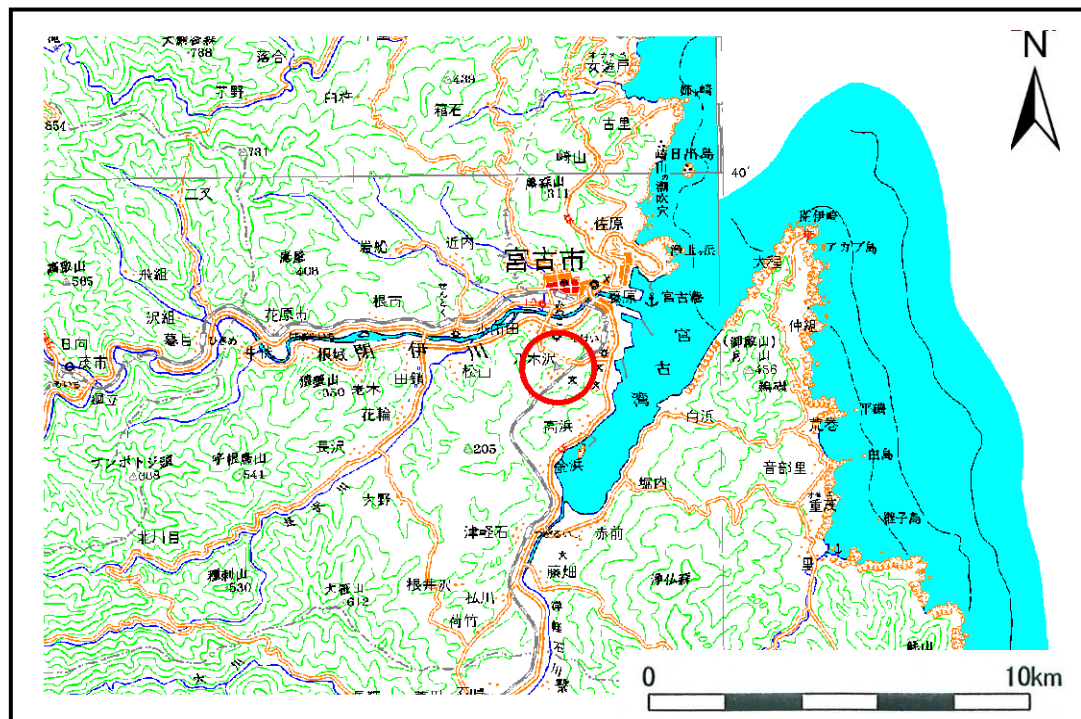


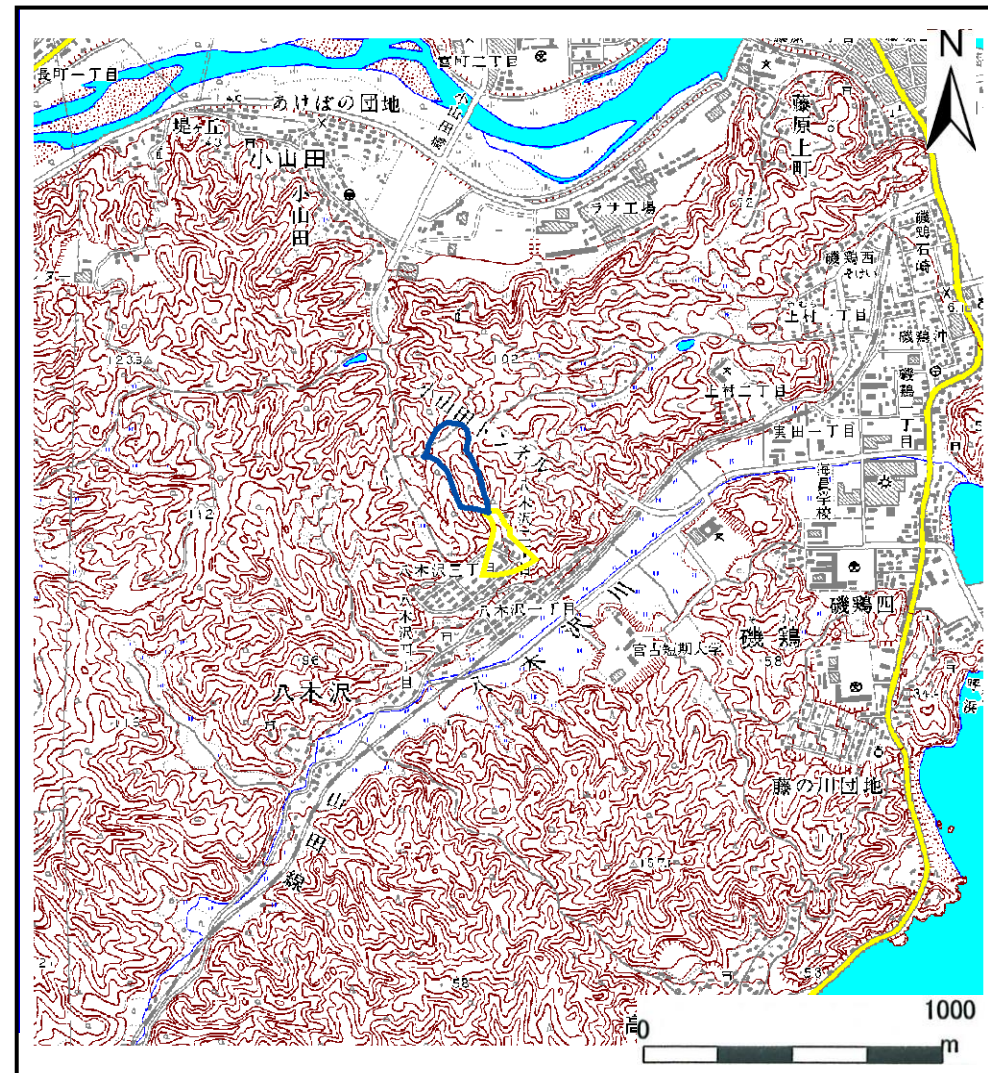
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	A093115
水系名	八木沢川
河川名	八木沢の沢
溪流名	八木沢の沢(3)
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)

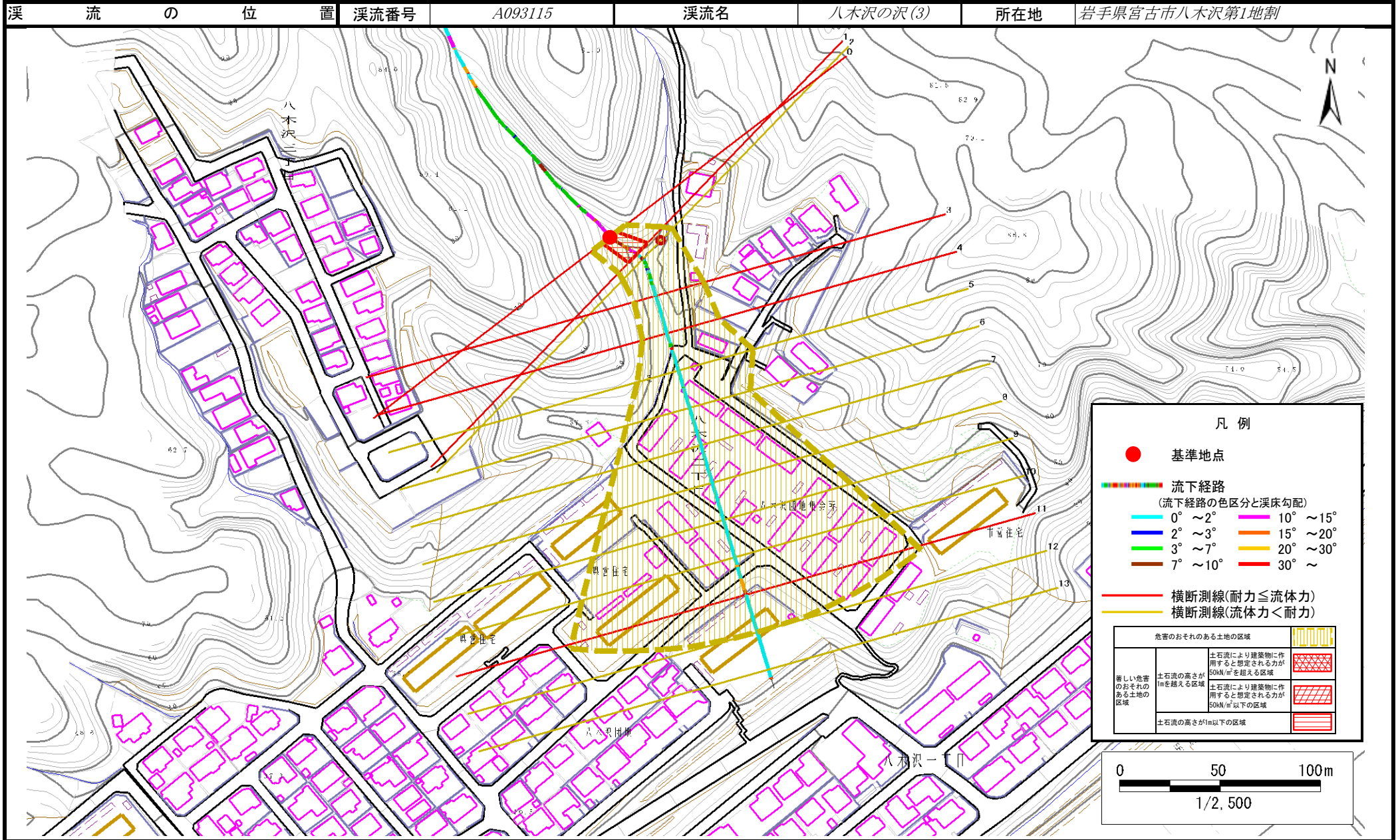


概況図(S=1:25,000)

土石流区域調査書

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
------	--------

渓流の位置	渓流番号	A093115	渓流名	八木沢の沢(3)	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/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	1.183884000	24.61952000	6.751884000				
No.1	0.915170000	17.99099000	8.233399000				
No.2	0.622995000	10.62523000	11.384720000				
No.3	1.091184000	20.65948000	7.174870000				
No.4	0.947226000	15.21025000	8.009571000				
No.5	0.657372000	7.73144600	10.864390000				
No.6	0.677753000	6.09944800	10.581320000				
No.7	0.691568000	5.48299200	10.399140000				
No.8	0.705877000	4.99922800	10.218110000				
No.9	0.739403000	4.18767200	9.822092000				
No.10	0.783942000	3.46804800	9.349726000				
No.11	1.183066000	7.47186000	6.755303000				
No.12	0.887894000	3.12141500	8.437201000				
No.13	0.925141000	2.80079600	8.162033000				