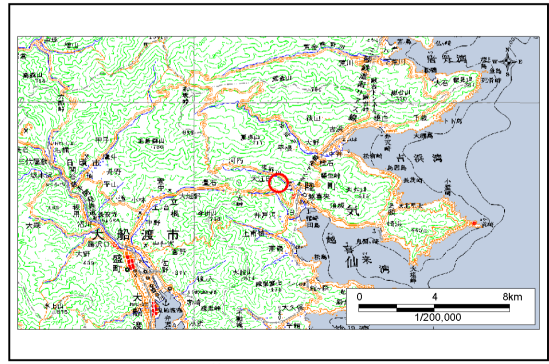
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

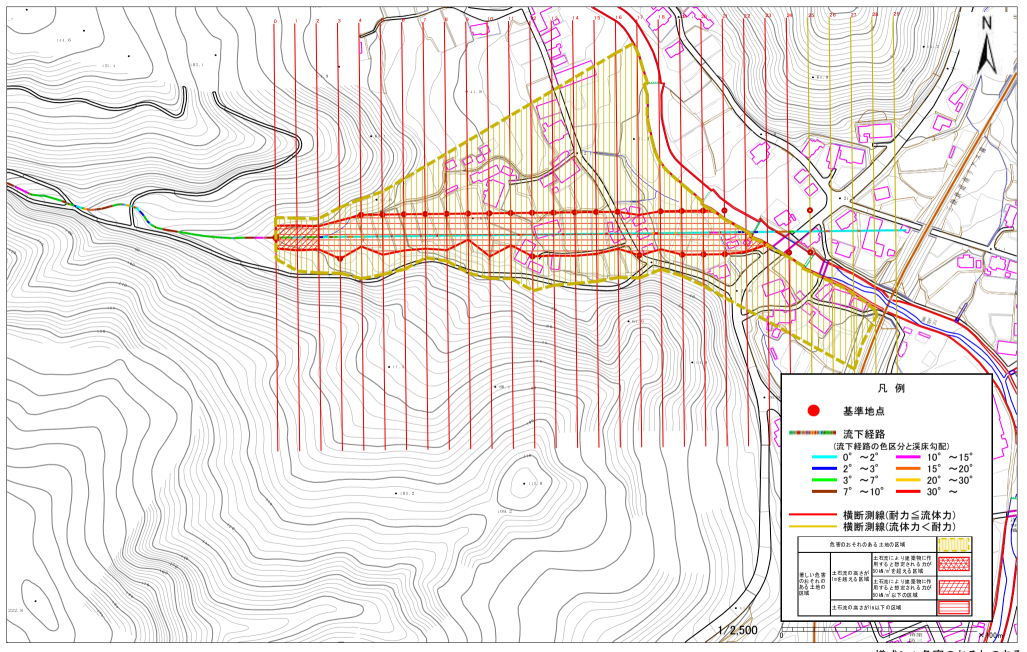
自	然 現	象	のね	種 類	土石流
渓水	流		番	号	A159008
水		系		名	浦浜川
河		JII		名	浦浜川
渓		流		名	所通の沢
所		在		地	大船渡市三陸町所通
調	査		機	関	大船渡地方振興局



位置図(S=1:200,000)

位置図(S=1:25,000)

A159008



様式3-1 危害のおそれのある 土地等の設定図

土石流区域調書

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 平成15年度 位 A159008 渓流名 所通の沢 所在地 大船渡市三陸町所通 渓流番号 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) 建築物の耐力P2(kN/m2) 土石流の高さh(m) 横断測線番号 土石流の流体力Fd(kN/m²) 横断測線番号 1.322549651 22,7264464 6.239901626 1.054998563 6.243021743 7,36188133 No.0 No.27 19.22704773 6.431929177 1.266456558 No.28 1.276835108 3.659665499 6.394963785 *No.1* 1.327145037 18.2395576 6.224982954 1.354708082 3.171547939 6.137922841 No.2 No.29 10.77378129 8.262757605 No.30.911133006 0.896480988 11.12883096 8.37164334 No.4 0.892640233 11.22480485 8.40080409 No.5 0.89615147 11.13701669 8.374134951 *No.6* 11.57733017 No. 7 0.878944894 8.506952116 0.882007854 11.4970603 8.482913518 No.8 No.90.890872054 11.26940645 8,414317193 0.922767902 9.814455904 8.178869987 No.10 0.928464059 9.443351173 8.138603938 No.11 9.414202325 8.135239349 No.12 0.928943366 9.964915266 8.323415524 No.13 0.902909445 9.841975642 8.281824381 0.908531226 No.14 No.15 0.906306595 9.890351397 8.298218142 0.889036524 10.27833566 8.428404398 No.16 No.17 0.909877162 9.812879679 8.271946627 0.873540322 10.64623601 8.54979677 No.18 0.878355351 10.52983341 8.511599006 No. 19 0.893012229 10.18702074 8.397968265 No.20 No.21 0.878806921 10.51901479 8.508039062 11.4388216 7.910919136 No.22 0.962117233 1.442356354 21.99727519 5.886469125 No.23 0.978215362 8.342394707 7.807833112 No.24 1.013107128 7.209457924 7.596276022 No.25 1.020243289 7.021353025 7.554897055 No.26