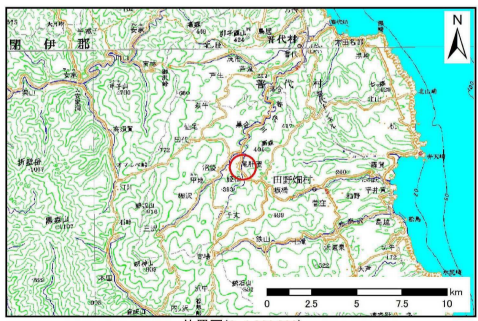
## 土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

## 表紙 位置,位置図

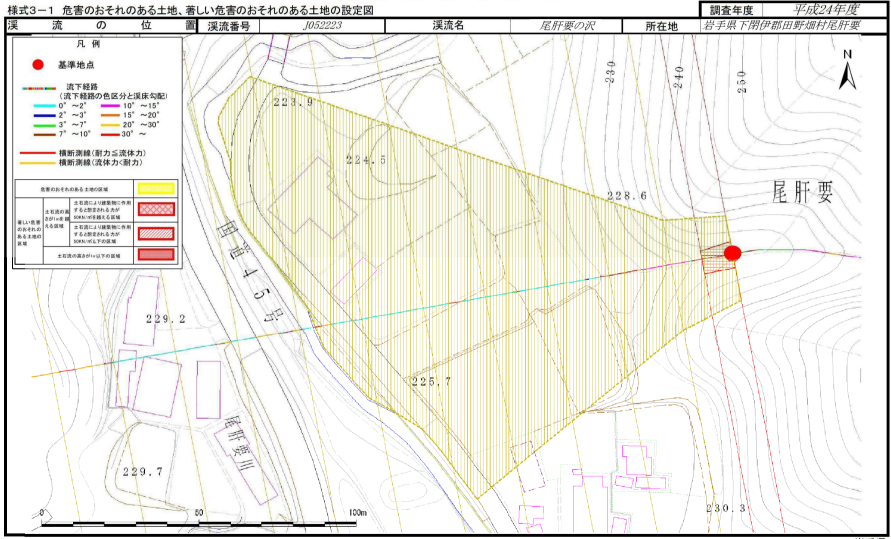
自	然	現	象	の	種	類	土石流
渓		流		番		号	J052223
水			系			名	普代川
河			Ш			名	普代川
渓所			流			名	尾肝要の沢
所			在			地	岩手県下閉伊郡田野畑村尾肝要
調		査		機		関	沿岸広域振興局土木部岩泉土木センター



250 500

位置図(S=1:200,000) 概況図(S=1:25,000)

土石流区域調書



岩手県

## 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 渓流名 岩手県下閉伊郡田野畑村尾肝要 流 位 渓流番号 J052223 尾肝要の沢 所在地 土石流の流体力Fd(kN/m²) 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) 横断測線番号 土石流の流体力Fd(kN/m²) 建築物の耐力P2(kN/m2) 0.55 17.16 12.66 No.0 No. 1 0.56 16.89 12.37 0.48 13.66 14.19 No.2 No.3 0.38 9.81 17.41 No.4 0.36 7.89 18.24 No.5 0.34 5.95 19.33 No.6 0.33 4.95 19.76 0.334.03 19.94 No. 7 0.33 3.62 No.8 19.91 0.36 1.95 18.26 No.9 16.12 No.10 0.42 1.26 14.60 0.47 0.95No.11 0.00 0.00 No.12 0.00