土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 概況,位置図

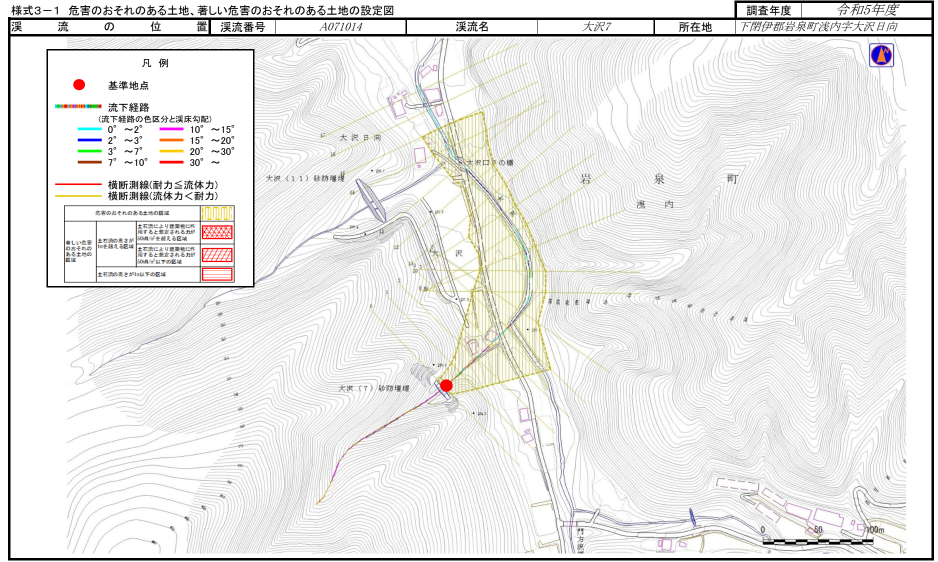
自	然	現	象	の	種	類	土石流
渓		流		番		狛	A071014
水河渓			系			名	小本川
河			Ш			名	大川
渓			流			名	大沢7
所			在			地	下閉伊郡岩泉町浅内字大沢日向
調		査		機		関	岩手県沿岸広域振興局岩泉土木センター



∆541.5 △537.8 500

位置図(S=1:25,000)

土石流区域調書



土 石 流 区 域 調 書

令和5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 下閉伊郡岩泉町浅内字大沢日向 渓流番号 A071014 渓流名 大沢7 所在地 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) 土石流の流体力Fd(kN/m²) 横断測線番号 土石流の高さh(m) 0.00 0.00 0.00 *No.0* 0.00 0.00 *No.1* 0.00 0.00 0.00 0.00 No.20.00 0.00 0.00 No.30.00 0.00 0.00 No.40.00 0.00 0.00 No.50.00 0.00 0.00 *No.6* 0.00 0.00 0.00 No. 7 0.00 0.00 0.00 No.8 *No.9* 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 No.10 0.00 0.00 0.00 No.11 0.00 0.00 0.00 No.12 0.00 0.00 0.00 No.13 No.14 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 No.15 0.00 0.00 0.00 No.16 No.17 0.00 0.00 0.00