土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 概略図.位置図

自	然	現	象	の	種	類	土石流
渓		流		番		号	J007104
水			系			名	和座川
河			Ш			名	和座川
渓			流			名	和座の沢(2)
所			在			地	岩手県九戸郡洋野町種市第72地割
調		査		機		関	県北広域振興局土木部



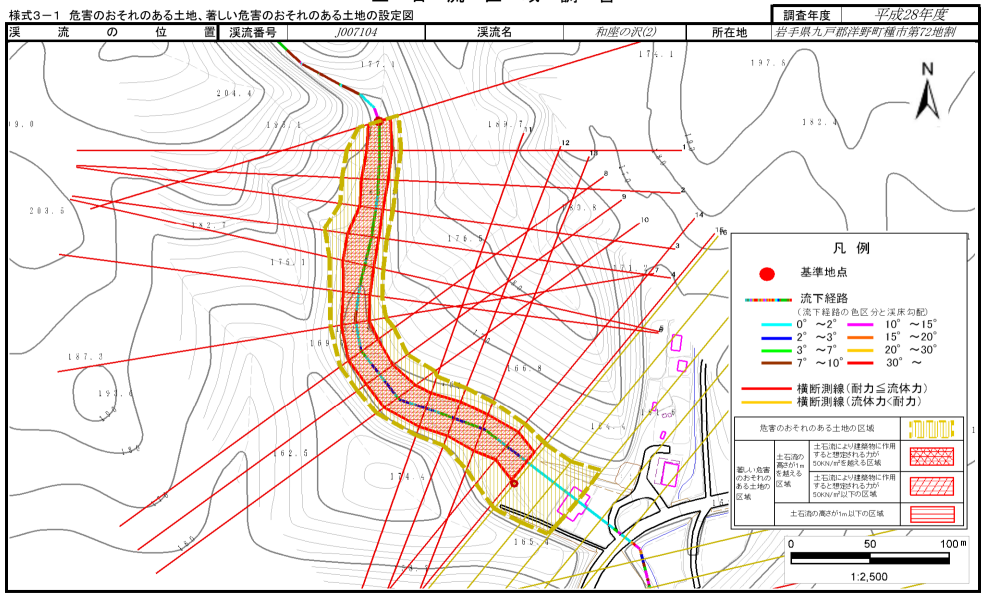
500 1,000 m 1:25,000

高取山

概略図(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 置 渓流番号 渓流名 流 位 の J007104 和座の沢(2) 所在地 岩手県九戸郡洋野町種市第72地割 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) 横断測線番号 1.36 26.03 6.09 No.0 6.26 1.31 23.79 No. 1 21.84 No.2 1.26 6.43 1.37 23.53 6.08 No.3 1.15 17.71 6.89 No.4 No.5 1.15 16.01 6.86 No.6 1.28 17.18 6.36 1.26 No. 7 15.20 6.44 7.11 1.10 10.59 No.8 1.19 6.70 No.9 10.35 1.10 8.27 7.09 No.10 No.11 1.15 8.42 6.88 1.16 7.75 6.84 No.12 1.13 7.32 6.97 No.13 1.21 7.41 6.62 No.14 1.21 7.28 6.60 No.15 1.00 No.16 5.55 7.64 7.54 1.02 5.25No.17 1.07 4.557.26 No.18 No.19 1.07 4.55 7.26 1.05 4.67 7.33 No.20