

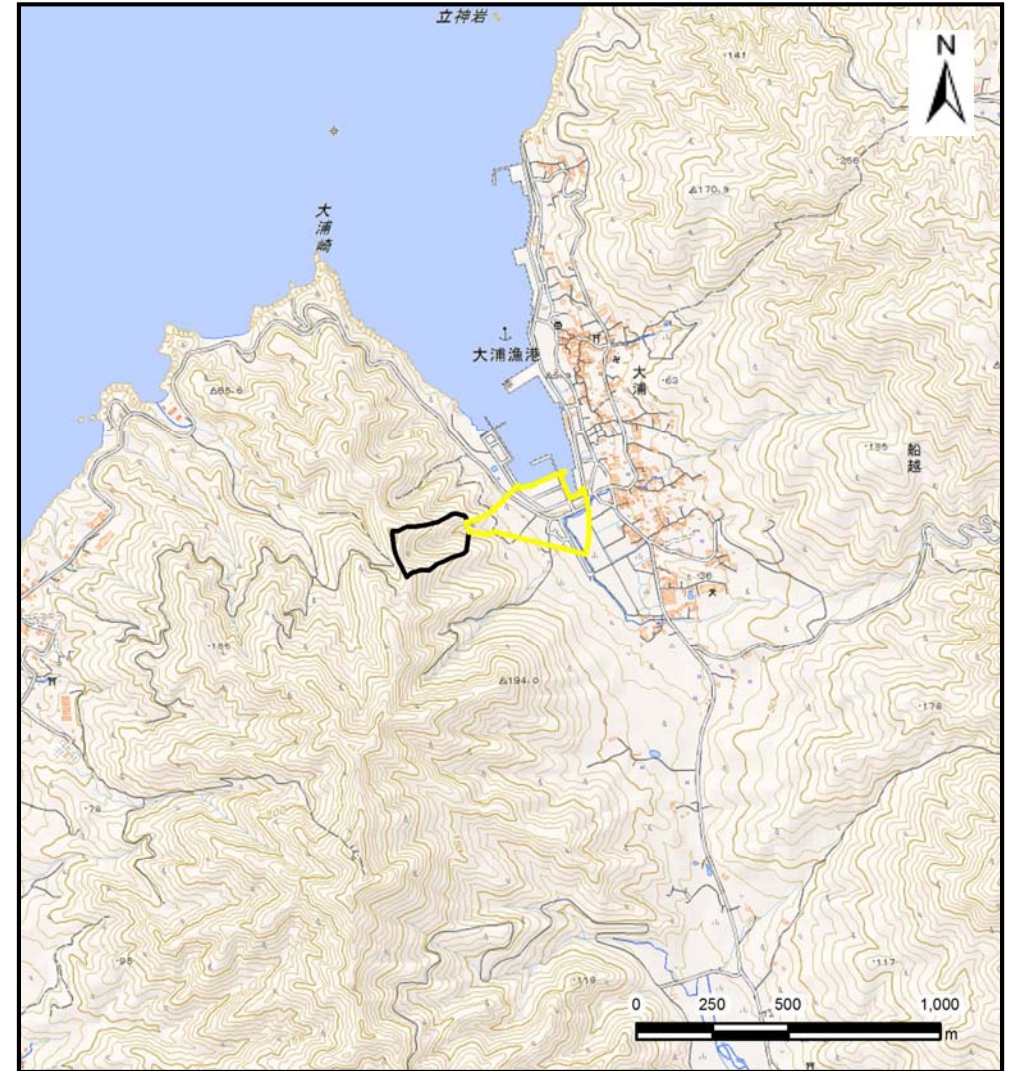
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	B118203
水系名	—
河川名	—
溪流名	大浦の沢(8)
所在地	下閉伊郡山田町船越第21地割
調査機関	沿岸広域振興局土木部宮古土木センター



位置図(S=1:200,000)



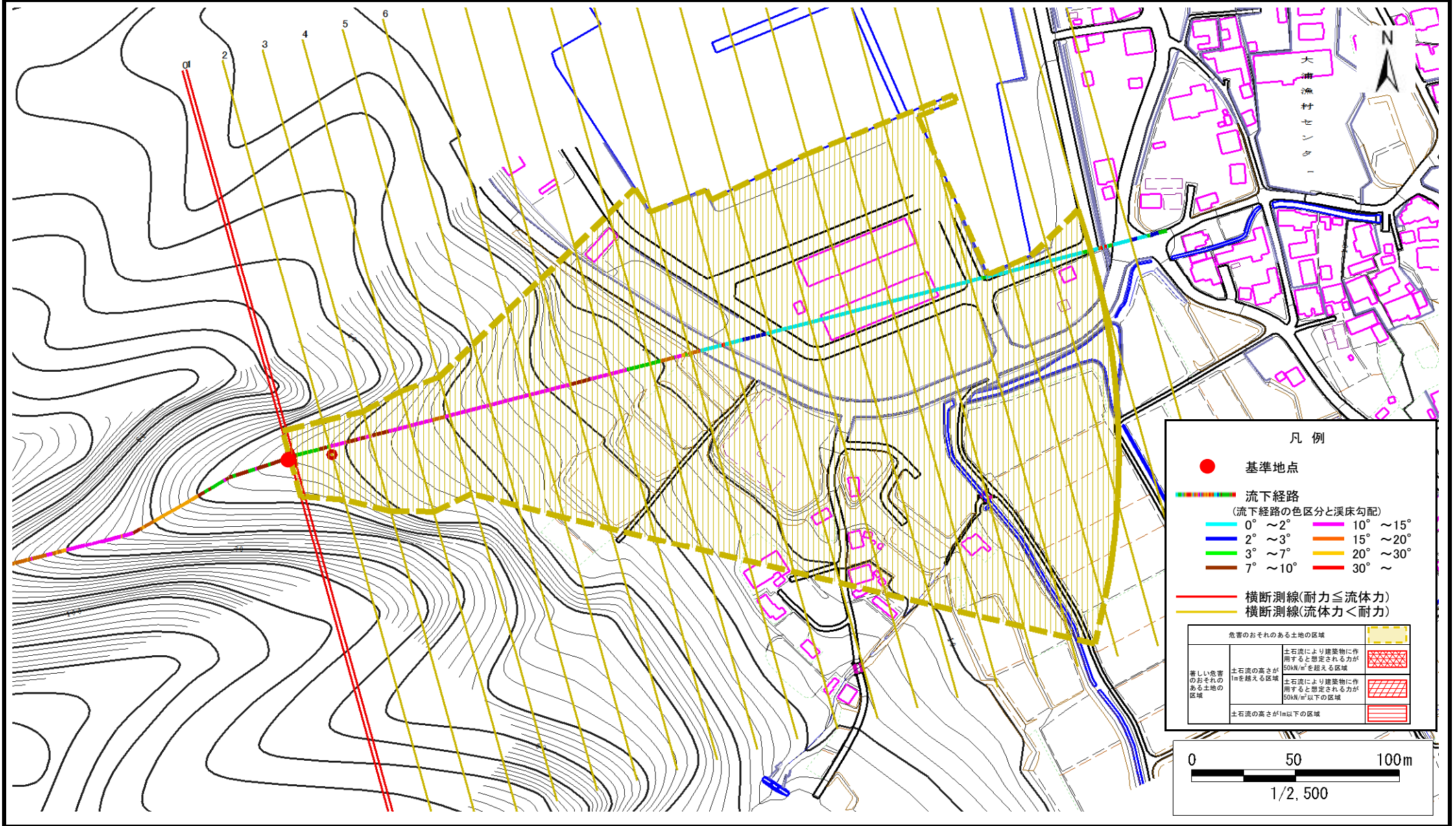
概況図(S=1:25,000)

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28年度
所在地	下関伊都山田町船越第21地割

溪流の位置	溪流番号	B118203	溪流名	大浦の沢(8)	所在地	下関伊都山田町船越第21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	平成28年度
所在地	下閉伊郡山田町船越第21地割

溪流の位置	溪流番号	B118203	溪流名	大浦の沢(8)	所在地	下閉伊郡山田町船越第21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	0.43	17.08	15.61				
No.1	0.42	16.30	15.97				
No.2	0.26	7.40	24.87				
No.3	0.23	5.51	28.53				
No.4	0.20	4.36	31.29				
No.5	0.20	4.13	31.90				
No.6	0.20	3.96	32.36				
No.7	0.20	3.91	32.49				
No.8	0.18	3.23	34.40				
No.9	0.18	2.86	35.41				
No.10	0.18	2.92	35.75				
No.11	0.17	3.00	36.24				
No.12	0.17	3.02	36.37				
No.13	0.18	2.90	35.64				
No.14	0.17	2.51	36.34				
No.15	0.17	1.93	37.49				
No.16	0.17	1.57	37.69				
No.17	0.17	1.29	37.33				
No.18	0.17	1.03	36.29				
No.19	0.18	0.83	34.72				
No.20	0.20	0.63	32.24				
No.21	0.24	0.38	27.14				
No.22	0.00	0.00	0.00				