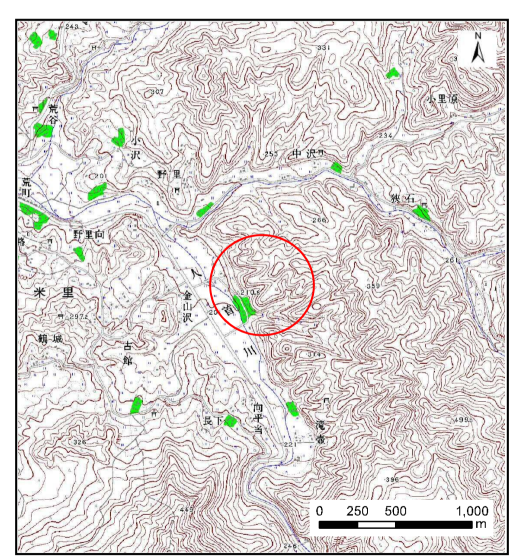
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 概況,位置図

自	然:	現	象	の	種	類	土石流
渓	;	流		番		号	B145112
水			系			名	北上川
河			Ш			名	人首川
渓			流			名	金山沢2
所			在			地	奥州市江刺区米里字金山沢
調		査		機		関	県南広域振興局土木部

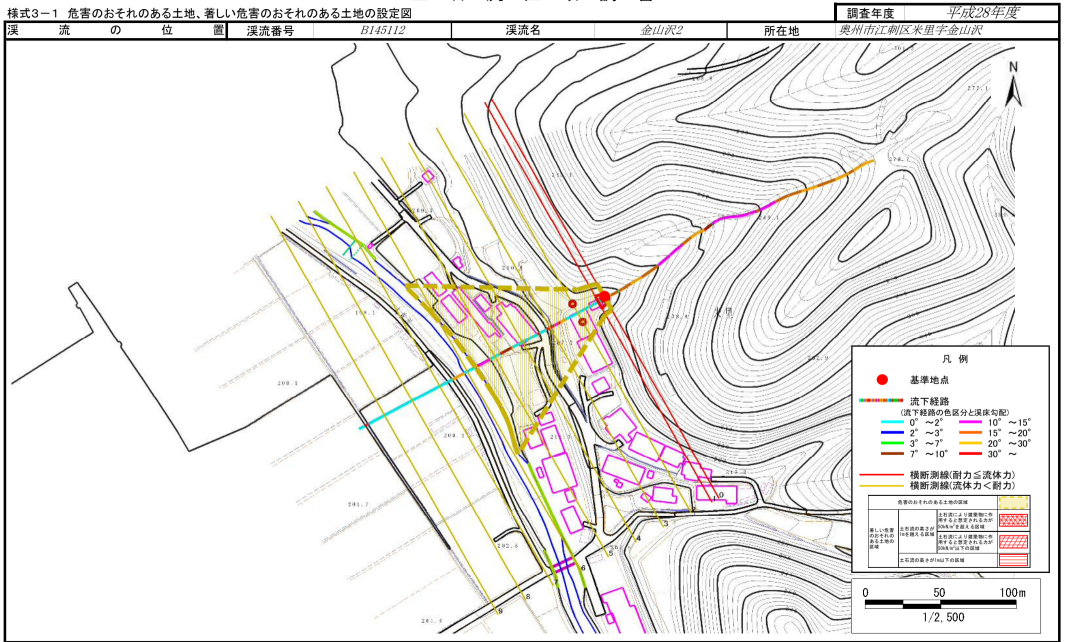


位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

土 石 流 区 域 調 書



土 石 流 区 域 調 書

平成28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 B145112 渓流名 金山沢2 所在地 奥州市江刺区米里字金山沢 横断測線番号 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) 土石流の流体力Fd(kN/m²) 0.5124.01 13.46 *No.0* 0.40 17.04 16.68 *No.1* 0.33 11.97 19.91 *No.2* 0.28 9.38 23.09 *No.3* 0.26 7.99 25.37 No.40.22 *No.5* 6.46 28.58 0.20 5.28 31.81 *No.6* 2.74 0.15 42.07 No. 7 0.13 46.48 *No.8* 1.88 *No.9* 0.13 1.46 48.26