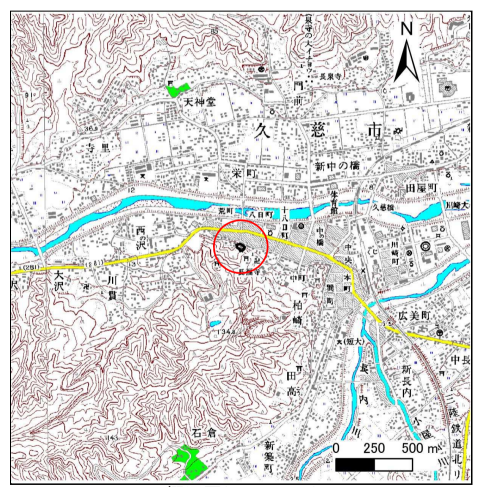
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

	然現 象	えの私	重類	急傾斜地の崩壊
笛	所	番	号	024A0664
筃	所		名	八日町(2)
所	在		地	久慈市八日町2丁目
調	査	機	関	県北広域振興局 土木部

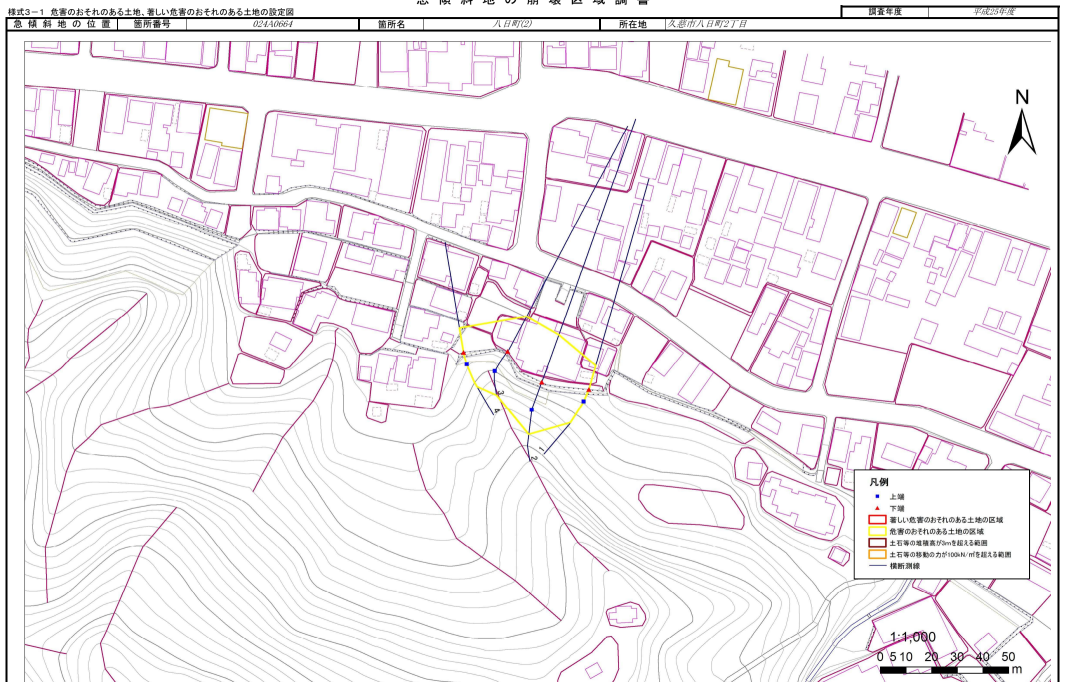


位置図(S=1:200,000)



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 簡所番号 024A0664 笛所名 八日町(2) 所在地 久慈市八日町2丁目 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 力の大きさ 上端からの比高 引ィ カの大きさ 番号 言さ カの大きさ 区 分 区 分 区 分 区 分 (m) 距離(m) (kN/m²) (m) (kN/m²) (m) (kN/m^2) (m) (kN/m^2) (m) (m) (m) 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/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/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/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 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 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/㎡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/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/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 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