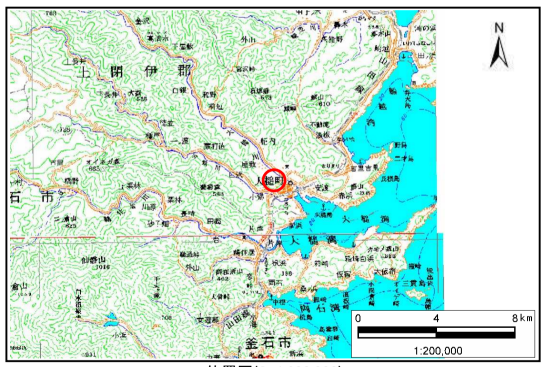
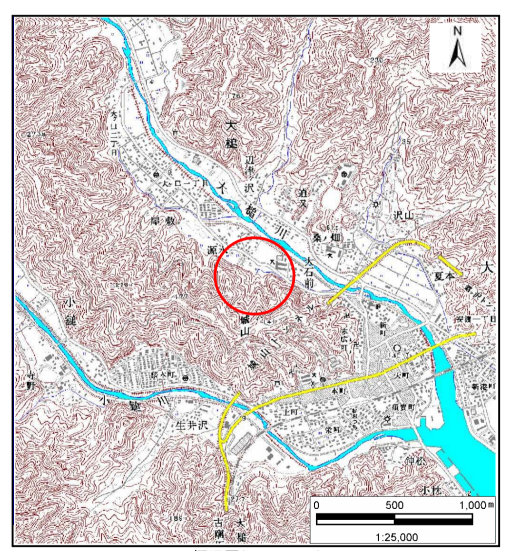
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自	然	現	象	の	種	類	土石流
渓	7111	流		番	<u>'</u>	号	B129211
水			系			名	大槌川
河			Ш			名	大槌川
渓所			流			名	源水の沢
			在			地	上閉伊郡大槌町大槌源水
調		査		機		関	沿岸広域振興局土木部

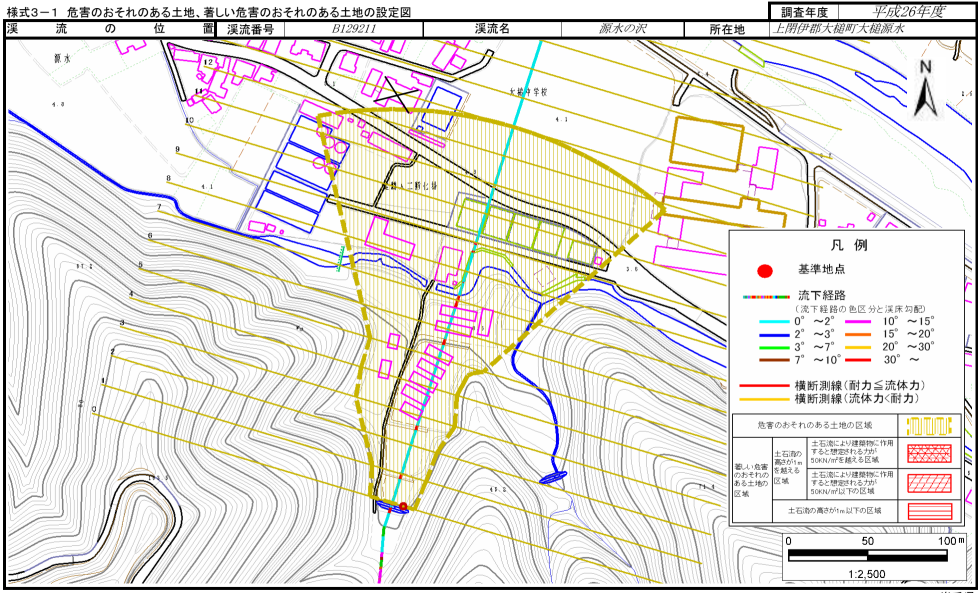


位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

土 石 流 区 域 調 書



土 石 流 区 域 調 書

平成26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 源水の沢 上閉伊郡大槌町大槌源水 渓流番号 B129211 所在地 横断測線番号 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) 横断測線番号 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) 18.62 0.36 12.47 No.00.28 23.04 No. 1 8.43 No.2 0.21 4.62 30.12 No.30.19 3.07 34.02 0.17 36.19 2.00 No.40.17 36.26 $N_0.5$ 1.51 0.18 1.42 36.13 No.6 36.67 0.17 No. 7 1.46 0.18 1.36 36.01 No.8 No.9 0.18 1.17 35.41 0.19 0.84 33.22 No.10 0.20 0.75 32.22 No.11 0.20 31.77 0.71 No.12 No.13 0.22 0.57 29.65 0.22 No.14 0.57 29.71