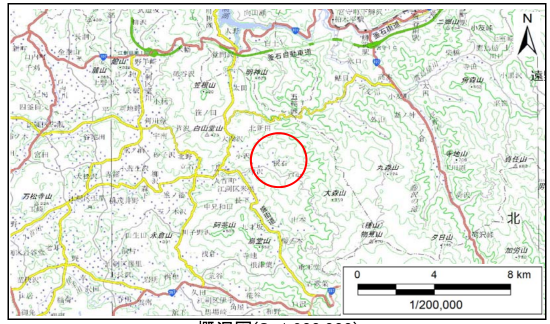
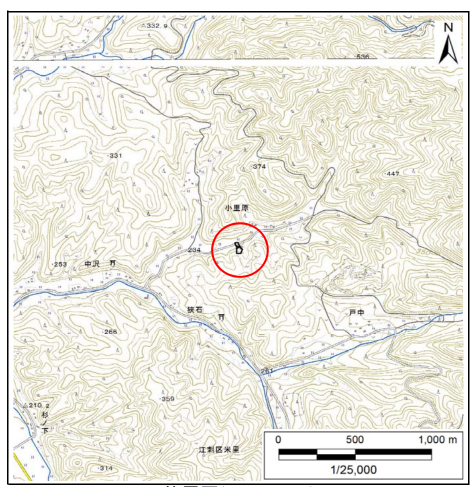
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	145E1009
笛	所		名	小里原-1
所	在		地	奥州市江刺区米里字小里原
調	査	機	関	県南広域振興局土木部

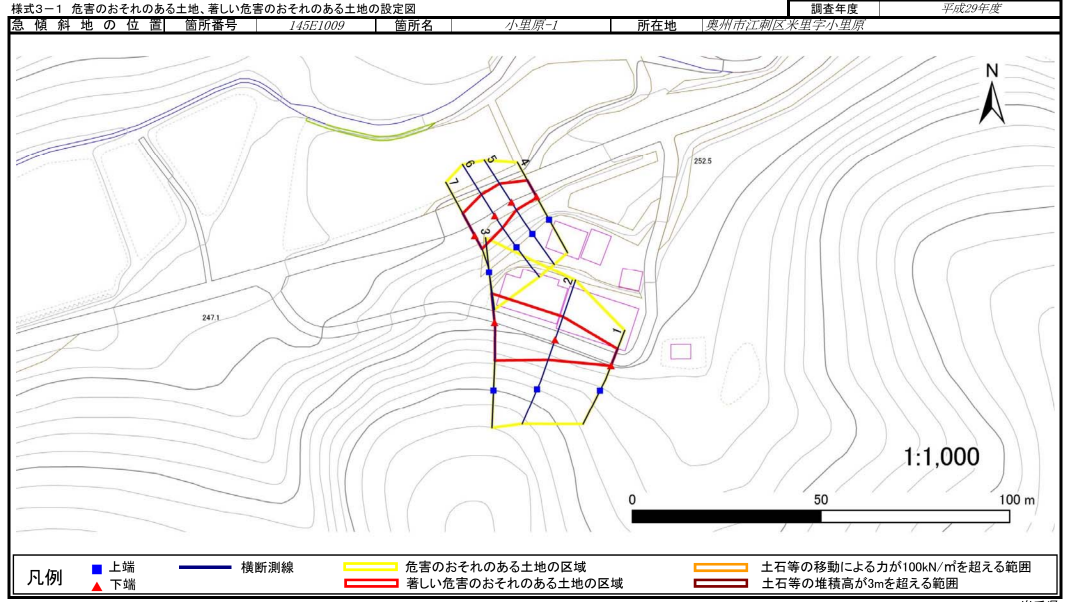


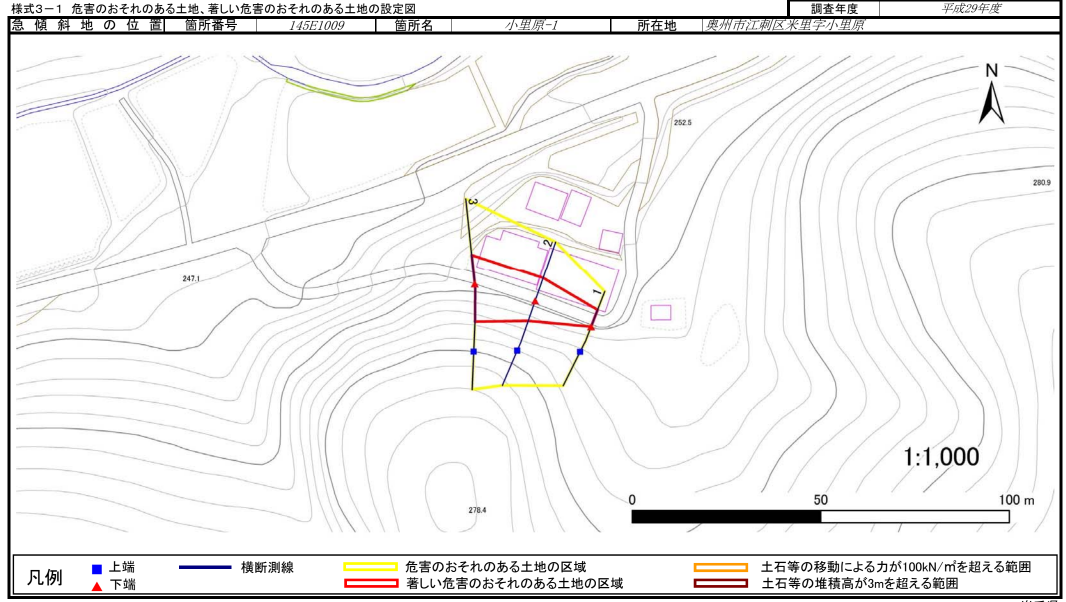
概況図(S=1:200,000)

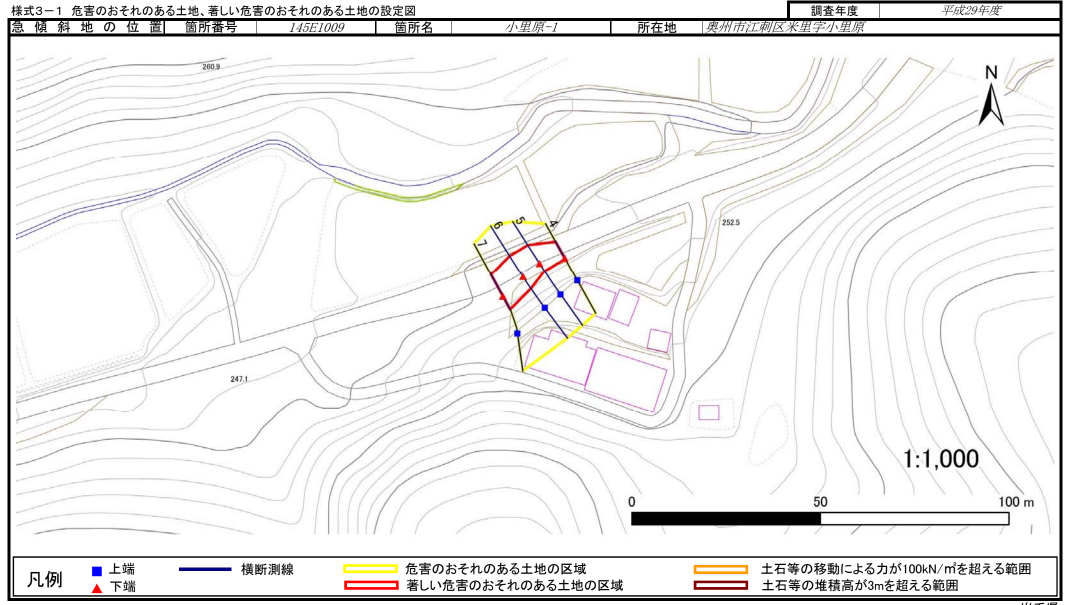


位置図(S=1:25,000)

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







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 145E1009 箇所名 所在地 奥州市江刺区米里字小里原 小里原-1 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) 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 59.41 9.07 1.69 9.07  $1.00 \mid 0.00 \sim 4.77$ それ以外 0.00 ~ 0.00 1.69  $1.00 \mid 5.00 \sim 5.00$ 59.41それ以外 | 5.00 ~ 5.00 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 8.52 1.00 0.00 ~ 6.48 0.00 ~ 0.00 1.59 8.52 1.00 5.00 ~ 8.34 81.64 それ以外 5.00 ~ 8.34 1.59 81.64100kN/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 ~ 7.78 99.88 それ以外 0.00 ~ 7.78 2.01 10.75それ以外 1.00 5.00 ~ 11.35 99.88 それ以外 5.00 ~ 11.35 2.01 10.75100kN/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 61.29 それ以外 1.75 9.38 それ以外 1.00 5.00 ~ 5.20 61.29 それ以外 5.00 ~ 5.20 1.75 9.38 0.00 ~ 4.92 0.00 ~ 4.92 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/meを超える 3mを超える \_ ~ それ以外 1.00 0.00 ~ 5.79 72.39 それ以外 0.00 ~ 0.00 1.66 8.87 それ以外 1.00 5.00 ~ 6.60 72.39 それ以外 5.00 ~ 6.60 1.66 8.87 100kN/㎡を超える 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える 5.00 ~ 8.00 1.79 9.59 それ以外 1.00 0.00 ~ 6.64 83.73 それ以外 0.00 ~ 6.64 1.79 9.59 それ以外 1.00 5.00 ~ 8.00 83.73 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 1.00  $0.00 \sim 6.65$ 83.94 それ以外 0.00 ~ 6.65 1.75 9.39 それ以外 1.00 5.00 ~ 8.00 83.94 それ以外 5.00 ~ 8.00 1.75 9.39 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 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/㎡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 ~ ~ ~ ~ 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