## 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	070B2008
筃	所		名	金沢4 <del>号</del>
所	在		地	下閉伊郡岩泉町釜津田字釜沢
調	査	機	関	沿岸広域振興局土木部岩泉土木センター



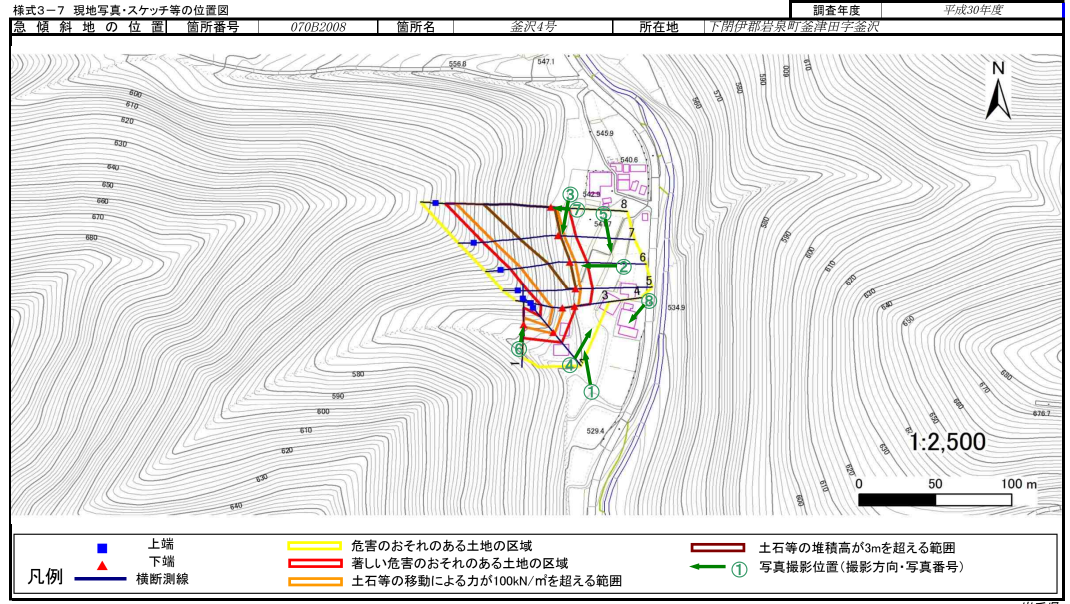
概況図(S=1:200,000)

国土地理院の電子地形図200000『盛岡』及び電子地形図25000『釜津田』を掲載



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)

調査年度 平成30年度 急傾斜地の位置 箇所番号 070B2008 筃所名 釜沢4号 所在地 下閉伊郡岩泉町釜津田字釜沢 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 上端からの比高 力の大きさ 番号 ち高 力の大きさ 力の大きさ ち高 区 分 区 分 区分 区分 距離(m) (m) (m) (m) (kN/m²) (m) (kN/m²) (m) (m)  $(kN/m^2)$ (m) (kN/m<sup>2</sup>) 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 1.26 119.05 3mを超える 100kN/meを超える 1.00 10.56 ~ 14.50 119.05 3mを超える それ以外 それ以外 1.00 100.00 5.00 ~ 14.50 2.23 11.91 1.00 1.26 ~ 9.04 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.04 11.91 5.00 ~ 10.56 それ以外 100kN/mを超える 1.00 115.89 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.84 ~ 14.52 115.89 3mを超える 0.00 ~ 1.06 それ以外 2.07 11.09 2.07 11.09 1.00 100.00 それ以外 それ以外 1.00  $5.00 \sim 10.84$ 100.00 それ以外  $5.00 \sim 14.52$  $1.06 \sim 8.84$  $0.00 \sim 8.84$ 1.00 1.00 10.61 ~ 15.30 120.68 100kN/㎡を超える 0.00 ~ 1.36 120.68 3mを超える 100kN/㎡を超える 3mを超える 2.31 5.00 ~ 15.30 2.31 12.36 それ以外 1.00  $1.36 \sim 9.15$ 100.00 それ以外  $0.00 \sim 9.15$ 12.36 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.61 100.00 それ以外 100kN/mを超える 1.00  $0.00 \sim 2.54$ 139.84 3mを超える 100kN/meを超える 1.00 10.54 ~ 22.04 139.84 3mを超える それ以外 1.00 2.54 ~ 10.32 100.00 それ以外 0.00 ~ 10.32 2.68 14.36 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.54 100.00 それ以外 5.00 ~ 22.04 2.68 14.36 16.23 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 3.14 150.19 3mを超える 0.00 ~ 0.06 3.03 16.23100kN/mを超える 1.00 10.53 ~ 28.94 150.19 3mを超える 25.00 ~ 28.94 3.03 5 それ.以外 1.00 3.14 ~ 10.93 100.00 それ以外 0.06 ~ 10.93 3.00 16.05 それ.以外 1.00 5.00 ~ 10.53 100.00 それ以外 5.00 ~ 25.00 3.00 16.05 17.10 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 3.56 157.50 3mを超える  $0.00 \sim 0.37$ 3.20 17.10 100kN/mを超える 1.00 10.54 ~ 36.19 157.50 3mを超える 25.00 ~ 36.19 3.20 それ以外 1.00 3.56 ~ 11.34 100.00 それ以外 0.37 ~ 11.34 3.00 16.05 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.54 100.00 それ以外 5.00 ~ 25.00 3.00 16.05 100kN/meを超える 1.00 0.00 ~ 3.85 162.713mを超える 0.00 ~ 1.50 3.76 20.14 100kN/㎡を超える 1.00 10.60 ~ 45.94 162.713mを超える 25.00 ~ 45.94 3.76 20.14 それ以外 3.00 それ以外 それ以外 16.05 それ以外 1.00 3.85 ~ 11.64 100.00 1.50 ~ 11.64 16.051.00 5.00 ~ 10.60 100.00 5.0025.0021.92 10.55 ~ 60.23 163.41 25.00 ~ 60.23 21.92 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 3.89 163.41 3mを超える 0.00 ~ 2.32 4.10 100kN/mを超える 1.00 3mを超える 4.10 それ以外 それ以外 2.32 ~ 11.67 3.00 それ以外 100.00 それ以外 5.00 ~ 25.00 3.00 1.00 3.89 ~ 11.67 100.00 16.05 1.00 5.00 ~ 10.55 16.05 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/㎡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/㎡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 ~