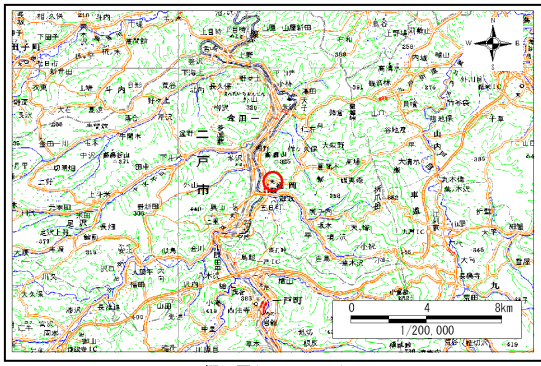
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自	然 現	象	の	種 類	土石流
渓	流		番	号	A011010
水		系		名	馬渕川
河		Ш		名	馬渕川
溪水河溪所		流		名	中町の沢(3)
所		在		地	二戸市中町
調	査		機	関	二戸地方振興局

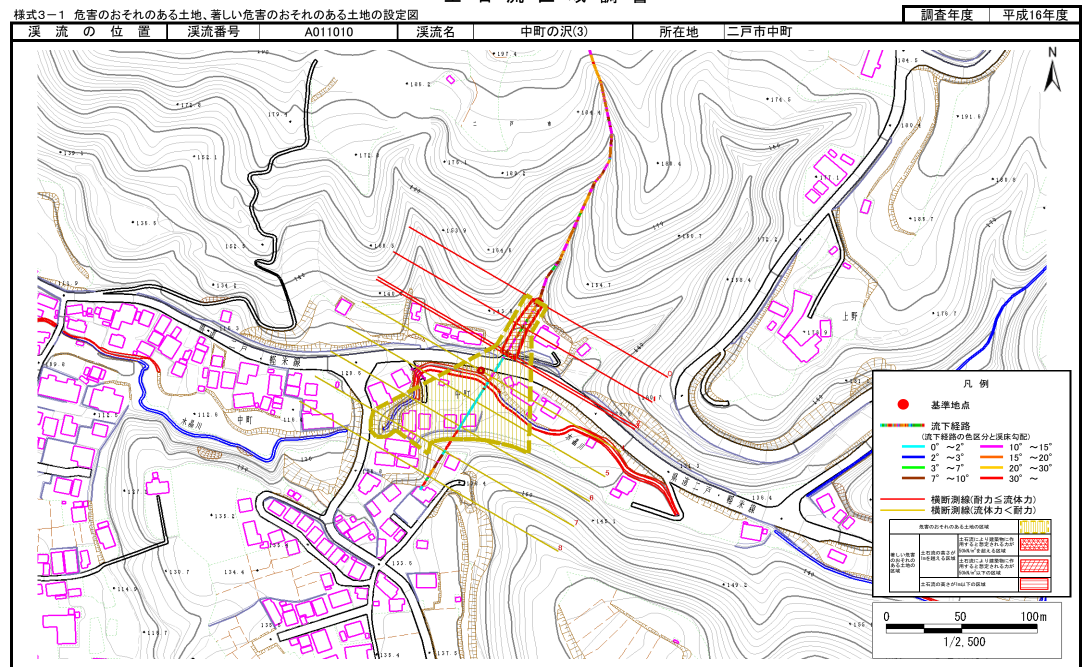


1,000m 1/25, 000

概況図(S=1:200,000)

位置図(S=1:25,000)

土石流区域調書



土石流区域調書

調査年度 平成16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 中町の沢(3) 流 位 置 渓流番号 渓流名 所在地 A011010 二戸市中町 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) 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) 横断測線番号 54.45 7.89 0.96 No.0 47.57 8.37 No.1 0.90 0.66 28.40 10.77 No.2 0.69 29.52 10.41 No.3 12.24 17.48 No.4 0.39 0.35 9.94 19.26 No.5 0.29 6.52 22.69 No.6 26.21 No.7 0.25 2.24 No.8 0.26 1.91 25.81