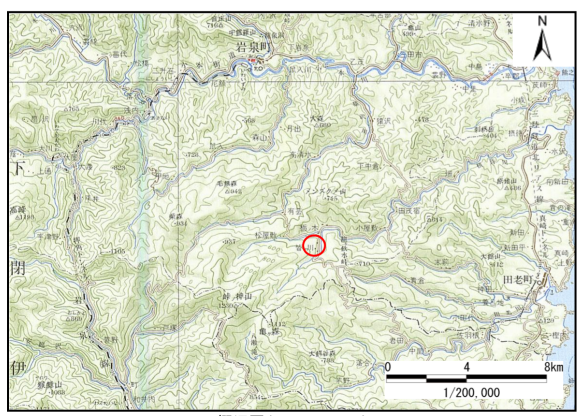
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自	然 瑪	,象	の	種	類	土石流
渓	流	;	番		号	A072002
水		系			名	摂待川
河渓		Ш			名	摂待川
渓		流			名	皆ノ川の沢2
所		在			地	下閉伊郡岩泉町上有芸
調	查		機		関	宮古(地)岩泉土木事務所

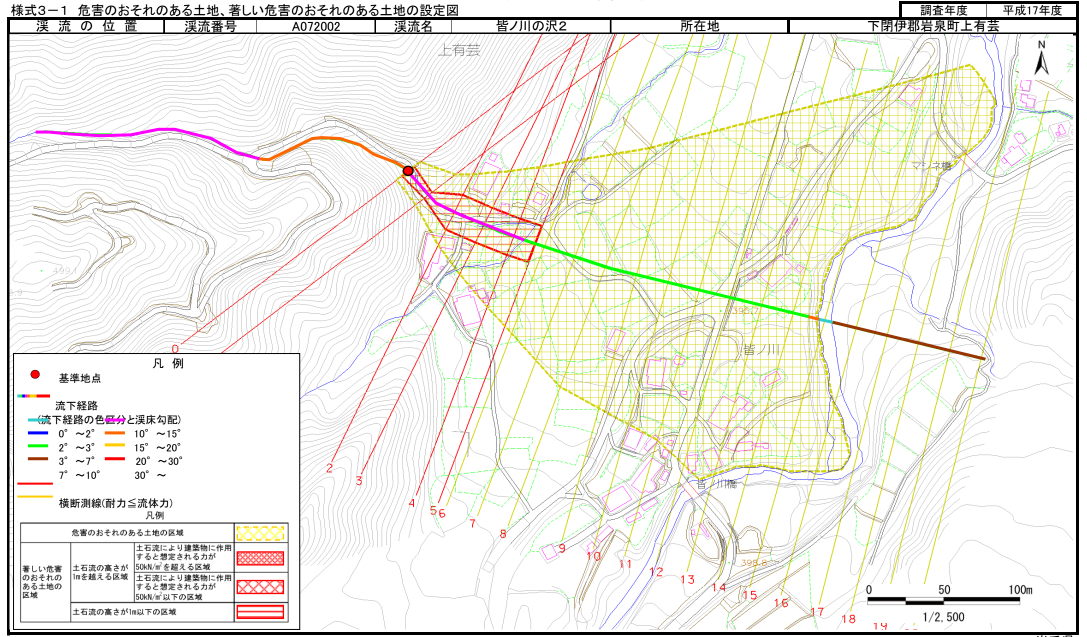


1, 000m 500 1/25,000

概況図(S=1:200,000)

位置図(S=1:25,000)

土石流区域調書



土石流区域調書

様式3-2 建築物	調査年度	平成17年度						
渓 流	の 位 置 渓流番号 A072002 渓流名 皆ノ川の沢2 所在地						下閉伊郡岩泉町上有芸	
横断測線番号	土石流の高さh(m)	土石流の流体力Fd(kN/m²)	建築物の耐力P2(kN/m²)	横断測線番号	土石流の高さh(m)	土石流の流体	力Fd(kN/m²)	建築物の耐力P2(kN/m²)
No.0	0.94	31.45	8.06					
No.1	1.22	44.35	6.62					
No.2	0.53	14.73	13.09					
No.3	0.53	14.73	13.09					
No.4	0.52	13.80	13.35					
No.5	0.52	13.47	13.45					
No.6	0.51	12.63	13.70					
No.7	0.52	11.34	13.44					
No.8	0.52	10.04	13.47					
No.9	0.52	8.35	13.35					
No.10	0.54	6.66	12.98					
No.11	0.56	5.62	12.57					
No.12	0.60	4.25	11.73					
No.13	0.60	4.25	11.73					
No.14	0.62	3.94	11.48					
No.15	0.62	3.94	11.48					
No.16	0.62	3.94	11.48					
No.17	0.64	3.54	11.12					
No.18	0.68	2.98	10.51					
No.19	0.81	1.95	9.06					
No.20	0.88	1.60	8.47					