分 (kN/m^2) 距離(m) (m) (kN/m^2) (kN/m^2) (m) (m) (kN/m^2) 100kN/㎡を超える 1.00 0.00 ~ 1.16 117.50 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 12.68 ~ 19.69 117.50 3mを超える 1 それ以外 1.16 ~ 8.94 100.00 それ以外 0.00 ~ 8.94 2.10 11.22 それ以外 100.00 それ以外 5.00 ~ 19.69 2.10 11.22 1.00 1.00 5.00 ~ 12.68 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 0.88 113.12 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 12.69 ~ 17.38 113.12 3mを超える それ以外 100.00 11.22 それ以外 100.00 それ以外 5.00 ~ 17.38 2.10 11.22 1.00 0.88 ~ 8.66 それ以外 0.00 ~ 8.66 2.10 1.00 5.00 ~ 12.69 100kN/mを超える 0.00 ~ 1.22 118.45 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 11.22 ~ 16.19 3mを超える 1.00 118.45 5.00 ~ 11.22 それ以外 1.00 1.22 ~ 9.01 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.01 2.20 11.76 それ以外 1.00 100.00 それ以外 5.00 ~ 16.19 2.20 11.76 100kN/mを超える 100kN/㎡を超える 101.80 3mを超える 1.00 101.80 3mを超える 1.00 10.89 ~ 11.25 $0.00 \sim 0.12$ それ以外 1.00 0.12 ~ 7.91 100.00 それ以外 0.00 ~ 7.91 2.06 11.05 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.89 100.00 それ以外 5.00 ~ 11.25 2.06 11.05 100kN/㎡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 $0.00 \sim 5.96$ 74.65それ以外 0.00 ~ 5.96 1.87 9.99 それ以外 1.00 5.00 ~ 7.00 74.65 それ以外 5.00 ~ 7.00 1.87 9.99 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える 6 それ以外 それ以外 1.00 9.37 それ以外 1.00 68.38 9.37 0.00 ~ 5.48 68.38 それ以外 0.00 ~ 5.48 1.755.00 ~ 6.00 5.00 ~ 6.00 1.75100kN/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 ~ 6.97 88.29 それ以外 0.00 ~ 0.00 1.65 8.84 それ以外 1.00 5.00 ~ 8.94 88.29 それ以外 5.00 ~ 8.94 1.65 8.84 100kN/㎡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 91.34 それ以外 2.45 13.11 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.19 91.34 それ以外 5.00 ~ 10.19 2.45 13.11 $0.00 \sim 7.18$ 0.00 ~ 7.18 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 0.00 ~ 6.88 87.11 それ以外 0.00 ~ 6.88 1.89 10.10 それ以外 1.00 5.00 ~ 8.80 87.11 それ以外 5.00 ~ 8.80 1.89 10.10 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える 10 それ以外 それ以外 8.76 8.76 1.00 $0.00 \sim 4.70$ 58.60 0.00 ~ 0.00 1.64 それ以外 1.00 5.00 ~ 5.00 58.60 それ以外 5.00 ~ 5.00 1.64 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 $0.00 \sim 6.75$ 85.36 それ以外 0.00 ~ 6.75 1.73 9.24 それ以外 1.00 5.00 ~ 8.22 85.36 それ以外 5.00 ~ 8.22 1.73 9.24 100kN/㎡を超える 3mを超える 100kN/㎡を超える 3mを超える それ以外 98.03 それ以外 10.33 98.03 10.33 1.00 $0.00 \sim 7.65$ $0.00 \sim 7.65$ 1.93 それ以外 1.00 5.00 ~ 12.15 それ以外 5.00 ~ 12.15 1.93 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/㎡を超える 3mを超える 13 それ以外 1.00 92.74それ以外 1.98 10.62 それ以外 1.00 92.74それ以外 1.98 10.62 $0.00 \sim 7.28$ $0.00 \sim 7.28$ 5.00 ~ 10.15 5.00 ~ 10.15 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える 14 それ以外 1.00 95.23それ以外 1.93 10.33 それ以外 1.00 95.23 1.93 10.33 $0.00 \sim 7.46$ 0.00 ~ 7.46 5.00 ~ 11.45 それ以外 5.00 ~ 11.45 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える 15 それ以外 81.99 それ以外 9.24 それ以外 $5.00 \sim 7.74$ 81.99 5.00 ~ 7.74 1.73 9.241.00 $0.00 \sim 6.51$ 0.00 ~ 6.51 1.00 それ以外

岩手県

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)

調査年度 令和5年度 急傾斜地の位置 箇所番号 207AN128 箇所名 長内町-1 所在地 久慈市長内町第9地割 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 上端からの比高 番号 ち高 吉高 力の大きさ 力の大きさ ち高 力の大きさ 区分 区分 区分 区分 (m) (kN/m²) 距離(m) (m) (kN/m^2) (m) (kN/m^2) (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 16 それ以外 0.00 ~ 5.96 74.66 それ以外 0.00 ~ 0.00 1.69 9.02 それ以外 $1.00 \mid 5.00 \sim 6.82$ 74.66 それ以外 5.00 ~ 6.82 1.69 9.02 1.00 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える 17 それ以外 1.00 66.13 それ以外 8.38 それ以外 1.00 66.13 それ以外 8.38 0.00 ~ 5.30 0.00 ~ 0.00 1.57 5.00 **~** 6.23 5.00 ~ 6.23 1.57 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える 18 それ以外 1.00 0.00 ~ 6.71 84.82 それ以外 0.00 ~ 0.00 1.63 8.74 それ以外 $1.00 \mid 5.00 \sim 8.51$ 84.82 それ以外 5.00 ~ 8.51 1.63 8.74 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 0.00 ~ 6.44 81.10 それ以外 0.00 ~ 0.00 1.66 8.89 それ以外 1.00 5.00 ~ 7.78 81.10 それ以外 5.00 ~ 7.78 1.66 8.89 105.73 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 0.39 100kN/mを超える 1.00 10.54 ~ 11.61 105.73 3mを超える 20 それ以外 1.00 0.39 ~ 8.17 100.00 それ以外 0.00 ~ 8.17 2.17 11.59 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.54 100.00 それ以外 5.00 ~ 11.61 2.17 11.59 100kN/mを超える 104.28 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.55 ~ 11.34 104.28 3mを超える 1.00 0.00 ~ 0.29 21 それ以外 それ以外 1.00 100.00 それ以外 2.16 11.55それ以外 1.00 100.00 5.00 ~ 11.34 11.55 0.29 ~ 8.08 0.00 ~ 8.08 5.00 ~ 10.55 2.16 100kN/mを超える 0.00 ~ 0.16 102.28 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.54 ~ 10.95 102.28 3mを超える 1.00 それ以外 1.00 0.16 ~ 7.94 100.00 それ以外 0.00 ~ 7.94 2.21 11.85それ以外 1.00 5.00 ~ 10.54 100.00 それ以外 5.00 ~ 10.95 2.21 11.85 100kN/㎡を超える 3mを超える 100kN/㎡を超える 3mを超える 79.72 それ以外 1.00 $0.00 \sim 6.34$ それ以外 0.00 ~ 6.34 1.74 9.34 それ以外 1.00 5.00 ~ 7.42 79.72 それ以外 5.00 ~ 7.42 1.74 9.34 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/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/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 ~