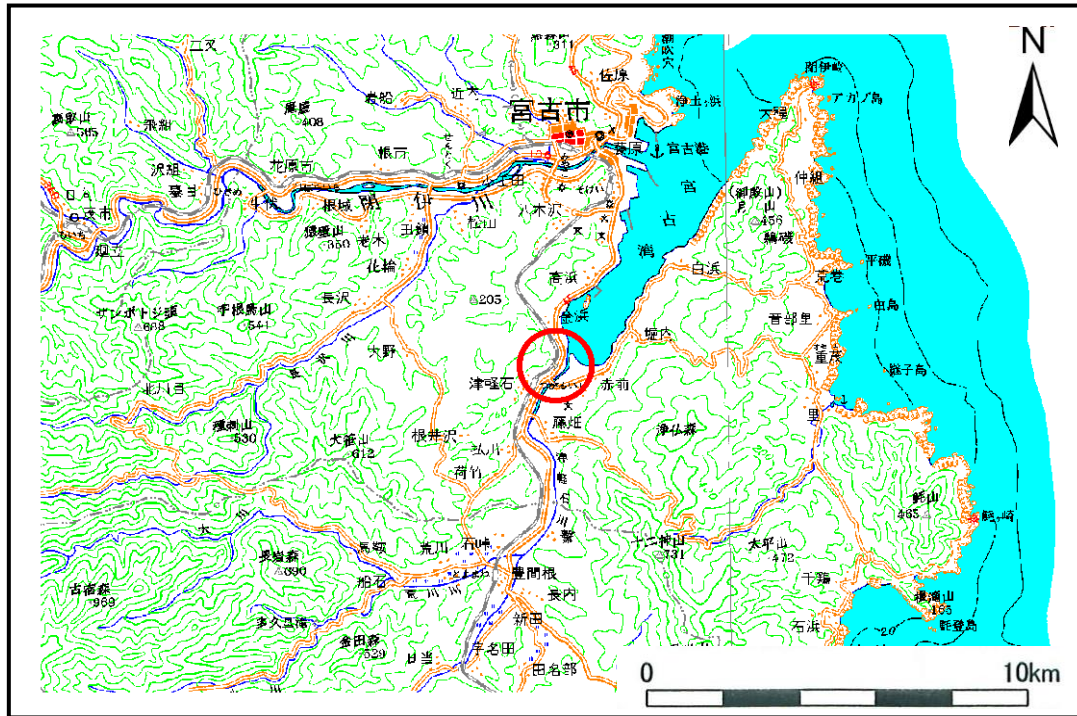


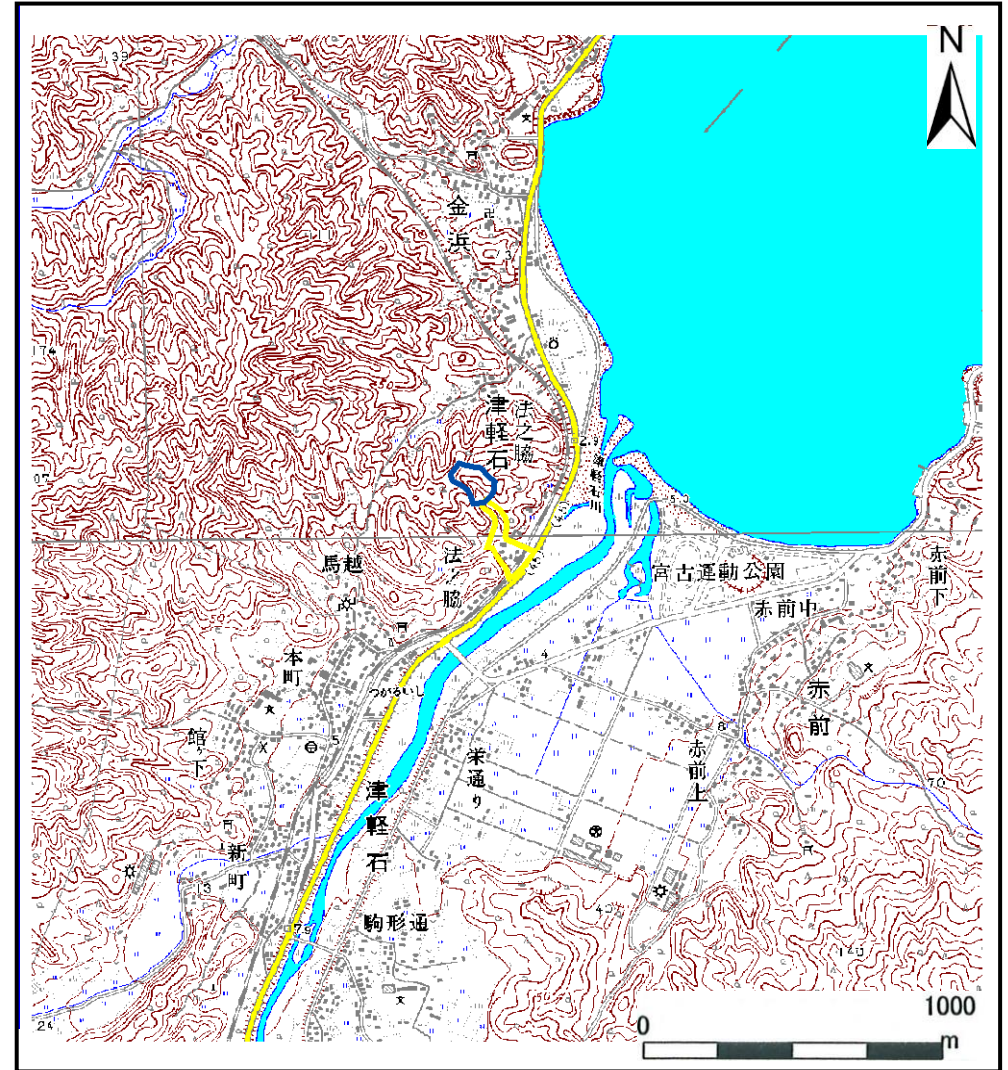
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	A093119
水系名	津軽石川
河川名	津軽石川
溪流名	法之脇沢(3)
所在地	岩手県宮古市津軽石第1地割
調査機関	岩手県宮古地方振興局土木部



位置図(S=1:200,000)



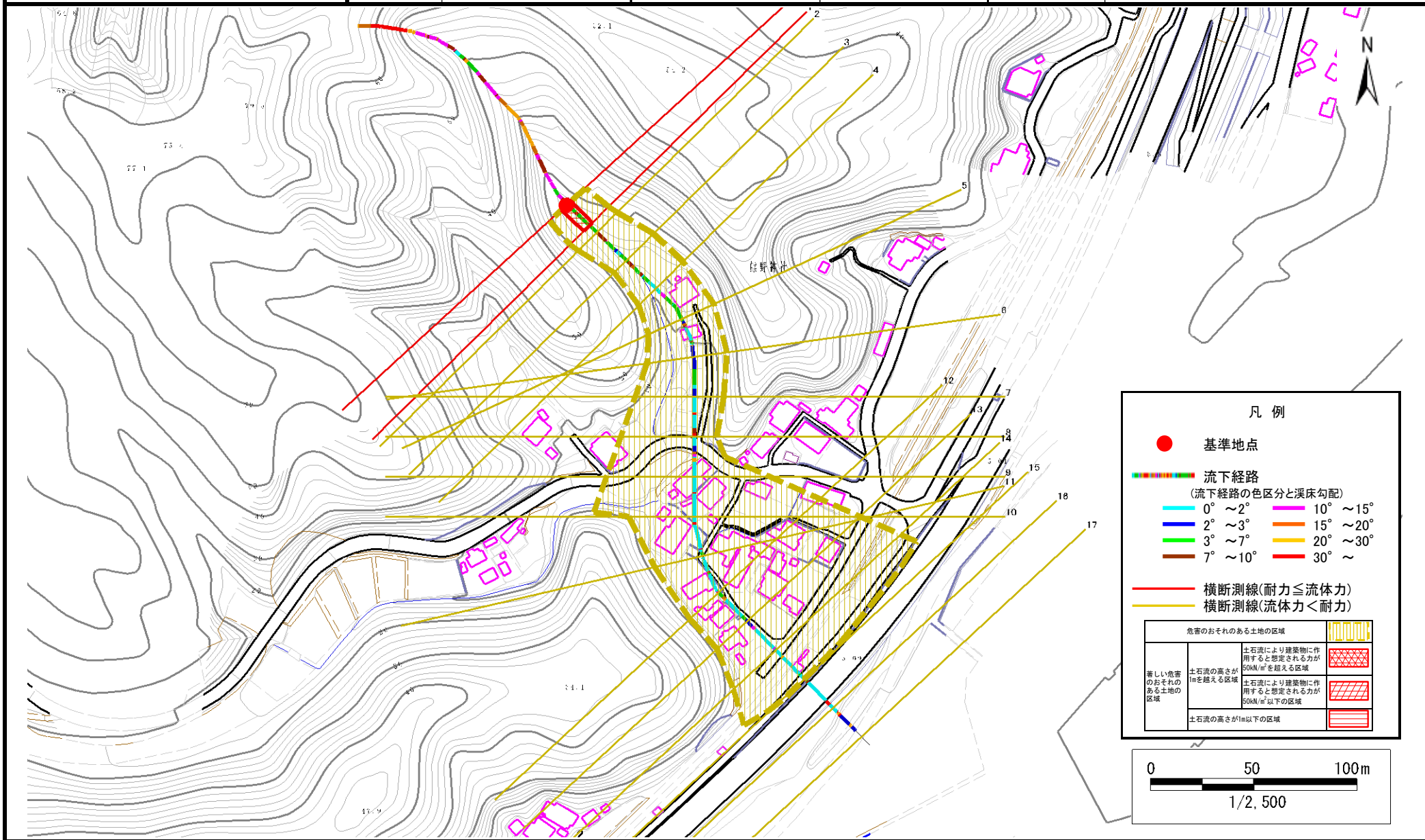
概況図(S=1:25,000)

土石流区域調査

様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

調査年度	平成19年度
所在地	岩手県宮古市津軽石第1地割

溪流番号	A093119	溪流名	法之脇沢(3)
溪流の位置		所在地	



土 石 流 区 域 調 査

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19年度
------	--------

渓 流 の 位 置		渓流番号	渓流名		所在地
		A093119	法之脇沢(3)		岩手県宮古市津軽石第1地割

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/m ²)	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/m ²)
No.0	0.616506000	31.81158000	11.489560000				
No.1	0.456558000	16.07360000	15.032300000				
No.2	0.394244000	11.31422000	17.199900000				
No.3	0.265570000	5.83015000	24.917710000				
No.4	0.260856000	5.53989500	25.345560000				
No.5	0.237837000	3.99814000	27.679350000				
No.6	0.223634000	2.28519200	29.359420000				
No.7	0.228420000	1.65984300	28.769930000				
No.8	0.231414000	1.51591900	28.413530000				
No.9	0.233962000	1.42183200	28.117440000				
No.10	0.239015000	1.27754300	27.548930000				
No.11	0.243935000	1.16961800	27.018100000				
No.12	0.251716000	1.03737900	26.221010000				
No.13	0.250962000	1.04362400	26.296100000				
No.14	0.260987000	0.91755300	25.333520000				
No.15	0.318611000	0.53176300	20.978110000				
No.16	0.293065000	0.62850900	22.696960000				
No.17	0.351240000	0.42267000	19.147570000				