## 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 | <b></b> | えの私 | 重類 | 急傾斜地の崩壊      |
|----|---------|-----|----|--------------|
| 箇  | 所       | 番   | 号  | 129A0522     |
| 箇  | 所       |     | 名  | 安渡(2)−4      |
| 所  | 在       |     | 地  | 上閉伊郡大槌町安渡三丁目 |
| 調  | 査       | 機   | 関  | 沿岸広域振興局 土木部  |



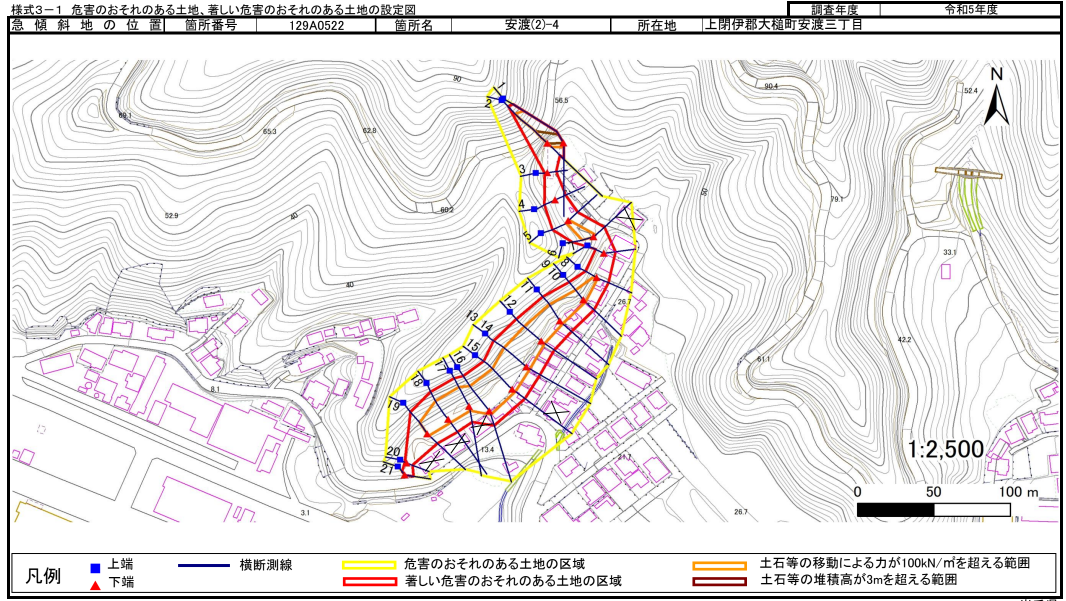
位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

国土地理院の数値地図 200000(地図画像)『一関、盛岡』及び数値地図 25000(地図画像)を掲載

## 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(1/2)

調査年度 令和5年度 |上閉伊郡大槌町安渡三丁目 急傾斜地の位置 箇所番号 129A0522 箇所名 安渡(2)-4 所在地 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 力の大きさ 上端からの比高 力の大きさ 上端からの比高 力の大きさ 吉高 番号 区 分 区 分 区 分 区 分 距離(m)  $(kN/m^2)$ (m) (m)  $(kN/m^2)$ (m) (m)  $(kN/m^2)$ (m) (m)  $(kN/m^2)$ (m) 100kN/mを超える 0.00 ~ 3.00 147.69 3mを超える  $0.00 \sim 0.00$ 3.00 100kN/㎡を超える 1.00 10.81 ~ 34.58 3mを超える 30.00 ~ 34.58 3.00 15.16 1.00 15.16 147.69 3.00 それ以外 1.00 3.00 ~ 10.79 100.00 それ以外  $0.00 \sim 10.79$ 3.00 15.16 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.81 100.00 それ以外 5.00 ~ 30.00 15.16 157.71 3mを超える 25.00 ~ 34.71 100kN/㎡を超える 1.00 0.00 ~ 3.57 157.71 3mを超える  $0.00 \sim 0.45$ 3.25 16.42 100kN/㎡を超える  $1.00 | 10.60 \sim 34.71$ 3.25 16.42 3.00 それ以外 1.00 3.57 ~ 11.36 100.00 それ以外 0.45 ~ 11.36 3.00 15.16 それ以外 1.00 l 5.00 ~ 10.60 100.00 それ以外 5.00 ~ 25.00 15.16 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 1.00  $0.00 \sim 5.71$ 71.31 それ以外  $0.00 \sim 5.71$ 1.87 9.45 それ以外 1.00 5.00 ~ 6.59 71.31 それ以外 5.00 ~ 6.59 1.87 9.45 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 0.00 ~ 7.53 96.27 それ以外 0.00 ~ 7.53 2.06 10.40 5.00 ~ 10.22 96.27 5.00 ~ 10.22 10.40 1.00 それ以外 1.00 それ以外 2.06 1.00 11.38 ~ 12.78 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00  $0.00 \sim 0.41$ 105.99 【3mを超える 100kN/㎡を超える 105.99 それ以外 1.00  $0.41 \sim 8.19$ 100.00 | それ以外 0.00 ~ 8.19 2.01 10.15 それ以外 1.00 5.00 ~ 11.38 100.00 それ以外 5.00 ~ 12.78 2.01 10.15 100kN/㎡を超える 128.09 3mを超える 100kN/㎡を超える 10.59 ~ 16.99 128.09 3mを超える 1.00 0.00 ~ 1.83 1.00 12.31 12.31 それ以外 1.00 1.83 ~ 9.61 100.00 l それ以外 2.44 1.00 5.00 ~ 10.59 100.00 それ以外 5.00 ~ 16.99 2.44  $0.00 \sim 9.61$ 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 1 00 0.00 ~ 7.65 98.10 それ以外  $0.00 \sim 7.65$ 2.30 11.60 それ以外 1 00 5.00 ~ 10.42 98.10 それ以外 5.00 ~ 10.42 2.30 11.60 100kN/meを超える 100kN/㎡を超える 1.00 10.70 ~ 12.35 3mを超える 1.00  $0.00 \sim 0.59$ 108.77 3mを超える 108.77 それ以外 11.54 それ以外 1.00 0.59 ~ 8.38 100.00 それ以外 0.00 ~ 8.38 2.28 11.54 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.70 100.00 5.00 ~ 12.35 2.28 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 1.92 129.56 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.57 ~ 17.45 129.56 3mを超える それ以外 1.00 1.92 ~ 9.70 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.70 2.42 12.25 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.57 100.00 それ以外 5.00 ~ 17.45 2.42 12.25 100kN/㎡を超える 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00  $0.00 \sim 1.92$ 129.56 3mを超える  $1.00 | 10.57 \sim 17.45$ 129.56 それ以外 1.00 1.92 ~ 9.70 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.70 2.23 11.28 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.57 100.00 それ以外 5.00 ~ 17.45 2.23 11.28 100kN/mを超える 1.00  $0.00 \sim 2.60$ 140.89 3mを超える 100kN/mを超える  $1.00 | 10.62 \sim 21.75$ 140.89 3mを超える それ以外 1.00  $2.60 \sim 10.39$ 100.00 それ以外  $0.00 \sim 10.39$ 2.25 11.40 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.62 100.00 それ以外  $5.00 \sim 21.75$ 2.25 11.40 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 2.57 140.38 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.53 ~ 22.08 140.38 3mを超える それ以外 1.00 2.57 ~ 10.36 100.00 それ以外 0.00 ~ 10.36 2.37 11.97 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.53 100.00 それ以外 5.00 ~ 22.08 2.37 11.97 0.00 ~ 2.49 100kN/mを超える  $1.00 | 10.79 \sim 24.29$ 100kN/mを超える 1.00 139.05 3mを超える 139.05 3mを超える それ以外 1.00 2.49 ~ 10.28 100.00 l それ以外  $0.00 \sim 10.28$ 2.26 11.43 それ以外 1.00 l 5.00 ~ 10.79 100.00 それ以外  $5.00 \sim 24.29$ 2.26 11.43 100kN/mを超える 100kN/㎡を超える 3mを超える 1.00  $0.00 \sim 2.49$ 139.05 3mを超える  $1.00 | 10.79 \sim 24.29$ 139.05 2.58 13.03 13.03 それ以外 1.00 2.49 ~ 10.28 100.00 それ以外  $0.00 \sim 10.28$ それ以外 1.00 l 5.00 ~ 10.79 100.00 それ以外 5.00 ~ 24.29 2.58 100kN/meを超える 3mを超える 100kN/mを超える  $1.00 \mid 0.00 \sim 2.72$ 142.94 Smを超える 1.00 10.58 ~ 24.62 142.94 15 それ以外 1.00 2.72 ~ 10.51 100.00 それ以外 0.00 ~ 10.51 2.65 13.37 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.58 100.00 それ以外 5.00 ~ 24.62 2.65 13.37

岩手県

## 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(2/2)

調査年度 令和5年度 安渡(2)-4 所在地 |上閉伊郡大槌町安渡三丁目 急傾斜地の位置 箇所番号 129A0522 箇所名 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 ち高 力の大きさ 上端からの比高 力の大きさ 上端からの比高 ち高 力の大きさ 番号 区 分 区分 区 分 区 分  $(kN/m^2)$ 距離(m)  $(kN/m^2)$  $(kN/m^2)$  $(kN/m^2)$ (m) (m) (m) (m) (m) (m) (m) 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 2.68 142.22 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.70 ~ 25.68 142.22 3mを超える 16 それ以外 1.00 2.68 ~ 10.47 100.00 それ以外 0.00 ~ 10.47 2.93 14.80 それ以外 1.00 | 5.00 ~ 10.70 100.00 それ以外  $5.00 \sim 25.68$ 2.93 14.80 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 0.00 ~ 2.84 144.93 3mを超える  $1.00 | 10.75 \sim 23.77$ 144.93 17 14.37 それ以外 1.00 2.84 ~ 10.62 100.00 それ以外 0.00 ~ 10.62 2.84 14.37 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.75 100.00 それ以外 5.00 ~ 23.77 2.84 100kN/mを超える  $0.00 \sim 2.64$ 141.59 3mを超える 100kN/mを超える  $1.00 | 10.53 \sim 22.43$ 141.59 3mを超える 1.00 18 それ以外 1.00 2.64 ~ 10.43 100.00 l それ以外  $0.00 \sim 10.43$ 2.72 13.77 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.53 100.00 それ以外  $5.00 \sim 22.43$ 2.72 13.77 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 1.46 122.16 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 111.10 ~ 17.21 122.16 3mを超える 19 それ以外 1.00 1.46 ~ 9.24 それ以外 0.00 ~ 9.24 2.21 11.18 それ以外 5.00 ~ 11.10 100.00 5.00 ~ 17.21 2.21 11.18 100.00 1.00 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 12.20 それ以外 1.00 0.00 ~ 3.91 49.04 それ以外 0.00 ~ 3.91 2.41 12.20 それ以外 1.00 5.00 **~** 7.65 49.04 それ以外 5.00 ~ 7.65 2.41 100kN/㎡を超える 3mを超える 100kN/㎡を超える 3mを超える 21 それ以外 10.67 73.89 10.67 それ以外  $1.00 \mid 0.00 \sim 5.90$ 73.89 0.00 ~ 5.90 2.11 それ以外 1.00 **|** 5.00 ~ 8.57 それ以外 5.00 ~ 8.57 2.11 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 ~ ~  $\sim$ 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  $\sim$ ~  $\sim$ それ以外 それ以外 それ以外 それ以外  $\sim$  $\sim$  $\sim$ 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/㎡を超える 3mを超える ~ 100kN/mを超える 3mを超える ~  $\sim$ それ以外 ~ それ以外 ~ それ以外 それ以外 ~  $\sim$ 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  $\sim$ 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  $\sim$ 3mを超える  $\sim$ それ以外 それ以外 それ以外 それ以外  $\sim$ ~  $\sim$ ~

岩手県