## 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	J058103
水河渓			系			名	北上川
河			Ш			农	
渓			流			名	川久保の沢6
所			在			地	盛岡市馬場字川久保
調		査		機		関	盛岡広域振興局土木部

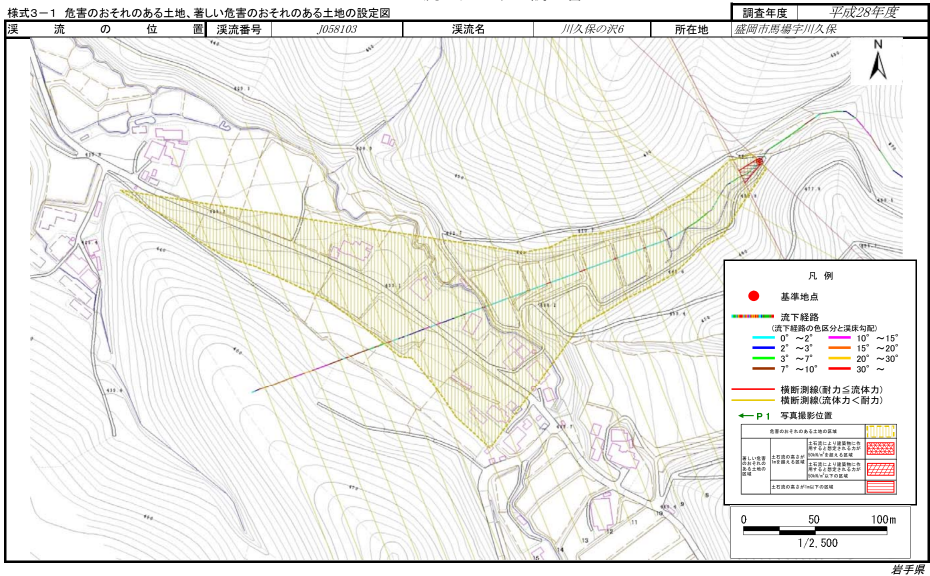


作右衛門 岡

概況図(S=1:200,000)

位置図(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 J058103 渓流名 川久保の沢6 所在地 盛岡市馬場字川久保 建築物の耐力P2(kN/m2) 土石流の高さh(m) 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) 1.22 6.56 29.54*No.0* 0.75 9.70 10.35 *No.1* 0.627.73 11.42 *No.2* 0.69 8.55 10.32 No.30.53 6.32 12.97 No.4*No.5* 0.52 6.50 13.14 0.5412.74 5.68 *No.6* 0.555.19 12.61 No. 7 0.5512.60 *No.8* 5.150.56 4.57 12.38 No.90.5412.77 4.90 No.10 12.39 0.56 4.58 No.11 12.59 No.12 0.554.74 0.554.80 12.65 No.13 0.57 4.21 12.21 No.14 0.61 3.27 11.55No.15 0.623.01 11.29 No.16 0.69 2.20 10.30 No.17 0.74 1.13 6.96 No.18 0.00 0.00 0.00 No.19 No.20 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 No.21 0.00 0.00 0.00 No.22