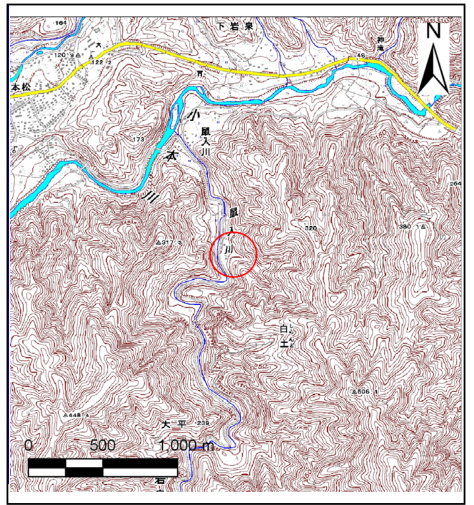
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自	然 現	象	の	種 類	類 土石流				
渓	流		番 号 B062102						
水		系		名	小本川				
河		Ш		名	鼠入川				
渓		流		名	鼠入川の沢2				
所		在		地	岩手県下閉伊郡岩泉町岩泉				
調	査		機	関	岩手県沿岸広域振興局岩泉土木センター				

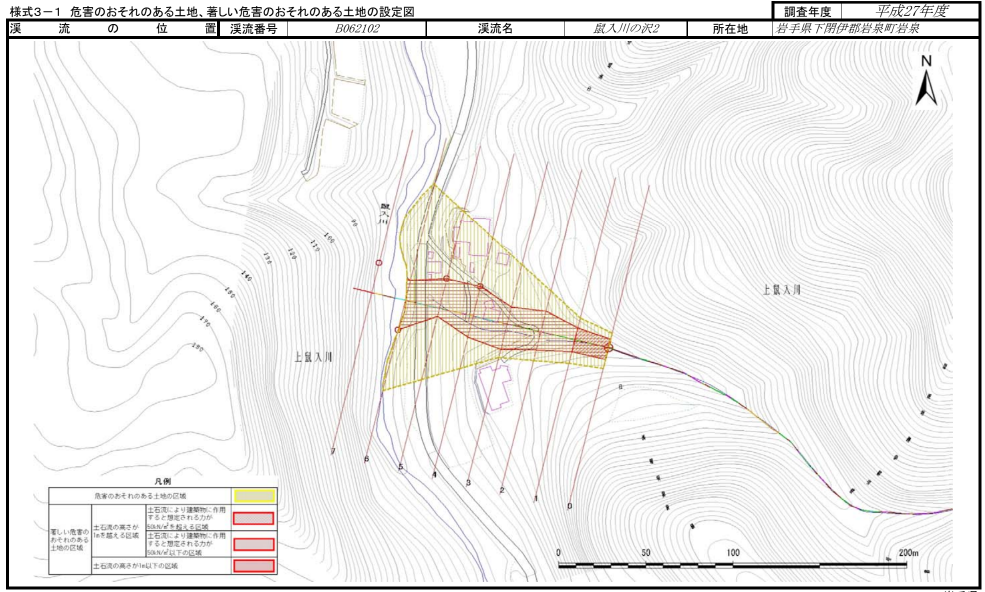




位置図(S=1:200,000) 概況図(S=1:25,000)

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平28情複、第294号)

土 石 流 区 域 調 書



土 石 流 区 域 調 書

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 流 の 位 置 渓流番号 B062102 渓流名 <i>風入川の沢2</i> 所在地												平成27年度
流	の 位 置 土石流の高さh(m)			渓流番号 B062102			渓流名		鼠入川の沢2	所在地	岩手県下閉伊郡岩泉町岩泉	
黄断測線番号				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)	土石流の流位	カFd(kN/m²)	建築物の耐力P2(kN/n
No.0	1.37		40.79				汉自(八)小田 1		<u> </u>	F)31 G (1(14) 111)	ZX 1300 mg 751 = (1117 11	
No.1			1.21		33.68		6.62					
No.2			0.90		22.65		8.27					
No.3			0.86		21.06		8.61					
No.4			0.70		16.17		10.23					
No.5			0.70		16.21		10.24					
No.6			0.70		15.46		10.27					
No. 7			0.67		10.85		10.59					