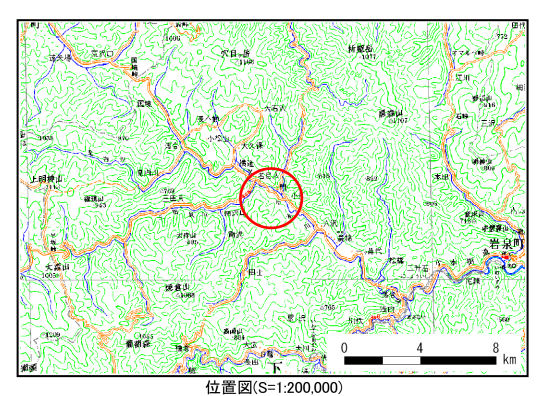
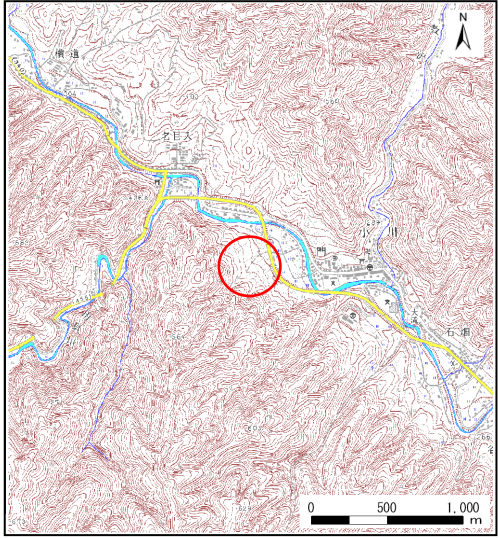
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

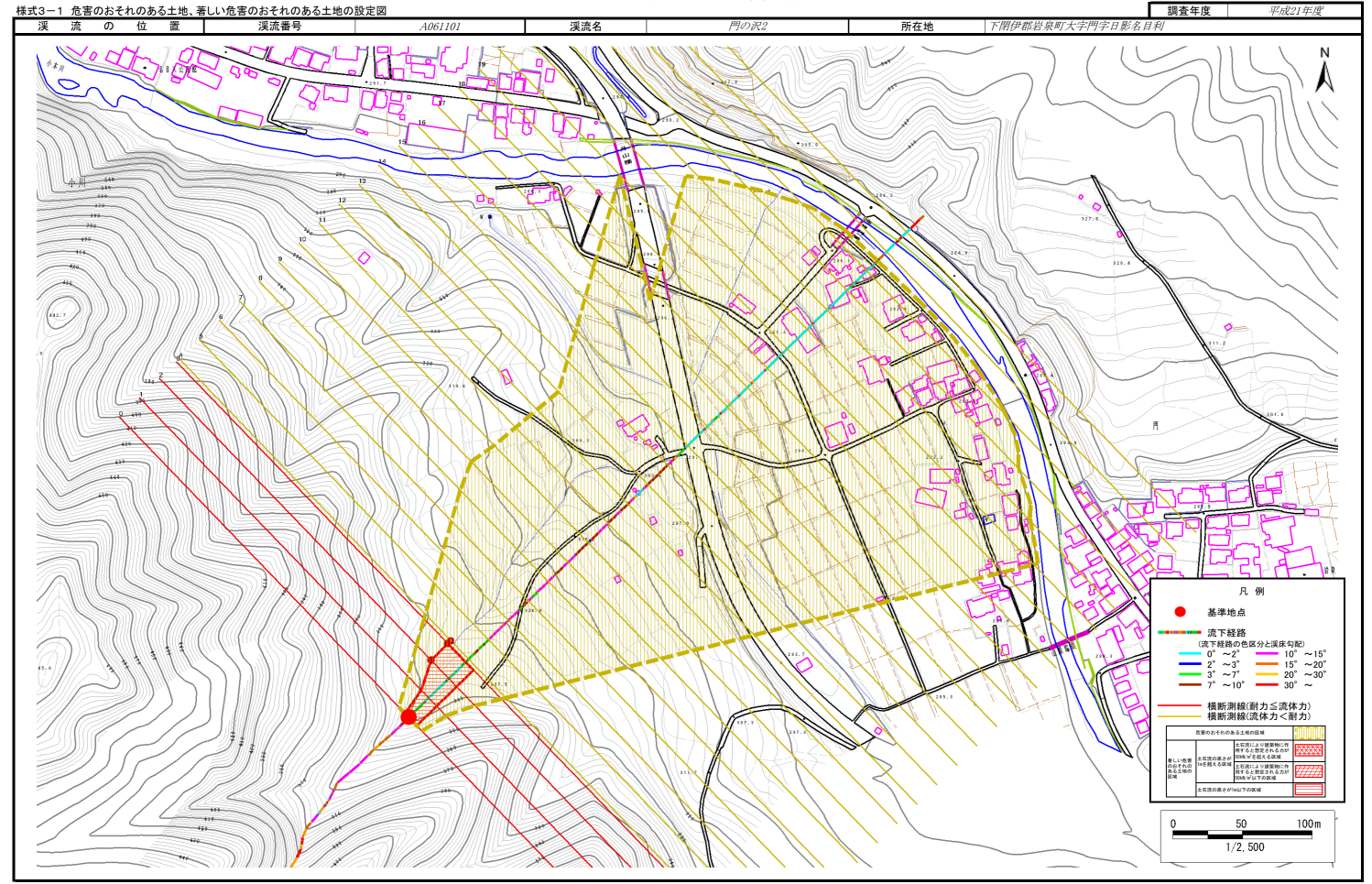
表紙 位置,位置図

自	然:	現	象	の	種	類	土石流
渓	;	流		番		号	A061101
水			系			名	小本川
河			Ш			名	小本川
河渓所			流			名	門の沢2
所			在			地	下閉伊郡岩泉町大字門字日影名目利
調		査		機		関	宮古地方振興局岩泉土木事務所





土 石 流 区 域 調 書



土石流区域調書

平成21年度 調査年度 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 流 の 位 置 渓流番号 渓流名 門の沢2 下閉伊郡岩泉町大字門字日影名目利 A061101 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 1.13 71.27 6.94No.0 No.1 0.98 55.81 7.75 0.60 27.53 11.60 No.2 No.3 0.44 15.67 15.52 0.40 13.26 16.93 No.4No.5 0.28 6.48 23.10 0.26 24.63 5.26 No.6 No. 7 0.26 4.75 25.28 0.25 4.47 25.63No.8 0.25 4.36 25.76 No.9 0.24 3.62 26.58No.10 No.11 0.24 3.49 26.71 0.24 3.56 26.96 No.12 27.52 0.23 3.71 No.13 0.23 3.88 28.10 No.14 0.23 3.92 28.24 No.15 No.16 0.33 5.95 20.04 0.427.35 16.18 No.17 0.42 6.99 16.10 No.18 No.19 0.42 6.4516.21 0.41 5.71 16.31 No.20 0.41 4.63 16.28 No.21 No.22 0.41 4.45 16.25No.23 0.42 3.95 16.08 15.91 No.24 0.423.60 No.25 0.42 3.71 16.14 0.47 2.24 No.26 14.44