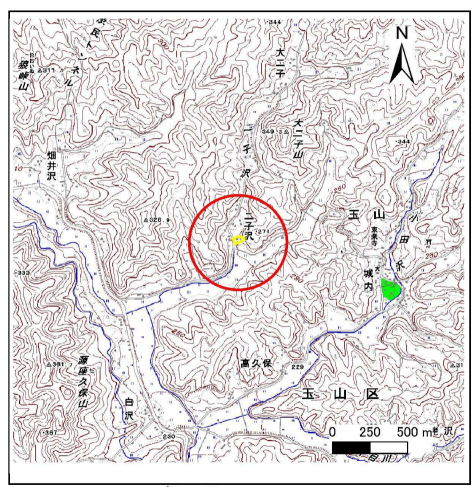
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	067B1004		
箇	所		名	大二子-1		
所	<u></u> 在		地	岩手県盛岡市玉山区玉山字二子沢		
調	査	機	関	盛岡広域振興局土木部		



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

様式3-1	危害のおそれのある	る土地、著しい危害のおそ				調査年度	平成25年度
急傾翁	料地の位置	箇所番号 0	67B1004 箇 所名	大二子-1	所在地 <i>「岩手県盛岡</i>	周市玉山区玉山字二子沢	
							1:1,000
凡例	■ 上端 ▲ 下端	——— 横断測線		おそれのある土地の区域 も害のおそれのある土地の区 ^は		:石等の移動による力が1 :石等の堆積高が3mを超	

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25年度 急傾斜地の位置 大二子-1 所在地 岩手県盛岡市玉山区玉山字二子沢 箇所番号 067B1004 箇所名 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 力の大きさ 上端からの比高 力の大きさ 上端からの比高 力の大きさ 番号 ち高 吉高 区分 区分 区分 区 分 距離(m) (m) (kN/m²) (kN/m²) (m) (kN/m^2) (m) (kN/m²) (m) (m) (m) (m) 100kN/mを超える 0.00 ~ 1.51 122.99 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 11.50 ~ 18.85 122.99 3mを超える 1.00 10.97 2.17 それ以外 1.00 1.51 ~ 9.29 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.29 2.17 それ以外 1 00 5 00 ~ 11.50 100.00 それ以外 5 00 ~ 18.85 10.97 135.26 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 2.26 100kN/mを超える 1.00 11.13 ~ 20.13 135.263mを超える それ以外 1.00 2.26 ~ 10.05 100.00 それ以外 2.93 14.83 それ以外 1.00 5.00 ~ 11.13 100.00 それ以外 5.00 ~ 20.13 2.93 14.83 0.00 ~ 10.05 137.38 3mを超える 100kN/mを超える 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 2.39 1.00 10.75 ~ 20.33 137.38 3mを超える それ以外 1.00 2.39 ~ 10.18 100.00 それ以外 0.00 ~ 10.18 2.84 14.37 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.75 100.00 それ以外 5.00 ~ 20.33 2.84 14.37 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/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/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/mを超える 3mを超える 3mを超える 100kN/m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/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/㎡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 ~ ~