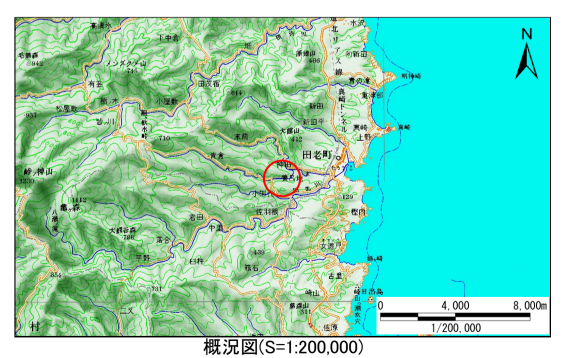
## 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

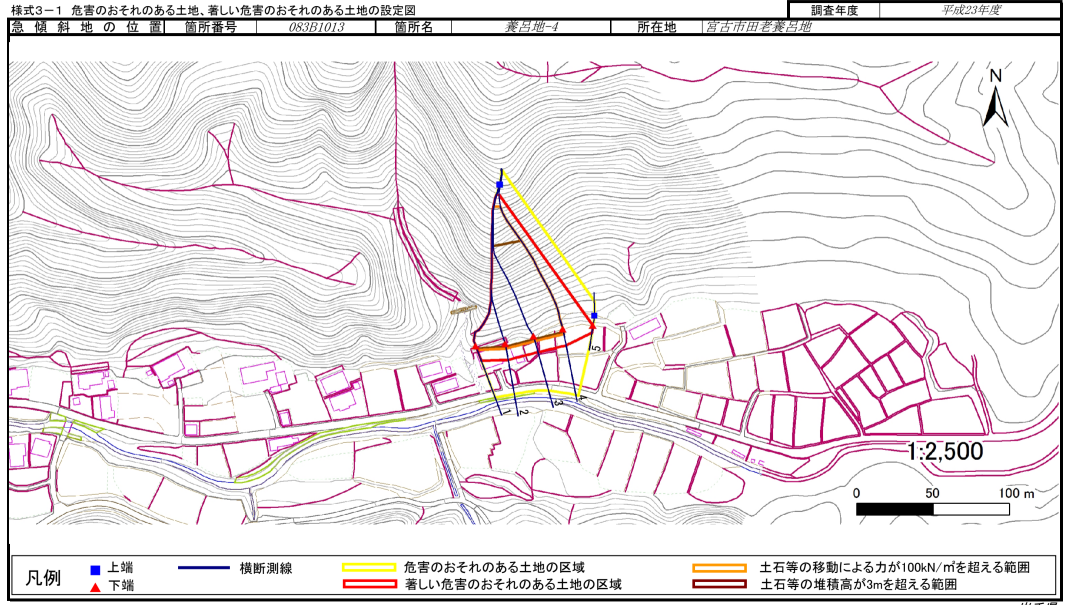
自忽	<b></b>	えの利	重類	急傾斜地の崩壊
笛	所	番	号	083B1013
笛	所		名	養呂地−4
所	在		地	宮古市田老養呂地
調	査	機	関	岩手県沿岸広域振興局土木部宮古土木センター



∆213.3 上小田代 小田代 500 1,000m **拿** Ш △275.3 1/25, 000 位置図(S=1:25,000)

岩手県

## 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)

調杳年度 平成23年度 急傾斜地の位置 簡所番号 083B1013 笛所名 養呂地-4 所在地 宮古市田老養呂地 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 下端からの距離し力の大きさ 下端からの水平 上端からの比高 上端からの比高 ち高 ち高 カの大きさ ち高 力の大きさ ち高 力の大きさ 番号 区 分 区 分 区分 区分 (m)  $(kN/m^2)$ 距離(m) (m) (kN/m²)  $(kN/m^2)$ (m)  $(kN/m^2)$ 100kN/meを超える 1.00 0.00 ~ 3.07 148.96 3mを超える 0.00 ~ 1.86 3.78 19.10 100kN/㎡を超える 1.00 11.03 ~ 75.35 148.96 3mを超える 40.00 ~ 75.35 3.78 19.10 それ以外 3.07 ~ 10.86 100.00 それ以外 1.86 ~ 10.86 3.00 それ以外 5.00 **~** 11.03 100.00 それ以外 5.00 ~ 40.00 3.00 15.16 1.00 15.16 1.00 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 3.40 154.72 3mを超える  $0.00 \sim 2.01$ 3.87 19.58 100kN/mを超える 1.00 10.72 ~ 77.02 154.72 3mを超える 30.00 ~ 77.02 3.87 19.58 それ以外 100.00 それ以外 15.16 それ以外 100.00 それ以外 1.00 3.40 ~ 11.19 2.01 ~ 11.19 3.00 1.00 5.00 ~ 10.72 5.00 ~ 30.00 3.00 15.16 155.98 3mを超える 100kN/mを超える  $0.00 \sim 2.05$ 3.90 100kN/㎡を超える 1.00 10.67 ~ 77.71 155.98 3mを超える 30.00 ~ 77.71 3.90 1.00  $0.00 \sim 3.47$ 19.70 19.70 3.47 ~ 11.26 それ以外 1.00 100.00 それ以外 2.05 ~ 11.26 3.00 15.16 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.67 100.00 それ以外 5.00 ~ 30.00 3.00 15.16 19 77 19.77 100kN/㎡を超える 0.00 ~ 3.52 156 74 3mを超える 0.00 ~ 2.07 100kN/㎡を超える 1.00 10.64 ~ 77.63 156 74 3mを超える ~ 77.63 3.91 1 00 3.91 30.00 それ以外 1.00 3.52 ~ 11.30 100.00 それ以外 2.07 ~ 11.30 3.00 15.16 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.64 100.00 それ以外 5.00 ~ 30.00 3.00 15.16 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 1.00 0.00 ~ 4.78 59.51 それ以外 0.00 ~ 0.00 1.73 8.74 それ以外  $1.00 \mid 5.00 \sim 5.00$ 59.51それ以外 5.00 ~ 5.00 1.73 8.74 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/㎡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/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 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/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