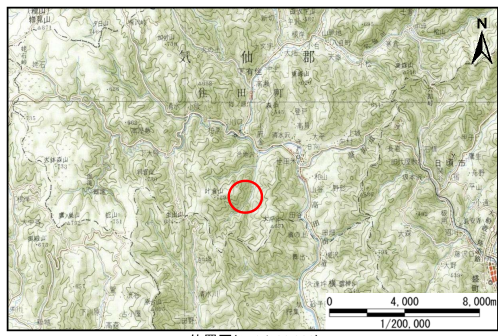
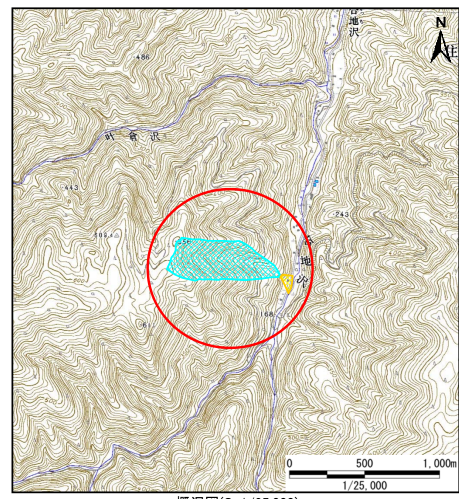
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自	然	現	象	の	種	類	土石流			
渓		流		番		号	J157110			
水			系			名	気仙川			
河		川名		名	気仙川					
渓		流名		名	合地沢					
所		在			地	岩手県気仙郡住田町世田米字合地沢				
調		査		機		関	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)



概況図(S=1/25,000)

土 石 流 区 域 調 書

				1のある土地の設定図				調査年度 平成27年度
渓 流	0	位	置 渓流番号	J157110	渓流名	合地沢	所在地	岩手県気仙郡住田町世田米字合地沢
		;e77.1	277.	基準地点	0 1/9 1	3 4 5 6		
	危害のおそれ	凡例			9	1,50/3		
著しい危害 のおそれの ある土地の 区域	土石流の高さ 1mを越える区	が 50kN/m² 域 土石流(するとれ	こより建築物に作用 見定される万が を超える区域 こより建築物に作用 見定される力が 以下の区域		111-1		***	
	土石流の高さ	が1m以下の[区域				au .	100 200m

土 石 流 区 域 調 書

平成27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 置 渓流番号 J157110 渓流名 合地沢 岩手県気仙郡住田町世田米字合地沢 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 横断測線番号 土石流の高さh(m) 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) 1.03 62.43 7.49 *No.0* 10.27 0.70 38.41 *No.1* 23.58 14.01 No.20.49 *No.3* 0.50 22.5613.74 0.5121.5913.47 No.415.01 No.50.4517.53 0.27 7.12 23.99 *No.6*