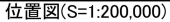
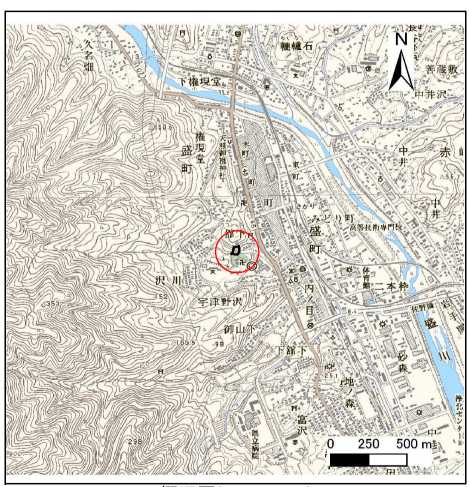
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自然		きの	種類	急傾斜地の崩壊
箇	所	番	号	168B1005
箇	所		名	宇津野沢−3
所	在		地	大船渡市盛町字宇津野沢
調	査	機	関	沿岸広域振興局土木部大船渡土木センター

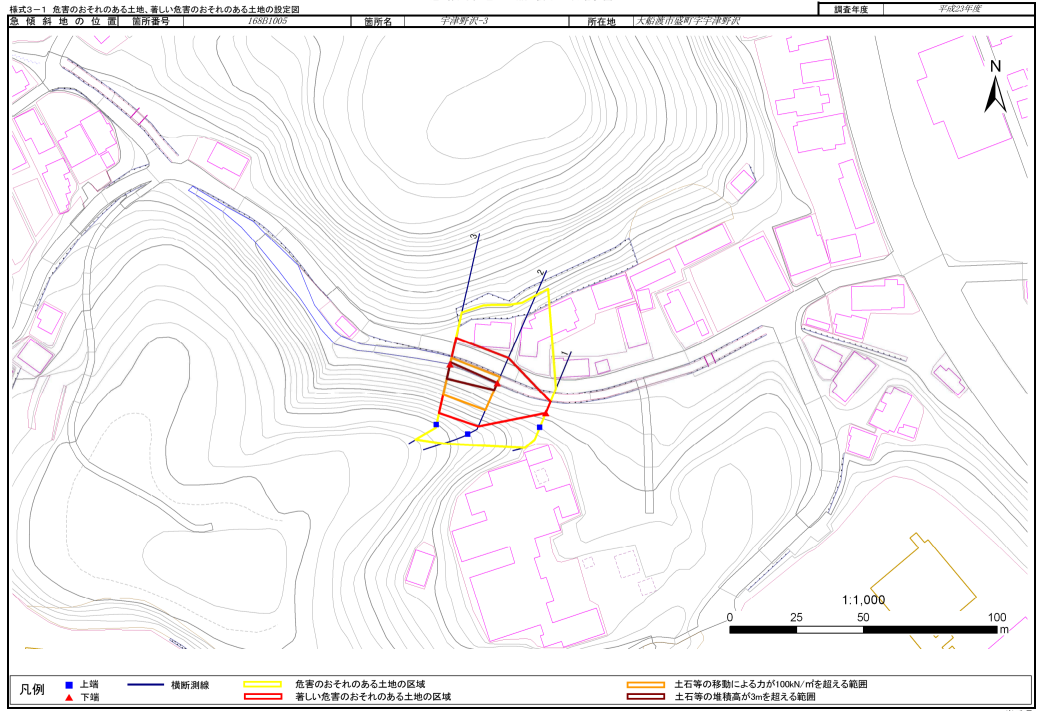






概況図(S=1:25,000)

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)

調杳年度 平成23年度 急傾斜地の位置 箇所番号 168B1005 笛所名 宇津野沢-3 所在地 大船渡市盛町字字津野沢 急傾斜地の下端に隣接する土地 急傾斜地内 構断 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 上端からの比高 カの大きさ 番号 言さ 力の大きさ 力の大きさ 高さ 区 分 区 分 区 分 区 分 (m) (kN/m²) 距離(m) (kN/m^2) (m) (kN/m²) (m) (kN/m^2) (m) (m) (m) (m) - ~ 100kN/meが超える 3mを超える 100kN/mを超える - ~ 3mを超える それ以外 1.87 それ以外 5.00 ~ 5.00 5.00 ~ 5.00 1.87 それ以外 $1.00 \quad 0.00 \quad \sim \quad 4.62$ 57.55 0.00 ~ 4.62 9.45 1.00 57.55 それ以外 9.45 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 2.49 139.07 3mを超える 0.00 ~ 0.04 3.02 15.28 100kN/㎡を超える 1.00 11.68 ~ 22.90 139.07 3mを超える 20.00 ~ 22.90 3.02 15.28 100.00 それ.以外 それ.以外 1 00 100.00 それ。以外 0.04 ~ 10.28 3.00 15 16 それ、以外 1 00 5.00 ~ 11.68 5.00 ~ 20.00 3.00 15.16 2 49 ~ 10.28 0.00 ~ 0.85 18.12 100kN/㎡を超える 1.00 13.11 ~ 26.29 138.01 3mを超える 20.00 ~ 26.29 18.12 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 2.43 138.01 3mを超える 3.58 3.58 それ以外 1.00 2.43 ~ 10.22 100.00 それ以外 0.85 ~ 10.22 3.00 15.16 それ以外 1.00 5.00 **~** 13.11 100.00 それ以外 5.00 ~ 20.00 3.00 15.16 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/meを超える 3mを超える 100kN/me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/me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を超える 100kN/me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/me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/meを超える 3mを超える 100kN/me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/me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を超える 100kN/me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/m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/me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