

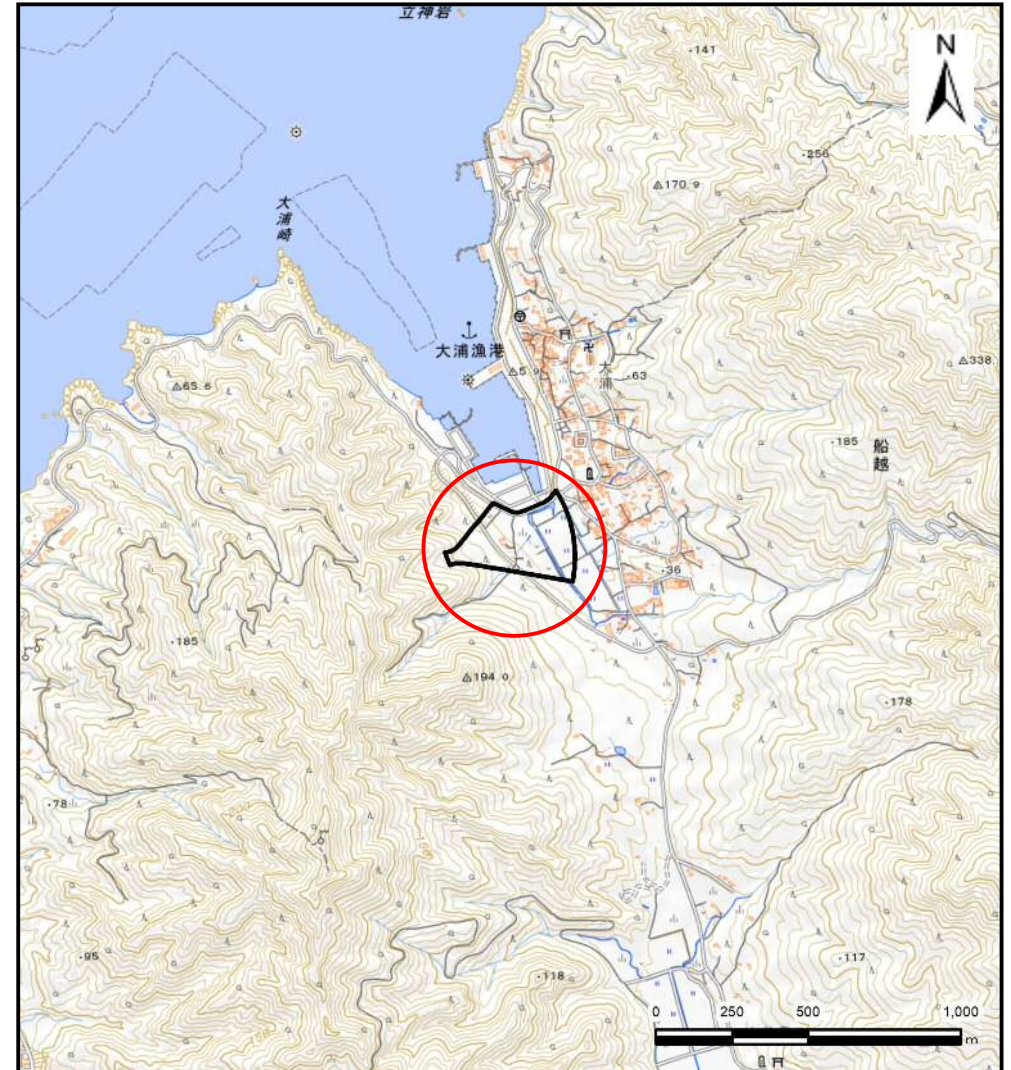
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N482026
水系名	
河川名	
溪流名	船越第21地割2
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



概況図(S=1:200,000)



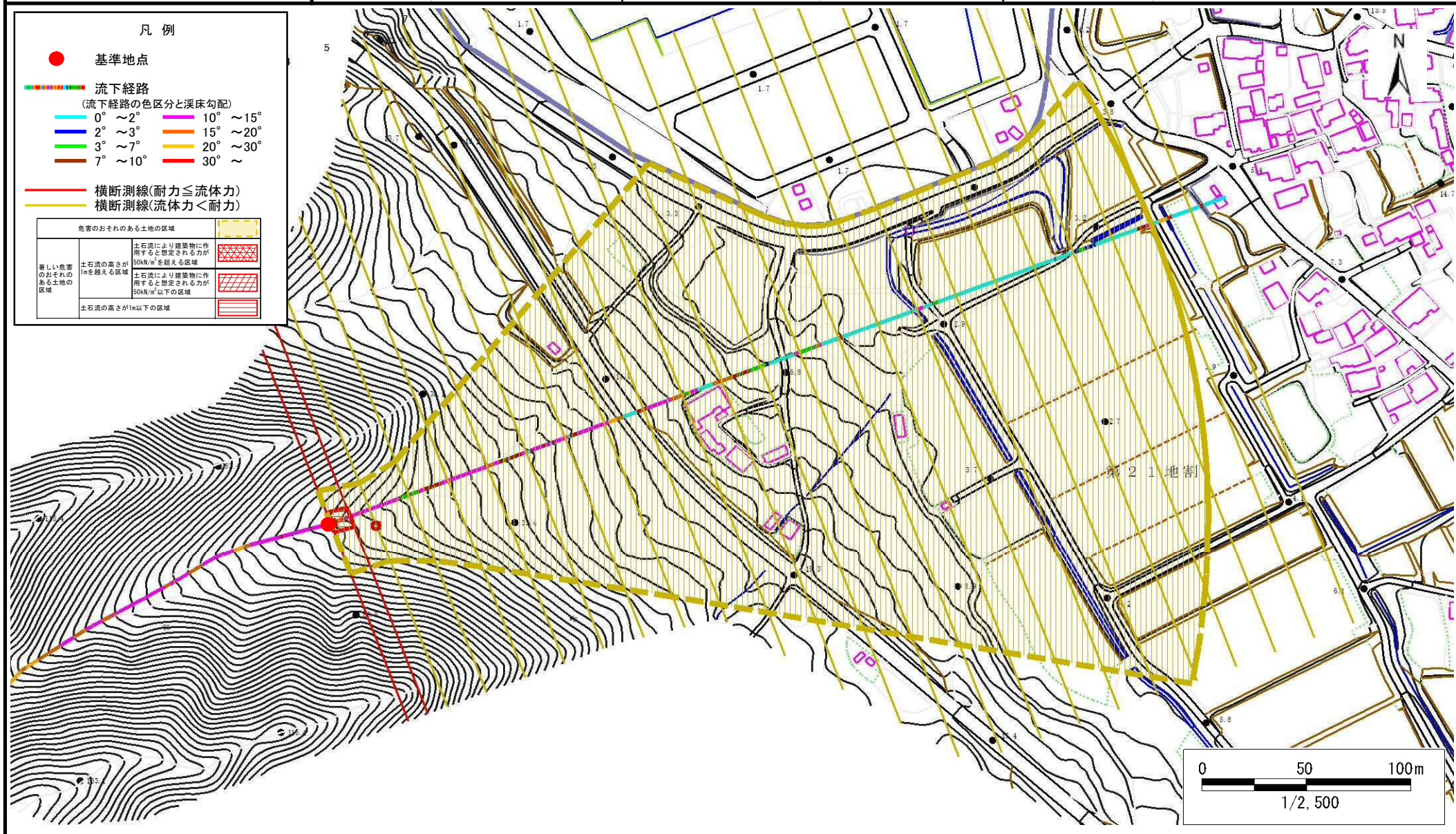
位置図(S=1:25,000)

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 令和4年度

溪流の位置 溪流番号 N482026 溪流名 船越第21地割2 所在地 下関伊郡山田町船越第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	令和4年度
------	-------

溪流の位置				溪流名			
溪流番号 N482026				船越第21地割2			
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F _d (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F _d (kN/m ²)	建築物の耐力P2(kN/m ²)
No.0	0.52	24.01	13.27				
No.1	0.53	23.71	13.01				
No.2	0.39	15.04	17.15				
No.3	0.25	7.45	25.46				
No.4	0.21	5.41	29.85				
No.5	0.21	5.16	30.50				
No.6	0.20	4.69	31.81				
No.7	0.19	4.24	33.14				
No.8	0.18	3.85	34.40				
No.9	0.18	3.54	35.42				
No.10	0.18	3.44	35.77				
No.11	0.18	3.41	35.89				
No.12	0.17	3.11	36.93				
No.13	0.16	2.66	38.55				
No.14	0.16	2.44	39.29				
No.15	0.16	2.14	40.27				
No.16	0.28	4.02	23.23				
No.17	0.27	3.15	23.72				
No.18	0.28	2.58	23.57				
No.19	0.28	2.02	22.93				
No.20	0.30	1.50	21.60				
No.21	0.33	1.09	19.77				
No.22	0.44	0.56	15.46				
No.23	0.46	0.49	14.70				