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	213BN227-2			
箇	所		名	川原A			
所	在		地	二戸市上斗米字川原			
調	査	機	関	県北広域振興局土木部二戸土木センター			



250 500 m

位置図(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土地、著しい危害のおそれのあ				調査年度	令和4年度
急 傾 斜 地 の 位 置 箇所番号 213BN2.	<i>27-2</i> 箇所名	川原A	在地 二戸市上斗米	字川原	
197.1	1743	8			:1,000 m
凡例 上端 ──── 横断測線 ○ 下端))ある土地の区域 ;それのある土地の区域		等の移動による力が100 等の堆積高が3mを超え	

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 令和4年度 213BN227-2 箇所名 急傾斜地の位置 簡所番号 川原A 所在地 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 番号 下端からの距離 下端からの水平 上端からの比高 上端からの比高 ち高 力の大きさ さ高 力の大きさ 力の大きさ さ高 力の大きさ 区 分 区分 区 分 区分 距離(m) (m) (kN/m²) (kN/m²) (m) (kN/m²) (m) (kN/m^2) (m) (m) 100kN/㎡を超える 1.00 0.00 ~ 2.04 131.60 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 11.21 ~ 22.36 131.60 3mを超える それ以外 1.00 2.04 ~ 9.83 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.83 2.51 13.42 それ以外 1.00 5.00 ~ 11.21 100.00 それ以外 5.00 ~ 22.36 2.51 13.42 100kN/mを超える 1.00 $0.00 \sim 2.66$ 141.91 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.53 ~ 22.58 141.91 3mを超える 14.59 それ以外 1.00 2.66 ~ 10.45 100.00 それ以外 2.73 14.59 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.53 100.00 それ以外 5.00 ~ 22.58 2.73 $0.00 \sim 10.45$ $0.00 \sim 2.47$ 100kN/m*を超える 1.00 138.61 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 138.61 3mを超える 11.22 ~ 21.64 それ以外 1.00 2.47 ~ 10.25 100.00 それ以外 2.95 15.79 それ以外 1.00 100.00 それ以外 2.95 15.79 0.00 ~ 10.25 5.00 ~ 11.22 5.00 ~ 21.64 100kN/mを超える 1.00 $0.00 \sim 2.19$ 134.08 3mを超える 0.00 ~ 0.02 3.01 16 11 100kN/㎡を超える 1.00 11.58 ~ 20.59 134.08 3mを超える 20.00 20.59 3.01 16.11 それ以外 1.00 2.19 ~ 9.98 100.00 それ以外 $0.02 \sim 9.98$ 3.00 16.05 それ以外 1.00 5.00 ~ 11.58 100.00 それ以外 5.00 ~ 20.00 3.00 16.05 100kN/㎡を超える 1.00 0.00 ~ 1.48 122.60 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 13.21 ~ 19.53 122.60 3mを超える それ以外 1.48 ~ 9.27 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.27 2.80 14.98 それ以外 1.00 100.00 それ以外 5.00 ~ 19.53 2.80 14.98 1.00 5.00 ~ 13.21 100kN/mを超える 1.00 $0.00 \sim 2.89$ 145.75 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.93 ~ 24.48 145.75 3mを超える それ以外 1.00 2.89 ~ 10.67 100.00 それ以外 2.89 15.48 それ以外 1.00 100.00 それ以外 5.00 ~ 24.48 2.89 15.48 0.00 ~ 10.67 5.00 **~** 10.93 100kN/meを超える 1.00 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.93 ~ 24.48 145.75 3mを超える 0.00 ~ 2.89 145.75 それ以外 1.00 2.89 ~ 10.67 100.00 それ以外 2.89 15.48 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.93 100.00 それ以外 2.89 15.48 0.00 ~ 10.67 5.00 ~ 24.48 1.00 139.91 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 2.54 3mを超える 100kN/mを超える 10.96 ~ 21.70 3mを超える 139.91 それ以外 13.61 それ以外 100.00 13.61 それ以外 1.00 2.54 ~ 10.33 100.00 0.00 ~ 10.33 2.54 1.00 5.00 ~ 10.96 それ以外 5.00 ~ 21.70 2.54 100kN/㎡を超える 100kN/㎡を超える 3m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 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/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