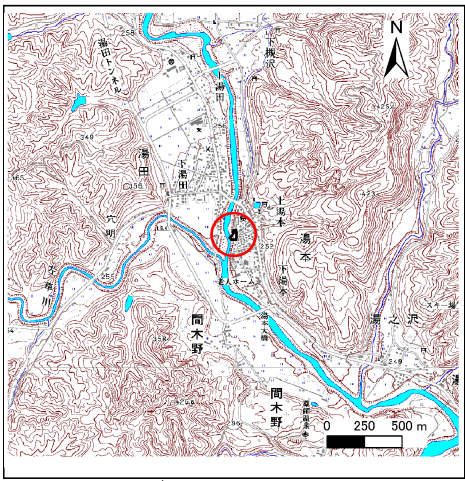
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自然現象の種類				急傾斜地の崩壊
笛	所	番	号	120D1004
笛	所		名	上湯本5
所	在		地	和賀郡西和賀町湯本30地割
調	査	機	関	岩手県県南広域振興局土木部北上土木センター



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

	平成22年度
急 傾 斜 地 の 位 置 箇所番号 $120D1004$ 箇所名 $上湯本5$	
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	1:1,000 m

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22年度 急傾斜地の位置 箇所番号 箇所名 上湯本5 所在地 和賀郡西和賀町湯本30地割 120D1004 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 カの大きさ 上端からの比高 下端からの水平 吉高 力の大きさ 上端からの比高 力の大きさ 高さ 力の大きさ 番号 区 分 区 分 区分 区分 (m) (kN/m²) 距離(m) (m) (kN/m^2) (m) (kN/m^2) (m) (m) (kN/m^2) 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/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/㎡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 - ~ 5 それ以外 1.00 0.00 ~ 6.45 96.08 それ以外 $0.00 \sim 6.45 \mid 2.40$ 10.54 それ以外 1.00 5.00 **~** 12.10 96.08 それ以外 5.00 ~ 12.10 2.40 10.54 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 ~ 6.65 99.50 それ以外 $0.00 \sim 6.65 \mid 2.58$ 11.36 それ以外 1.00 5.00 **~** 14.71 99.50それ以外 5.00 ~ 14.71 2.58 11.36 100kN/㎡を超える 3mを超える 18.24 100kN/mを超える 3mを超える 5.00 ~ 17.30 18.24 0.00 ~ 0.79 4.154.15 それ以外 1.00 0.00 ~ 2.15 33.72それ以外 0.79 ~ 2.15 3.00 13.20 それ以外 1.00 5.00 ~ 17.30 33.72 それ以外 5.00 ~ 5.00 3.00 13.20 100kN/㎡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/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/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/㎡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