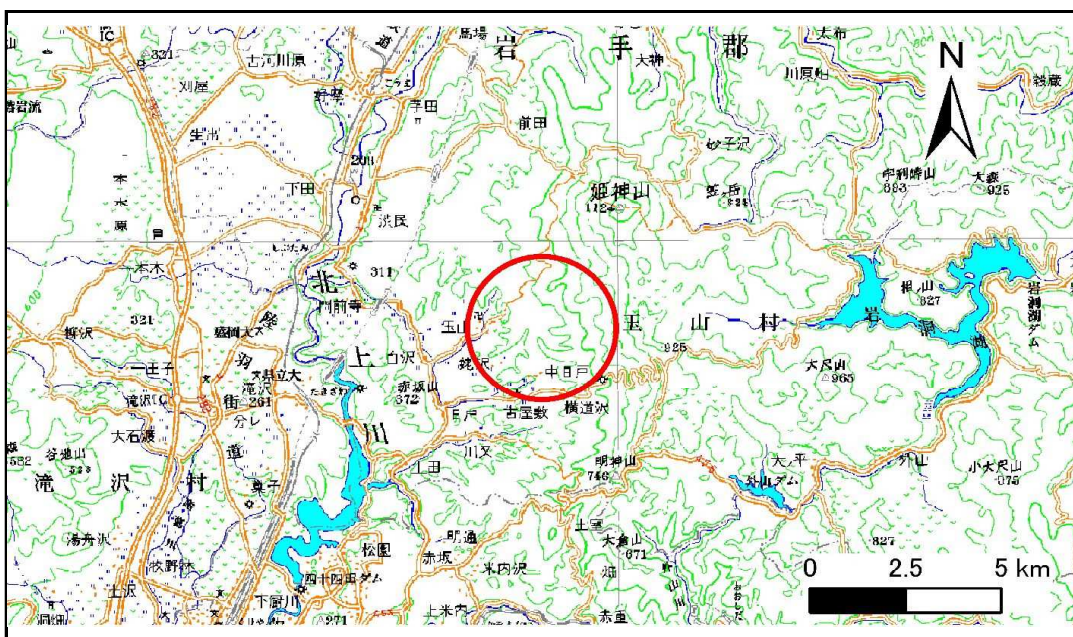


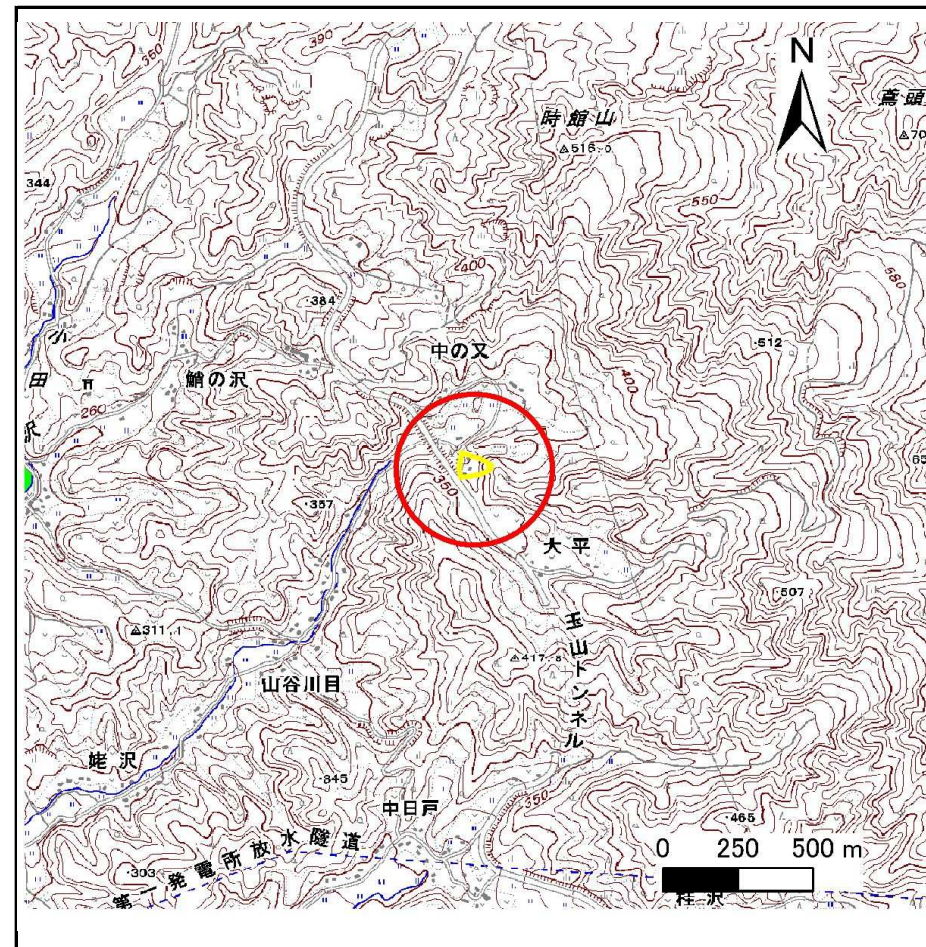
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	067B1006
箇所名	中ノ又
所在地	岩手県盛岡市玉山区玉山字中ノ又
調査機関	盛岡広域振興局土木部



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

急傾斜地の崩壊区域調査

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25年度

急傾斜地の位置 箇所番号 067B1006 箇所名 中ノ又 所在地 岩手県盛岡市玉山区玉山字中ノ又



凡例	■ 上端	— 横断測線	▭ 危害のおそれのある土地の区域	▭ 土石等の移動による力が100kN/m ² を超える範囲
	▲ 下端		▭ 著しい危害のおそれのある土地の区域	▭ 土石等の堆積高が3mを超える範囲

急傾斜地の崩壊区域調書

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(1/1)

調査年度 平成25年度

急傾斜地の位置		箇所番号		067B1006		箇所名		中ノ又		所在地		岩手県盛岡市玉山区玉山字中ノ又				
横断線 番号	急傾斜地の下端に隣接する土地								急傾斜地内							
	土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さとの大きさ				土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さとの大きさ			
	区分	高さ (m)	下端からの距離 (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)
1	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.76	161.09	3mを超える	0.00 ~ 1.53	3.79	19.15	100kN/m ² を超える	1.00	10.64 ~ 40.09	161.09	3mを超える	25.00 ~ 40.09	3.79	19.15
	それ以外	1.00	3.76 ~ 11.55	100.00	それ以外	1.53 ~ 11.55	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.61	158.42	3mを超える	0.00 ~ 0.73	3.43	17.36	100kN/m ² を超える	1.00	11.19 ~ 35.56	158.42	3mを超える	25.00 ~ 35.56	3.43	17.36
	それ以外	1.00	3.61 ~ 11.40	100.00	それ以外	0.73 ~ 11.40	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.19	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.61	158.35	3mを超える	0.00 ~ 0.53	3.30	16.68	100kN/m ² を超える	1.00	10.71 ~ 34.77	158.35	3mを超える	25.00 ~ 34.77	3.30	16.68
	それ以外	1.00	3.61 ~ 11.39	100.00	それ以外	0.53 ~ 11.39	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.53	156.99	3mを超える	0.00 ~ 0.34	3.18	16.08	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 35.94	156.99	3mを超える	25.00 ~ 35.94	3.18	16.08
	それ以外	1.00	3.53 ~ 11.32	100.00	それ以外	0.34 ~ 11.32	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		