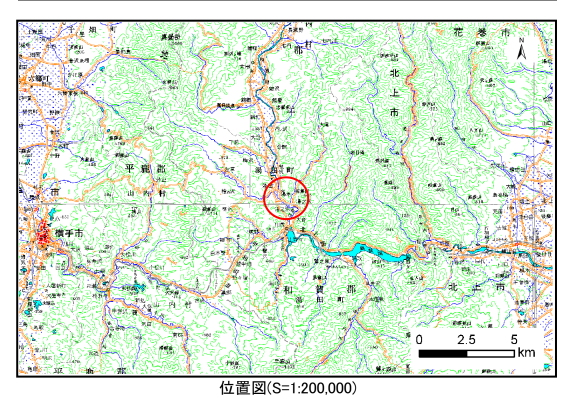
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

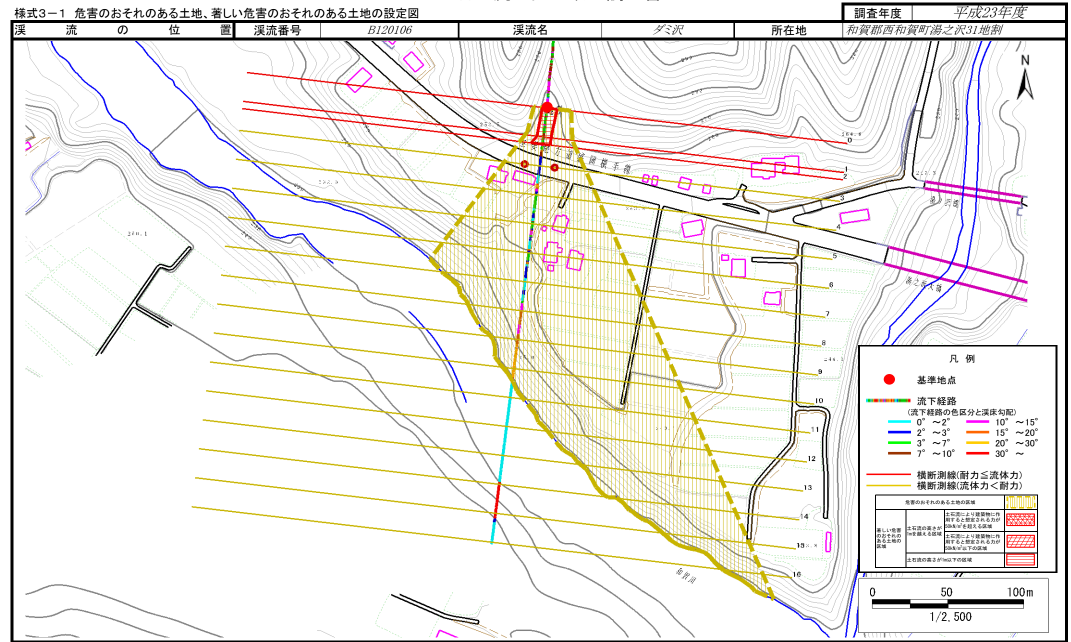
自	然 瑪	,象	の	種	類	土石流
渓	济	;	番		号	B120106
水		系			名	北上川
河		Ш			名	和賀川
渓所		流			名	ダミ沢
所		在			地	和賀郡西和賀町湯之沢31地割
調	查		機		関	岩手県県南広域振興局土木部北上土木センター



湯之沢 500 1,000

概況図(S=1:25,000)

土 石 流 区 域 調 書



土 石 流 区 域 調 書

平成23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 渓流番号 B120106 渓流名 ダミ沢 所在地 和賀郡西和賀町湯之沢31地割 土石流の流体力Fd(kN/m²) 建築物の耐力P2(kN/m2) 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) 0.81 16.81 9.05 No.0 8.94 0.82 16.85 No. 1 0.68 13.15 10.42 No.2 No.3 0.528.47 13.28 13.33 0.527.86 No.413.36 No.5 0.52 7.18 0.52 6.89 13.35 No.6 0.52 6.28 13.32 No. 7 0.5213.29 No.8 6.02No.9 0.50 6.5613.81 0.47 7.37 14.56 No.10 14.53 0.47 7.34 No.11 No.12 0.48 7.00 14.22 6.76 0.49 14.00 No.13 No.14 0.516.20 13.46 0.73 1.69 9.92No.15 0.00 0.00 0.00 No.16