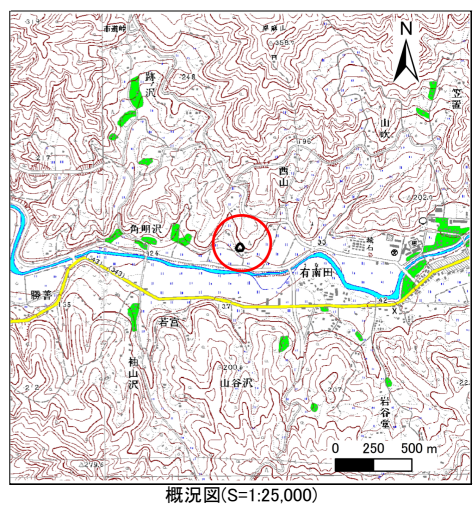
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

概況、位置図

自忽		えの私	重類	急傾斜地の崩壊
笛	所	番	号	166B1034
笛	列	f	名	角明沢
所	右	Ē	地	一関市大東町大原字角明沢
調	査	機	関	県南広域振興局土木部千厩土木センター



位置図(S=1:200,000)



急傾斜地の崩壊区域調書

急 積 射 地 の 位 置 箇所番号 16691033	
1:1,000 0 100 m	
	0 50 100 m

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26年度 急傾斜地の位置 箇所番号 箇所名 所在地 一関市大東町大原字角明沢 166B1034 角明沢 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 力の大きさ 下端からの水平 吉高 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) (m) (kN/m^2) (m) (kN/m^2) (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 73.34 それ以外 9.76 それ以外 73.34それ以外 1.82 9.76 $1.00 \mid 0.00 \sim 5.86$ $0.00 \sim 5.86$ 1.82 $1.00 \mid 5.00 \sim 6.70$ 5.00 ~ 6.70 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 0.46 106.73 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.65 ~ 11.89 106.73 3mを超える それ以外 2.27 12.13 それ以外 2.27 12.13 1.00 100.00 それ以外 0.00 ~ 8.24 1.00 5.00 **~** 10.65 100.00 それ以外 *5.00* ~ *11.89* 0.46 ~ 8.24 100kN/mを超える 106.98 3mを超える 100kN/㎡を超える 10.57 ~ 11.86 3mを超える 1.00 $0.00 \sim 0.47$ 1.00 106.98 5.00 ~ 10.57 それ以外 1.00 0.47 ~ 8.26 100.00 | それ以外 0.00 ~ 8.26 2.23 11.96 それ以外 1.00 100.00 それ以外 5.00 ~ 11.86 2.23 11.96 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 0.00 ~ 2.29 30.82 それ以外 0.00 ~ 2.29 2.51 13.42 それ以外 1.00 5.00 ~ 5.00 30.82 それ以外 $5.00 \sim 5.00 \mid 2.51$ 13.42 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 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 100kN/m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/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/me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