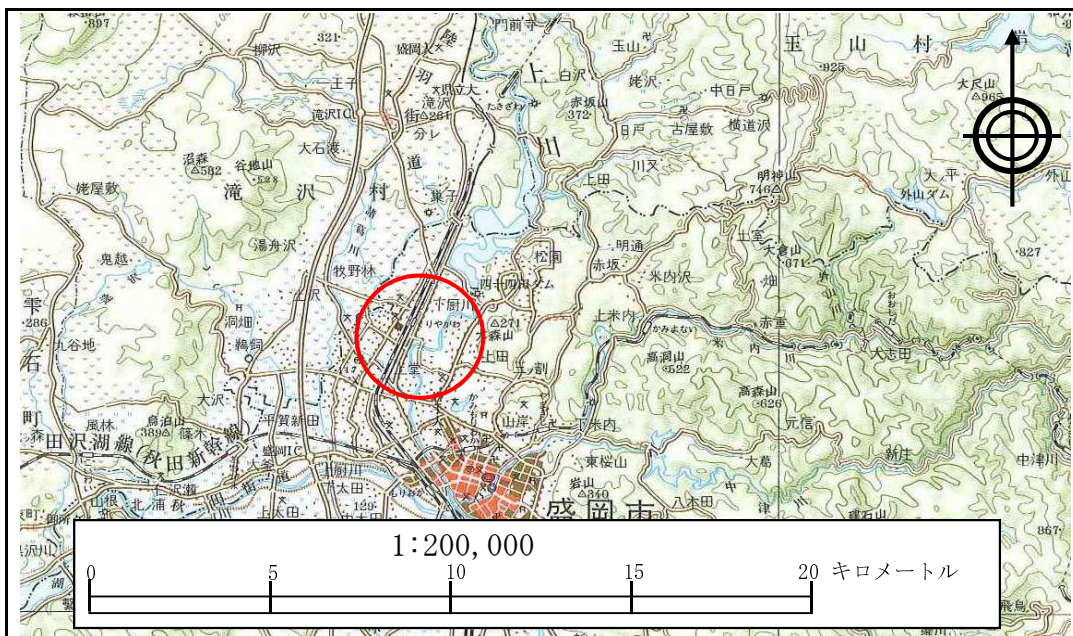


土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	077B1019
箇所名	厨川一丁目
所在地	盛岡市厨川1丁目
調査機関	盛岡地方振興局



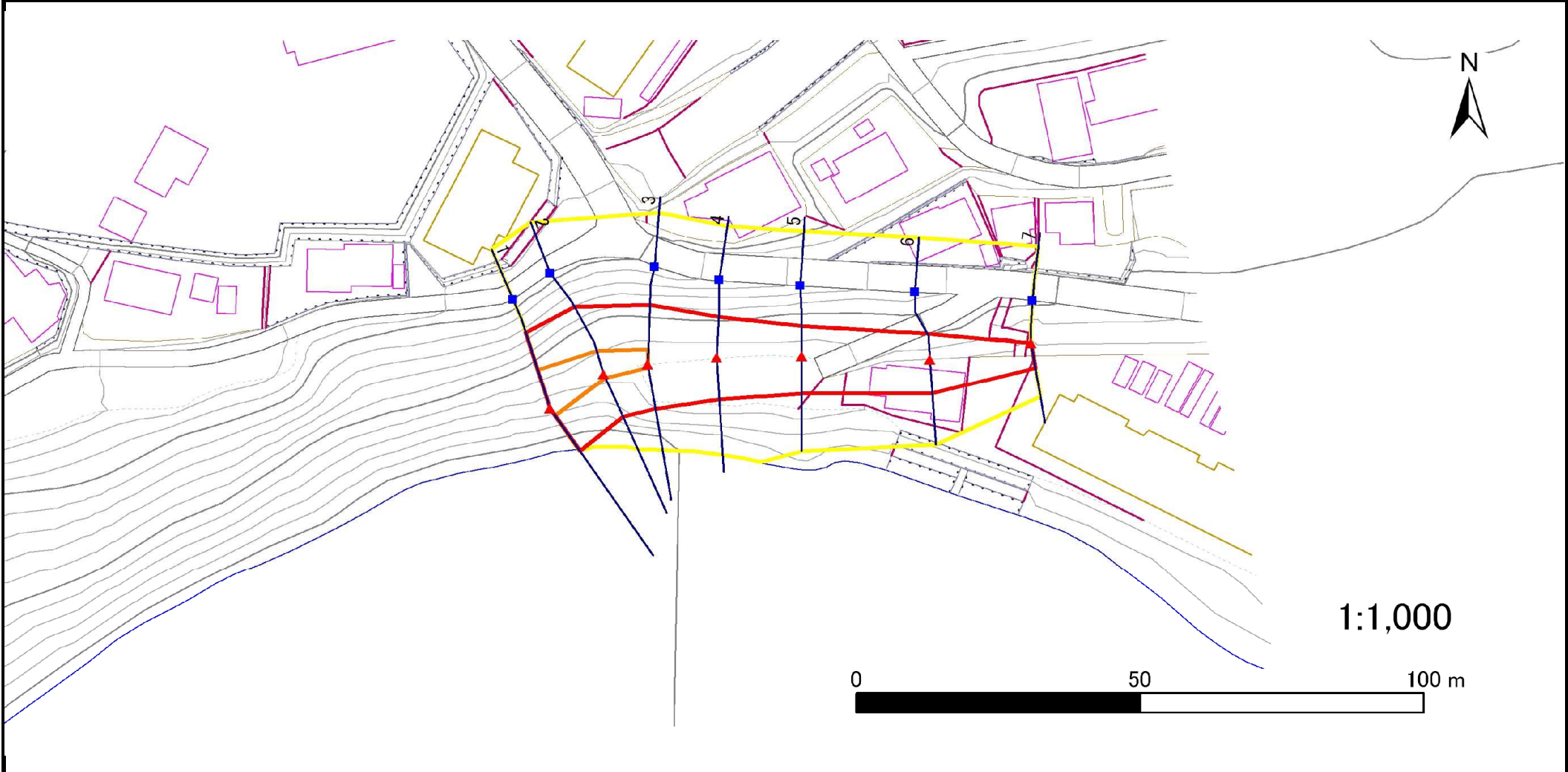
急傾斜地の崩壊区域調査

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

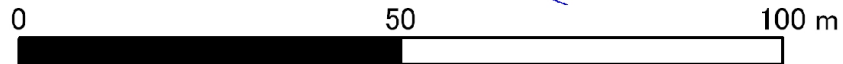
調査年度

平成19年度

急傾斜地の位置 箇所番号 077B1019 箇所名 厨川一丁目 所在地 盛岡市厨川一丁目



1:1,000



- | | | | | |
|----|------|--------|---------------------|--|
| 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			箇所名				所在地							
		077B1019			厨川一丁目				盛岡市厨川1丁目							
横断 測線 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 ~ 1.64	125.15	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 16.24	125.15	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.64 ~ 9.43	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.43	2.37	11.96	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.24	2.37	11.96
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.85	112.76	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.00 ~ 13.96	112.76	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.85 ~ 8.64	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.64	2.05	10.36	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.00	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.96	2.05	10.36
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.64	109.45	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.71 ~ 12.66	109.45	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.64 ~ 8.42	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.42	2.10	10.60	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.66	2.10	10.60
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 ~ 7.77	99.85	それ以外	0.00 ~ 7.77	2.14	10.81	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	99.85	それ以外	5.00 ~ 10.55	2.14	10.81
5	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 ~ 6.95	88.09	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.68	8.47	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.78	88.09	それ以外	5.00 ~ 8.78	1.68	8.47
6	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 ~ 6.28	78.96	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.59	8.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.90	78.96	それ以外	5.00 ~ 7.90	1.59	8.05
7	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 ~ 4.72	58.79	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.65	8.32	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	58.79	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.65	8.32
	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	~		