

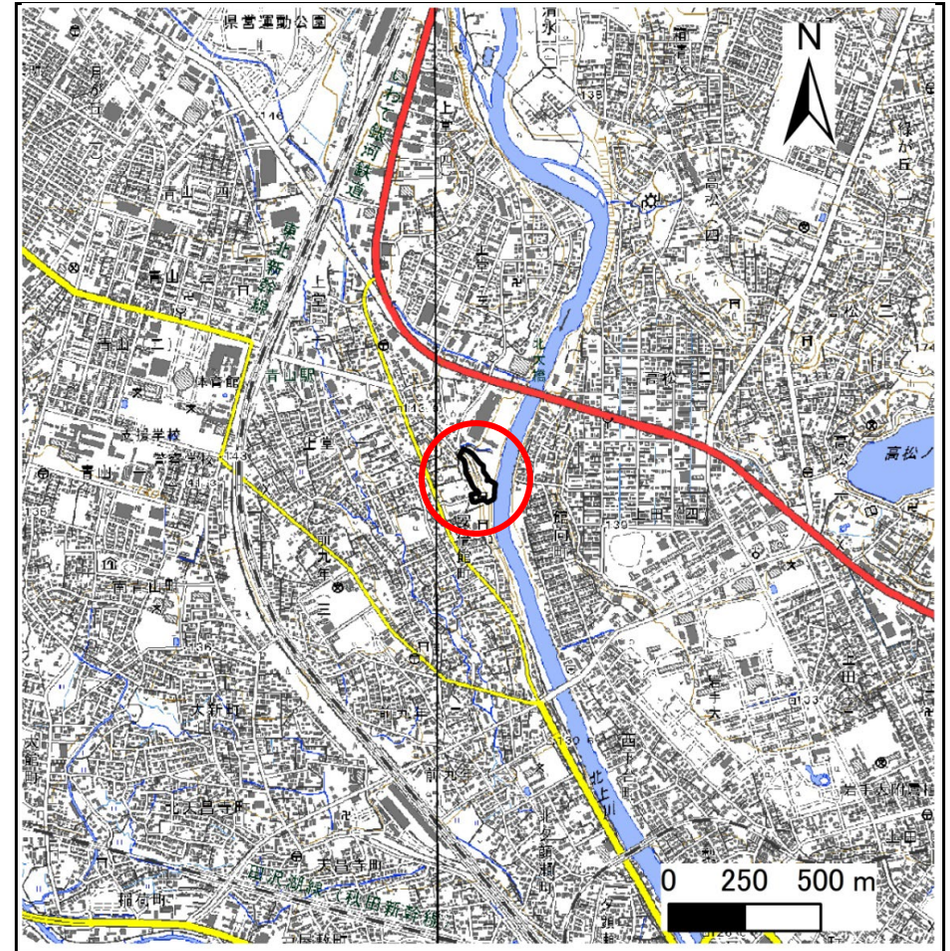
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	077A0009-3
箇所名	安倍館B
所在地	盛岡市安倍館町
調査機関	盛岡広域振興局土木部



概況図(S=1:200,000)



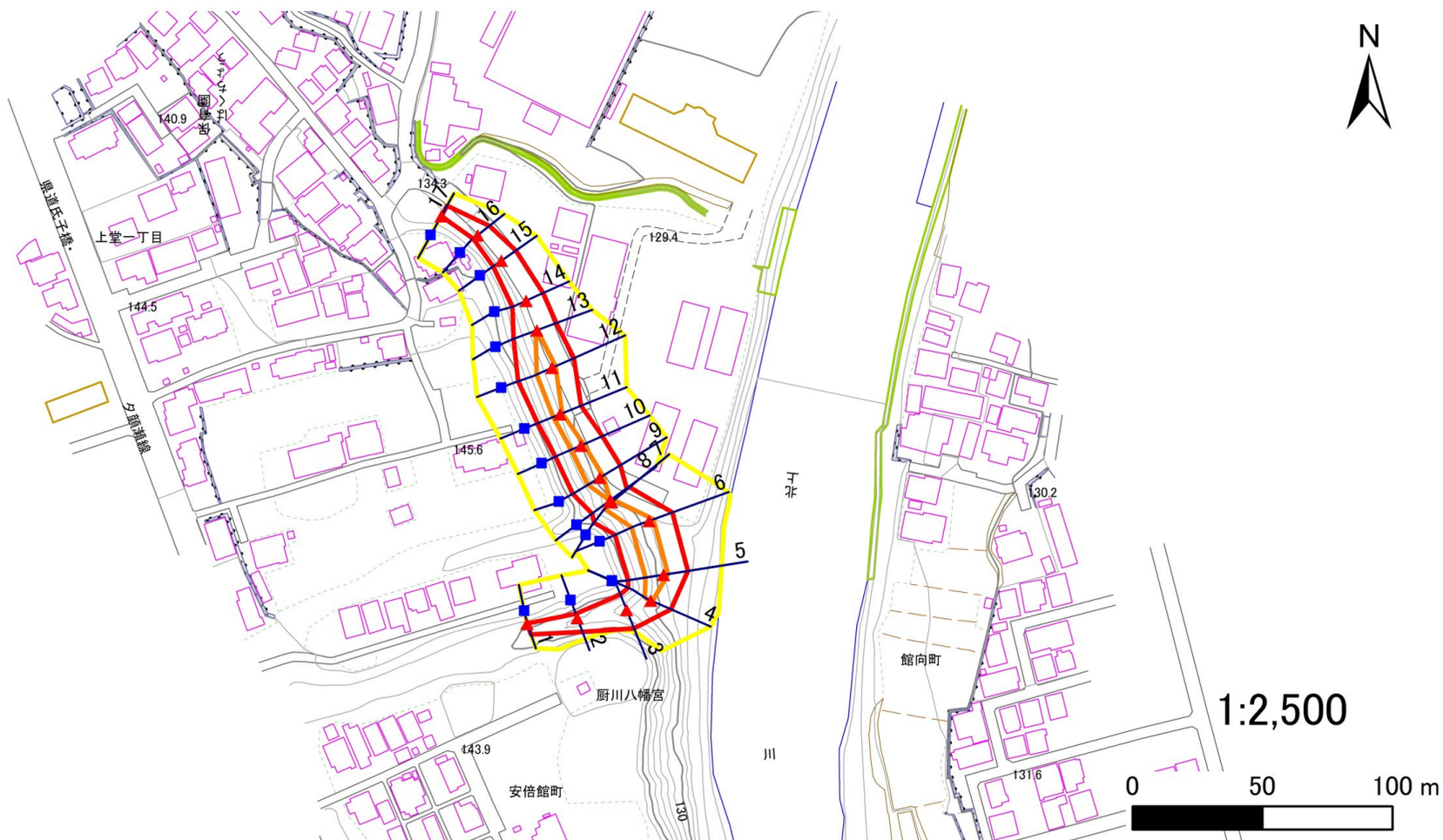
位置図(S=1:25,000)

# 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 2024年度

急傾斜地の位置 箇所番号 077A0009-3 箇所名 安倍館B 所在地 盛岡市安倍館町



- 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<sup>2</sup>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(1/2)

調査年度 2024年度

急傾斜地の位置		箇所番号		077A0009-3		箇所名		安倍館B		所在地		盛岡市安倍館町				
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力の大きさ				土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さと力の大きさ			
	区分	高さ (m)	下端からの距離 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )
1	100kN/m <sup>2</sup> を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.34	54.24	それ以外	0.00 ~ 4.34	1.97	10.57	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	54.24	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.97	10.57
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.65	70.53	それ以外	0.00 ~ 5.65	1.89	10.09	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.55	70.53	それ以外	5.00 ~ 6.55	1.89	10.09
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.57	96.92	それ以外	0.00 ~ 7.57	2.22	11.87	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.02	96.92	それ以外	5.00 ~ 10.02	2.22	11.87
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.68	110.10	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.55 ~ 12.52	110.10	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.68 ~ 8.46	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.46	2.16	11.55	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.52	2.16	11.55
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.69	125.94	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.58 ~ 16.35	125.94	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.69 ~ 9.48	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.48	2.43	13.02	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.35	2.43	13.02
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.67	125.52	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.54 ~ 16.25	125.52	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.67 ~ 9.45	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.45	2.40	12.84	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.25	2.40	12.84
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.11	116.78	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.84 ~ 14.25	116.78	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.11 ~ 8.90	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.90	2.32	12.40	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.84	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.25	2.32	12.40
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.03	100.47	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.81 ~ 10.90	100.47	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.03 ~ 7.82	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.82	2.08	11.12	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.81	100.00	それ以外	5.00 ~ 10.90	2.08	11.12
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.37	120.72	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.60 ~ 14.94	120.72	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.37 ~ 9.15	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.15	2.25	12.02	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.94	2.25	12.02
10	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.17	117.65	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.76 ~ 14.35	117.65	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.17 ~ 8.95	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.95	2.30	12.29	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.76	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.35	2.30	12.29
11	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.88	113.10	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.12 ~ 13.75	113.10	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.88 ~ 8.66	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.66	2.37	12.67	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.12	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.75	2.37	12.67
12	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.38	120.99	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.58 ~ 15.30	120.99	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.38 ~ 9.17	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.17	2.32	12.42	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.30	2.32	12.42
13	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.12	101.71	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.99 ~ 11.34	101.71	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.12 ~ 7.90	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.90	2.05	10.97	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.99	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.34	2.05	10.97
14	100kN/m <sup>2</sup> を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.11	90.32	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.70	9.09	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.04	90.32	それ以外	5.00 ~ 9.04	1.70	9.09
15	100kN/m <sup>2</sup> を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.73	85.03	それ以外	0.00 ~ 6.73	1.82	9.75	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.25	85.03	それ以外	5.00 ~ 8.25	1.82	9.75

## 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(2/2)

調査年度 2024年度

急傾斜地の位置		箇所番号		077A0009-3		箇所名		安倍館B		所在地		盛岡市安倍館町				
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 <sup>2</sup> )	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )
16	100kN/m <sup>2</sup> を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.77	72.11	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.68	9.00	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.50	72.11	それ以外	5.00 ~ 6.50	1.68	9.00
17	100kN/m <sup>2</sup> を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.63	57.74	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.60	8.58	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	57.74	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.60	8.58
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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	~		