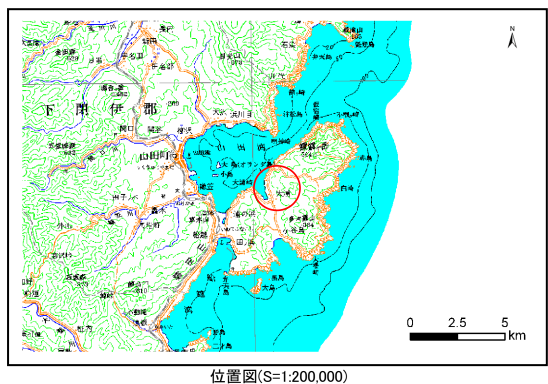
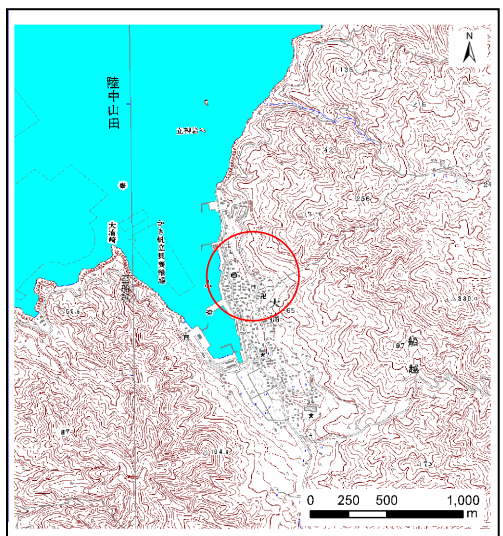
## 土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

## 表紙 位置,位置図

自	然	然現象の種類			種	類	土石流				
渓		流 番 号				号	A118003				
水			系			名	<del>-</del>				
河			Ш			名	<del>-</del>				
渓所			流			名	大浦の沢(2)				
所		在				地	下閉伊郡山田町船越第23地割				
調		査		機		関	岩手県宮古地方振興局土木部				

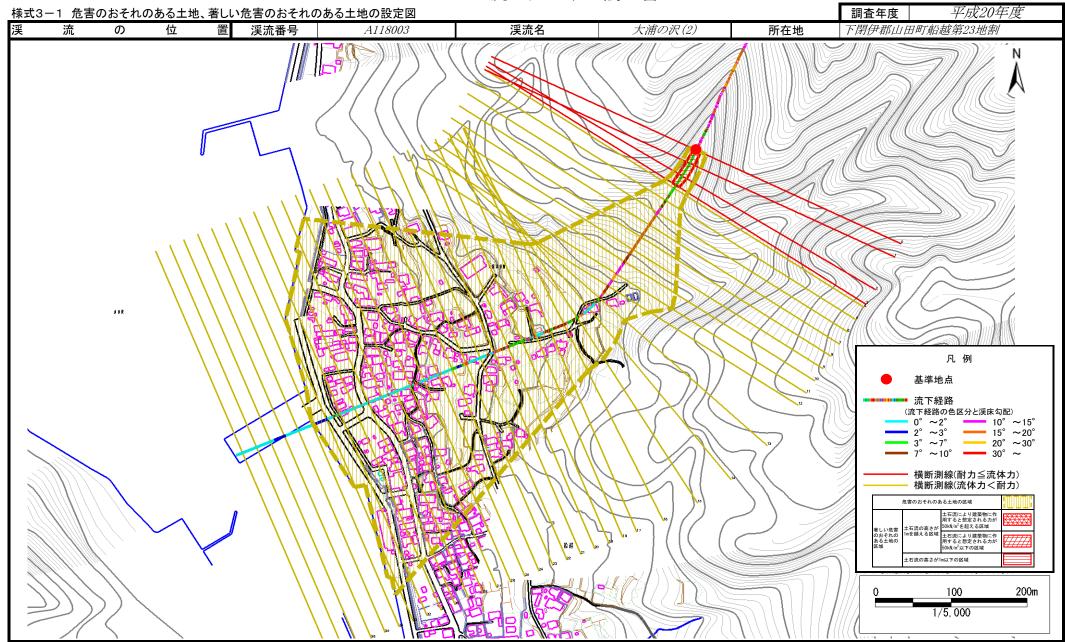


(大) (S=1:25,000)

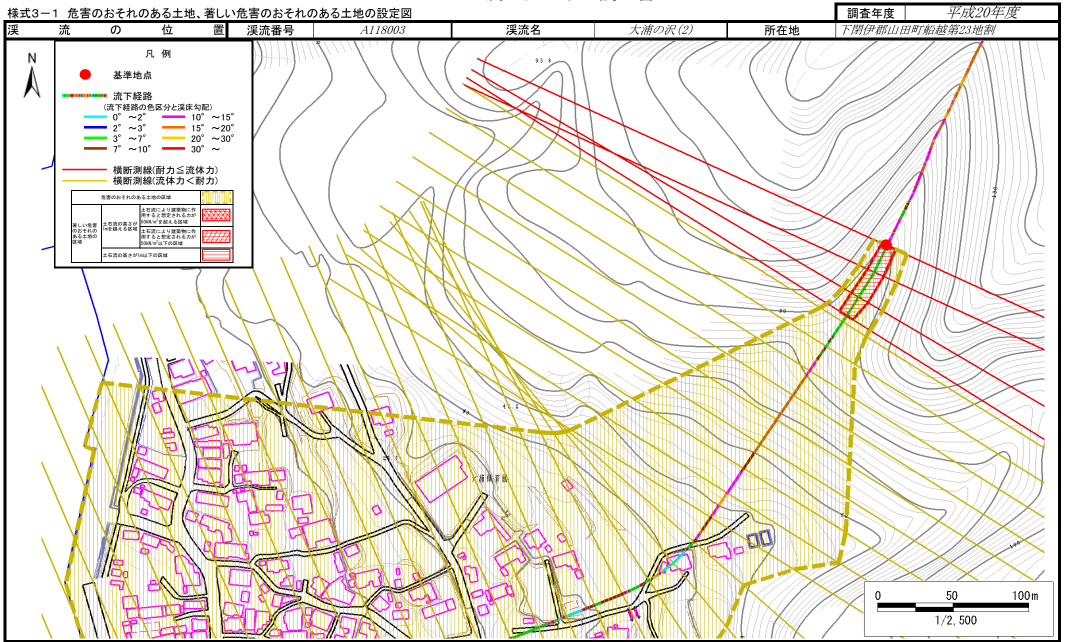


岩手県

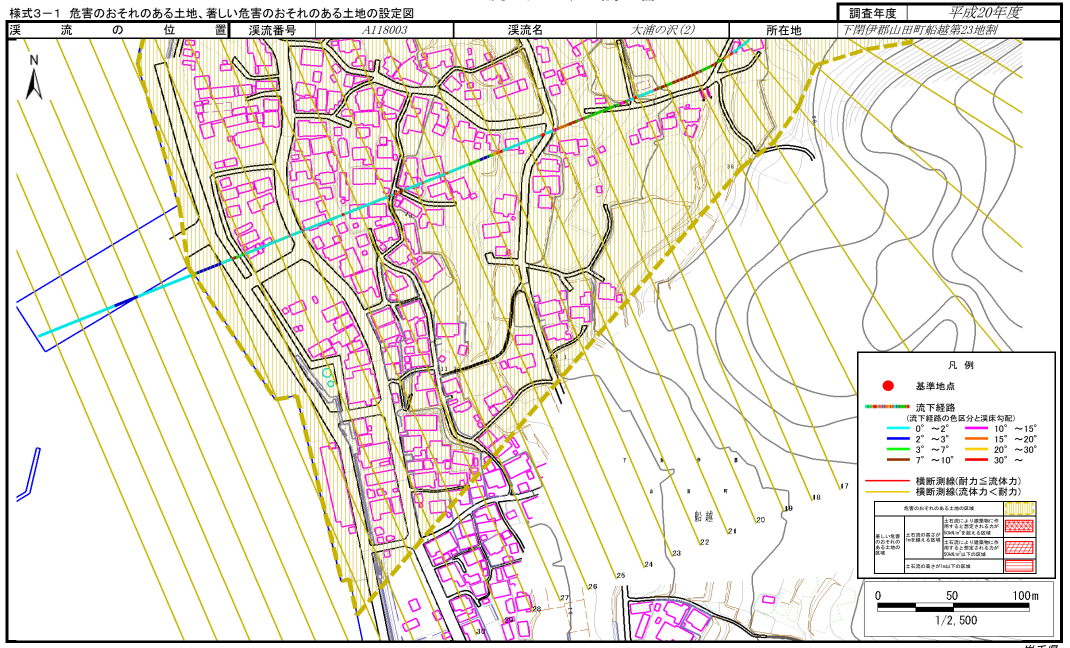
土 石 流 区 域 調 書



土石流区域調書



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20年度						
渓 流	の 位 置	渓流番号 A118	<b>三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三</b>		大浦の沢(2)	所在地	下閉伊郡山田	日町船越第23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/m²)	建築物の耐力P2(kN/m2)	横断測線番号	土石流の高さh(m)	+ 石法の法は・	hEd(kNI/m²)	建築物の耐力P2(kN/m2)
No.0	0.78	<u> </u>	9.44	No.27	0.36	工石加切加本人	4.13	18.91
No.1	0.78	21.31	11.91	No.28	0.36		3.89	18.81
No.2	0.50	15.34	13.92	No.29	0.35		4.08	19.24
No.3	0.51	14.24	13.69	No.30	0.36		3.95	18.94
No.4	0.47	12.37	14.62	No.31	0.36		3.40	18.65
No.5	0.39	7.93	17.57	No.32	0.37		2.81	18.24
No.6	0.37	6.55	18.23	No.33	0.38		2.48	17.85
No.7	0.37	6.40	18.30	No.34	0.38		2.41	17.75
No.8	0.36	6.55	18.50	No.35	0.39		2.27	17.54
No.9	0.36	6.78	18.79	No.36	0.40		2.02	17.06
No.10	0.36	6.86	18.91	No.37	0.44		1.49	15.66
No.11	0.36	6.88	18.93	No.38	0.43		1.51	15.77
No.12	0.34	7.38	19.56	No.39	0.62		0.64	11.49
No.13	0.34	7.67	19.92					
No.14	0.33	7.90	20.19					
No.15	0.33	8.12	20.46					
No.16	0.33	8.10	20.42					
No.17	0.33	7.79	20.05					
No.18	0.35	7.25	19.40					
No.19	0.35	6.97	19.04					
No.20	0.36	6.74	18.74					
No.21	0.36	6.73	18.73					
No.22	0.37	6.30	18.33					
No.23	0.36	5.62	18.59					
No.24	0.36	5.00	18.77					
No.25	0.36	4.29	18.85					
No.26	0.36	4.09	18.84					