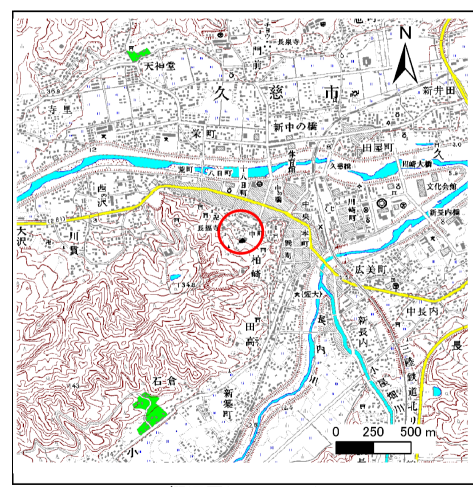
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自然		象の利	重類	急傾斜地の崩壊					
箇	所 番 号			024D0095					
箇	所		名	中町					
所	在		地	久慈市中町一丁目					
調	査	機	関	岩手県久慈地方振興局土木部					

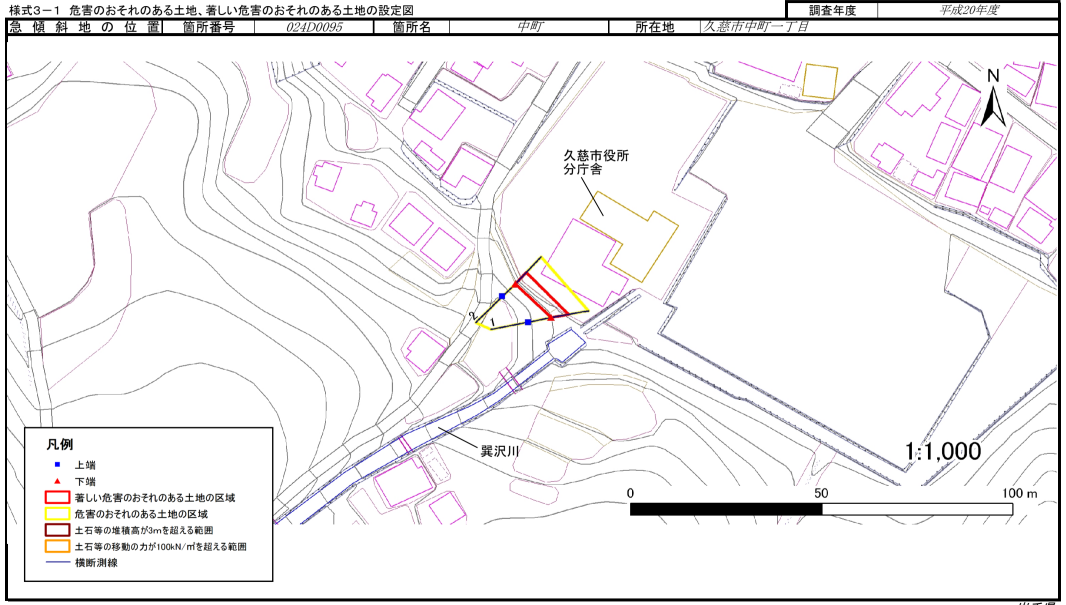


位置図(S=1:200,000)



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

調杳年度 平成20年度 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) 急傾斜地の位置 筒所番号 所在地 久慈市中町一丁目 024D0095 箇所名 中町 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 カの大きさ 下端からの水平 さ高 力の大きさ 上端からの比高 力の大きさ 上端からの比高 高さ 力の大きさ 番号 区分 区分 区 分 区分 距離(m) (kN/m²) (kN/m^2) (m) (m) (kN/m²) (m) (m) (m) (m) (m) (kN/m²) 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 58.70 それ以外 1.82 1 00 $0.00 \sim 4.71$ それ以外 $0.00 \sim 4.71$ 1.82 9 72 1 00 5.00 ~ 5.00 58.70 それ以外 5.00 ~ 5.00 9.72 100kN/㎡を超える 100kN/mを超える 3mを超える 3mを超える それ以外 $1.00 \quad 0.00 \quad \sim \quad 4.23$ 52.92それ以外 0.00 ~ 4.23 2.01 10.75 それ以外 1.00 5.00 ~ 5.00 52.92 それ以外 5.00 ~ 5.00 2.01 10.75 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/㎡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 ~ ~ 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 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 ~

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

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20	牛度
急	傾斜地の位置	箇所番号	₹ 024D00		95 箇所名		中町		所	在地 久慈	, 久慈市中町一丁					
横断測線		也		急傾斜地内												
	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			
番号	区 分	高さ 下端 (m)	iからの距離 (m)	力の大きさ (kN/m [®])	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	カの大きさ (kN/㎡)	区 分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	カの大きさ (kN/m [*])	区 分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/㎡)

岩毛厚