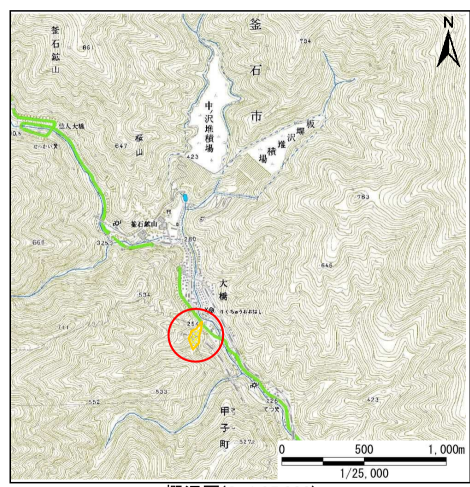
## 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	138B2005
笛	所		名	大橋-6
所	在		地	釜石市甲子町第1地割
調	査	機	関	岩手県沿岸広域振興局土木部

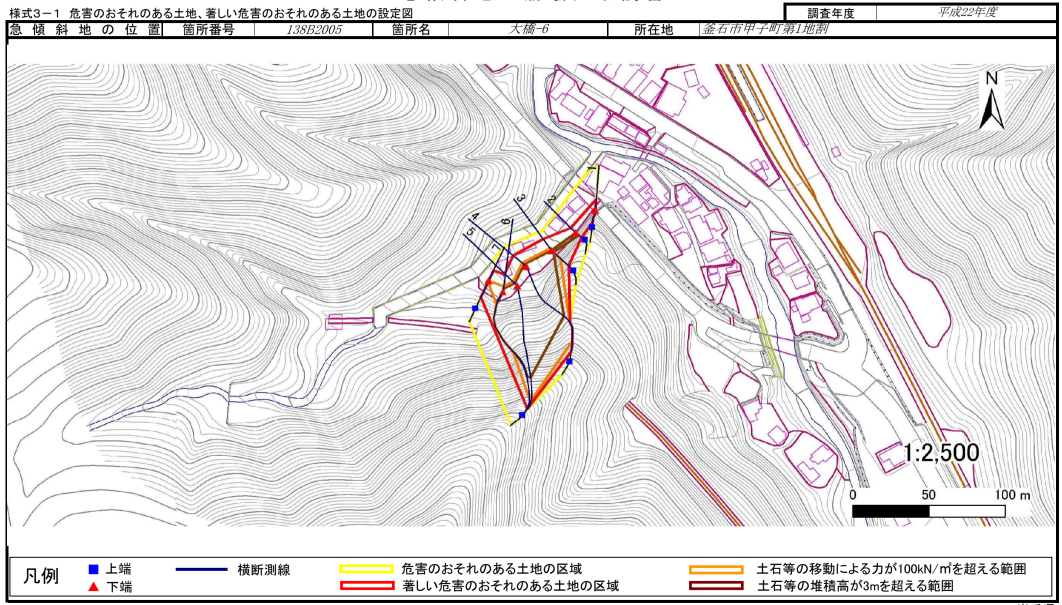


位置図(S=1:200,000)



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)

平成22年度 調杳年度 急傾斜地の位置 箇所番号 138B2005 笛所名 大橋-6 所在地 釜石市甲子町第1地割 急傾斜地の下端に隣接する土地 急傾斜地内 横断 +石等の移動の高さと力の大きさ +石等の堆積高さと力の大きさ +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 力の大きさ 番号 ち高 さ高 力の大きさ 吉さ カの大きさ ち高 区分 区 分 区分 区分 (m)  $(kN/m^2)$ 距離(m) (kN/m²)  $(kN/m^2)$ (m) (kN/m²) 100kN/㎡を超える 3mを超える 100kN/㎡を超える 3mを超える それ以外 98.77 2.96 それ以外 2.96 1.00  $0.00 \sim 7.70$ それ以外  $0.00 \sim 7.70$ 14.98 1.00 5.00 ~ 15.54 98.77 それ以外 5.00 ~ 15.54 14.98 100kN/㎡を超える 3mを超える 0.00 ~ 0.21 3.24 16.38 100kN/㎡を超える 3mを超える 3.24 16.38 10.00 ~ 14.86 15.16 それ以外 1.00 59.30 それ以外 3.00 それ以外 1.00 5.00 ~ 14.86 59.30 それ以外 5.00 ~ 10.00 3.00 15.16 0.00 ~ 4.76 0.21 ~ 4.76 3mを超える 3mを超える 15.94 100kN/㎡を超える 1.00 0.00 ~ 1.96 130.18 0.00 ~ 0.21 3.15 15.94 100kN/mを超える 1.00 12 79 ~ 21 63 130.18 20 00 ~ 21 63 3.15 3 それ以外 それ以外 それ以外 1.00  $1.96 \sim 9.74$ 100.00 それ以外  $0.21 \sim 9.74$ 3.00 15.16 1.00 5.00 ~ 12.79 100.00 5.00 ~ 20.00 3.00 15.16 20.22 100kN/㎡を超える 1.00 0.00 ~ 3.70 160.07 3mを超える 0.00 ~ 2.19 4.00 20.22 100kN/mを超える 1.00 10.54 ~ 57.67 160.07 3mを超える 25.00 ~ 57.67 4.00 それ以外 1.00 3.70 ~ 11.49 100.00 それ以外 2.19 ~ 11.49 3.00 15.16 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.54 100.00 それ以外 5.00 ~ 25.00 3.00 15.16 21.88 1.00 167.69 3mを超える 4.33 21.88 167.69 3mを超える 100kN/㎡を超える  $0.00 \sim 4.12$  $0.00 \sim 2.59$ 100kN/㎡を超える 1.00 10.97 ~ 82.74 25.00 ~ 82.74 4.33 5 それ以外 1.00 4.12 ~ 11.91 100.00 それ以外 2.59 ~ 11.91 3.00 15.16 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.97 100.00 それ以外 5.00 ~ 25.00 3.00 15.16 100kN/mを超える 1.00 167.61 3mを超える 4.30 21.76 100kN/meを超える 1.00 10.90 ~ 83.64 3mを超える 4.30 21.76 0.00 ~ 4.12  $0.00 \sim 2.56$ 167.61 25.00 ~ 83.64 6 それ以外 1.00 4 12 ~ 11.90 100.00 それ以外 256 ~ 11.90 3.00 15.16 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.90 100.00 それ以外 5.00 ~ 25.00 3.00 15.16 100kN/㎡を超える 1.00 0.00 ~ 0.10 101.54 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 12.09 ~ 12.48 101.54 3mを超える 9.90 9.90 それ以外 1.00 0.10 ~ 7.89 100.00 0.00 ~ 7.89 1.96 それ以外 5.00 ~ 12.09 1.96 それ以外 1.00 100.00 それ以外 5.00 ~ 12.48 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 3mを超える 100kN/m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/㎡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/㎡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 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 ~ ~