

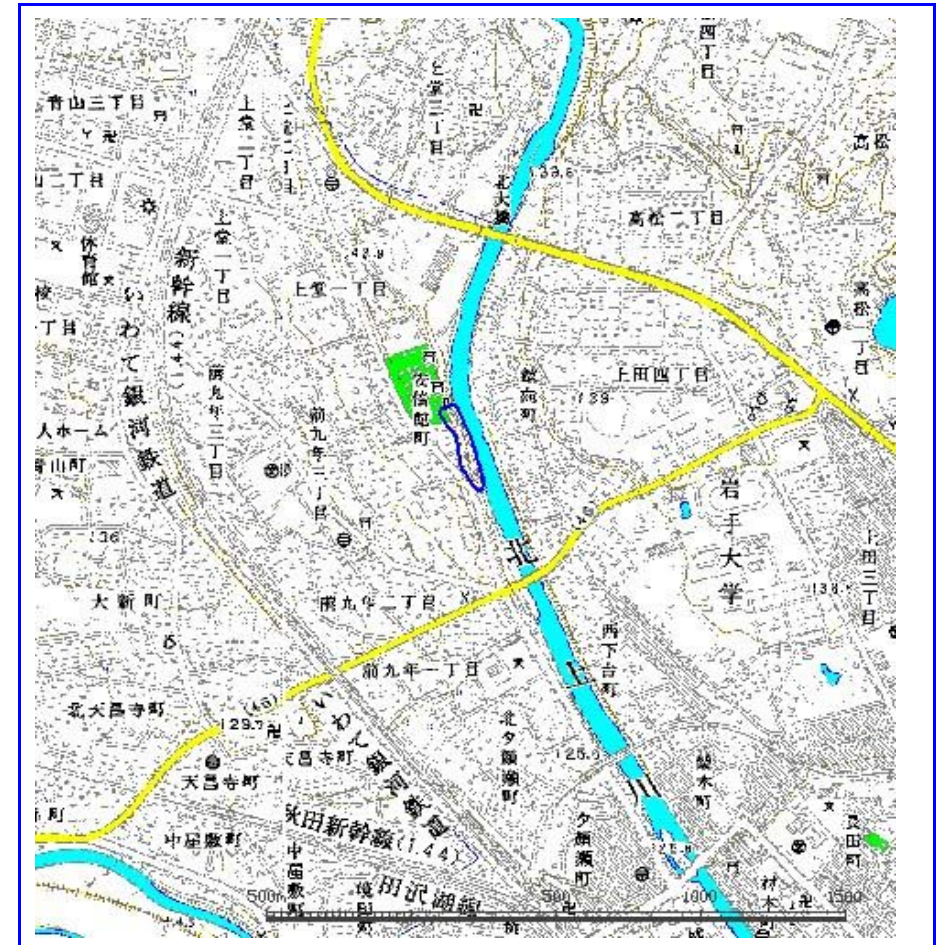
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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
箇所名	安倍館
所在地	盛岡市安倍館町
調査機関	岩手県盛岡地方振興局土木部



概況図 1:200,000



位置図 1:25,000

岩手県

# 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

平成15年度

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



凡例

- 上端
- ▲ 下端

— 横断測線

- 危害のおそれのある土地の区域
- 著しい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
- 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15年度			
急傾斜地の位置		箇所番号			077A0009			箇所名			安倍館			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				土砂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				土砂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	0.00 ~ 0.77	4.55	23.88	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	5.00 ~ 10.12	4.55	23.88			
	それ以外	1.00	0.00 ~ 2.04	10.71	それ以外	0.77 ~ 2.04	3.00	15.73	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.12	10.71	それ以外	5.00 ~ 5.00	3.00	15.73			
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	0.00 ~ 0.85	4.93	25.83	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	5.00 ~ 10.32	4.93	25.83			
	それ以外	1.00	0.00 ~ 2.08	7.36	それ以外	0.85 ~ 2.08	3.00	15.73	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.32	7.36	それ以外	5.00 ~ 5.00	3.00	15.73			
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 ~ 2.81	36.52	それ以外	0.00 ~ 2.81	2.60	13.62	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.10	36.52	それ以外	5.00 ~ 7.10	2.60	13.62			
4	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 ~ 7.47	95.51	それ以外	0.00 ~ 7.47	2.07	10.87	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.00	95.51	それ以外	5.00 ~ 10.00	2.07	10.87			
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.33	104.84	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.98 ~ 12.00	104.84	3mを超える	- ~ -	-	-			
	それ以外	1.00	0.33 ~ 8.11	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.11	2.05	10.76	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.98	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.00	2.05	10.76			
6	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 ~ 7.54	96.46	それ以外	0.00 ~ 7.54	1.97	10.31	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.15	96.46	それ以外	5.00 ~ 11.15	1.97	10.31			
7	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 ~ 7.39	94.24	それ以外	0.00 ~ 7.39	2.35	12.34	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.04	94.24	それ以外	5.00 ~ 10.04	2.35	12.34			
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.93	113.90	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.88 ~ 14.05	113.90	3mを超える	- ~ -	-	-			
	それ以外	1.00	0.93 ~ 8.71	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.71	2.07	10.84	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.88	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.05	2.07	10.84			
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.09	116.36	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.55 ~ 13.96	116.36	3mを超える	- ~ -	-	-			
	それ以外	1.00	1.09 ~ 8.87	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.87	2.16	11.31	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.96	2.16	11.31			
10	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.15	117.30	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.56 ~ 14.24	117.30	3mを超える	- ~ -	-	-			
	それ以外	1.00	1.15 ~ 8.93	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.93	2.15	11.26	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.24	2.15	11.26			
11	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.24	118.79	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.54 ~ 14.55	118.79	3mを超える	- ~ -	-	-			
	それ以外	1.00	1.24 ~ 9.03	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.03	2.16	11.34	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.55	2.16	11.34			
12	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.28	119.40	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.63 ~ 14.64	119.40	3mを超える	- ~ -	-	-			
	それ以外	1.00	1.28 ~ 9.07	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.07	2.26	11.86	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.64	2.26	11.86			
13	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.00	114.99	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.44 ~ 14.60	114.99	3mを超える	- ~ -	-	-			
	それ以外	1.00	1.00 ~ 8.78	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.78	2.41	12.65	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.44	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.60	2.41	12.65			
14	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.36	105.32	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	13.48 ~ 14.76	105.32	3mを超える	- ~ -	-	-			
	それ以外	1.00	0.36 ~ 8.15	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.15	2.60	13.61	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.48	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.76	2.60	13.61			
15	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.00	115.07	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.45 ~ 16.00	115.07	3mを超える	- ~ -	-	-			
	それ以外	1.00	1.00 ~ 8.79	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.79	2.73	14.34	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.45	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.00	2.73	14.34			

# 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15年度	
急傾斜地の位置		箇所番号	077A0009			箇所名	安倍館			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				土砂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			土砂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> )
16	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.55	108.09	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	13.97 ~ 16.08	108.09	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.55 ~ 8.33	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.33	2.85	14.97	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.97	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.08	2.85	14.97
17	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	0.00 ~ 0.03	3.03	15.87	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	15.00 ~ 16.00	3.03	15.87
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.50	95.92	それ以外	0.03 ~ 7.50	3.00	15.73	それ以外	1.00	5.00 ~ 16.00	95.92	それ以外	5.00 ~ 15.00	3.00	15.73
18	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.64	109.55	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	13.58 ~ 16.00	109.55	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.64 ~ 8.43	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.43	2.83	14.83	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.00	2.83	14.83
19	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.25	118.87	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.74 ~ 16.00	118.87	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.25 ~ 9.03	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.03	2.66	13.94	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.74	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.00	2.66	13.94
20	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.56	123.73	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.56 ~ 16.00	123.73	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.56 ~ 9.34	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.34	2.33	12.24	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.00	2.33	12.24
	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	~		