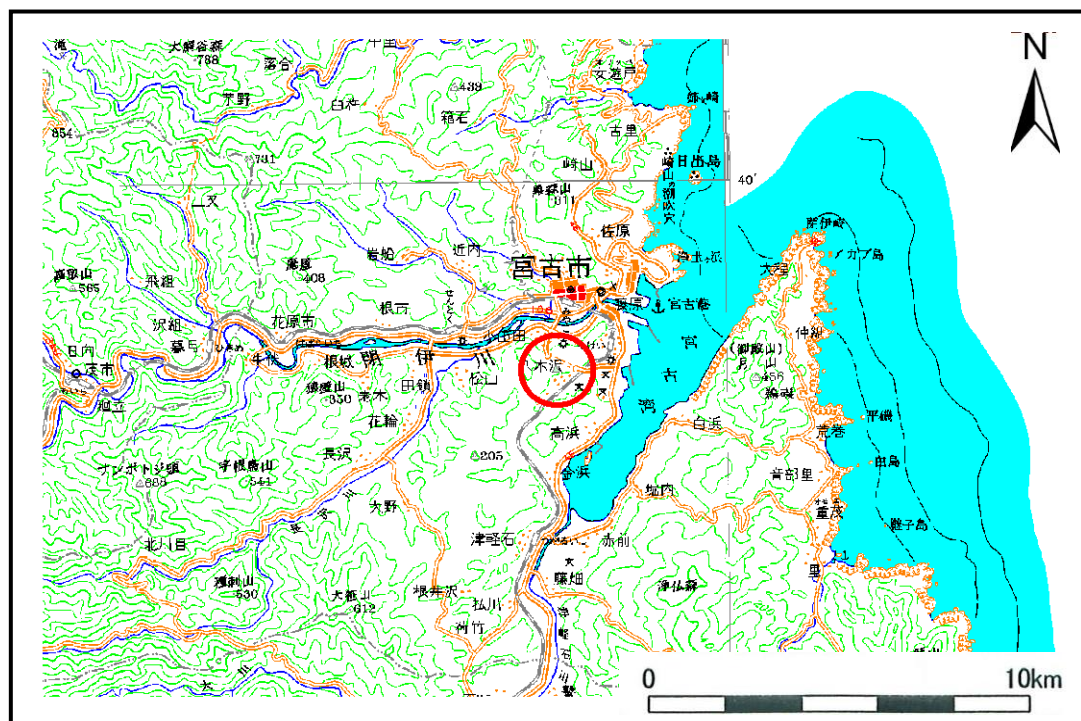


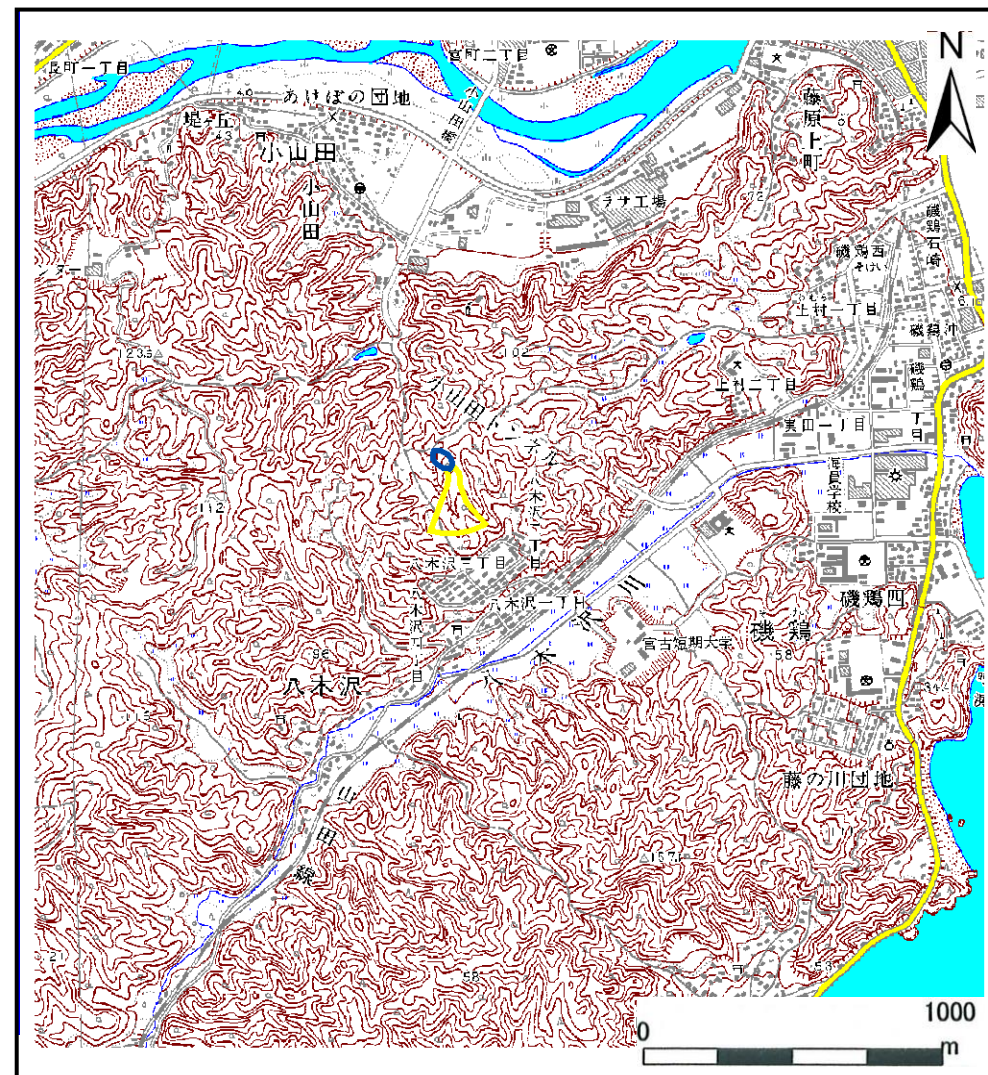
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	A093116-2
水系名	八木沢川
河川名	八木沢の沢
溪流名	八木沢の沢(4)-2
所在地	岩手県宮古市八木沢第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)

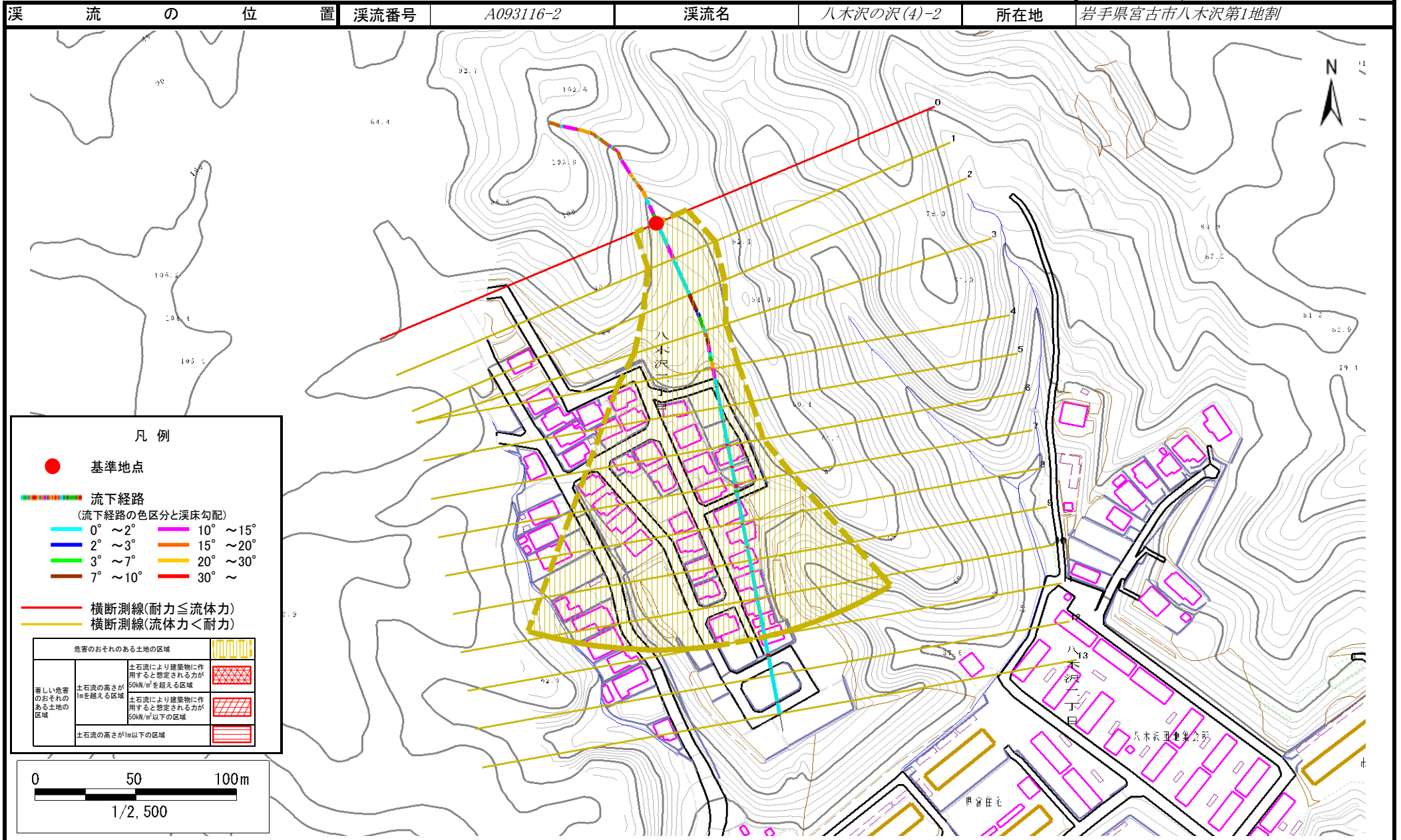


概況図(S=1:25,000)

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



土石流区域調査書

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19年度
------	--------

溪	流	の	位	置	溪流番号	A093116-2	溪流名	八木沢の沢(4)-2	所在地	岩手県宮古市八木沢第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/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	0.480134000	18.89224000	14.359960000				
No.1	0.258297000	6.17257800	25.584460000				
No.2	0.206608000	2.85630200	31.678600000				
No.3	0.205765000	1.44085100	31.803390000				
No.4	0.193248000	1.63354700	33.784940000				
No.5	0.198578000	1.54703100	32.910550000				
No.6	0.194410000	1.61408100	33.590250000				
No.7	0.201944000	1.49589100	32.382200000				
No.8	0.212151000	1.19245300	30.882610000				
No.9	0.203541000	1.29547000	32.137600000				
No.10	0.212440000	1.18416800	30.842250000				
No.11	0.261344000	0.58637000	25.300610000				
No.12	0.227906000	0.77105300	28.832060000				
No.13	0.215020000	0.86623800	30.486790000				

岩手県