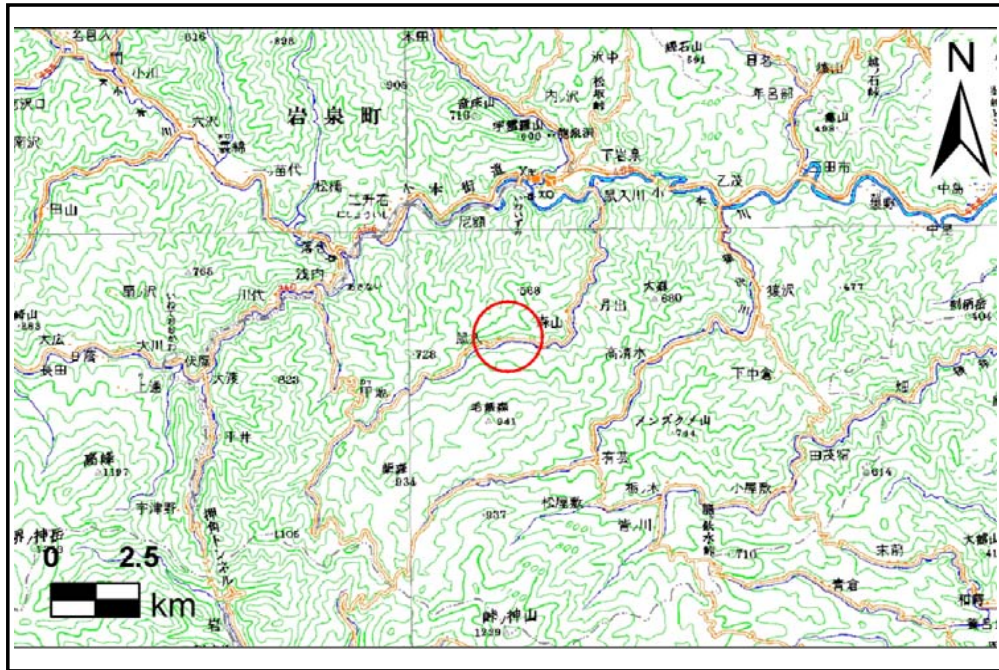


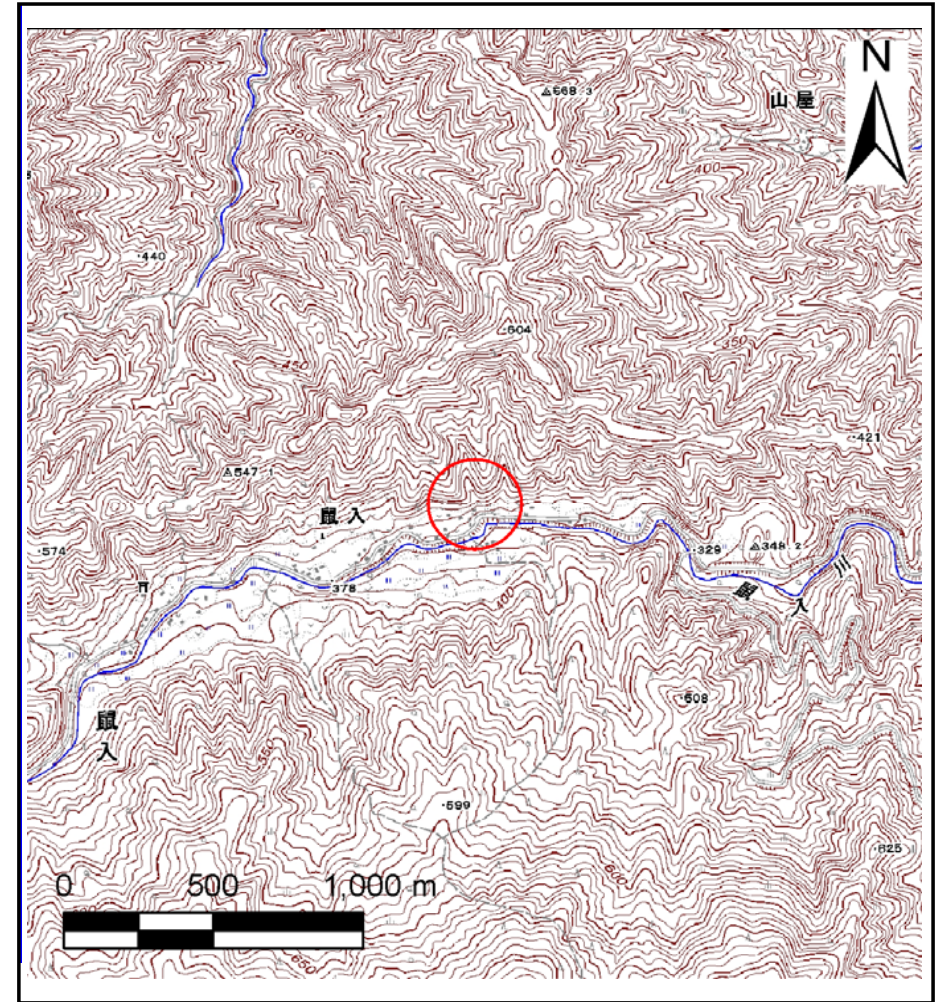
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	B072115
水系名	小本川
河川名	鼠入川
溪流名	鼠入の沢6
所在地	岩手県下閉伊郡岩泉町鼠入
調査機関	岩手県沿岸広域振興局岩泉土木センター



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

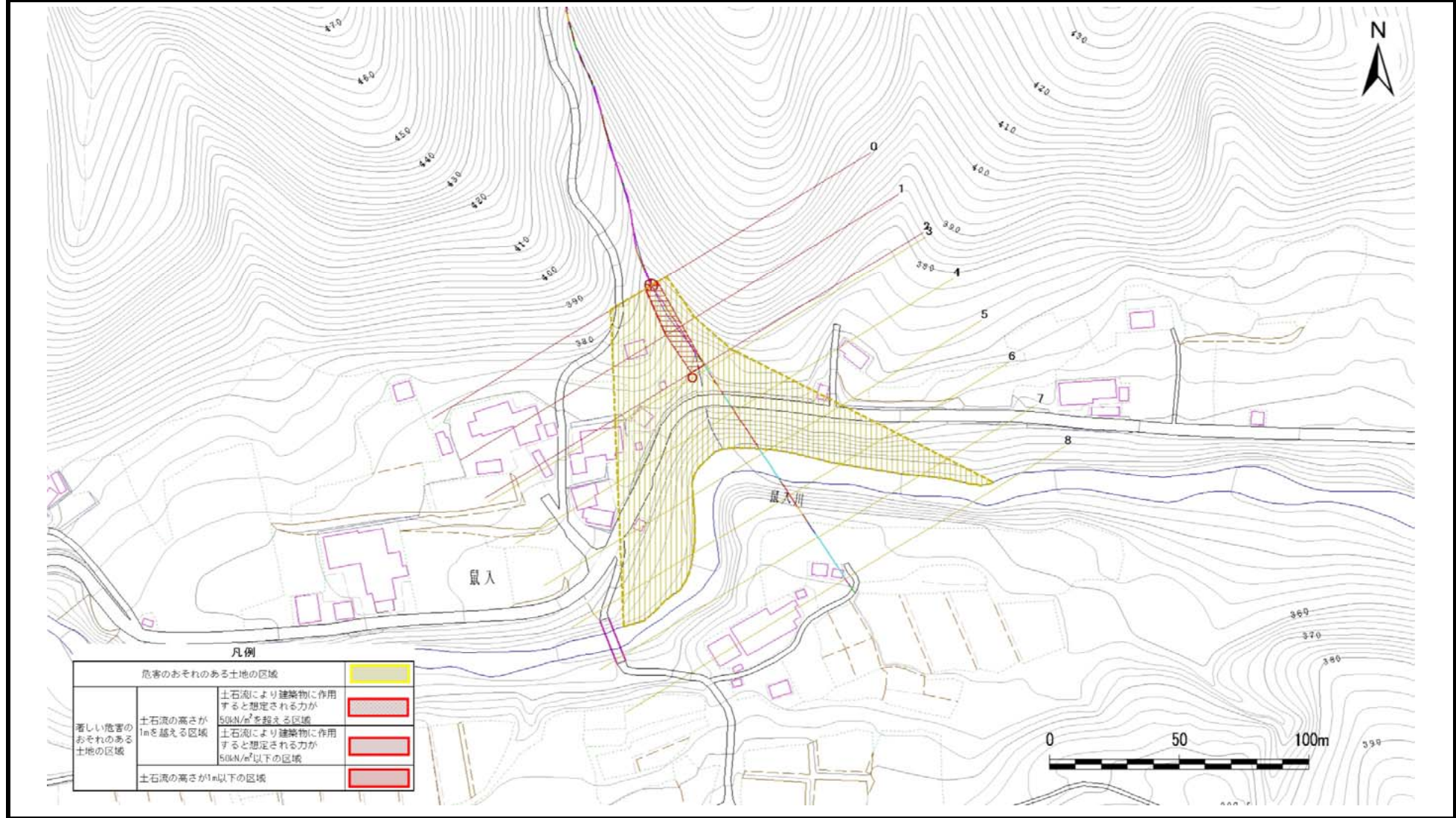
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平28情複、第294号)

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27年度

溪流の位置
溪流番号
B072115
溪流名
鼠入の沢6
所在地
岩手県下閉伊郡岩泉町鼠入



土石流区域調査書

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27年度
所在地	岩手県下閉伊郡岩泉町鼠入

渓流の位置	溪流番号	B072115	溪流名	鼠入の沢6	所在地
-------	------	---------	-----	-------	-----

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	0.64	24.98	11.06				
No.1	0.53	19.47	12.98				
No.2	0.57	20.28	12.30				
No.3	0.34	10.22	19.43				
No.4	0.33	9.74	19.87				
No.5	0.32	10.48	20.56				
No.6	0.29	7.44	22.31				
No.7	0.24	3.82	27.06				
No.8	0.23	3.15	27.77				