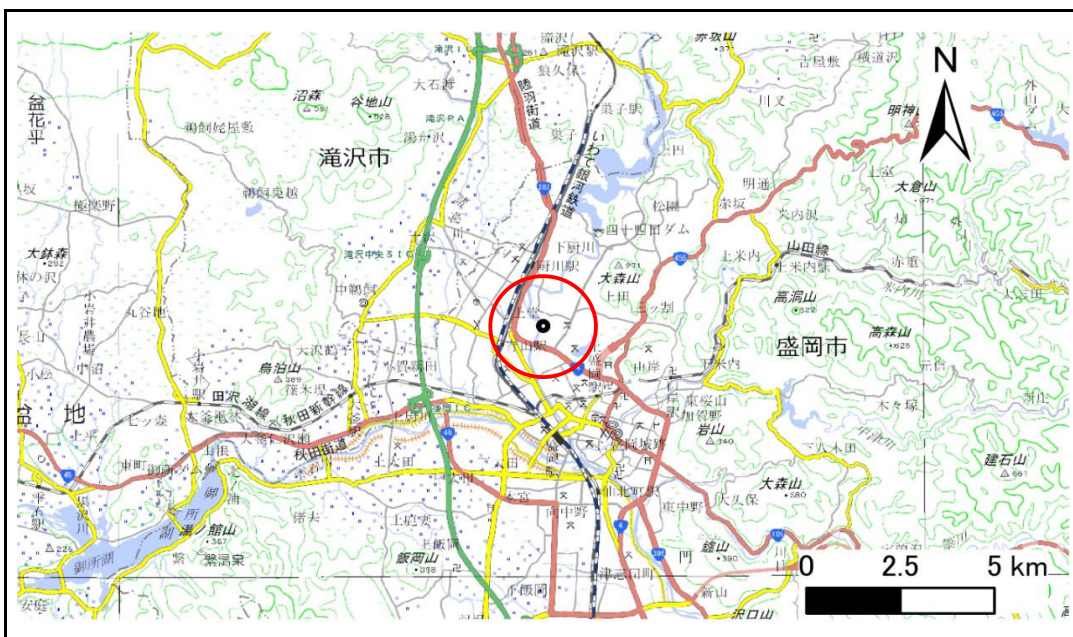


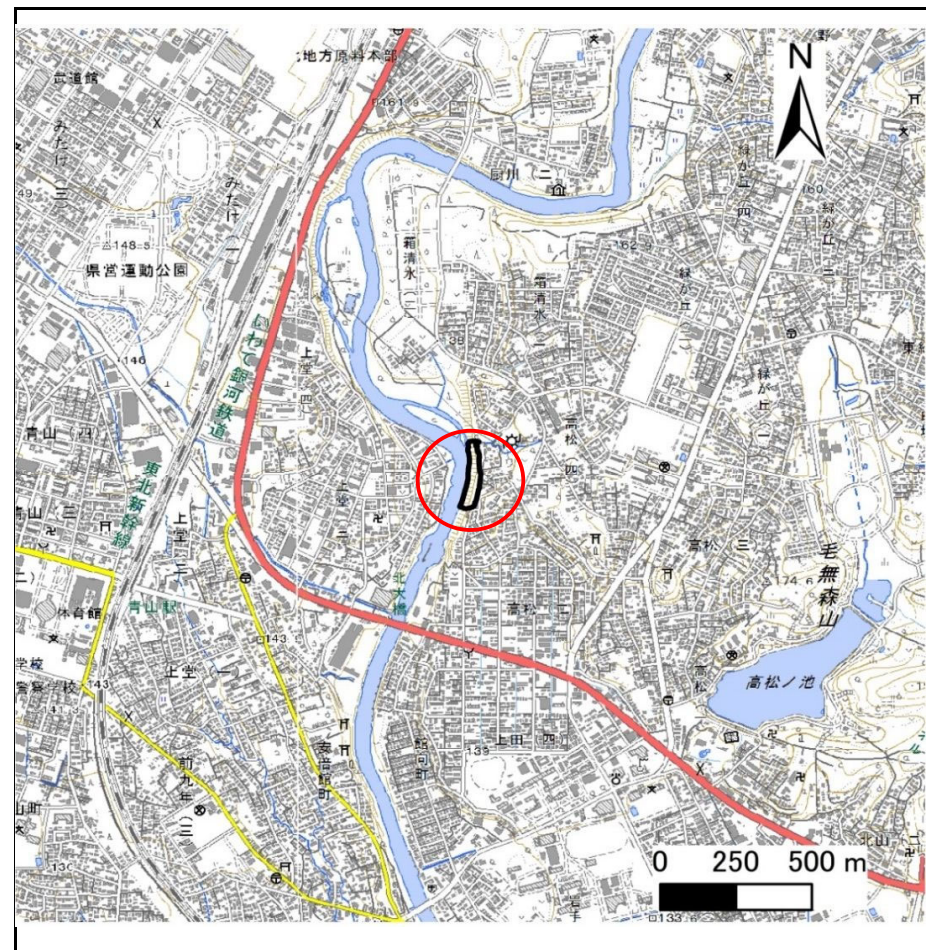
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	077A1007
箇所名	高松四丁目
所在地	盛岡市高松四丁目
調査機関	岩手県盛岡広域振興局土木部



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

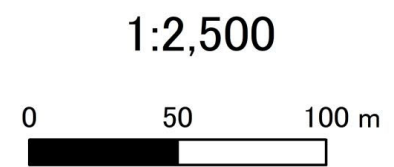
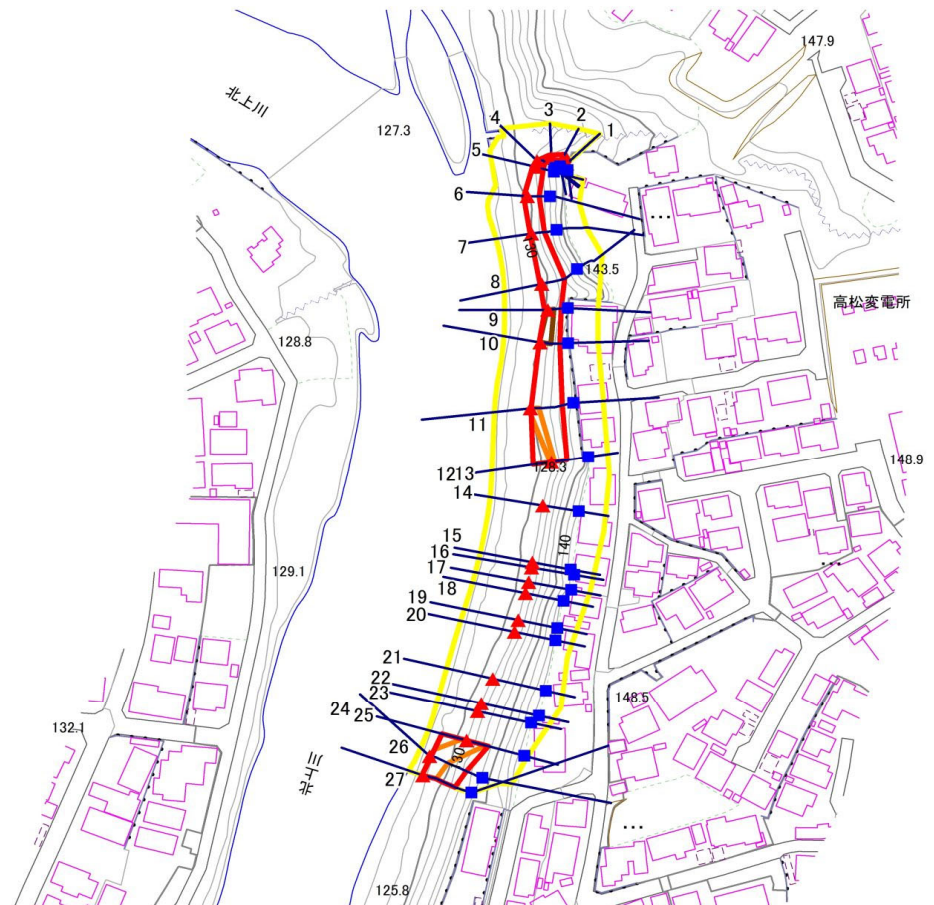
国土地理院の電子地形図200000『秋田、盛岡』及び電子地形図25000『小岩井農場、盛岡』を掲載

急傾斜地の崩壊区域調書

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

調査年度 令和5年度

急傾斜地の位置 箇所番号 077A1007 箇所名 高松四丁目 所在地 盛岡市高松四丁目



- | | | | | |
|----|------|--------|---------------------|--|
| 凡例 | ■ 上端 | — 横断測線 | ▭ 危険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(1/2)

調査年度	令和5年度
------	-------

急傾斜地の位置		077A1007			箇所名		高松四丁目		所在地		盛岡市高松四丁目					
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	—	— ~ —	—	3mを超える	0.00 ~ 0.11	3.19	16.75	100kN/m ² を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	5.00 ~ 7.63	3.19	16.75
	それ以外	1.00	0.00 ~ 0.95	16.89	それ以外	0.11 ~ 1.11	3.00	15.73	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.63	16.89	それ以外	5.00 ~ 5.00	3.00	15.73
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 ~ 1.80	26.82	それ以外	0.00 ~ 0.95	2.72	14.28	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.00	26.82	それ以外	5.00 ~ 6.00	2.72	14.28
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 ~ 0.87	44.18	それ以外	0.00 ~ 0.73	2.34	12.27	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.00	44.18	それ以外	5.00 ~ 6.00	2.34	12.27
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 ~ 0.06	72.57	それ以外	0.00 ~ 0.06	2.07	10.87	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.00	72.57	それ以外	5.00 ~ 8.00	2.07	10.87
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 ~ 0.85	67.95	それ以外	0.00 ~ 0.59	2.18	11.41	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.30	67.95	それ以外	5.00 ~ 8.30	2.18	11.41
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 ~ 1.09	75.16	それ以外	0.00 ~ 1.09	2.74	14.39	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.22	75.16	それ以外	5.00 ~ 10.22	2.74	14.39
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 ~ 0.52	82.51	それ以外	0.00 ~ 0.52	2.60	13.64	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.00	82.51	それ以外	5.00 ~ 10.00	2.60	13.64
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.41	106.12	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.86 ~ 12.00	106.12	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.41 ~ 0.60	100.00	それ以外	0.00 ~ 0.60	2.32	12.18	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.86	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.00	2.32	12.18
9	100kN/m ² を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	0.00 ~ 0.24	3.29	17.25	100kN/m ² を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	10.00 ~ 14.28	3.29	17.25
	それ以外	1.00	0.00 ~ 1.13	54.97	それ以外	0.24 ~ 1.13	3.00	15.73	それ以外	1.00	5.00 ~ 14.28	54.97	それ以外	5.00 ~ 10.00	3.00	15.73
10	100kN/m ² を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	0.00 ~ 0.31	3.32	17.40	100kN/m ² を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	10.00 ~ 16.34	3.32	17.40
	それ以外	1.00	0.00 ~ 0.43	76.06	それ以外	0.31 ~ 0.43	3.00	15.73	それ以外	1.00	5.00 ~ 16.34	76.06	それ以外	5.00 ~ 10.00	3.00	15.73
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ -0.16	111.67	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	14.92 ~ 18.41	111.67	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	-0.16 ~ -0.16	100.00	それ以外	0.00 ~ -0.16	2.91	15.27	それ以外	1.00	5.00 ~ 14.92	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.41	2.91	15.27
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.35	105.23	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.91 ~ 12.97	105.23	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.35 ~ 6.21	100.00	それ以外	0.00 ~ 1.26	2.47	12.93	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.91	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.97	2.47	12.93
13	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	— ~ —	—	—
14	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	— ~ —	—	—
15	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	— ~ —	—	—

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(2/2)

調査年度 令和5年度

急傾斜地の位置		箇所番号		077A1007		箇所名		高松四丁目		所在地		盛岡市高松四丁目				
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)
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	— ~ —	—	—
17	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	— ~ —	—	—
18	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	— ~ —	—	—
19	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	— ~ —	—	—
20	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	— ~ —	—	—
21	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	— ~ —	—	—
22	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	— ~ —	—	—
23	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	— ~ —	—	—
24	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	— ~ —	—	—
25	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.53	123.41	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 15.69	123.41	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.53 ~ 9.32	100.00	それ以外	0.00 ~ 1.38	2.38	12.48	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.69	2.38	12.48
26	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.62	124.70	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.59 ~ 16.00	124.70	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.62 ~ 9.40	100.00	それ以外	0.00 ~ 0.48	2.44	12.79	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.00	2.44	12.79
27	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.25	118.94	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.59 ~ 14.49	118.94	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.25 ~ 9.04	100.00	それ以外	0.00 ~ 0.22	2.24	11.77	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.49	2.24	11.77
	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	~		