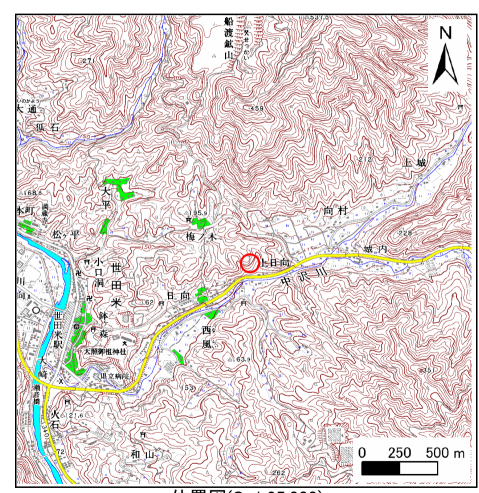
## 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自然	<b></b>	その利	種類	急傾斜地の崩壊
笛	所	番	号	157A1015
筃	所		名	上日向
所	在		地	住田町世田米上日向
調	査	機	関	大船渡地方振興局土木部

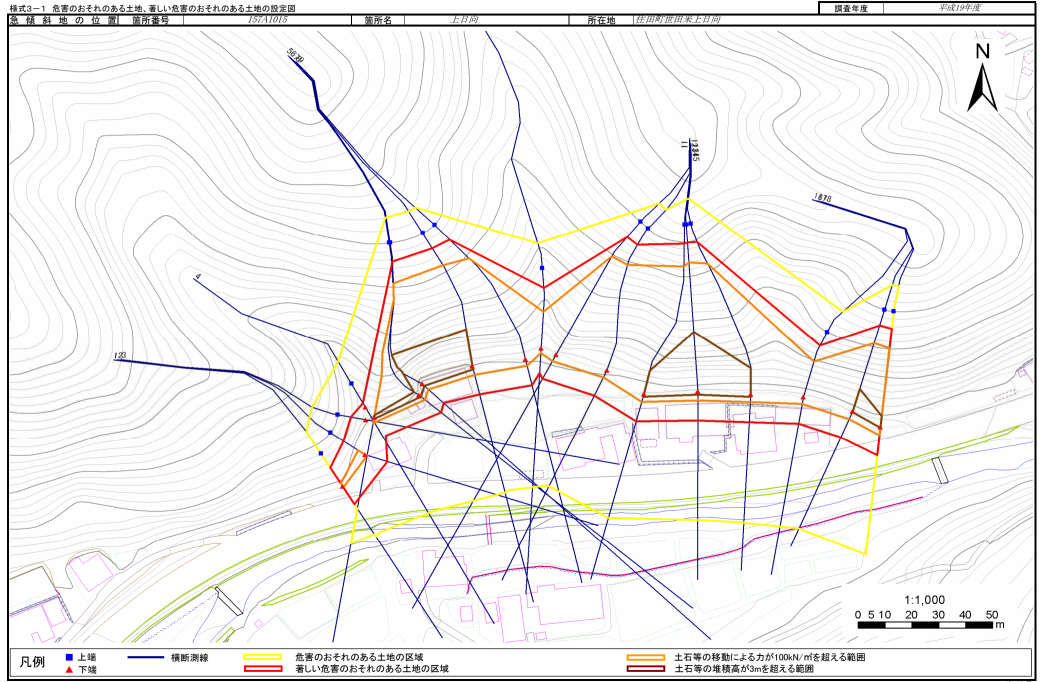


概況図(S=1:200,000)



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(1/2)

調杳年度 平成19年度 急傾斜地の位置 簡所番号 157A1015 笛所名 上日向 所在地 住田町世田米 上日向 急傾斜地の下端に隣接する土地 急傾斜地内 構断 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 カの大きさ 番号 さ高 カの大きさ 吉さ 区 分 区 分 区 分 区 分 距離(m) (m) (m) (m)  $(kN/m^2)$ (m)  $(kN/m^2)$ (m) (m)  $(kN/m^2)$ (m)  $(kN/m^2)$ 100kN/meを超える 1.00 0.00 ~ 0.38 105.61 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 10.53 ~ 11.58 105.61 3mを超える 2.17 2.17 11.38 それ以外 1.00  $0.38 \sim 8.17$ 100.00 それ以外  $0.00 \sim 8.17$ 11.38 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.53 100.00 それ以外 5.00 ~ 11.58 100kN/mを超える 1.00 113.58 3mを超える 100kN/meを超える 1.00 10.71 ~ 13.37 113.58 3mを超える 0.00 ~ 0.91 2.29 11 99 2.29 11 99 それ.以外 100 00 それ.以外 1 00 5.00 ~ 10.71 100 00 それ.以外 1 00  $0.91 \sim 8.69$ それ以外 0.00 ~ 8.69  $5.00 \sim 13.37$ 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 1.00 0.00 ~ 7.41 94.53 それ以外 0.00 ~ 7.41 2.43 12.74 1.00 5.00 ~ 10.58 94.53それ以外 5.00 ~ 10.58 2.43 12.74 100kN/㎡を超える 3mを超える 100kN/㎡を超える 3mを超える それ以外 1.00 0.00 ~ 5.17 64.40 それ以外 0.00 ~ 0.00 1.57 8.21 それ以外 1.00 5.00 ~ 6.00 64.40 それ以外 5.00 ~ 6.00 1.57 8.21 3.27 17.12 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 2.19 134.01 3mを超える  $0.00 \sim 0.65$ 3.27 17.12 100kN/mを超える 1.00 12 25 ~ 40 57 134.01 3mを超える 40.00 40.57 5 それ以外 1.00 2.19 ~ 9.97 100.00 それ以外  $0.65 \sim 9.97$ 3.00 15.73 それ以外 1.00 5.00 ~ 12.25 100.00 それ以外 5.00 ~ 40.00 3.00 15.73 100kN/meを超える 1.00 3.39 17.79 100kN/㎡を超える 1.00 11.19 ~ 41.44 144.60 3mを超える ~ 41.44 17.79  $0.00 \sim 2.82$ 144.60 3mを超える 0.00 ~ 0.90 40.00 3.39 それ以外 1.00 100.00 それ以外 3.00 15.73 それ以外 1.00 100.00 それ以外 15.73 2.82 ~ 10.61 0.90 ~ 10.61 5.00 ~ 11.19 5.00 ~ 40.00 3.00 18.24 1.00 150.19 18.24 100kN/mを超える 1.00  $0.00 \sim 3.14$ 150.19 3mを超える 0.00 ~ 1.06 3.48 100kN/meを超える 10.81 ~ 41.44 3mを超える 30.00 ~ 41 44 3.48 それ以外 100.00 それ以外 3.00 それ以外 100.00 それ以外 1.00 3.14 ~ 10.93 1.06 ~ 10.93 15.731.00 5.00 ~ 10.81 5.00 30.00 3.00 15.7318.70 1.00 18.70 1.00 154.61 100kN/㎡を超える 0.00 ~ 3.40 154.61 3mを超える 0.00 ~ 1.20 3.56 100kN/㎡を超える 10.60 ~ 40.57 3mを超える 30.00 40.57 3.56 それ以外 1.00 100.00 それ以外 3.00 15.73 それ以外 1.00 100.00 それ以外 3.00 15.73 3.40 ~ 11.18 1.20 ~ 11.18 5.00 ~ 10.60 5.00 ~ 30.00 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 2.60 140.92 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 11.47 ~ 39.80 140.92 3mを超える それ以外 1.00 2.60 ~ 10.39 100.00 それ以外 0.00 ~ 10.39 2.89 15.15 それ以外 1.00 5.00 ~ 11.47 100.00 それ以外 5.00 ~ 39.80 2.89 15.15 100kN/㎡を超える 1.00 0.00 ~ 1.92 129.52 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 11.08 ~ 20.41 129.52 3mを超える 10 それ以外 1.00 100.00 それ以外 2.53 13.25 それ以外 1.00 100.00 それ以外 2.53 13.25 1.92 ~ 9.70 0.00 ~ 9.70 5.00 ~ 11.08 5.00 ~ 20.41 100kN/mを超える 1.00  $0.00 \sim 2.79$ 144.02 3mを超える 100kN/meを超える 1.00 11.20 ~ 39.37 144.02 3mを超える 11 それ以外 100.00 2.93 15.35 それ以外 100.00 それ以外 2.93 15.35 1.00 2.79 ~ 10.57 それ以外 1.00 5.00 ~ 39.37 0.00 ~ 10.57 5.00 **~** 11.20 100kN/meを超える 100kN/㎡を超える 148.12 1.00 0.00 ~ 3.03 148.12 3mを超える 1.00 10.90 ~ 39.25 3mを超える 12 それ以外 それ以外 2.98 それ以外 それ以外 2.98 1.00 3.03 ~ 10.81 100.00 0.00 ~ 10.81 15.63 1.00 5.00 ~ 10.90 100.00 5.00 ~ 39.25 15.63 18.07 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 3.08 18.07 100kN/mを超える 1.00 ~ 46.28 149.15 3mを超える 3.45 149.15 3mを超える 0.00 ~ 1.00 3.45 10.9340.00 46.2813 それ以外 1.00 3.08 ~ 10.87 100.00 それ以外 1.00 ~ 10.87 3.00 15.73 それ以外 1.00 5.00 **~** 10.93 100.00 それ以外 5.00 40.00 3.00 15.73 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 3.43 155.22 3mを超える 0.00 ~ 1.18 3.55 18.60 100kN/㎡を超える 1.00 10.63 ~ 46.73 155.22 3mを超える 30.00 ~ 46.73 3.55 18.60 14 それ以外 1.00 3.43 ~ 11.22 100.00 それ以外 1.18 ~ 11.22 3.00 15.73 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.63 100.00 それ以外 5.00 30.00 3.00 15.73 100kN/mを超える 17.95 100kN/mを超える 17.95 1.00 0.00 ~ 3.00 147.61 3mを超える 0.00~ 0.96 3.421.00 11.03 ~ 46.73 147.61 3mを超える 40.00 46.73 3.42 15 それ以外 1.00 100.00 3.00 15.73 1.00 5.00 ~ 11.03 100.00 それ以外 3.00 15.73 3.00 ~ 10.78 それ以外 0.96 ~ 10.78 それ以外 5.00 40.00

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)

調杳年度 平成19年度 急傾斜地の位置 箇所番号 157A1015 笛所名 上日向 所在地 | 住田町世田米 | 日向 急傾斜地の下端に隣接する土地 急傾斜地内 構断 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 番号 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 言さ 力の大きさ さ高 カの大きさ 区 分 区 分 区 分 区 分 (m) 距離(m) (kN/m²) (m)  $(kN/m^2)$ (m)  $(kN/m^2)$ (m) (kN/m<sup>2</sup>) (m) (m) (m) 100kN/meを超える 1.00 0.00 ~ 2.74 143.25 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 10.69 ~ 22.87 143.25 3mを超える 16 それ以外 2.82 それ以外 1.00 5.00 ~ 22.87 2.82 14.80 1.00 2.74 ~ 10.53 100.00 それ以外 0.00 ~ 10.53 14.80 5.00 ~ 10.69 100.00 それ以外 100kN/meを超える 1.00 0.00 ~ 3.35 153.77 3mを超える 0.00 ~ 0.31 3.16 16.60 100kN/mを超える 1.00 10.53 ~ 32.04 153.77 3mを超える 25.00 ~ 32.04 3.16 16.60 17 それ.以外 それ.以外 1 00 100.00 それ以外 3.00 15 73 それ.以外 1 00 5.00 ~ 10.53 100.00 5.00 3.00 15.73 3 35 ~ 11.13 0.31 ~ 11.13 ~ 25.00 1.00 0.00 ~ 0.17 100kN/㎡を超える 1.00 10.58 ~ 33.20 151.71 30.00 ~ 33.20 16.19 100kN/mを超える 0.00 ~ 3.23 151.71 3mを超える 3.09 16.19 3mを超える 3.09 18 それ以外 1.00 3.23 ~ 11.02 100.00 それ以外 0.17 ~ 11.02 3.00 15.73 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.58 100.00 それ以外 5.00 ~ 30.00 3.00 15.73 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/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 ~ ~ 3mを超える 100kN/me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 ~ 3mを超える 100kN/㎡を超える ~ 3mを超える 100kN/㎡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/㎡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/㎡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/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 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 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