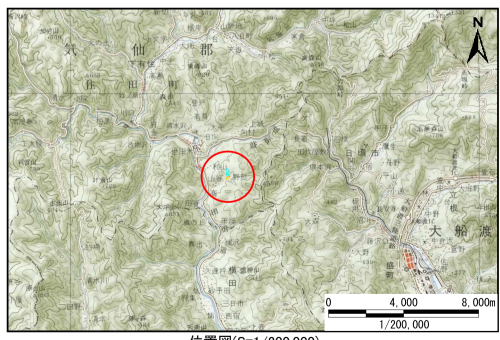
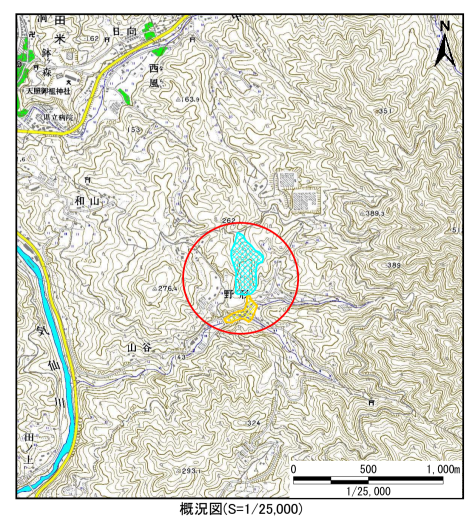
## 土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

## 表紙 位置,位置図

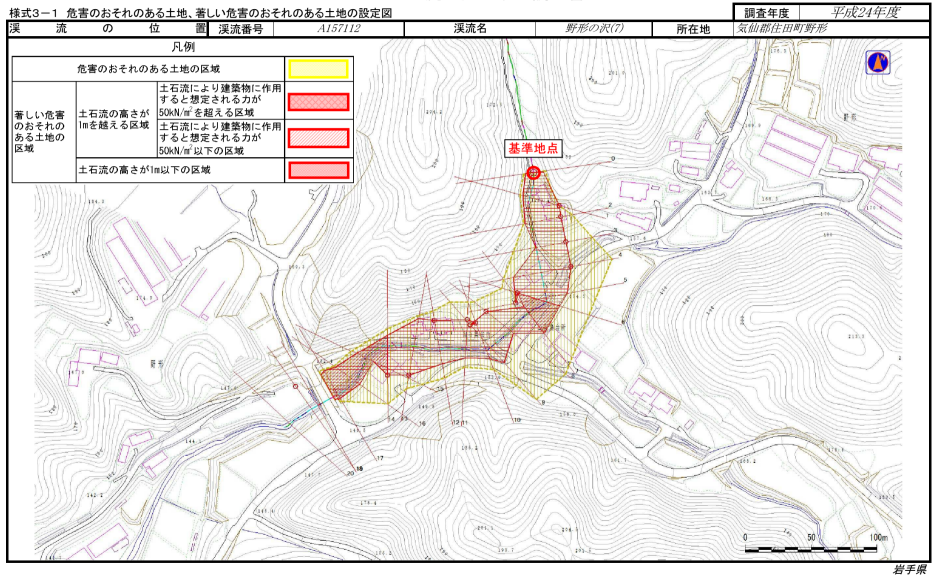
自	然	現	象	の	種	類	土石流
渓		流		番		号	A157112
水			系			名	気仙川
河			Ш			名	気仙川
渓所			流			名	野形の沢(7)
所			在			地	気仙郡住田町野形
調	,	査		機		関	岩手県沿岸広域振興局土木部大船渡土木センター



位置図(S=1/200,000)



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 気仙郡住田町野形 渓流番号 A157112 野形の沢(7) 所在地 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 1.96 41.68 4.94 No.0 0.93 8.07 No. 1 13.64 0.92 13.89 8.13 No.2 0.93 13.81 8.11 No.30.91 14.32 8.23 No.40.93 8.07 No.5 13.56 0.91 14.22 8.22 No.6 1.30 22.30 6.29No. 7 0.92 13.89 8.14 No.8 No.9 0.9412.23 8.01 0.92 8.19 12.93 No.10 0.92 12.66 8.12 No.11 0.95 7.96 No.12 11.26 0.9411.39 7.99 No.13 No.14 0.9610.43 7.89 No.15 1.98 24.82 4.92 1.55 14.45 5.60 No.16 No.17 1.49 12.66 5.75 1.81 5.13 14.17 No.18 7.23 7.02 No.19 1.12 2.28 4.66 No.20 17.73