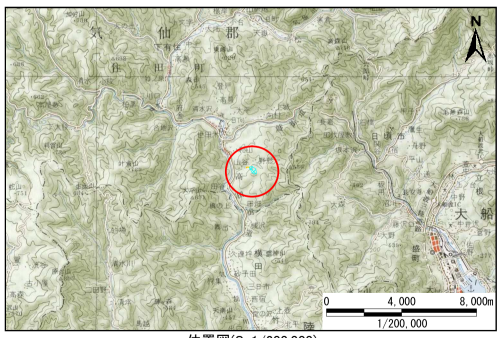
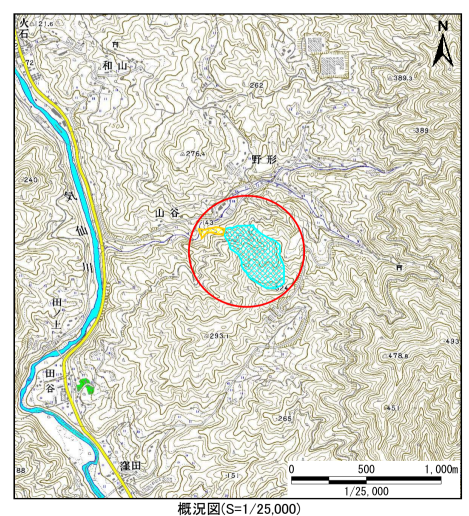
## 土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

## 表紙 位置,位置図

自	然	然現象の種類			種	類	土石流				
渓		流		番		号	B157144				
水			系			名	気仙川				
河			Ш			名	気仙川				
渓			流			名	山谷の沢				
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				



位置図(S=1/200,000)



岩手県

## 土 石 流 区 域 調 書

式3-1 危				のある土地の設定図	河大名	UVE OUT		調査年度	平成24年度
流	0	位 i	置溪流番号	B157144	渓流名	山谷の沢	所在地	気仙郡住田町山	谷
	116.9	100				基準地点			125.1
	危害のおそれ	<u>凡例</u> のある土地の	1.						
ぎしい危害 りおそれの うる土地の 区域	土石流の高さ加を越える区土石流の高さ	土石流に すると想 が 50kN/㎡ 3 域 土石流に すると想 50kN/㎡ 1	より建築物に作用 現定される力が を超える区域 より建築物に作用 現定される力が 以下の区域						30 100m

## 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 気仙郡住田町山谷 渓流番号 B157144 所在地 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) 土石流の流体力Fd(kN/m²) 建築物の耐力P2(kN/m2) 1.05 7.37 23.60 No.00.78 16.06 9.33 No. 1 No.2 0.78 15.53 9.34 No.3 1.47 36.69 5.79 0.77 16.13 9.43 No.41.14 29.00 6.91 No.5 No.6 1.27 35.07 6.41 0.94 8.00 No. 7 24.15 0.74 9.75 17.48 No.8