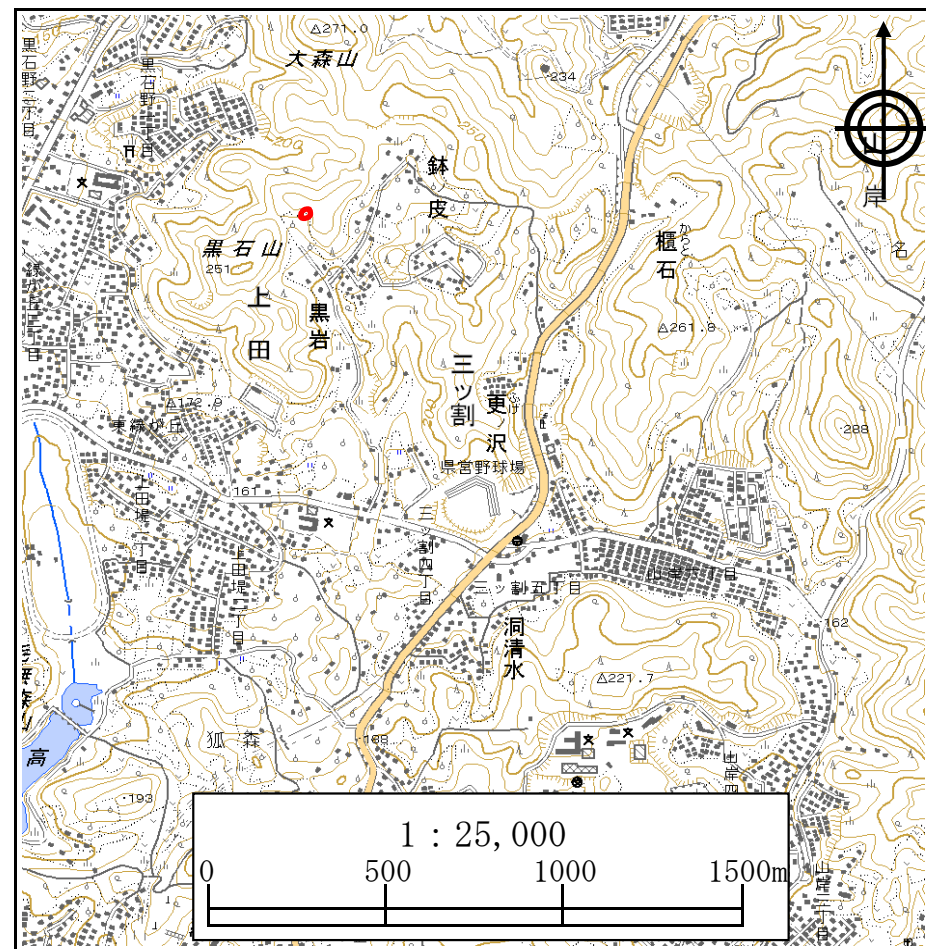
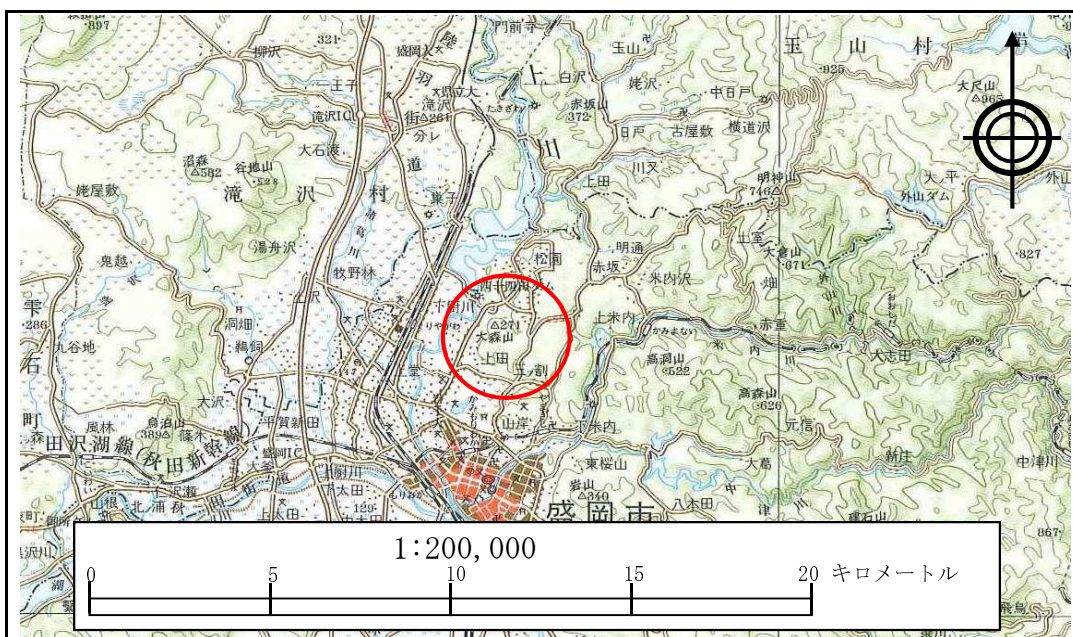


土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	077B1021
箇所名	黒岩-1
所在地	盛岡市大字上田字黒岩
調査機関	盛岡地方振興局

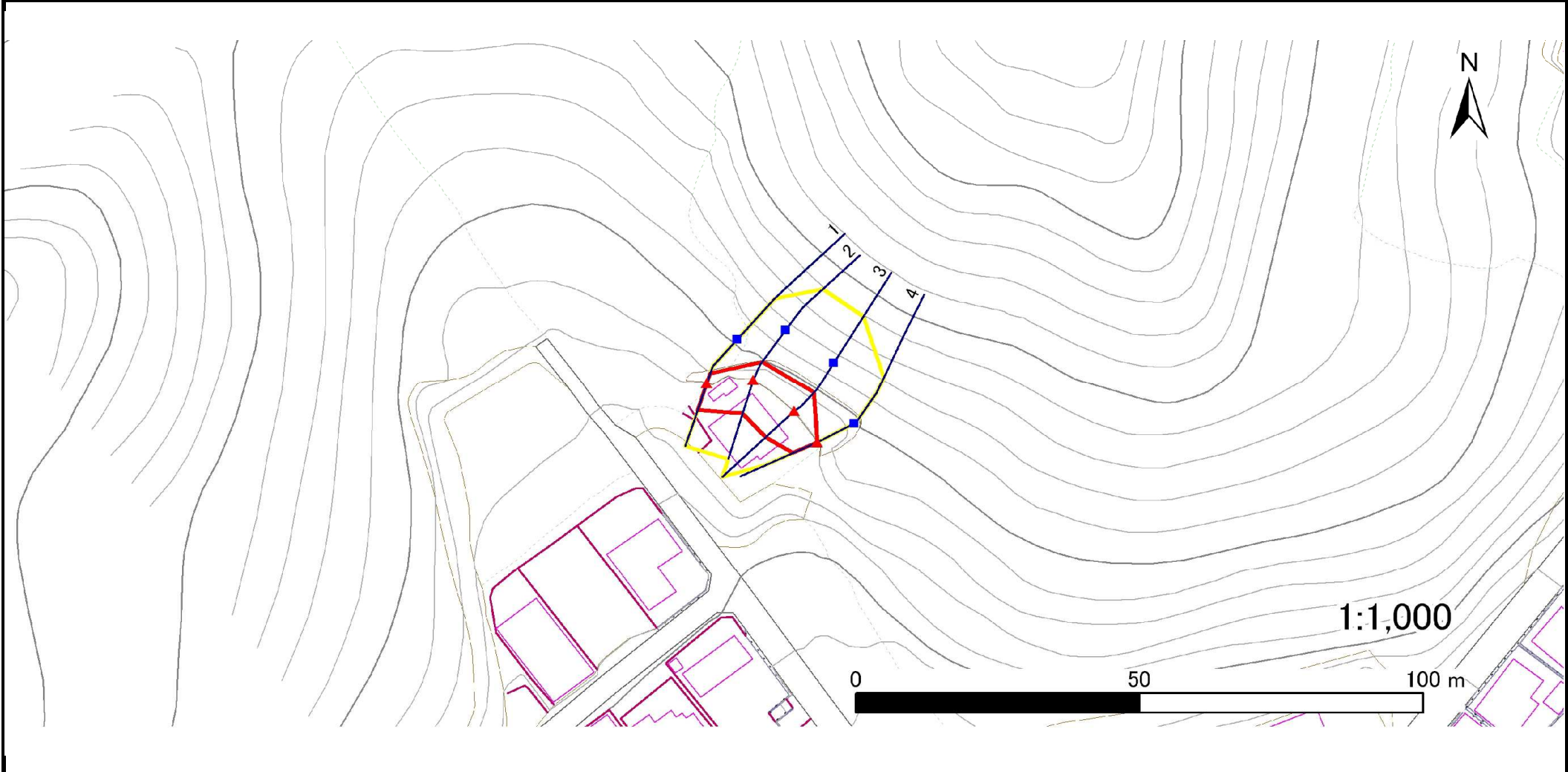


急傾斜地の崩壊区域調査

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19年度

急傾斜地の位置 箇所番号 077B1021 箇所名 黒岩-1 所在地 盛岡市大字上田字黒岩



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(1/1)

調査年度

平成19年度

急傾斜地の位置		箇所番号 077B1021			箇所名 黒岩-1		所在地 盛岡市大字上田字黒岩									
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	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.22	65.13	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.57	7.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.10	65.13	それ以外	5.00 ~ 6.10	1.57	7.91
2	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	1.00	0.00 ~ 6.41	80.68	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.70	8.59	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.60	80.68	それ以外	5.00 ~ 7.60	1.70	8.59
3	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	1.00	0.00 ~ 7.04	89.35	それ以外	0.00 ~ 7.04	1.78	9.00	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.80	89.35	それ以外	5.00 ~ 8.80	1.78	9.00
4	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	1.00	0.00 ~ 4.75	59.20	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.67	8.45	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	59.20	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.67	8.45
	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		~		