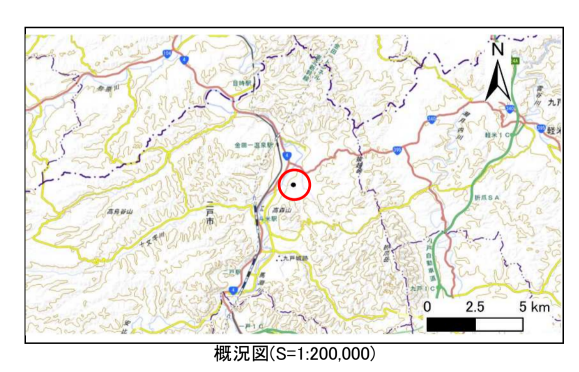
## 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

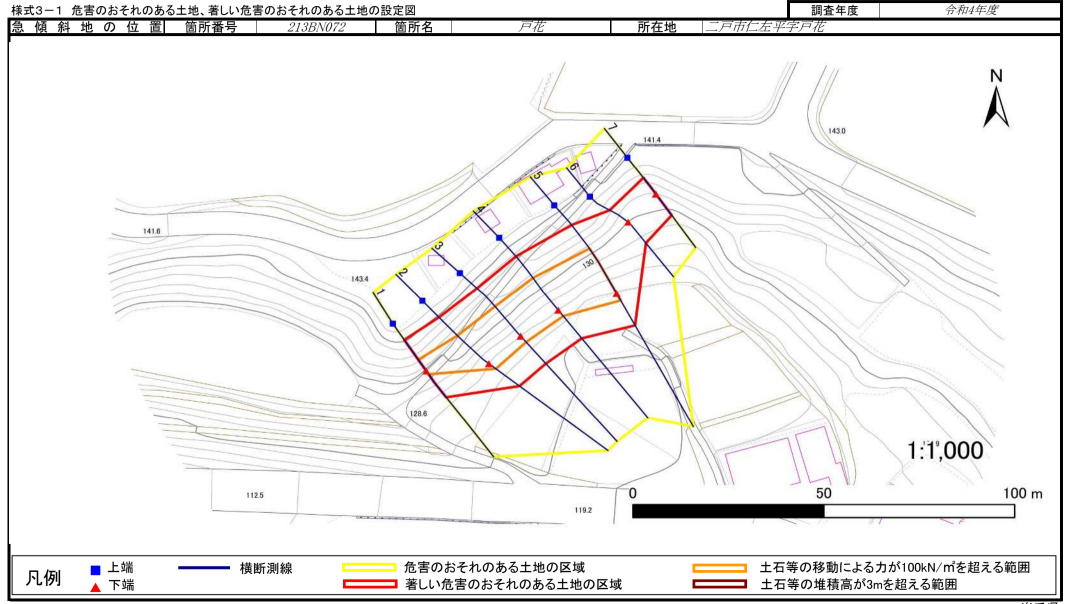
自然現象の種類				急傾斜地の崩壊
箇	所	番	号	213BN072
箇	所		名	戸花
所	在		地	二戸市仁左平字戸花
調	査	機	関	県北広域振興局土木部二戸土木センター



二戸市 250 500 m

位置図(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)

調杳年度 令和4年度 二戸市仁左平字戸花 急傾斜地の位置 筒所番号 213BN072 簡所名 戸花 所在地 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 番号 下端からの距離 下端からの水平 上端からの比高 上端からの比高 ち高 力の大きさ さ高 力の大きさ 力の大きさ ち高 力の大きさ 区 分 区分 区 分 区 分 距離(m) (m) (kN/m²)  $(kN/m^2)$ (m)  $(kN/m^2)$ (m)  $(kN/m^2)$ (m) (m) 100kN/m\*を超える 1.00 0.00 ~ 1.10 116.60 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 11.18 ~ 14.65 116.60 3mを超える それ以外 1.00 1.10 ~ 8.89 100.00 それ以外 0.00 ~ 8.89 2.38 12.72 それ以外 1.00 5.00 ~ 11.18 100.00 それ以外 5.00 ~ 14.65 2.38 12.72 100kN/meを超える 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 2.28 135.48 3mを超える 1.00 10.55 ~ 19.57 135.48 3mを超える 12.90 それ以外 1.00 2.28 ~ 10.06 100.00 それ以外 0.00 ~ 10.06 2.41 12.90 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.55 100.00 それ以外 5.00 ~ 19.57 2.41 0.00 ~ 2.22 100kN/mを超える 1.00 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 134.46 3mを超える 10.58 ~ 19.13 134.46 それ以外 1.00 2.22 ~ 10.00 100.00 それ以外 2.43 13.00 それ以外 1.00 100.00 それ以外 2.43 13.00 0.00 ~ 10.00 5.00 ~ 10.58 5.00 ~ 19.13 100kN/mを超える 1.00  $0.00 \sim 2.08$ 132 19 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.55 ~ 18.79 132.19 3mを超える 12.54 それ以外 1.00  $2.08 \sim 9.86$ 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.86 2.34 12.54 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.55 100.00 それ以外 5.00 ~ 18.79 2.34 100kN/㎡を超える 1.00 0.00 ~ 2.24 134.89 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 10.66 ~ 20.75 134.89 3mを超える それ以外 1.00 2.24 ~ 10.03 100.00 それ以外 0.00 ~ 10.03 2.61 13.99 それ以外 100.00 それ以外 5.00 ~ 20.75 2.61 13.99 1.00 5.00 ~ 10.66 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 ~ 7.38 94.12 それ以外 1.78 9.51 それ以外 1.00 5.00 ~ 9.54 94.12 それ以外 5.00 ~ 9.54 1.78 9.51 0.00 ~ 7.38 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 ~ 7.11 90.37それ以外 0.00 ~ 7.11 1.72 9.23 それ以外 1.00 5.00 ~ 8.98 90.37 それ以外 5.00 ~ 8.98 1.72 9.23 3mを超える 100kN/m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/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 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/㎡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