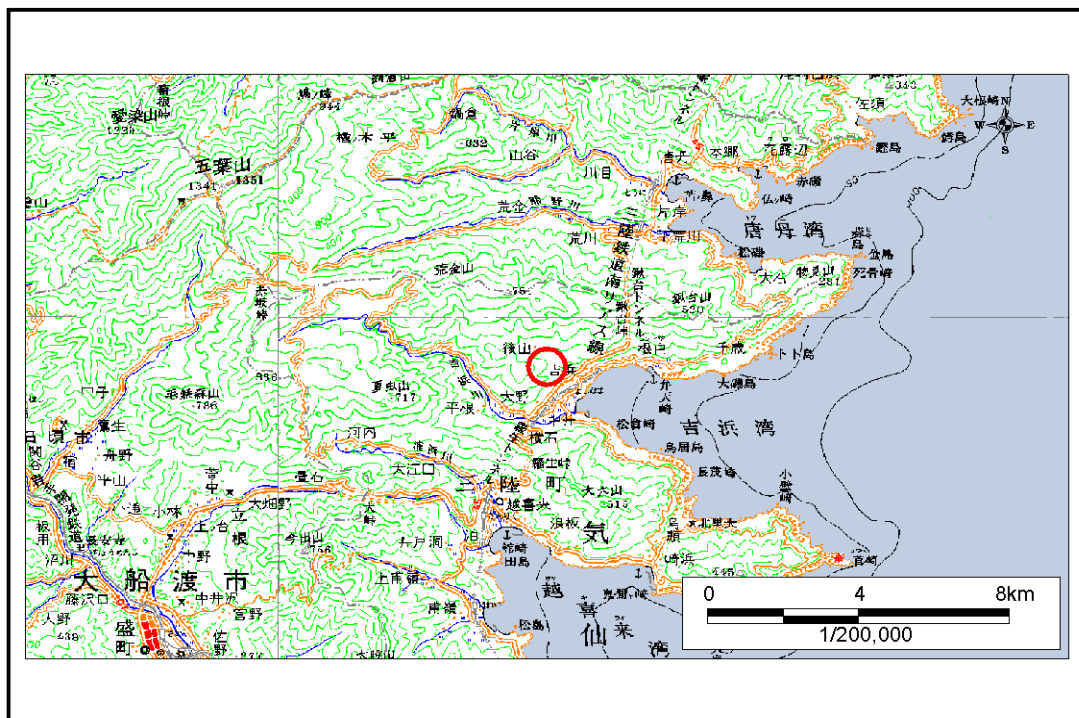


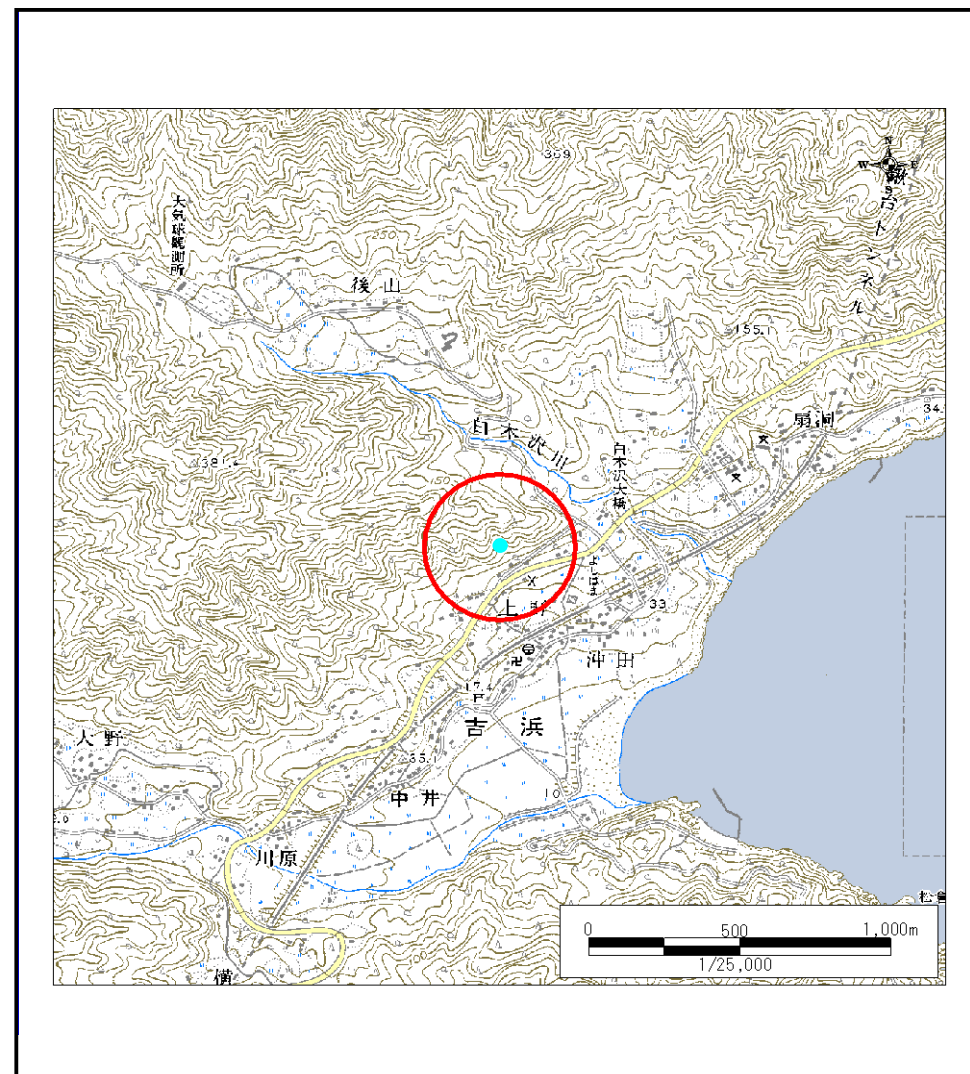
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

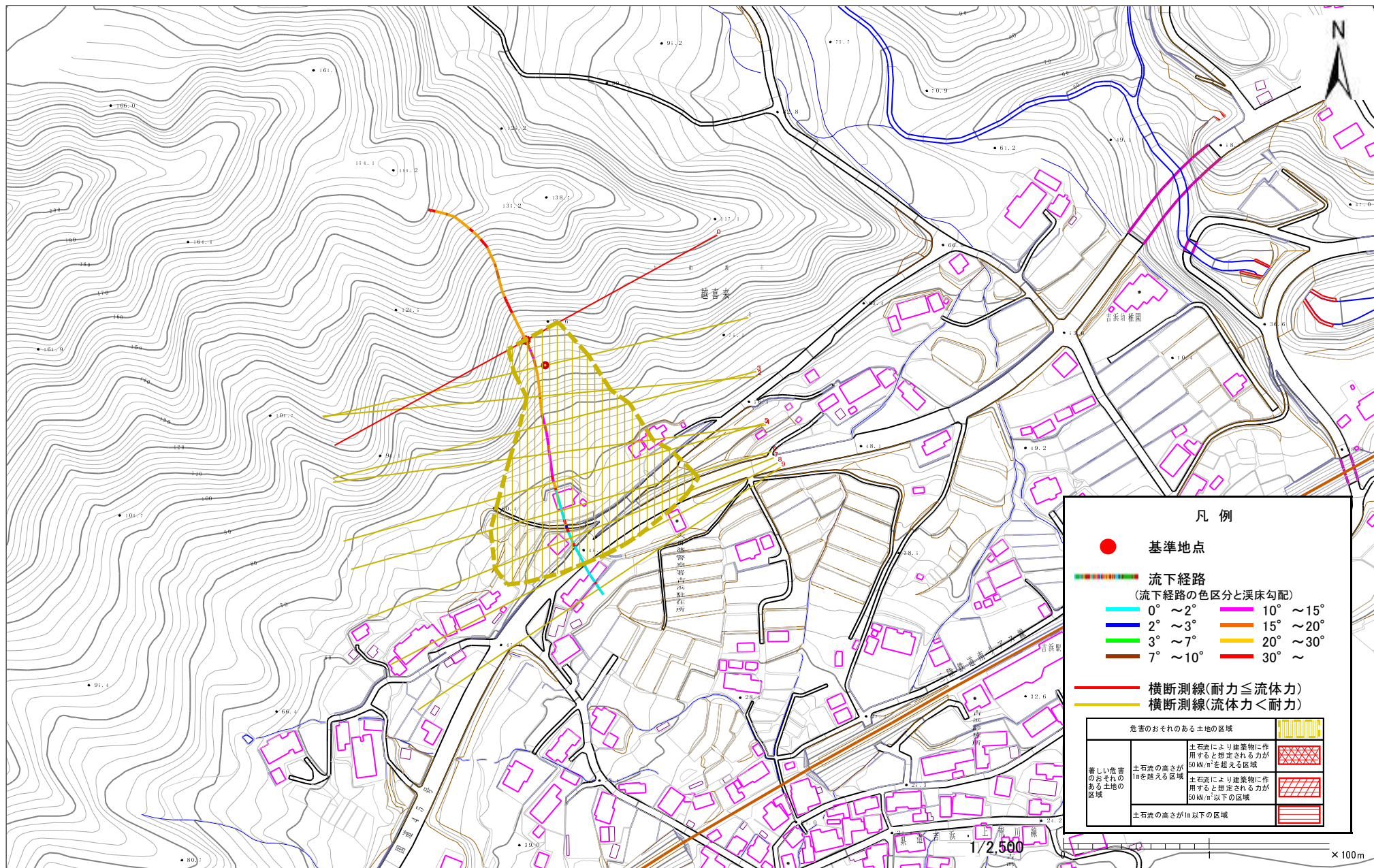
自然現象の種類	土石流
溪流番号	A159103
水系名	-
河川名	-
溪流名	上野の沢(2)
所在地	大船渡市三陸町上野
調査機関	大船渡地方振興局



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)



様式3-1 危険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

溪流の位置		溪流番号	溪流名		所在地		
		A159103	上野の沢(2)		大船渡市三陸町上野		
横断測線番号	土石流の高さh(m)	土石流の流体力Fd(kN/m ²)	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/m ²)	建築物の耐力P2(kN/m2)
No.0	0.352460339	21.68895205	19.08572761				
No.1	0.29253729	15.87244721	22.73560526				
No.2	0.296536729	15.44718587	22.44588052				
No.3	0.297244692	15.37369084	22.39540963				
No.4	0.310424456	14.09595491	21.49799478				
No.5	0.319995995	13.26530596	20.89276455				
No.6	0.328746095	12.56854931	20.37042862				
No.7	0.253177302	7.621139811	26.07679149				
No.8	0.172943525	3.690702616	37.61023585				
No.9	0.169710033	3.532065805	38.30400335				