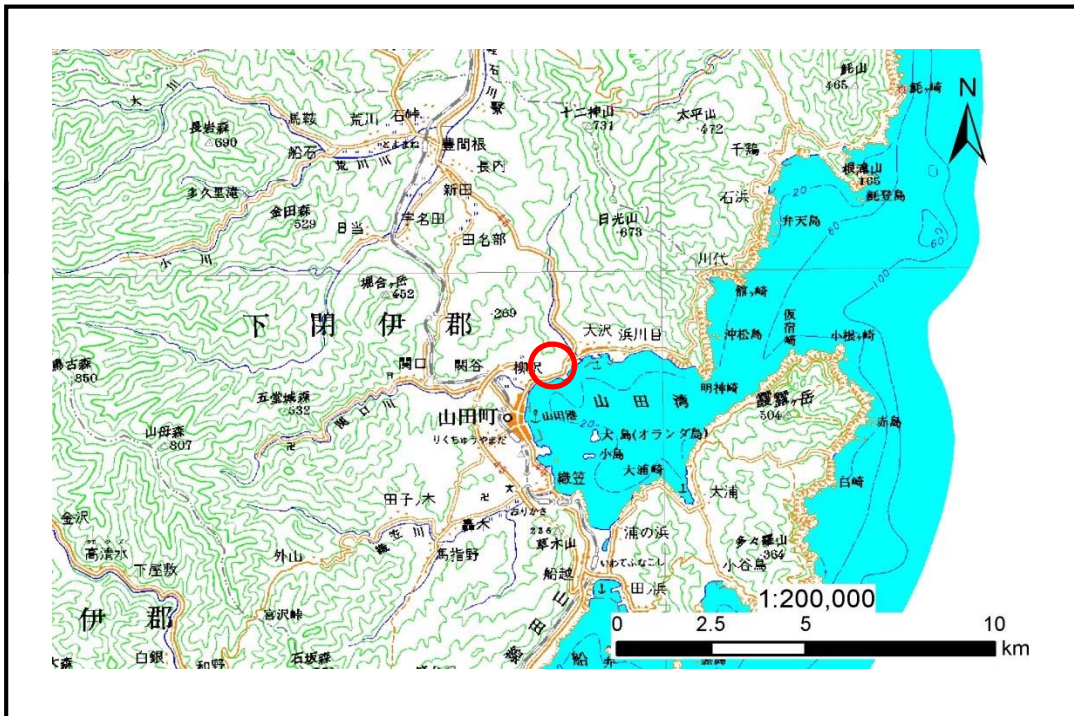


土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N482127
水系名	—
河川名	—
溪流名	袴田の沢(2)
所在地	下閉伊郡山田町大沢第1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)

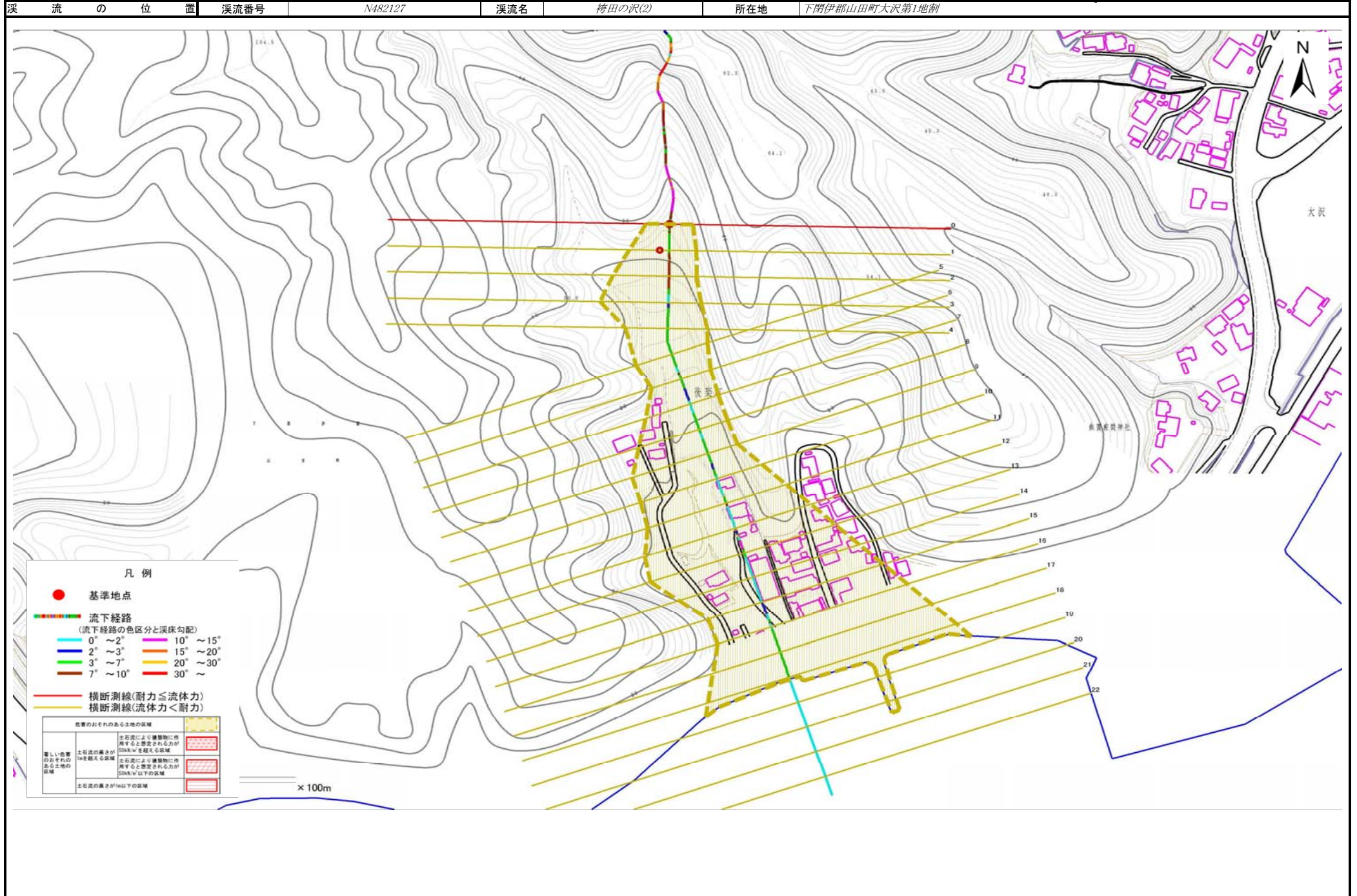


概況図(S=1:25,000)

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27年度
溪流の位置	溪流番号	N482127
溪流名	袴田の沢(2)	所在地
		下閉伊郡山田町大沢第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	0.40	17.06	16.66				
No.1	0.33	11.99	19.93				
No.2	0.21	5.54	31.03				
No.3	0.21	5.49	31.17				
No.4	0.14	2.23	44.70				
No.5	0.13	1.43	48.36				
No.6	0.13	1.22	48.82				
No.7	0.13	1.12	48.86				
No.8	0.13	1.01	48.73				
No.9	0.13	0.82	47.89				
No.10	0.13	0.75	47.25				
No.11	0.13	0.71	46.90				
No.12	0.14	0.61	45.48				
No.13	0.14	0.59	45.16				
No.14	0.14	0.54	44.30				
No.15	0.15	0.47	42.71				
No.16	0.15	0.44	41.82				
No.17	0.15	0.46	42.42				
No.18	0.15	0.47	43.11				
No.19	0.15	0.44	41.79				
No.20	0.16	0.38	39.96				
No.21	0.16	0.35	38.64				
No.22	0.17	0.33	38.11				