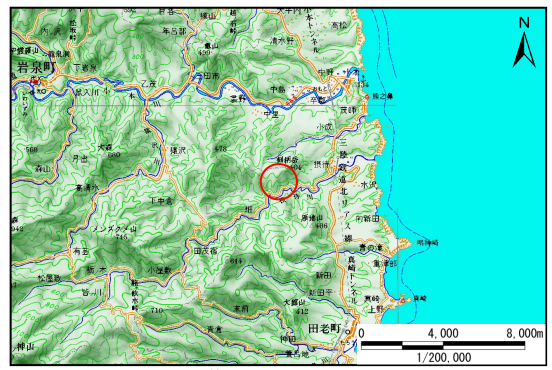
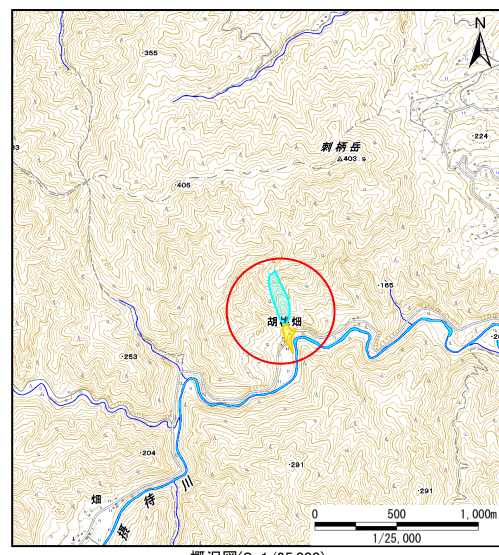
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自	然 現	象	の	種	類	土石流
渓	流		番		号	B073204
水		系			名	摂待川
河		Ш			名	摄待川
渓		流			名	胡桃畑の沢(2)
所		在			地	宮古市田老胡桃畑
調	査		機		関	岩手県沿岸広域振興局土木部宮古土木センター

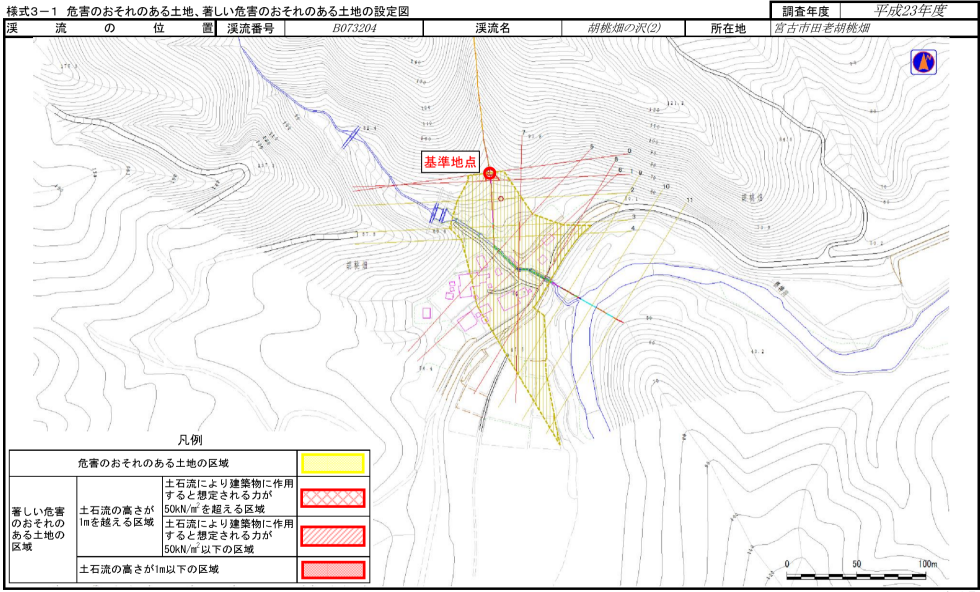


位置図(S=1/200,000)



概況図(S=1/25,000)

土 石 流 区 域 調 書



土石流区域調書

調査年度 平成23年度 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 流 の 位 置 渓流番号 B073204 渓流名 胡桃畑の沢(2) 宮古市田老胡桃畑 所在地 土石流の高さh(m) 建築物の耐力P2(kN/m2) 横断測線番号 土石流の高さh(m) 土石流の流体力Fd(kN/m²) 建築物の耐力P2(kN/m2) 土石流の流体力Fd(kN/m²) 横断測線番号 No.0 0.51 29.45 13.54 0.37 18.89 18.15 No. 1 $N_0.2$ 0.30 14.26 21.62 0.31 14.12 21.51 No.321.52 0.30 14.13 No.40.76 9.53 47.44 No.5 0.74 44.77 9.70 No.6 8.71 No. 7 0.85 53.87 0.85 8.70 No.8 49.86 0.32 20.31 No.9 12.49 0.24 7.10 27.14 No.10 No.11 0.14 2.37 43.97