

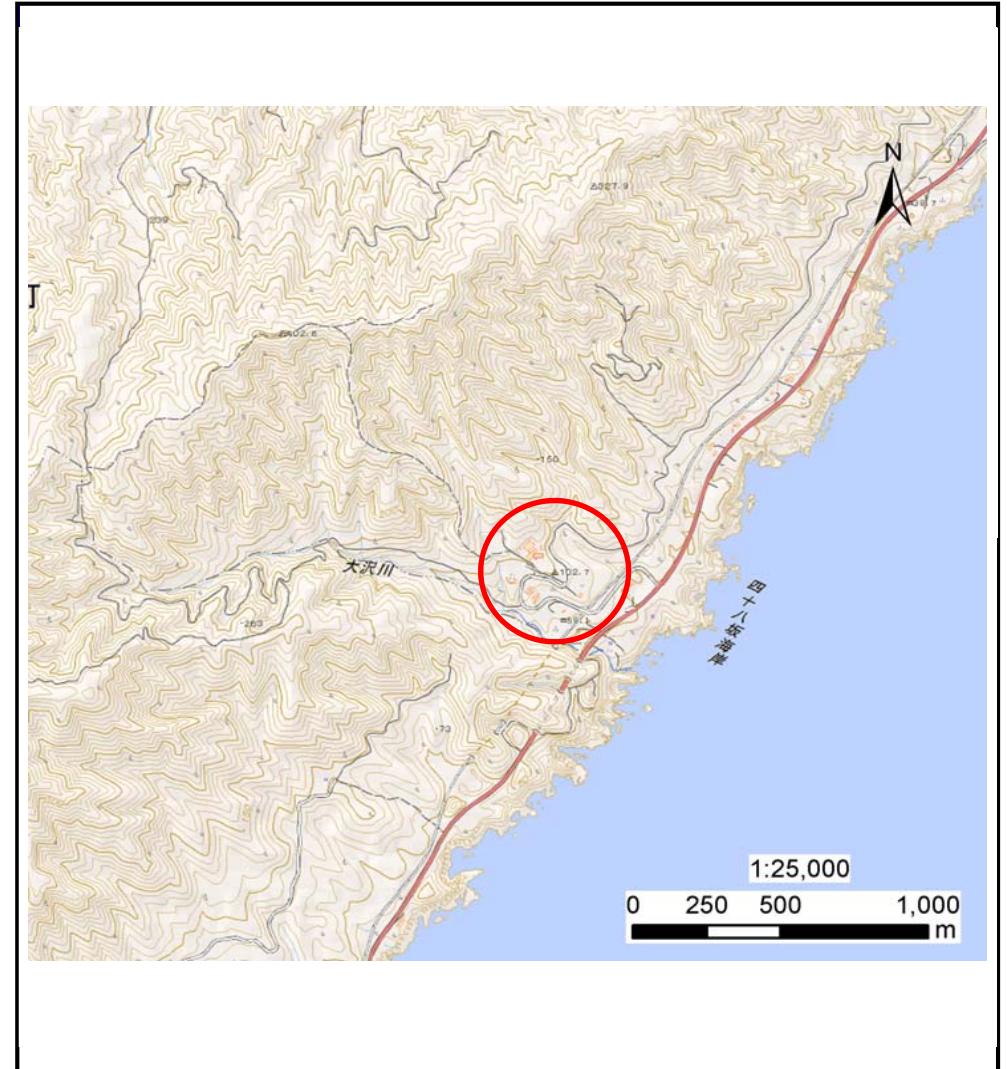
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	A129043
水系名	—
河川名	—
溪流名	船越の沢(8)
所在地	下閉伊郡山田町船越第2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)

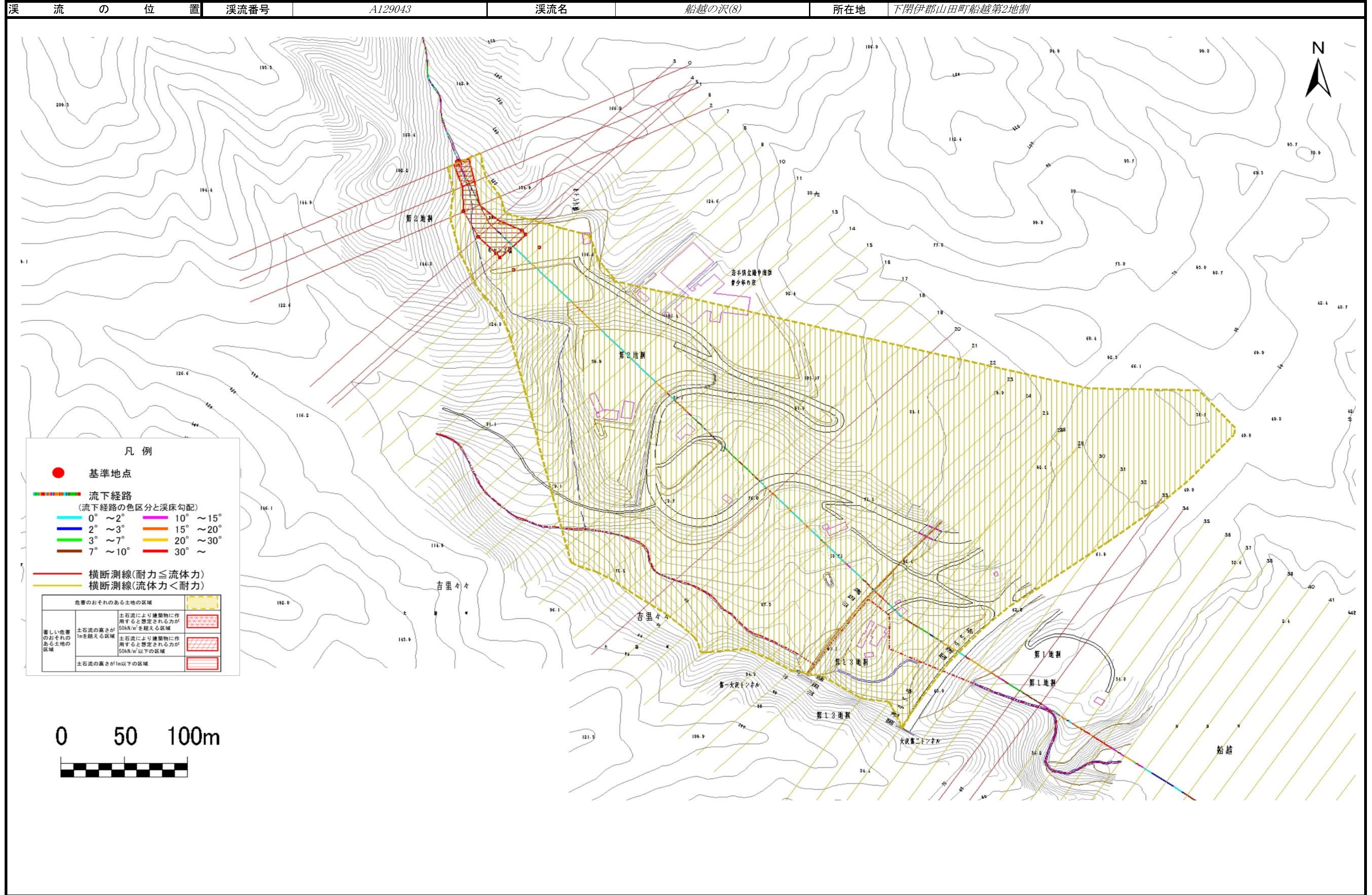


概況図(S=1:25,000)

土石流区域調査

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27年度



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27年度
------	--------

溪流の位置	溪流番号	A129043	溪流名	船越の沢(8)	所在地	下閉伊郡山田町船越第2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	1.02	29.94	7.52	No.27	0.59	9.98	11.77
No.1	1.13	32.43	6.95	No.28	0.59	10.14	11.85
No.2	0.61	13.05	11.55	No.29	0.59	10.15	11.85
No.3	0.60	13.19	11.60	No.30	0.64	6.35	11.08
No.4	0.60	12.47	11.62	No.31	0.60	7.24	11.73
No.5	0.60	11.82	11.71	No.32	0.56	8.26	12.43
No.6	0.59	10.05	11.89	No.33	0.82	14.01	9.00
No.7	0.59	9.60	11.92	No.34	0.88	16.38	8.48
No.8	0.58	8.68	11.96	No.35	0.57	9.22	12.26
No.9	0.58	8.89	12.08	No.36	0.56	9.46	12.40
No.10	0.54	10.27	12.89	No.37	0.51	11.45	13.51
No.11	0.54	9.98	12.72	No.38	0.49	12.36	13.98
No.12	0.56	9.37	12.37	No.39	0.53	10.58	13.04
No.13	0.56	9.30	12.33	No.40	0.50	11.78	13.68
No.14	0.56	9.56	12.48	No.41	0.52	10.84	13.18
No.15	0.54	10.28	12.89	No.42	0.56	9.60	12.49
No.16	0.53	10.54	13.04	No.43	0.57	9.27	12.29
No.17	0.53	10.67	13.11	No.44	0.58	8.79	12.01
No.18	0.52	11.06	13.32	No.45	0.60	8.29	11.70
No.19	0.53	10.61	13.07	No.46	0.62	7.76	11.37
No.20	0.79	15.13	9.22	No.47	1.01	1.80	7.57
No.21	0.59	10.42	11.83	No.48	0.00	0.00	0.00
No.22	0.57	11.14	12.18				
No.23	0.56	11.51	12.36				
No.24	0.59	10.31	11.77				
No.25	0.62	9.45	11.33				
No.26	0.62	9.15	11.32				