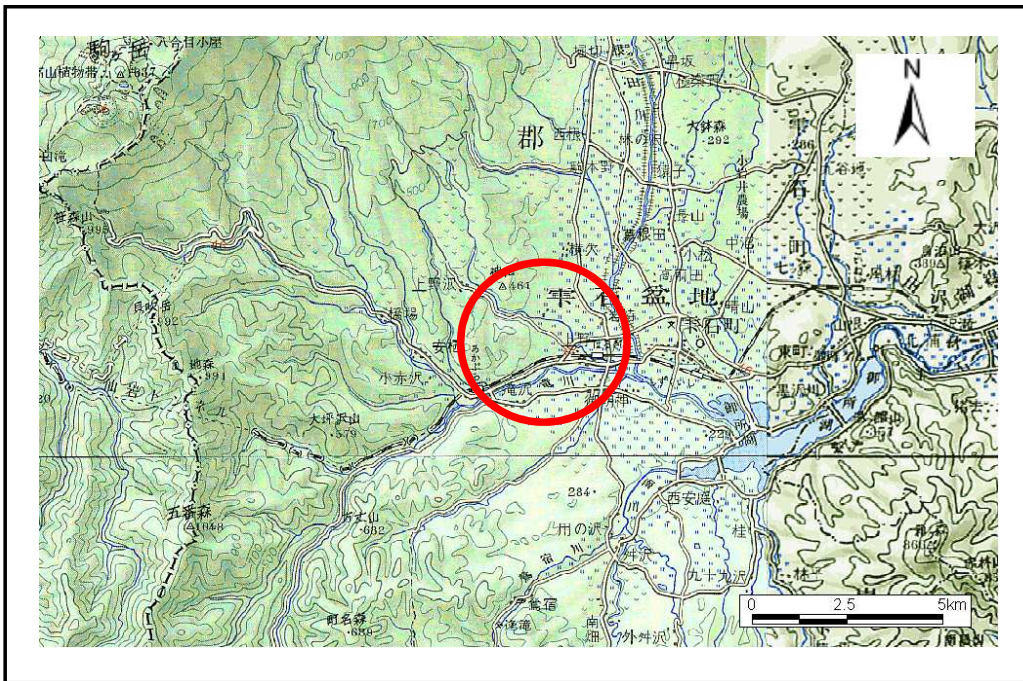


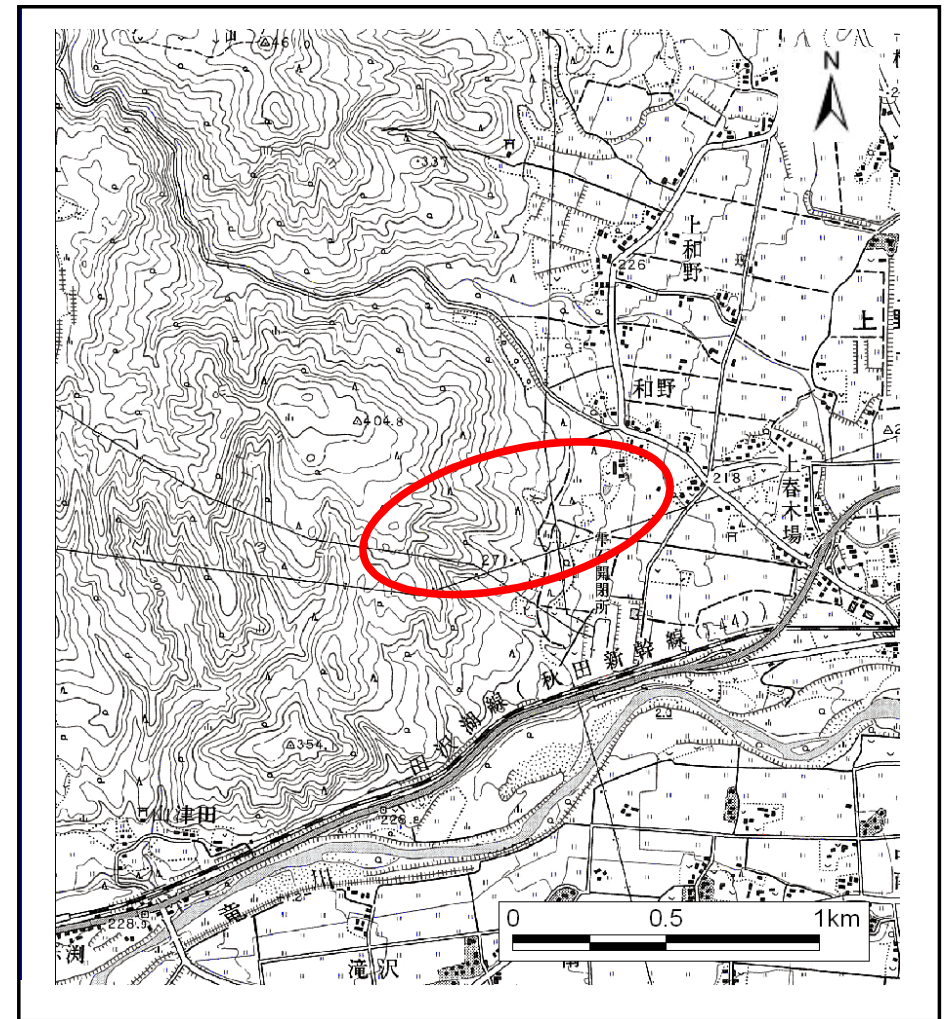
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	II-04
水系名	北上川
河川名	竜川
溪流名	-
所在地	岩手郡雫石町上野字松嶺
調査機関	



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

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14年度

渓流の位置	溪流番号	II-04	溪流名	-	所在地		
						岩手郡雫石町上野字松嶺	
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	1.071	22.50	7.28	No. 27	0.937	3.82	8.08
No. 1	0.761	13.74	9.59	No. 28	1.031	3.02	7.49
No. 2	0.759	13.08	9.61	No. 29	1.037	2.98	7.46
No. 3	0.758	12.61	9.62	No. 30	1.015	3.11	7.58
No. 4	0.757	11.77	9.63				
No. 5	0.750	11.98	9.70				
No. 6	0.728	12.74	9.96				
No. 7	0.738	12.38	9.84				
No. 8	0.735	12.48	9.87				
No. 9	0.734	12.54	9.89				
No. 10	0.733	12.57	9.90				
No. 11	0.733	12.56	9.90				
No. 12	0.738	12.38	9.83				
No. 13	0.747	12.10	9.74				
No. 14	0.757	11.32	9.63				
No. 15	0.761	9.85	9.58				
No. 16	0.768	8.88	9.51				
No. 17	0.786	7.54	9.33				
No. 18	0.790	7.30	9.29				
No. 19	0.816	6.25	9.04				
No. 20	0.854	5.24	8.71				
No. 21	0.893	4.50	8.40				
No. 22	0.927	4.03	8.15				
No. 23	0.889	4.38	8.43				
No. 24	0.922	4.07	8.18				
No. 25	0.959	3.65	7.93				
No. 26	0.962	3.62	7.91				