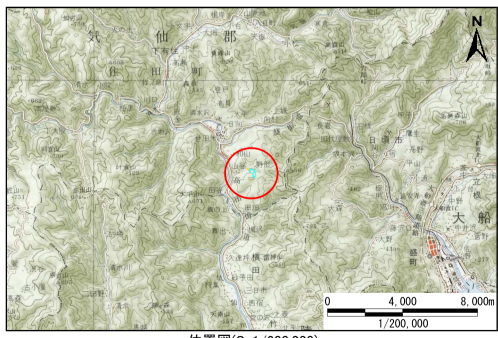
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自	然 現 象	の	種 類	土石流
渓	流	番	윰	J157116
水	系		名	気仙川
河	Ш		名	気仙川
渓	流		名	山谷の沢(5)
所	在		地	気仙郡住田町山谷
調	査	機	関	岩手県沿岸広域振興局土木部大船渡土木センター

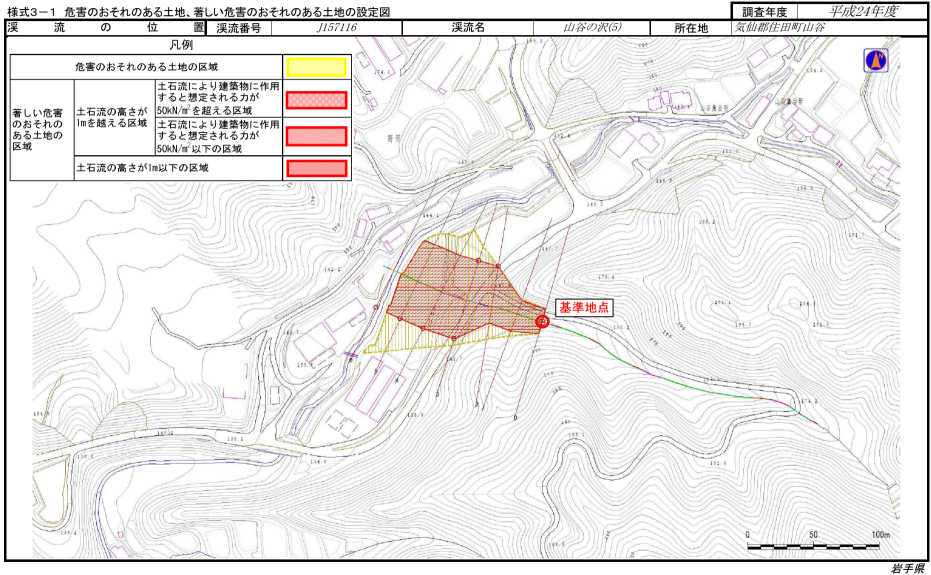


野形 山谷 478.8 500 1,000m 建田 1/25, 000

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

平成24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 調査年度 渓流名 山谷の沢(5) 気仙郡住田町山谷 渓流番号 J157116 所在地 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) 建築物の耐力P2(kN/m2) 横断測線番号 土石流の高さh(m) 横断測線番号 土石流の高さh(m) 2.26 54.96 4.67 No.041.21 1.95 4.95No. 1 7.03 No.2 1.11 18.07 No.3 1.12 17.37 7.02 1.06 19.38 7.32 No.41.06 19.33 7.31 No.5 18.29 7.16 No.6 1.09