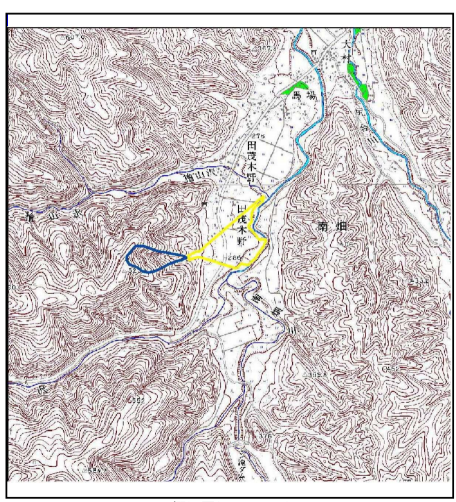
## 土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

## 表紙 位置,位置図

自	然 現	象	の	種 類	土石流
渓	流		番	号	B097103
<u>渓</u> 水河		系		名	北上川
河		Ш		名	南畑川
渓		流		名	田茂木野沢3
所		在		地	岩手県岩手郡雫石町南畑田茂木野
調	査		機	関	岩手県盛岡広域振興局土木部



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

土 石 流 区 域 調 書

式3-1 <i>1</i> 流	<u> 危害のおそれのある土地、</u> の 位	著しい危害のおそれ 置 渓流番号	のある土地の設定図 <i>B097103</i>	渓流名	田茂木野沢3	所在地	調査年度 岩手県岩手郡	平成24年度 零石町南畑田茂木野
25		— (火///·田·/)	(sk.)))))			111111111111111111111111111111111111111		
				LEW .				
		315-9 356-9		E246				
				1 2 2 2 2	07	***		
			2011 MAN 11111111 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
						The same of the sa		
	40-16							
\$		756-2	apost l					
- William		1		i	MANAN WALLEY			J. 1117
•	***************************************	<b>8</b> In	EU MEE					
								W(( <u></u>
					$\mathbb{V}^{N}/\mathbb{N}/\mathbb{N}/\mathbb{N}$			37/(-
			DE RUMANIA	1000			<b>u</b> nda	
							2013	
1/1111	Management	No.						
				7 J		11/		
		350				1/1/	I-NITE	
		)***		10.7				(1)
٥	50 100m			20.3		200-1		1116
\\	00 100111		(11111111111111111111111111111111111111				26.3	
1 /	2 1 111	1111111		Paris As As III	W WITH AM			<b>世</b>

岩手県

## 土 石 流 区 域 調 書

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 平成24年度 岩手県岩手郡雫石町南畑田茂木野 渓流番号 B097103 渓流名 田茂木野沢3 所在地 土石流の高さh(m) 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 土石流の流体力Fd(kN/m²) 0.33 12.33 20.19 No O 0.25 7.95 25.43 No. 1 0.20 5.25 31.89 No.2 0.17 3.68 37.65 No.32.72 42.18 0.15 No.40.14 2.22 44.77No.5 0.13 1.94  $46.\overline{19}$ No.6 0.13 1.58 47.83 No. 7 48.27 0.13 No.8 1.46 No.9 0.13 1.36 48.55 1.23 48.80 0.13 No.10 0.13 1.24 48.97 No.11 0.13 1.10 48.85 No.12 0.13 0.96 48.59 No.13 No.14 0.13 0.92 48.43 0.13 0.78 47.57 No.15 0.14 0.63 45.88 No.16 No.17 0.14 0.58 44.95 0.48 42.88 0.15 No.18 0.14 43.39 0.49No.19 No.20 0.15 0.49 43.07 0.15 40.65 No.21 0.40 No.22 0.15 0.42 41.45 No.23 0.15 0.43 41.99 No.24 0.15 0.43 41.73 44.38 No.25 0.14 0.48