土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

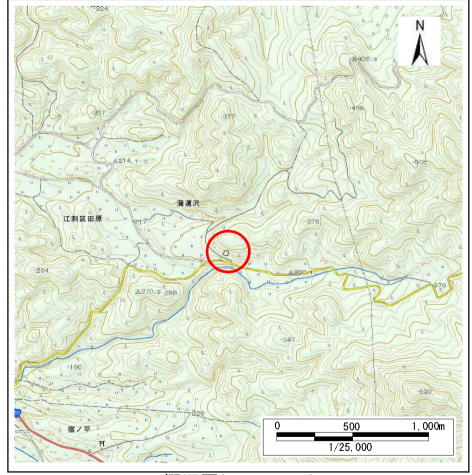
表紙 概況、位置図

自忽		えの私	重類	急傾斜地の崩壊			
箇	所	番	号	155B1015			
箇	所		名	蒲道沢−1			
所	在		地	奥州市江刺区田原字蒲道沢			
調	査	機	関	県南広域振興局土木部			



位置図(S=1:200,000)

国土地理院の数値地図200000(地図画像)「一関」及び数値地図25000(地図画像)「阿原山」を掲載



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土地、著しい危害のおそれの				調査年度	平成28年度
急 傾 斜 地 の 位 置 箇所番号 <i>155B</i> .	1015 箇所名	蒲道沢−1	所在地	奥州市江刺区田原字蒲道沢	
芯 [4] 村 地 切 [2] 固則借亏	(の) 国所名	神道次一		· 安州川山州区田原于浦道代	1:1,000
			0	50	100 m
上端 横断測線	危害のおそ	れのある土地の区域		土石等の移動による力	
凡例 下端 一個的人	著しい危害	のおそれのある土地の区	域	土石等の堆積高が3m	を超える範囲
					些 手順

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28年度 急傾斜地の位置 簡所番号 155B1015 笛所名 蒲道沢-1 所在地 奥州市江刺区田原字蒲道沢 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 高さ 上端からの比高 力の大きさ 上端からの比高 高さ 番号 ち高 力の大きさ 力の大きさ 区 分 区分 区分 区分 (m) (kN/m^2) 距離(m) (m) (kN/m²) (m) (kN/m²) (m) (m) (kN/m²) 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 58.87 それ以外 0.00 ~ 4.72 1.81 9.12 それ以外 58.87 それ以外 5.00 ~ 5.00 1.81 9.12 1.00 0.00 ~ 4.72 $1.00 \mid 5.00 \sim 5.00$ 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 74.15 それ以外 8.53 それ以外 それ以外 1.69 8.53 0.00 ~ 5.92 0.00 ~ 0.00 1.69 1.00 5.00 ~ 6.75 74.155.00 ~ 6.75 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/mを超える それ以外 1.00 0.00 ~ 5.59 69.87 それ以外 0.00 ~ 0.00 1.57 7.92 それ以外 $1.00 \mid 5.00 \sim 6.74$ 69.87 それ以外 | 5.00 ~ 6.74 | 1.57 7.92 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/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/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 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 ~ ~ ~ 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/me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