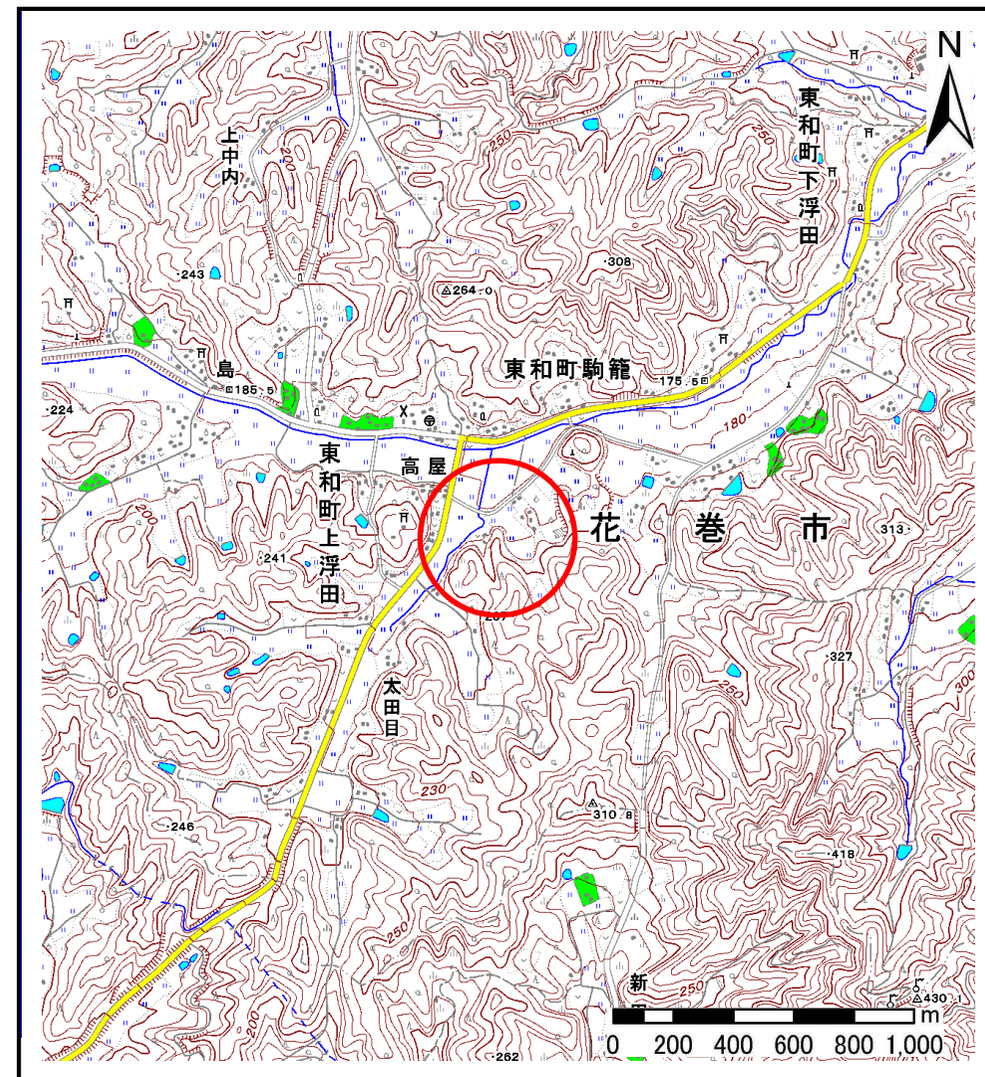
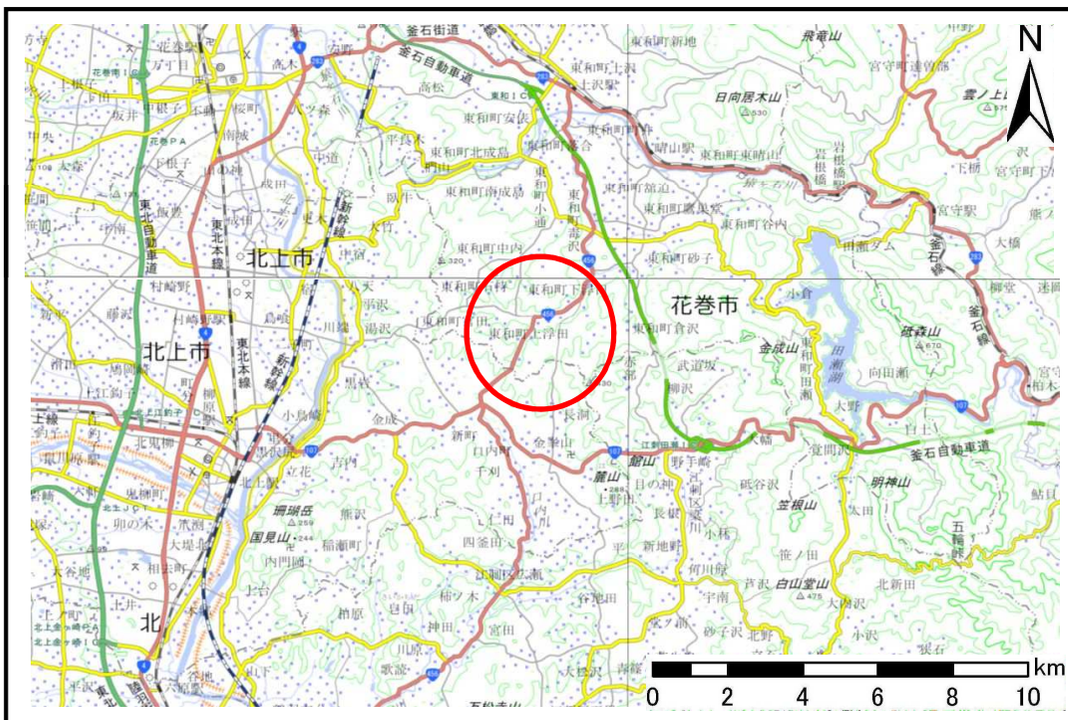


土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	B134110
水系名	北上川
河川名	毒沢川
溪流名	高屋の沢
所在地	花巻市東和町上浮田4区、7区
調査機関	県南広域振興局土木部花巻土木センター

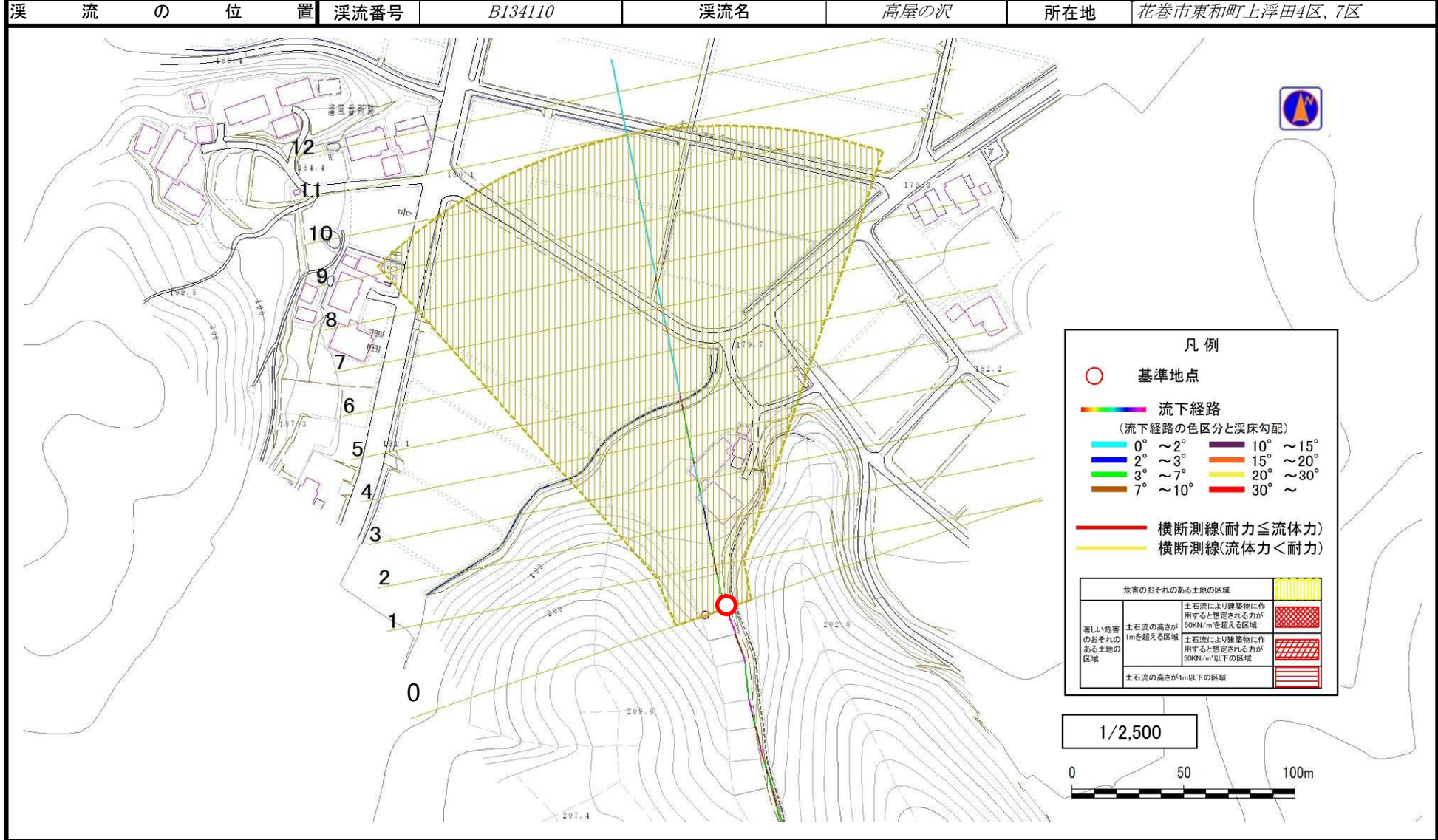


国土地理院の数値地図1:200,000(地図画像)『盛岡、一関』及び数値地図1:25,000(地図画像)『口内』を掲載

土石流区域調査書

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28年度		
溪流の位置	溪流番号 B134110	溪流名 高屋の沢	所在地 花巻市東和町上浮田4区、7区



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28年度

渓流の位置		渓流番号	渓流名		所在地	
		B134110	高屋の沢		花巻市東和町上浮田4区、7区	

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/m2)	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/m2)
No.0	0.48	9.54	14.11				
No.1	0.48	9.20	14.18				
No.2	0.48	8.59	14.31				
No.3	0.47	7.59	14.48				
No.4	0.47	6.60	14.58				
No.5	0.47	6.25	14.59				
No.6	0.47	5.54	14.55				
No.7	0.47	4.67	14.37				
No.8	0.49	3.87	14.02				
No.9	0.50	3.30	13.61				
No.10	0.53	2.65	12.92				
No.11	0.58	2.06	12.02				
No.12	0.64	1.60	11.07				