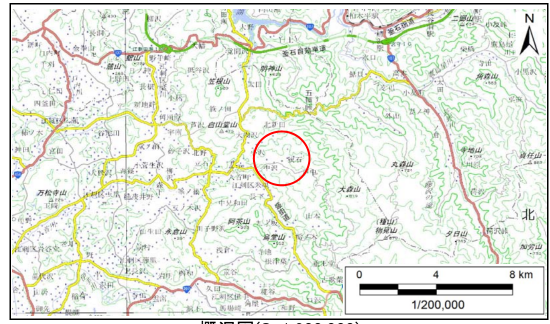
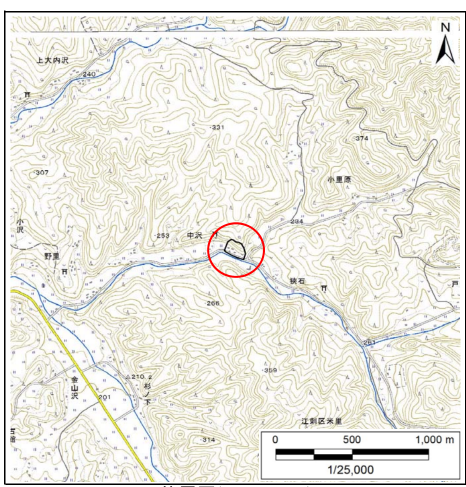
## 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	145B1011		
箇	所		名	中沢−3		
所	在		地	奥州市江刺区米里字中沢		
調	査	機	関	県南広域振興局土木部		



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

国土地理院の電子地形図200000『5841』及び電子地形図25000『584162・584172』を掲載

## 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				調査年度	平成29年度
急 傾 斜 地 の 位 置 箇所番	号 145B1011	<b>」                                    </b>	3 所在地	奥州市江刺区米里字中沢	
255.4 237.1 213.2 210.6 210.2		278.9 10.8 242.8 中沢麓山神柱	270.8 270.8 230.1 向中沢精 都落館	228.0	254.6 254.6 254.6 1:2,500
凡例 上端 ———	■ 横断測線 □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	危害のおそれのある土地 	 の区域 る土地の区域	土石等の移動による ■ 土石等の堆積高が3	 o力が100kN/㎡を超える範囲 Bmを超える範囲

## 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)

調査年度 平成29年度 急傾斜地の位置 箇所番号 笛所名 所在地 奥州市江刺区米里字中沢 145B1011 中沢-3 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 力の大きさ 下端からの水平 ち高 力の大きさ 上端からの比高 力の大きさ 上端からの比高 吉高 力の大きさ 番号 区 分 区分 区分 区分 (m)  $(kN/m^2)$ 距離(m)  $(kN/m^2)$ (m)  $(kN/m^2)$ (m)  $(kN/m^2)$ (m) (m) 100kN/mを超える 0.00 ~ 2.49 139.05 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 10.60 ~ 22.40 139.05 3mを超える 1.00 1 14.12 それ以外 2.64 14.12 それ以外 2.64 1.00 2.49 ~ 10.28 100.00 | それ以外 0.00 ~ 10.28 1.00 5.00 ~ 10.60 100.00 それ以外 5.00 ~ 22.40 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 3.03 148.15 3mを超える  $0.00 \sim 0.27$ 3.15 16.87 100kN/mを超える 1.00 10.63 ~ 25.65 148.15 3mを超える 25.00 ~ 25.65 3.15 16.87 それ以外 それ以外 それ以外 100.00 0.27 ~ 10.81 3.00 1.00 5.00 ~ 10.63 100.00 それ以外 5.00 ~ 25.00 3.00 16.05 1.00 3.03 **~** 10.81 16.05100kN/㎡を超える 100kN/㎡を超える 1.00 10.89 ~ 25.29 3mを超える 25.00 ~ 25.29 3.25 17.37 1.00 0.00 ~ 2.98 147.31 3mを超える 0.00 ~ 0.42 3.25 17.37 147.31 それ以外 1.00 2.98 ~ 10.76 100.00 それ以外 0.42 ~ 10.76 3.00 16.05 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.89 100.00 それ以外 5.00 ~ 25.00 3.00 16.05 152.17 3mを超える 100kN/㎡を超える 100kN/㎡を超える 0.00 ~ 3.26  $0.00 \sim 0.24$ 3.13 16.77 1.00 10.60 ~ 28.73 3mを超える 25.00 3.13 16.77 1.00 152.17 ~ 28.73 それ以外 100.00 それ以外 3.00 それ以外 5.00 ~ 10.60 それ以外 5.00 ~ 25.00 3.00 1.00 3.26 ~ 11.04 0.24 ~ 11.04 16.05 1.00 100.00 16.05 100kN/mを超える 153.10 3mを超える 0.00 ~ 0.38 3.21 17.15 100kN/mを超える 1.00 10.55 ~ 30.16 153.10 3mを超える 25.00 ~ 30.16 3.21 17.15 1.00 0.00 ~ 3.31 それ以外 1.00 3.31 ~ 11.10 100.00 それ以外 0.38 ~ 11.10 3.00 16.05 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.55 100.00 それ以外 5.00 ~ 25.00 3.00 16.05 100kN/mを超える 141.62 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.73 ~ 22.12 3mを超える 1.00  $0.00 \sim 2.65$ 141.62 5.00 ~ 22.12 2.84 それ以外 1.00 2.65 ~ 10.43 100.00 それ以外 0.00 ~ 10.43 2.84 15.18 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.73 100.00 それ以外 15.18 100kN/mを超える 141.18 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 10.71 ~ 21.90 141.18 3mを超える 1.00 0.00 ~ 2.62 それ以外 1.00 2.62 ~ 10.40 100.00 それ以外 0.00 ~ 10.40 2.83 15.14 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.71 100.00 それ以外 5.00 ~ 21.90 2.83 15.14 100kN/㎡を超える 3mを超える 100kN/㎡を超える 3mを超える 59.50 それ以外 9.29 それ以外 9.29 それ以外 1.00  $0.00 \sim 4.77$  $0.00 \sim 4.77$ 1.74 1.00 5.00 ~ 5.00 59.50 それ以外 5.00 ~ 5.00 1.74 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/㎡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 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/㎡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