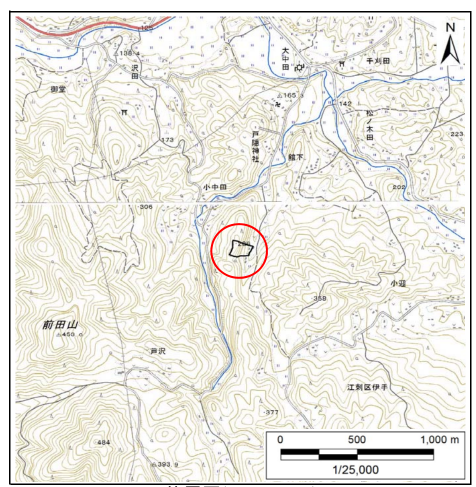
## 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自忽	<b></b>	えの私	重類	急傾斜地の崩壊
笛	所	番	号	155B1003
笛	所		名	芦沢
所	在		地	奥州市江刺区伊手字芦沢
調	査	機	関	県南広域振興局土木部



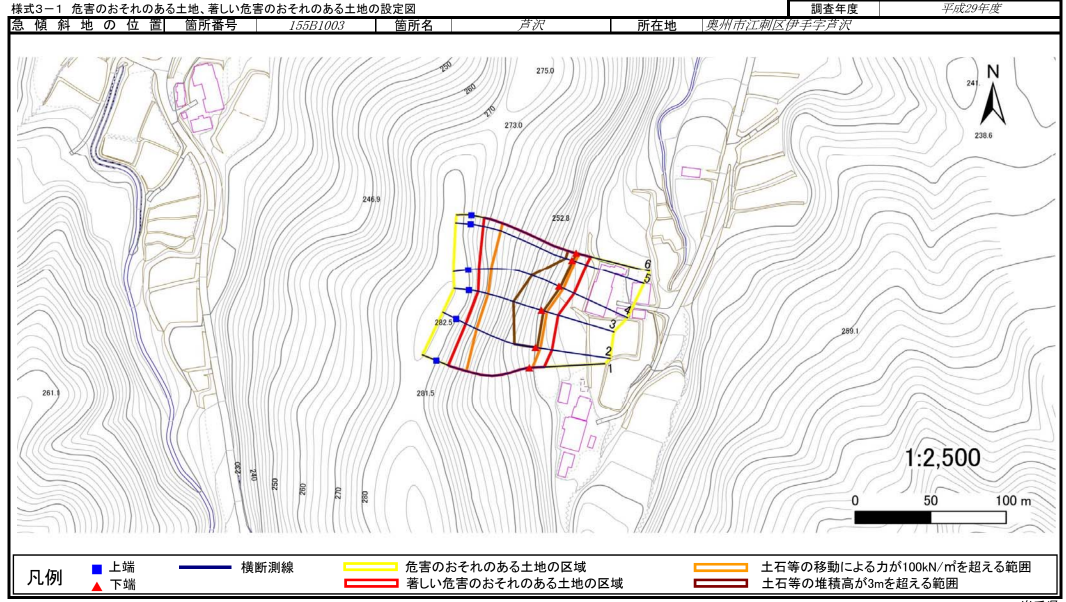
概況図(S=1:200,000)



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『584152・584162』を掲載

## 急傾斜地の崩壊区域調書



## 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 155B1003 笛所名 所在地 奥州市江刺区伊手字芦沢 芦沢 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 上端からの比高 番号 ち高 力の大きさ 力の大きさ 上端からの比高 ち高 力の大きさ 区 分 区分 区分 区分 (m)  $(kN/m^2)$ 距離(m) (kN/m²) (m)  $(kN/m^2)$ (m) (kN/m²) (m) (m) 100kN/mを超える 0.00 ~ 2.10 *132.50* 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 12.36 ~ 37.44 132.50 3mを超える 1.00 15.03 それ以外 2.81 それ以外 100.00 それ以外 5.00 ~ 37.44 2.81 15.03 1.00 2.10 ~ 9.88 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.88 1.00 5.00 ~ 12.36 100kN/㎡を超える 1.00 0.00 ~ 3.32 153.24 3mを超える 0.00 ~ 1.16 3.54 18.94 100kN/mを超える 1.00 10.64 ~ 40.05 153.24 3mを超える 30.00 ~ 40.05 3.54 18.94 それ以外 それ以外 それ以外 それ以外 3.32 ~ 11.10 100.00 3.00 16.05 1.00 5.00 ~ 10.64 100.00 *5.00* ~ *30.00* 3.00 16.05 1.001.16 ~ 11.10 100kN/mを超える 160.82 3mを超える 0.00 ~ 1.48 100kN/㎡を超える 1.00 3mを超える 25.00 ~ 40.89 3.75 1.00  $0.00 \sim 3.74$ 3.75 20.08 10.59 ~ 40.89 160.82 20.08 それ以外 1.00 3.74 ~ 11.53 100.00 それ以外 1.48 ~ 11.53 3.00 16.05 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.59 100.00 それ以外 5.00 ~ 25.00 3.00 16.05 100kN/mを超える 152.71 3mを超える 100kN/㎡を超える 0.00 ~ 3.29 0.00 ~ 1.12 3.51 1.00 10.71 ~ 43.53 3mを超える 30.00 ~ 43.53 3.51 18.79 1.00 18.79 152.71 それ以外 100.00 それ以外 1.12 ~ 11.07 3.00 それ以外 5.00 ~ 10.71 100.00 それ以外 5.00 ~ 30.00 3.00 16.05 1.00 3.29 ~ 11.07 16.05 1.00 100kN/mを超える 0.00 ~ 2.27 135.35 3mを超える 0.00 ~ 0.67 3.28 17.53 100kN/mを超える 1.00 12.12 ~ 42.62 135.35 3mを超える 3.28 17.53 1.00 40.00 ~ 42.62 それ以外 1.00 2.27 ~ 10.06 100.00 それ以外 0.67 ~ 10.06 3.00 16.05 それ以外 1.00 5.00 ~ 12.12 100.00 それ以外 5.00 ~ 40.00 3.00 16.05 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える 3.25 100kN/meを超える 1.00 12.44 ~ 43.23 132.97 3.25 17.39 1.00 0.00 ~ 2.13 132.97 0.00 ~ 0.62 17.39 40.00 ~ 43.23 3.00 それ以外 1.00 2.13 ~ 9.91 100.00 それ以外 0.62 ~ 9.91 3.00 16.05 それ以外 1.00 5.00 ~ 12.44 100.00 それ以外 5.00 ~ 40.00 16.05 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/㎡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/㎡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 ~ ~ ~ ~ 3mを超える 100kN/m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/㎡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