土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

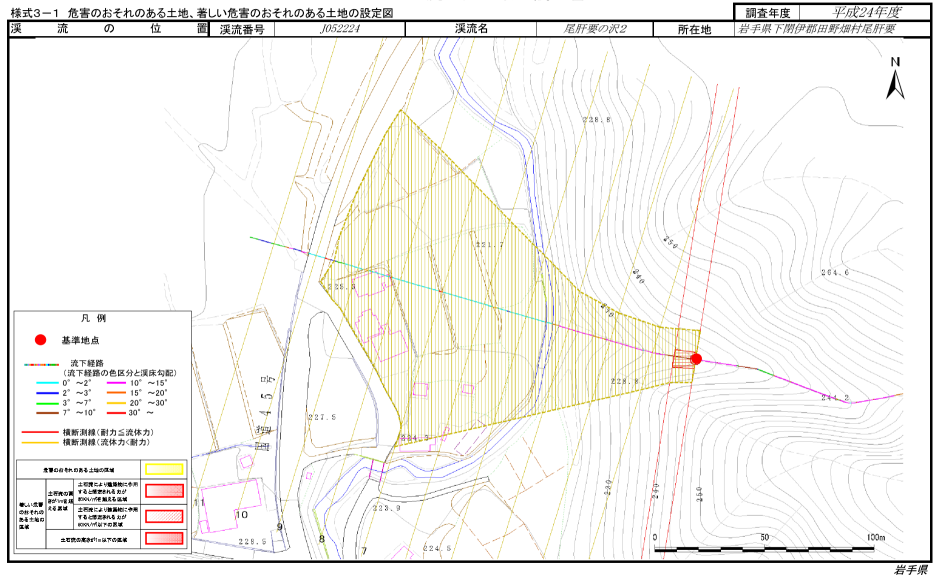
自	然 現	象	の	種	類	 土石流
渓	流		番		号	J052224
<u>渓</u> 水		系			名	普代川
河		Ш			名	普代川
渓		流			名	尾肝要の沢2
所		在			地	岩手県下閉伊郡田野畑村尾肝要
調	査		機		関	沿岸広域振興局土木部岩泉土木センター



500 750

概況図(S=1:25,000)

土 石 流 区 域 調 書



土 石 流 区 域 調 書

平成24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 J052224 渓流名 尾肝要の沢2 岩手県下閉伊郡田野畑村尾肝要 位 渓流番号 所在地 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 横断測線番号 土石流の高さh(m) 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) 11.96 0.58 18.91 No.0 12.98 0.53 16.10 No. 1 0.49 13.90 14.04 No.2 14.920.46 12.35 No.3 0.37 9.5518.04 No.40.34 19.25 No.5 7.54 0.32 5.53 20.59 No.6 0.31 21.22 4.24 No. 7 0.31 3.31 21.30 No.8 20.84 2.53 No.9 0.32 0.33 1.88 19.80 No.10 0.39 17.15 1.13 No.11