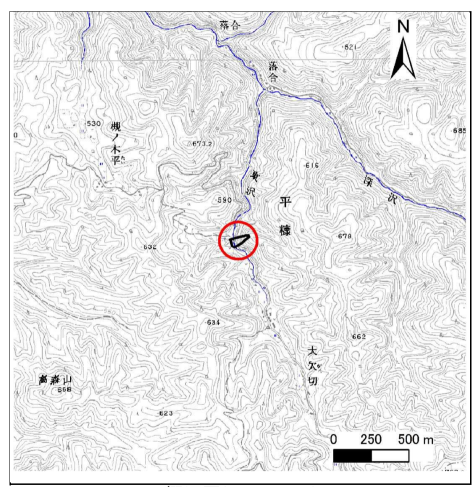
## 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自然	<b></b>	象の私	重類	急傾斜地の崩壊
筃	所	番	号	038B1002
筃	所		名	大欠切
所	在		地	二戸郡一戸町平糠字大欠切
調	査	機	関	県北広域振興局土木部二戸土木センター

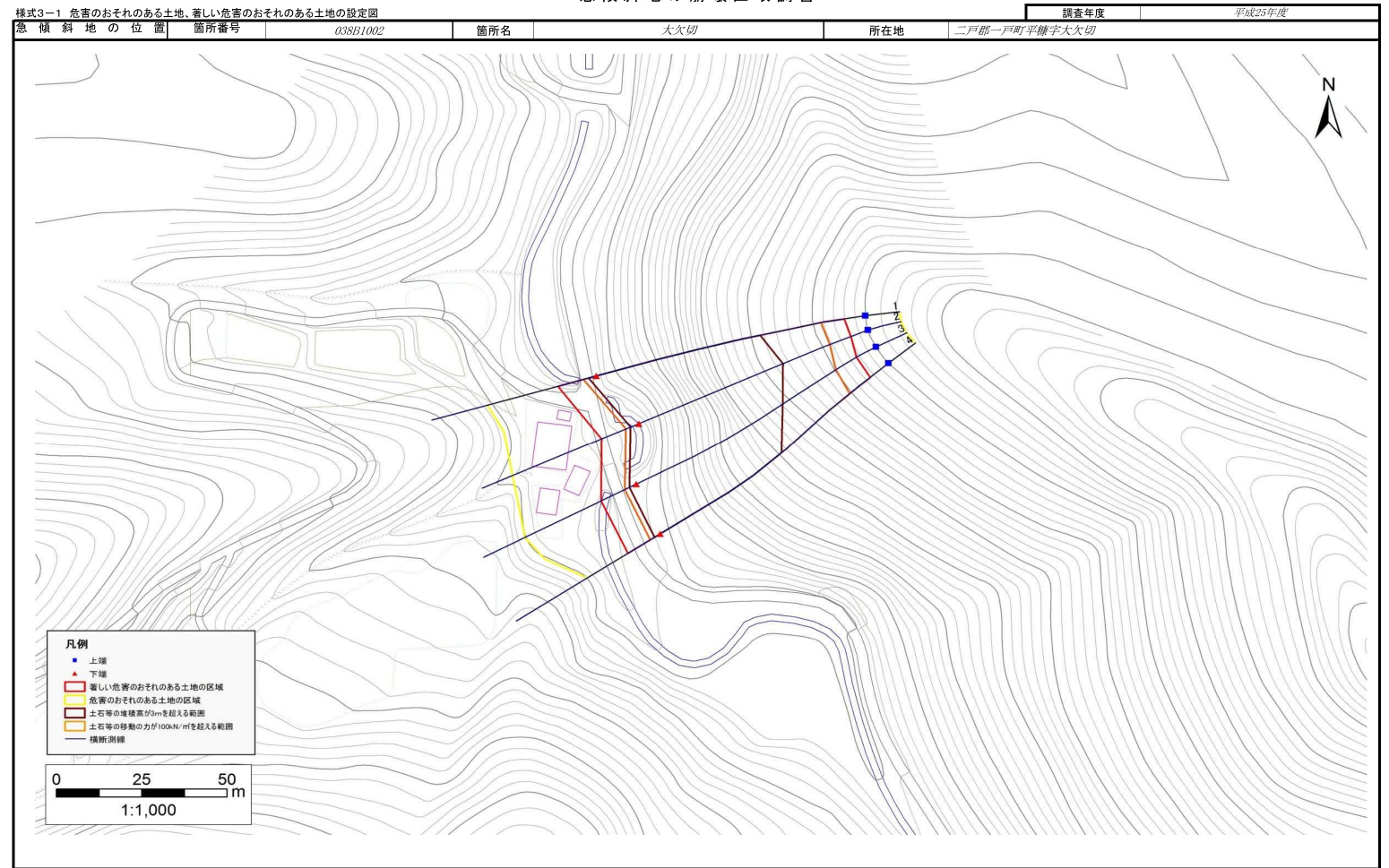


位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

## 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25年度 急傾斜地の位置 箇所番号 大欠切 038B1002 簡所名 所在地 一戸郡一戸町平糠字大欠切 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 カの大きさ 下端からの水平 吉合 上端からの比高 力の大きさ 吉さ 上端からの比高 力の大きさ 高さ 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)  $(kN/m^2)$ 100kN/㎡を超える 1.00 0.00 ~ 3.89 163.46 3mを超える  $0.00 \sim 2.31$ 4.09 20.67 100kN/㎡を超える 1.00 10.54 ~ 64.40 163.46 3mを超える 25.00 ~ 64.40 4.09 20.67 1.00 3.89 ~ 11.68 100.00 2.31 ~ 11.68 3.00 1.00 5.00 ~ 10.54 100.00 それ以外 5.00 ~ 25.00 3.00 15.16 それ以外 それ以外 15.16 それ以外 22.07 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 4.10 167.25 3mを超える 0.00 ~ 2.63 4.37 22.07 100kN/㎡を超える 1.00 11 09 ~ 67 75 167.25 3mを超える 25.00 ~ 67.75 4.37 1.00 それ以外 4.10 ~ 11.88 100.00 それ以外 2.63 ~ 11.88 3.00 それ以外 100.00 それ以外 5.00 ~ 25.00 15.16 1.00 5.00 ~ 11.09 3.00 15.16 100kN/mを超える 1.00  $0.00 \sim 3.79$ 161.62 3mを超える  $0.00 \sim 2.24$ 4.03 20.39 100kN/㎡を超える 1.00 10.53 ~ 63.10 161.62 3mを超える 25.00 ~ 63.10 4.03 20.39 それ以外 1.00 3.79 ~ 11.57 100.00 それ以外 2.24 ~ 11.57 3.00 15.16 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.53 100.00 それ以外 5.00 ~ 25.00 3.00 15.16 100kN/㎡を超える 1.00 0.00 ~ 3.51 3mを超える 0.00 ~ 2.08 3.92 19.80 100kN/meを超える 1.00 10.63 ~ 61.19 156.68 3mを超える 30.00 ~ 61.19 3.92 19.80 156.68 15.16 それ以外 1.00 3.51 ~ 11.30 100.00 それ以外 2.08 ~ 11.30 3.00 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.63 100.00 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 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 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 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/㎡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 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/me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