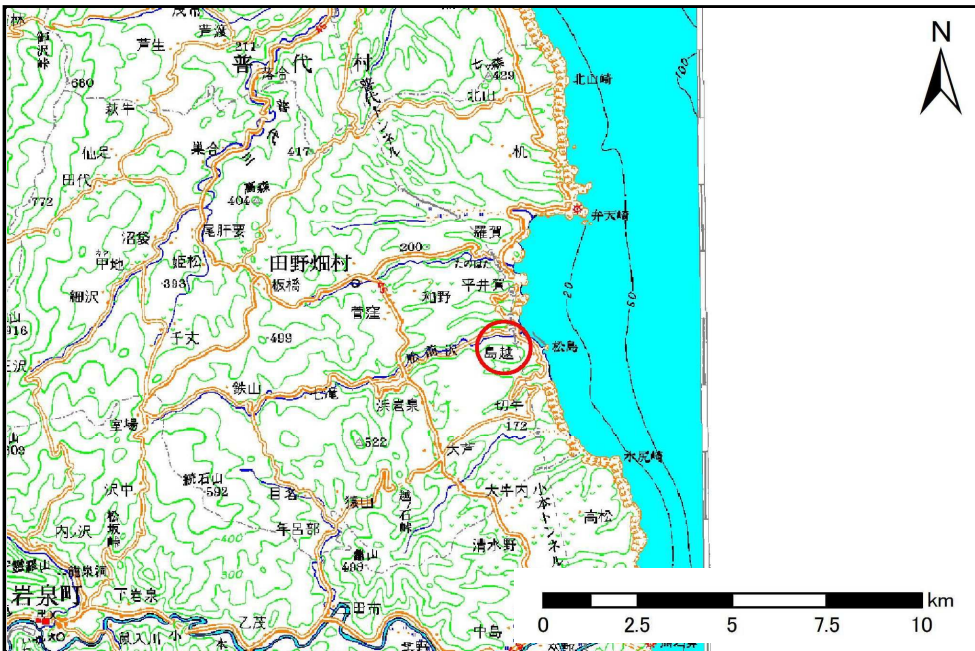


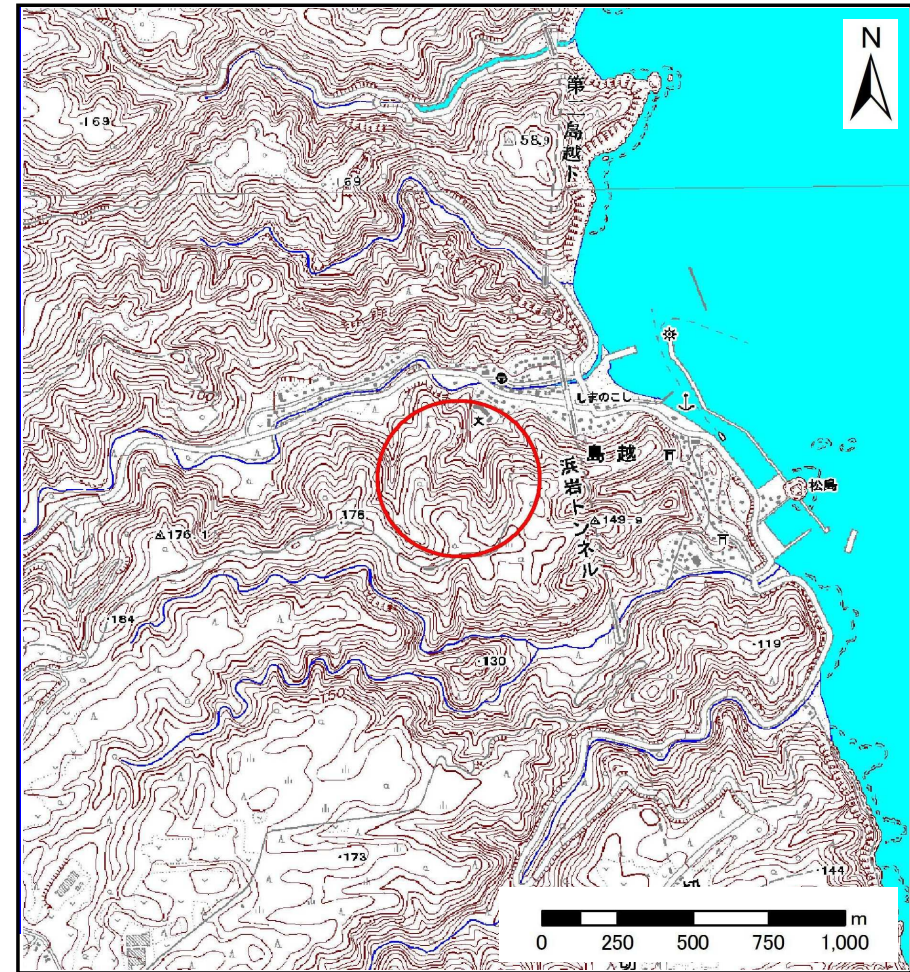
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	A063019
水系名	松前川
河川名	松前川
溪流名	島越の沢2
所在地	岩手県下閉伊郡田野畑村島越
調査機関	沿岸広域振興局土木部岩泉土木センター



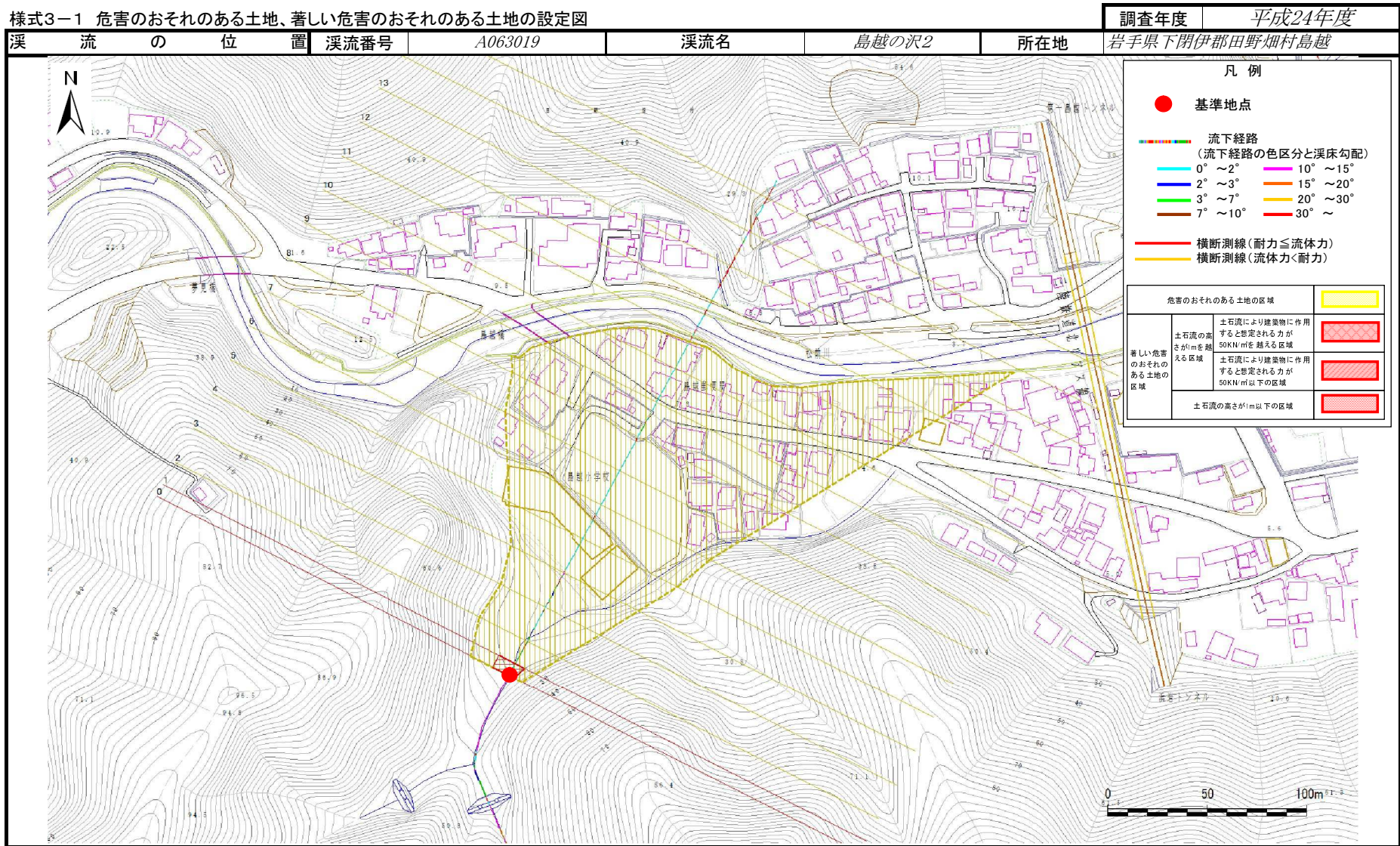
位置図(S=1:200,000)



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



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24年度
------	--------

溪流の位置	溪流番号	溪流名		所在地			
	A063019	島越の沢2		岩手県下閉伊郡田野畑村島越			
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	0.64	28.34	11.01				
No.1	0.47	17.95	14.50				
No.2	0.39	13.00	17.04				
No.3	0.33	8.40	20.13				
No.4	0.28	4.91	23.55				
No.5	0.27	4.13	24.24				
No.6	0.27	3.75	24.52				
No.7	0.26	2.78	24.82				
No.8	0.32	3.41	20.52				
No.9	0.33	3.42	20.26				
No.10	0.33	2.61	19.76				
No.11	0.34	2.47	19.59				
No.12	0.36	1.94	18.70				
No.13	0.42	1.16	16.11				
No.14	0.00	0.00	0.00				
No.15	0.00	0.00	0.00				