

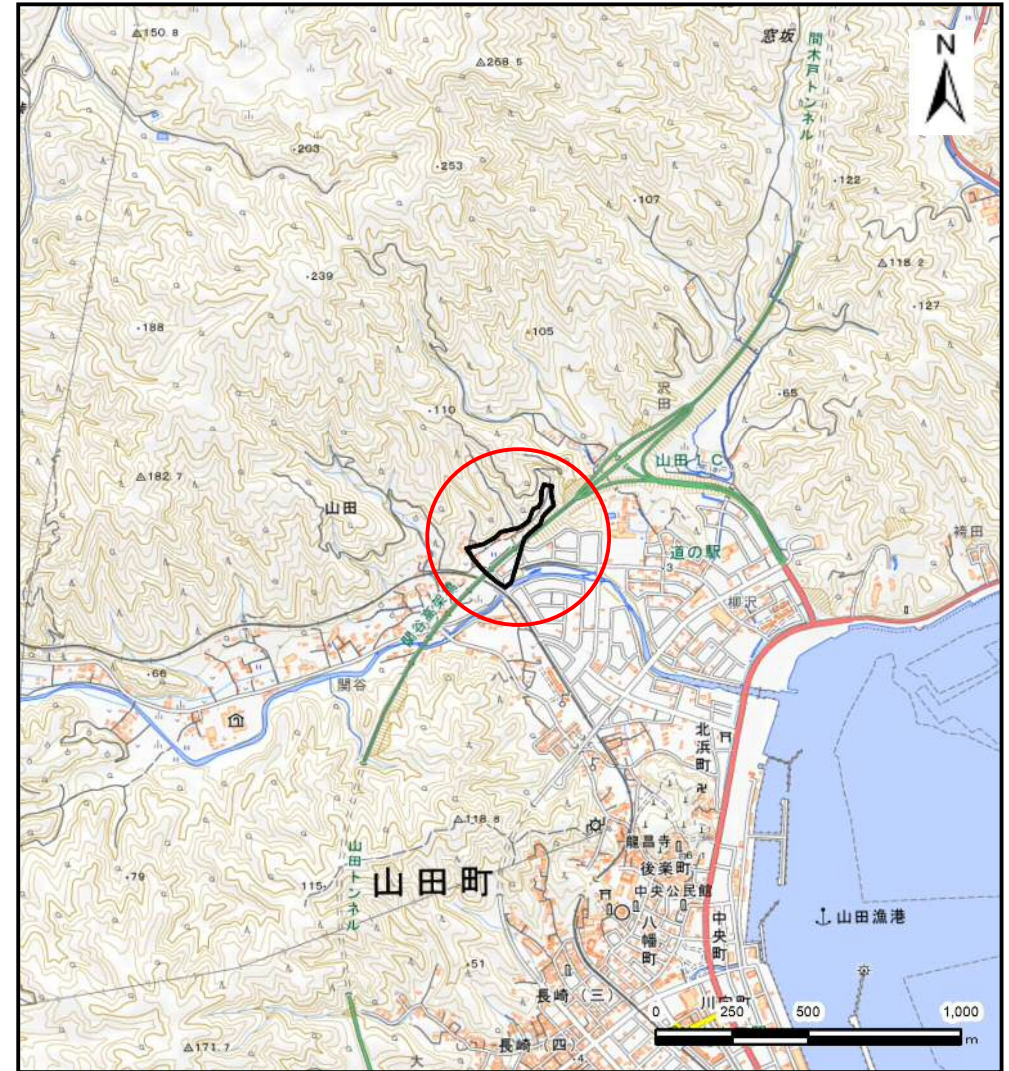
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N482113
水系名	関口川
河川名	関口川
溪流名	山田第14地割
所在地	下閉伊郡山田町山田第14地割
調査機関	沿岸広域振興局土木部宮古土木センター



概況図(S=1:200,000)



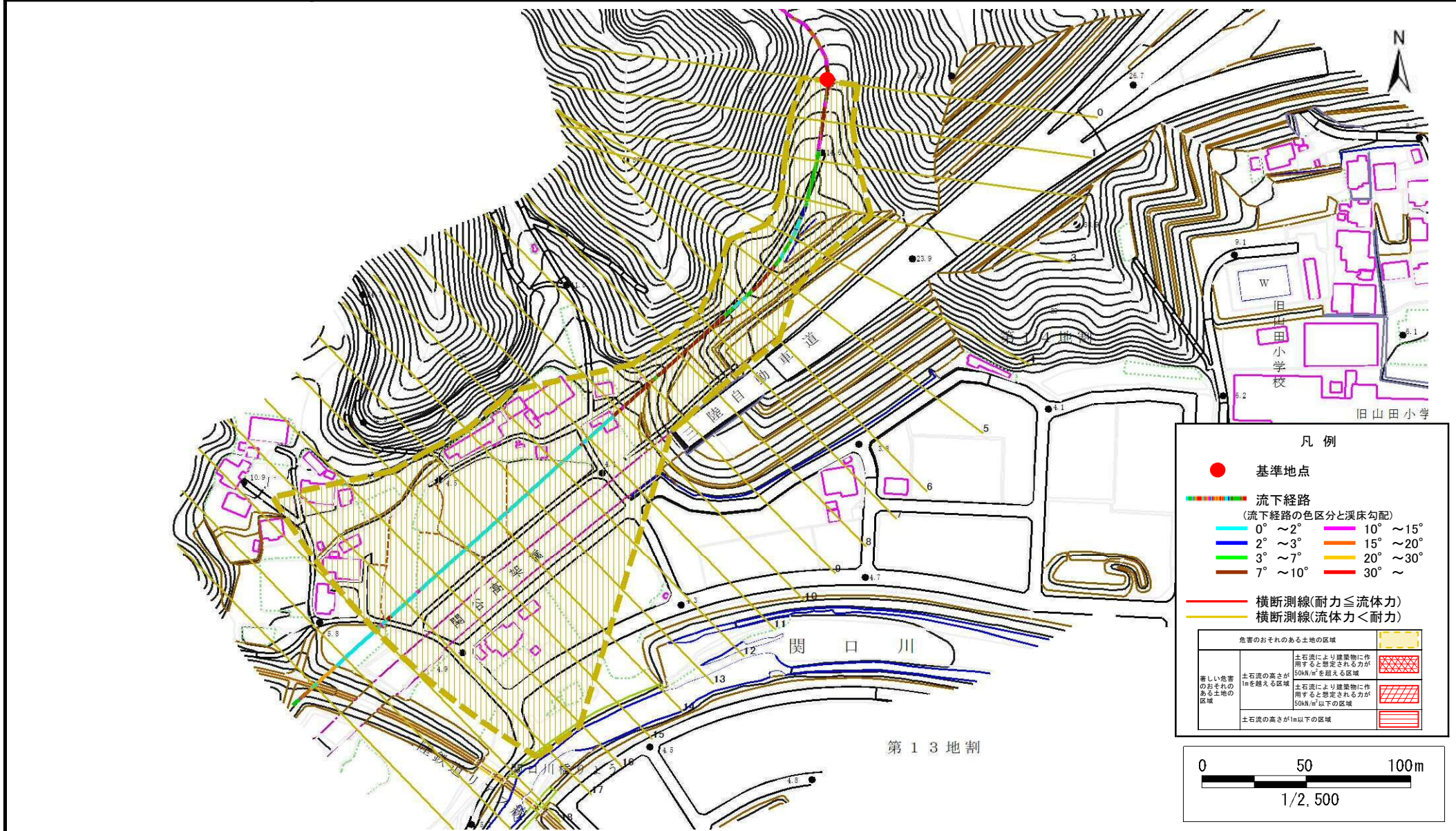
位置図(S=1:25,000)

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 令和4年度

溪流の位置	溪流番号	N482113	溪流名	山田第14地割	所在地	下関伊都山田町山田第14地割
-------	------	---------	-----	---------	-----	----------------



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 令和4年度

溪流の位置	溪流番号	N482113	溪流名	山田第14地割	所在地	下関伊郡山田町山田第14地割
-------	------	---------	-----	---------	-----	----------------

横断測線番号	土石流の高さh(m)	土石流の流体力F _d (kN/m ²)	建築物の耐力P ₂ (kN/m ²)	横断測線番号	土石流の高さh(m)	土石流の流体力F _d (kN/m ²)	建築物の耐力P ₂ (kN/m ²)
No.0	0.34	14.51	19.48				
No.1	0.36	13.60	18.27				
No.2	0.32	10.32	20.36				
No.3	0.26	6.64	24.76				
No.4	0.24	5.07	27.43				
No.5	0.21	3.40	30.61				
No.6	0.20	1.97	32.27				
No.7	0.27	2.46	24.27				
No.8	0.26	2.16	24.73				
No.9	0.27	1.94	24.41				
No.10	0.27	1.82	24.18				
No.11	0.28	1.53	23.39				
No.12	0.29	1.33	22.64				
No.13	0.30	1.21	22.10				
No.14	0.30	1.13	21.64				
No.15	0.29	1.25	22.72				
No.16	0.27	1.39	23.89				
No.17	0.29	1.23	22.53				
No.18	0.32	0.95	20.49				
No.19	0.38	0.63	17.74				
No.20	0.00	0.00	0.00				