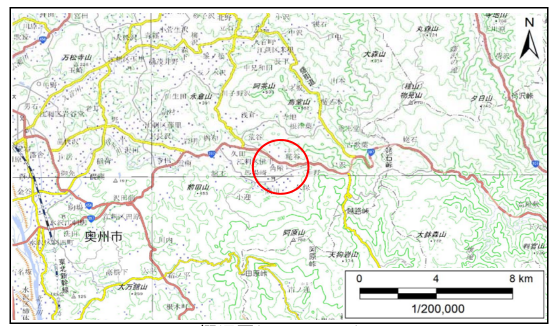
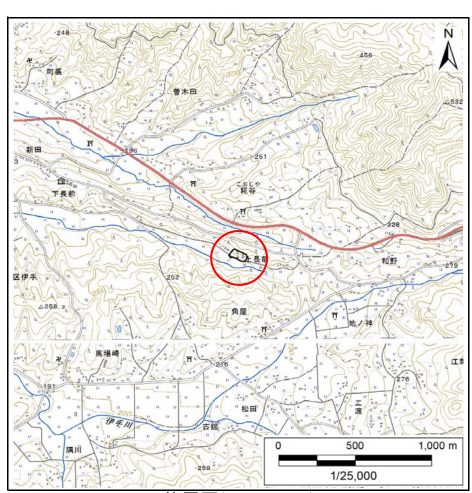
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	145B1043		
箇	箇 所		名	上長前		
所	所 在		地	奥州市江刺区伊手字上長前		
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『584152・584162』を掲載

急傾斜地の崩壊区域調書

急 値 斜 地 の 位 置	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 平成29年度
1:1,000 1:	急 傾 斜 地 の 位 置 箇所番号 145B10-	43 箇所名 上長前	所在地 <i>奥州市江刺区</i>	区伊手字上長前
		250	250	238.9 1:1,000 50 100 m
■ ノルツ 、 て架 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	上端 横断測線 八例	危害のおそれのある土地の区 ^は 		 石等の移動による力が100kN/㎡を超える範囲 石等の堆積高が3m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 奥州市江刺区伊手字上長前 145B1043 上長前 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) 100kN/mを超える _ ~ 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える 1 それ以外 97.2410.35 それ以外 97.241.93 10.35 1.00 $0.00 \sim 7.59$ それ以外 $0.00 \sim 7.59$ 1.93 1.00 | 5.00 ~ 11.89 それ以外 *5.00* ~ *11.89* 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 1.44 121.89 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.61 ~ 15.65 121.89 3mを超える それ以外 2.31 それ以外 1.00 12.36 1.44 ~ 9.22 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.22 12.36 5.00 ~ 10.61 それ以外 *5.00* ~ 15.65 2.31 1.00 100.00 100kN/㎡を超える 100kN/mを超える 3mを超える 1.00 0.00 ~ 0.98 114.66 3mを超える 1.00 10.58 ~ 13.48 114.66 それ以外 1.00 0.98 ~ 8.76 100.00 それ以外 0.00 ~ 8.76 2.24 11.99 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.58 100.00 それ以外 5.00 ~ 13.48 2.24 11.99 109.28 3mを超える 100kN/mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 11.00 ~ 12.78 3mを超える 1.00 $0.00 \sim 0.62$ 109.28 それ以外 100.00 それ以外 0.00 ~ 8.41 2.35 12.56 それ以外 5.00 ~ 11.00 それ以外 *5.00* ~ *12.78* 2.3512.56 1.00 0.62 ~ 8.41 1.00 100.00 100kN/mを超える 100.23 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 12.43 ~ 12.48 100.23 3mを超える 1.00 0.00 ~ 0.02 それ以外 1.00 0.02 ~ 7.80 100.00 それ以外 0.00 ~ 7.80 2.52 13.47 それ以外 1.00 5.00 ~ 12.43 100.00 それ以外 *5.00* ~ *12.48* 2.52 13.47 100kN/mを超える 111.56 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.60 ~ 12.82 3mを超える 1.00 $0.00 \sim 0.77$ 111.56 2.25 2.25 それ以外 1.00 $0.77 \sim 8.56$ 100.00 それ以外 0.00 ~ 8.56 12.03 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.60 100.00 それ以外 5.00 ~ 12.82 12.03 100kN/mを超える 111.15 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 10.58 ~ 12.82 111.15 3mを超える 1.00 $0.00 \sim 0.75$ それ以外 1.00 0.75 ~ 8.53 100.00 それ以外 0.00 ~ 8.53 2.14 11.44 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.58 100.00 それ以外 5.00 ~ 12.82 2.14 11.44 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 0.68 110.09 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 10.72 ~ 12.82 110.09 3mを超える それ以外 0.00 ~ 8.46 11.22 それ以外 11.22 1.00 0.68 ~ 8.46 100.00 それ以外 2.10 1.00 5.00 ~ 10.72 100.00 それ以外 5.00 ~ 12.82 2.10 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 0.11 101.54 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 11.31 ~ 11.65 101.54 3mを超える それ以外 1.00 0.11 ~ 7.89 100.00 それ以外 0.00 ~ 7.89 2.01 10.78 それ、以外 1.00 5.00 ~ 11.31 100.00 それ以外 5.00 ~ 11.65 2.01 10.78 100kN/㎡を超える 3mを超える 100kN/㎡を超える 3mを超える 10 それ以外 それ以外 1.00 $0.00 \sim 4.77$ 59.40 それ以外 $0.00 \sim 4.77$ 1.76 9.41 それ以外 1.00 5.00 ~ 5.00 59.40 5.00 ~ 5.00 9.41 1.76 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