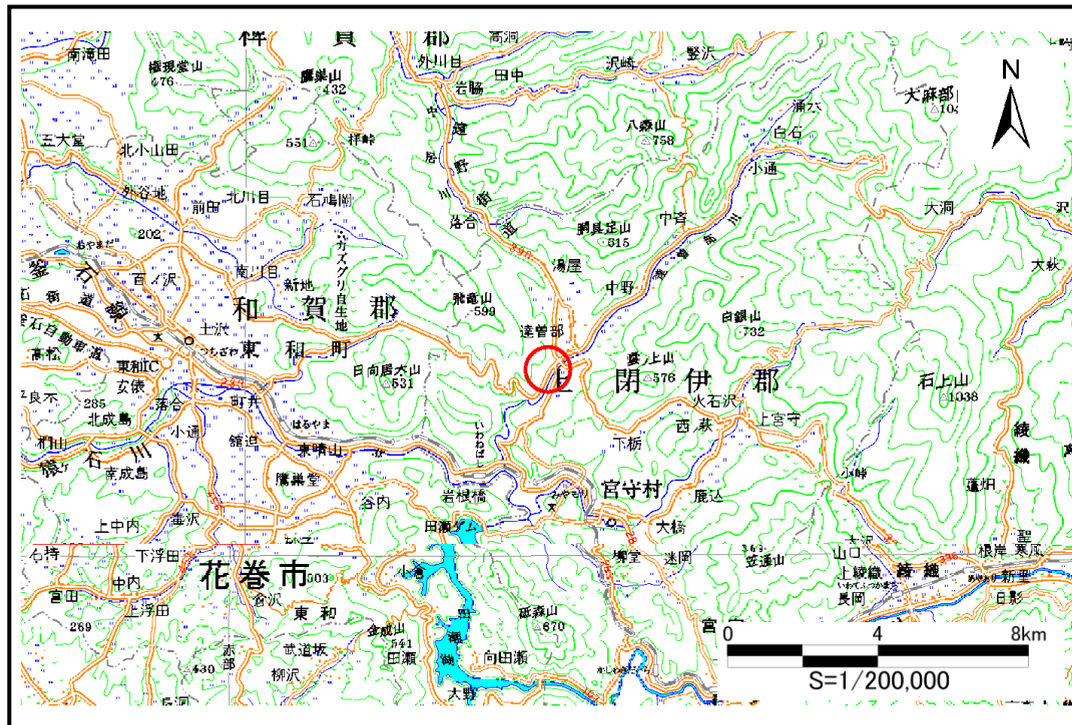


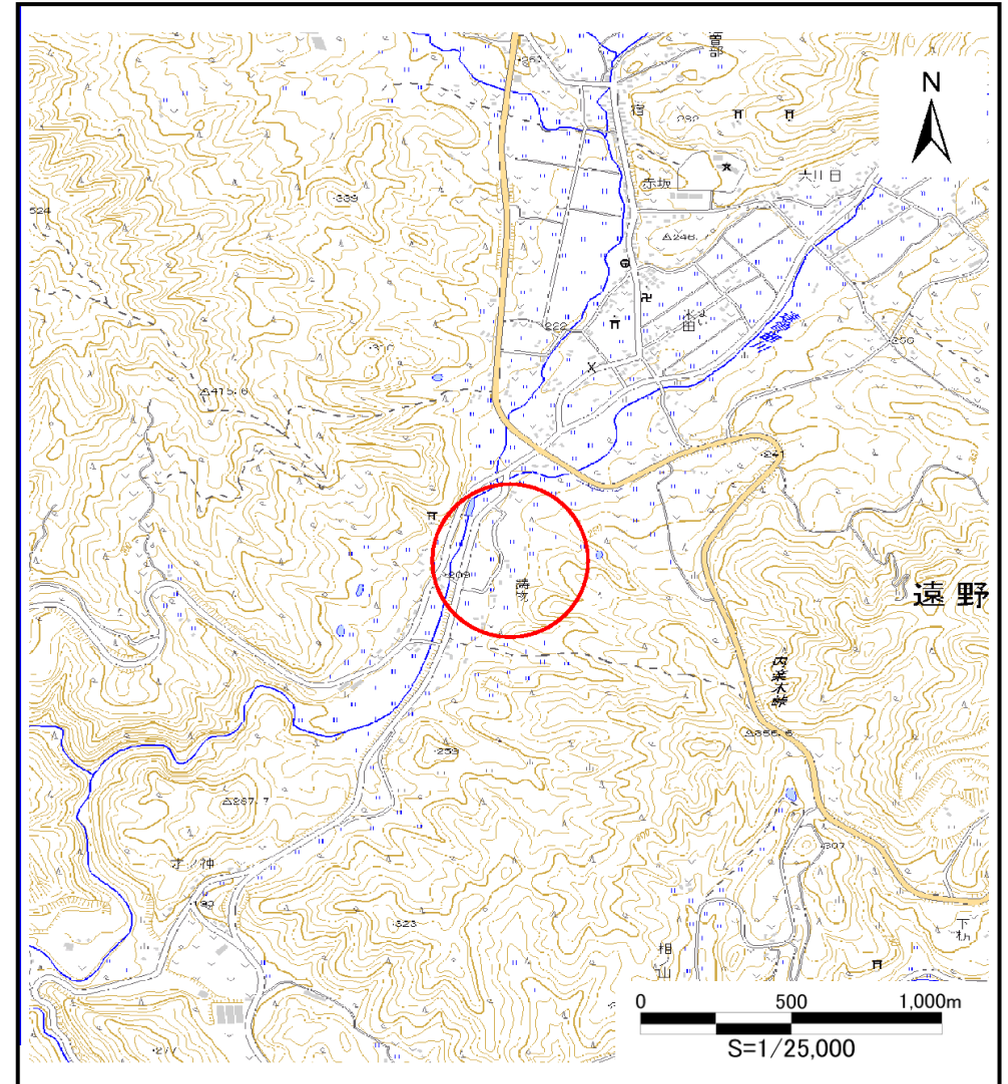
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	A124106
水系名	北上川
河川名	達曽部川
溪流名	鑄物の沢(6)
所在地	遠野市宮守町達曽部鑄物
調査機関	県南広域振興局遠野土木センター



位置図(S=1:200,000)

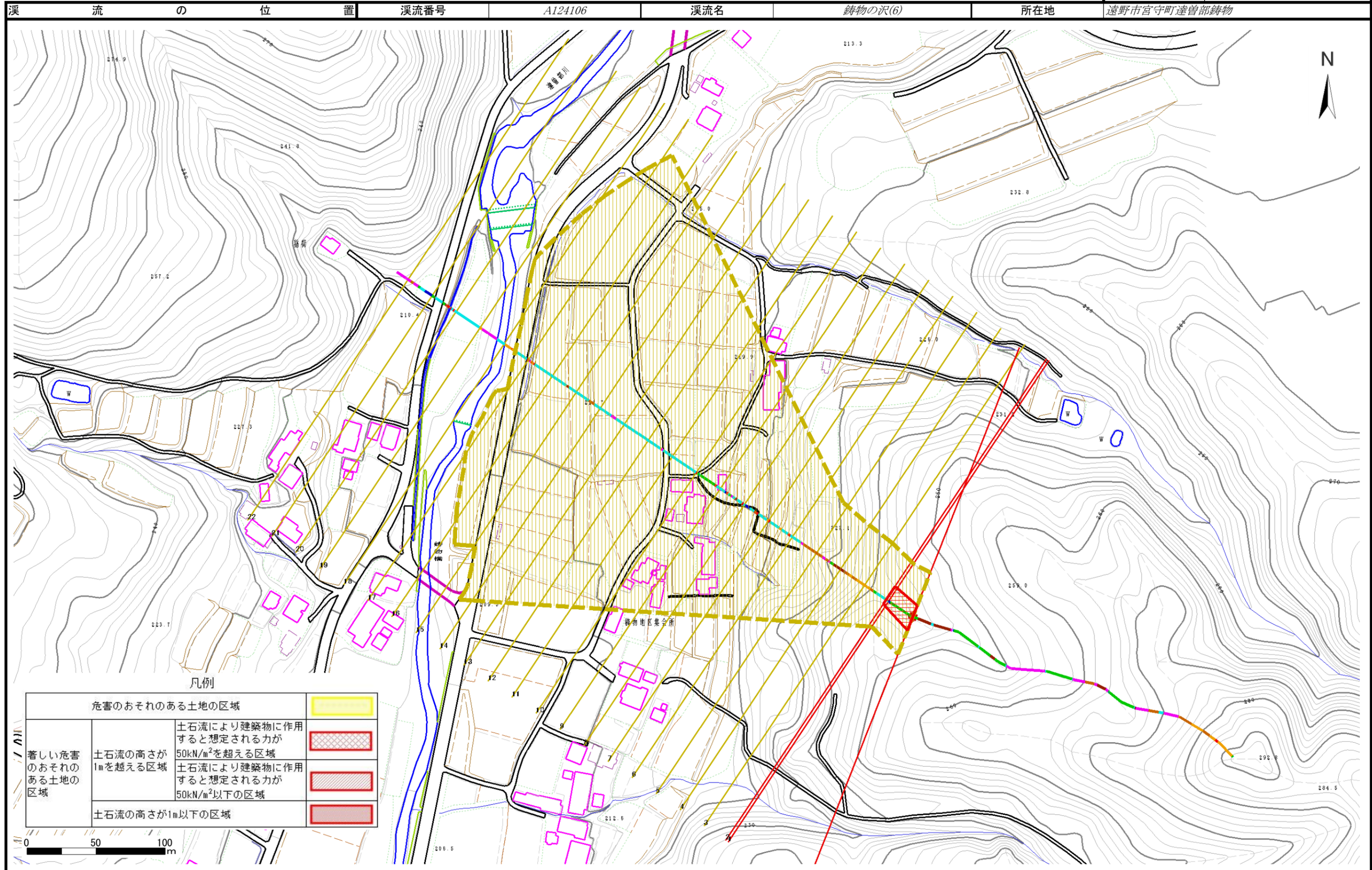


概況図(S=1:25,000)

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24年度
所在地	
遠野市宮守町達曾部鑄物	



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24年度

渓流の位置	溪流番号	A124106	溪流名	A124106	所在地	遠野市宮守町達曾部鑄物	
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	0.63	12.32	11.17				
No.1	0.71	12.82	10.15				
No.2	0.71	12.68	10.08				
No.3	0.62	10.66	11.37				
No.4	0.53	10.03	12.97				
No.5	0.54	9.93	12.91				
No.6	0.53	10.25	13.10				
No.7	0.53	10.00	12.96				
No.8	0.53	9.96	12.93				
No.9	0.53	10.07	13.00				
No.10	0.53	10.10	13.01				
No.11	0.54	9.66	12.75				
No.12	0.55	9.52	12.67				
No.13	0.55	8.56	12.55				
No.14	0.56	5.90	12.40				
No.15	0.57	5.04	12.17				
No.16	0.60	4.07	11.72				
No.17	0.62	3.56	11.37				
No.18	0.60	3.77	11.66				
No.19	0.68	2.63	10.48				
No.20	0.75	2.00	9.61				
No.21	0.94	1.20	8.03				
No.22	0.00	0.00	0.00				