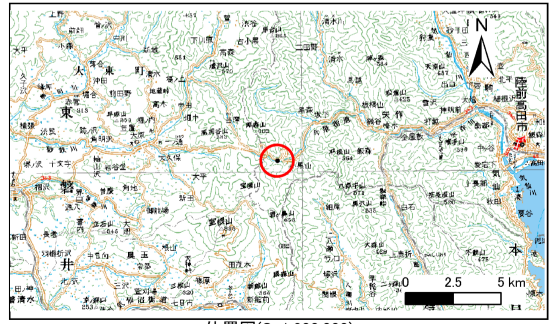
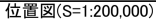
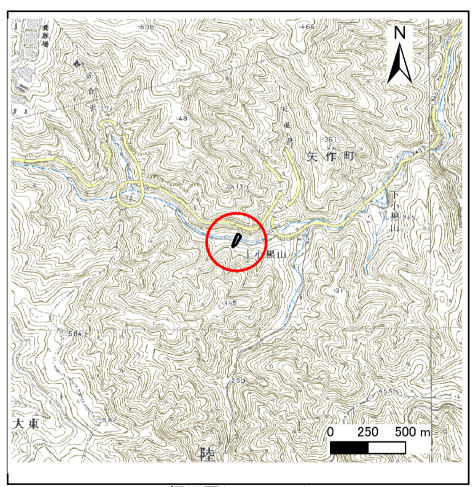
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自忽		象の私	重類	急傾斜地の崩壊
箇	所	番	号	166B2004
箇	所		名	上小黒山−3
所	在		地	陸前高田市矢作町字上小黒山
調	査	機	関	大船渡地方振興局

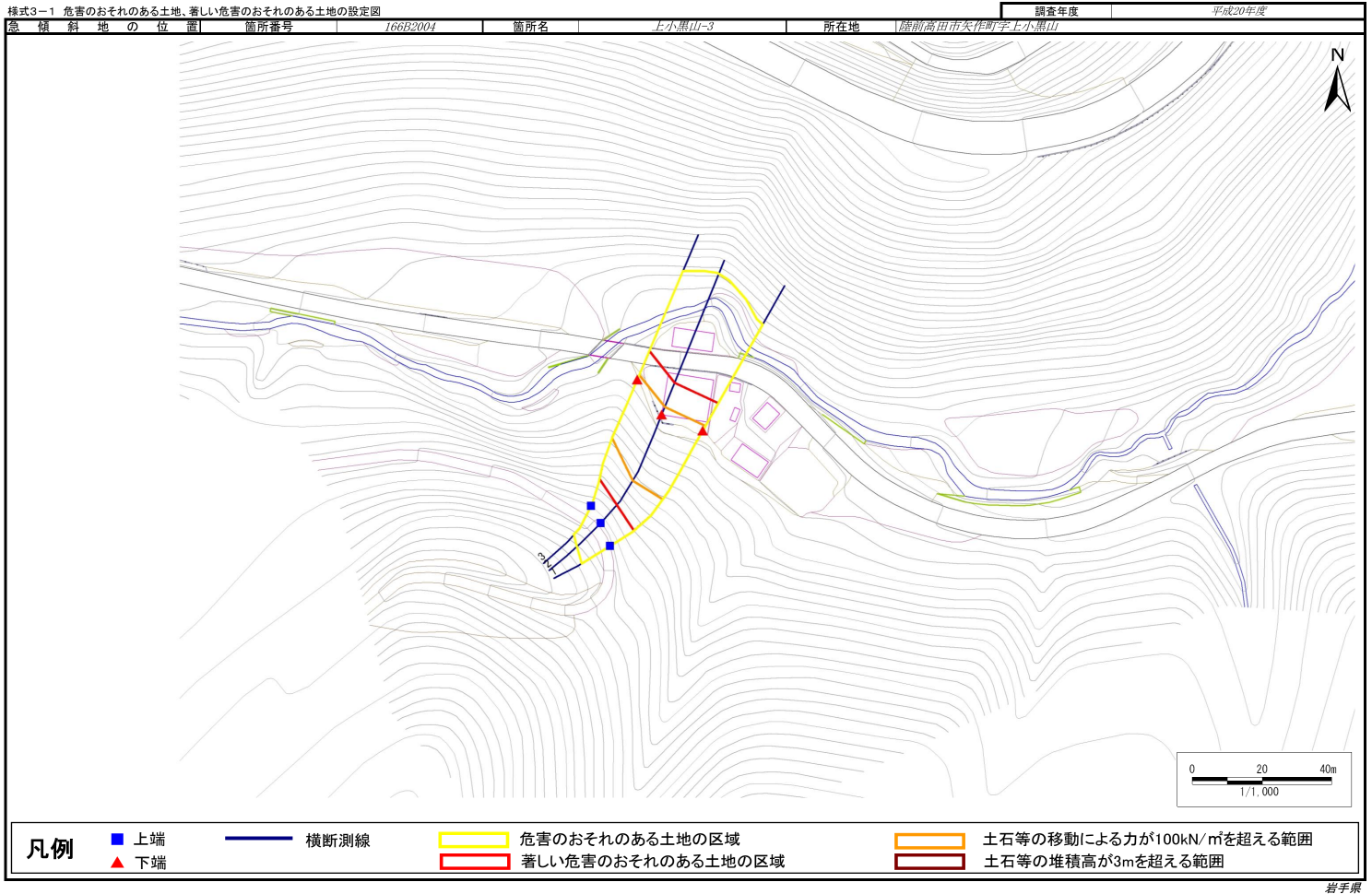






概況図(S=1:25,000)

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20年度 急傾斜地の位置 笛所番号 166B2004 笛所名 上小黒山-3 所在地 陸前高田市矢作町字上小黒山 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 力の大きさ 上端からの比高 上端からの比高 番号 ち高 ち高 ち高 力の大きさ ち高 力の大きさ 区 分 区 分 区分 区分 (m) (kN/m²) 距離(m) (kN/m²) (m) (kN/m²) (m) (m) (kN/m²) 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 1.73 126.56 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 12.47 ~ 26.36 126.56 3mを超える それ以外 0.00 ~ 9.52 14.48 1.73 ~ 9.52 100.00 それ以外 2.71 それ以外 $1.00 \quad 5.00 \quad \sim \quad 12.47$ 100.00 それ以外 5.00 ~ 26.36 2.71 14.48 1.00 100kN/㎡を超える 1.00 $0.00 \sim 2.53$ 139.60 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.87 ~ 25.53 139.60 3mを超える それ以外 100.00 それ以外 2.88 15.43 それ以外 100.00 それ以外 2.88 15.43 1.00 2.53 ~ 10.31 0.00 ~ 10.31 1.00 5.00 ~ 10.87 5.00 ~ 25.53 123.58 3mを超える 100kN/mを超える $0.00 \sim 1.55$ 100kN/mを超える 1.00 12.53 ~ 23.57 3mを超える 1.00 123.58 それ以外 1.00 1.55 ~ 9.33 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.33 2.40 12.84 それ以外 1.00 5.00 ~ 12.53 100.00 それ以外 5.00 ~ 23.57 2.40 12.84 3mを超える 100kN/㎡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 3mを超える 100kN/㎡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/㎡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/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