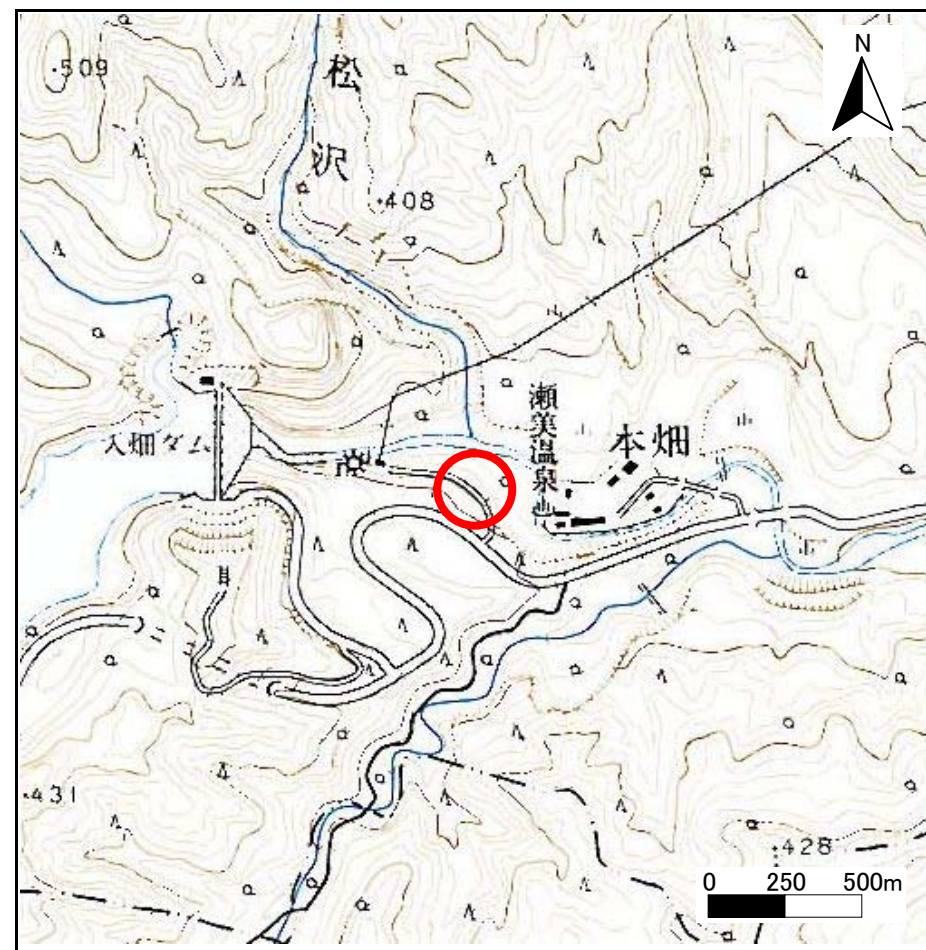


土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	142A0109-2
箇所名	1地割1-2
所在地	岩手県北上市和賀町岩崎新田1地割
調査機関	岩手県県南広域振興局北上総合支局 土木部

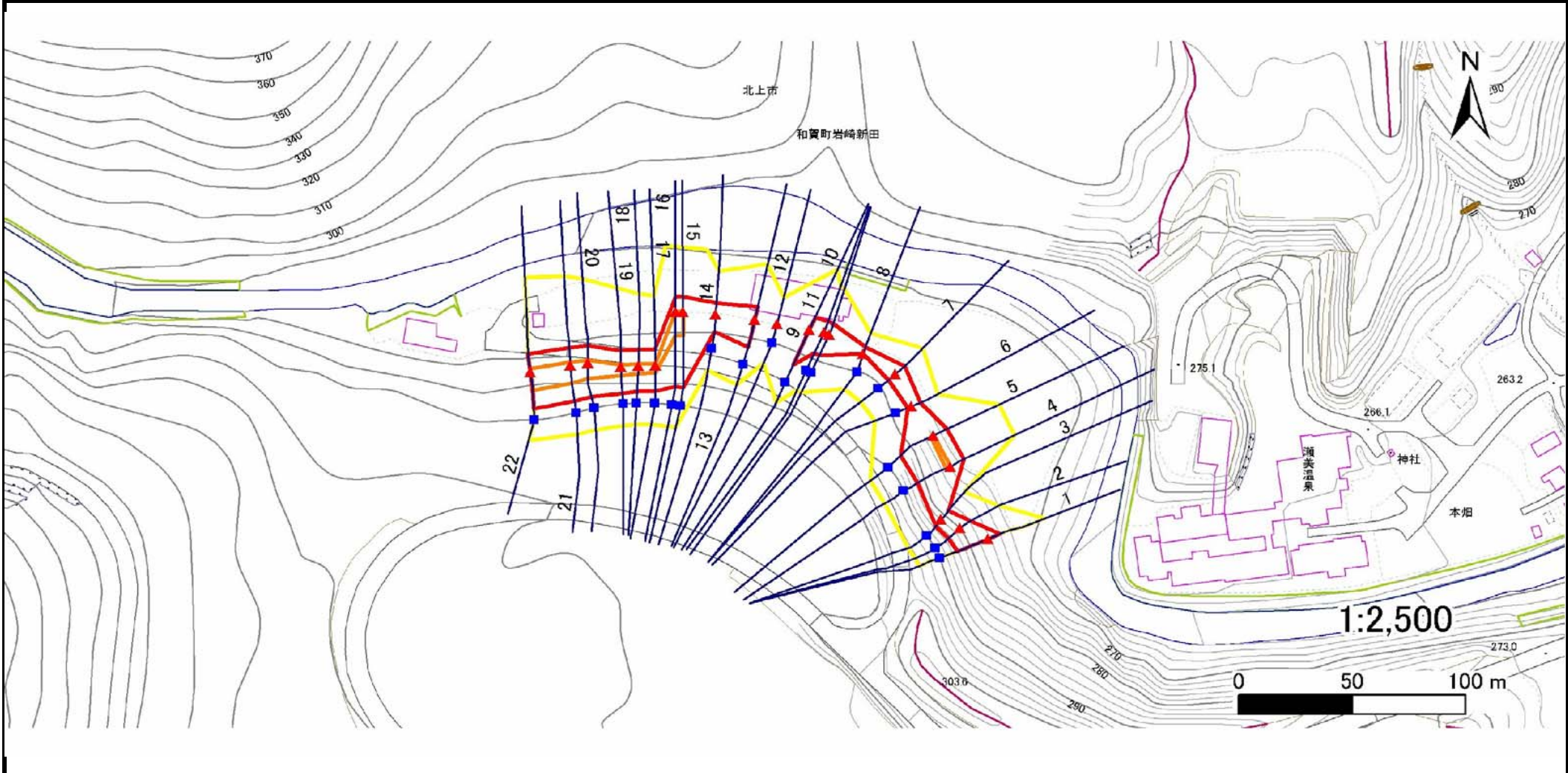


急傾斜地の崩壊区域調査

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	142A0109-2	箇所名	1地割1-2	所在地	岩手県北上市和賀町岩崎新田1地割
---------	------	------------	-----	--------	-----	------------------



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(1/2)

調査年度 平成19年度

急傾斜地の位置		箇所番号		142A0109-2		箇所名		1地割1-2		所在地		岩手県北上市和賀町岩崎新田1地割				
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	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.92	87.57	それ以外	0.00 ~ 5.92	1.95	8.59	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.50	87.57	それ以外	5.00 ~ 13.50	1.95	8.59
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 ~ 5.72	84.40	それ以外	0.00 ~ 5.72	2.10	9.24	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.00	84.40	それ以外	5.00 ~ 10.00	2.10	9.24
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 ~ 5.17	75.99	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.82	8.01	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.11	75.99	それ以外	5.00 ~ 8.11	1.82	8.01
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.25	104.23	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	14.46 ~ 15.93	104.23	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.25 ~ 6.94	100.00	それ以外	0.00 ~ 6.94	2.24	9.85	それ以外	1.00	5.00 ~ 14.46	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.93	2.24	9.85
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.10	101.71	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	15.47 ~ 16.14	101.71	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.10 ~ 6.79	100.00	それ以外	0.00 ~ 6.79	2.20	9.67	それ以外	1.00	5.00 ~ 15.47	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.14	2.20	9.67
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 ~ 4.40	64.53	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.86	8.18	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.50	64.53	それ以外	5.00 ~ 6.50	1.86	8.18
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 ~ 5.33	78.35	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.84	8.12	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.50	78.35	それ以外	5.00 ~ 8.50	1.84	8.12
8	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 ~ 3.21	47.75	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.58	6.96	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	47.75	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.58	6.96
9	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 ~ 5.35	78.73	それ以外	0.00 ~ 5.35	1.94	8.54	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.10	78.73	それ以外	5.00 ~ 11.10	1.94	8.54
10	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 ~ 5.35	78.73	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.57	6.92	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.10	78.73	それ以外	5.00 ~ 11.10	1.57	6.92
11	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 ~ 6.05	89.61	それ以外	0.00 ~ 6.05	1.93	8.49	それ以外	1.00	5.00 ~ 15.25	89.61	それ以外	5.00 ~ 15.25	1.93	8.49
12	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	- ~ -	-	-
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	1.00	0.00 ~ 6.18	91.73	それ以外	0.00 ~ 6.18	2.01	8.83	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.16	91.73	それ以外	5.00 ~ 13.16	2.01	8.83
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	1.00	0.00 ~ 5.32	78.30	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.62	7.11	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.90	78.30	それ以外	5.00 ~ 9.90	1.62	7.11
15	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.42	106.99	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	19.20 ~ 25.48	106.99	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.42 ~ 7.10	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.10	2.42	10.65	それ以外	1.00	5.00 ~ 19.20	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.48	2.42	10.65

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 平成19年度

急傾斜地の位置		142A0109-2			箇所名		1地割1-2		所在地		岩手県北上市和賀町岩崎新田1地割					
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	1.00	0.00 ~ 0.44	107.36	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	18.95 ~ 25.37	107.36	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.44 ~ 7.12	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.12	2.42	10.67	それ以外	1.00	5.00 ~ 18.95	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.37	2.42	10.67
17	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.74	112.47	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.77 ~ 15.96	112.47	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.74 ~ 7.42	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.42	2.56	11.25	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.77	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.96	2.56	11.25
18	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.79	113.39	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	13.04 ~ 16.56	113.39	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.79 ~ 7.48	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.48	2.62	11.51	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.04	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.56	2.62	11.51
19	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.86	114.52	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	13.92 ~ 18.11	114.52	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.86 ~ 7.54	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.54	2.73	11.99	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.92	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.11	2.73	11.99
20	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.32	122.68	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.77 ~ 19.39	122.68	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.32 ~ 8.01	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.01	2.56	11.25	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.77	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.39	2.56	11.25
21	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.47	125.32	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.87 ~ 20.58	125.32	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.47 ~ 8.15	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.15	2.94	12.96	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.87	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.58	2.94	12.96
22	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.56	126.94	3mを超える	0.00 ~ 0.01	3.01	13.24	100kN/m ² を超える	1.00	13.19 ~ 21.80	126.94	3mを超える	20.00 ~ 21.80	3.01	13.24
	それ以外	1.00	1.56 ~ 8.24	100.00	それ以外	0.01 ~ 8.24	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.19	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	13.20
	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	~		
	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	~		