

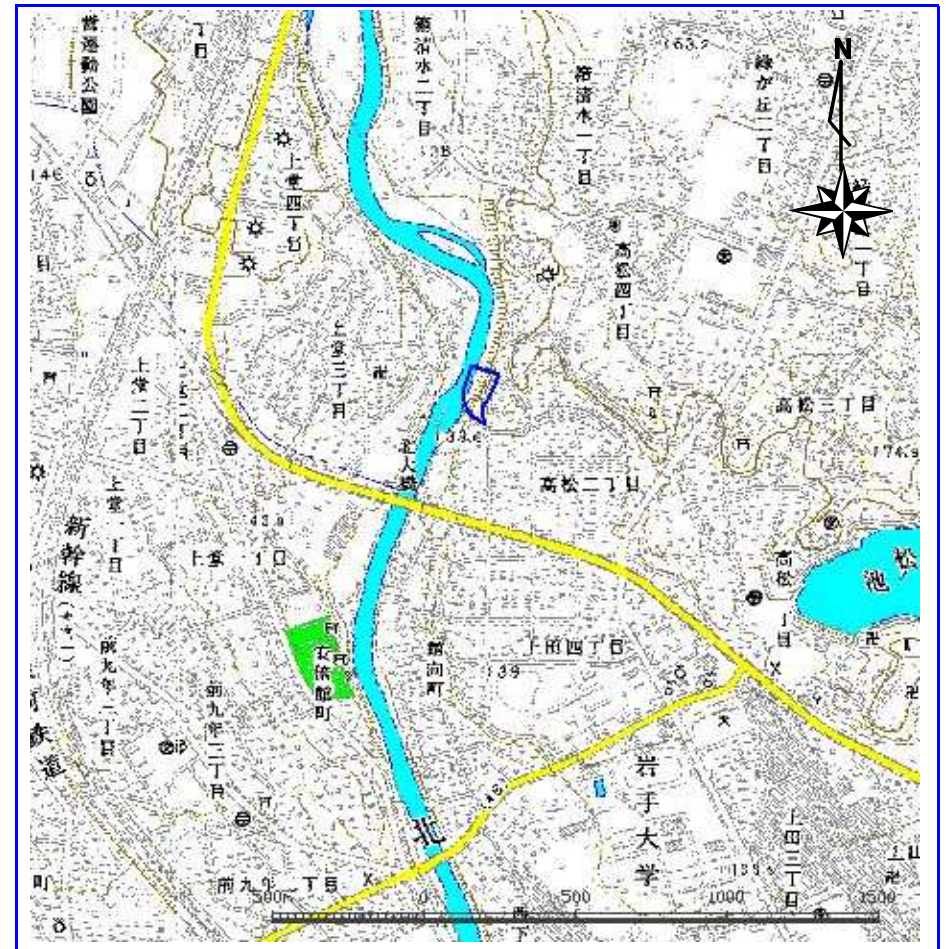
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	077A0008
箇所名	高松(4)
所在地	盛岡市高松四丁目
調査機関	盛岡地方振興局土木部



概況図 1:200,000



位置図 1:25,000

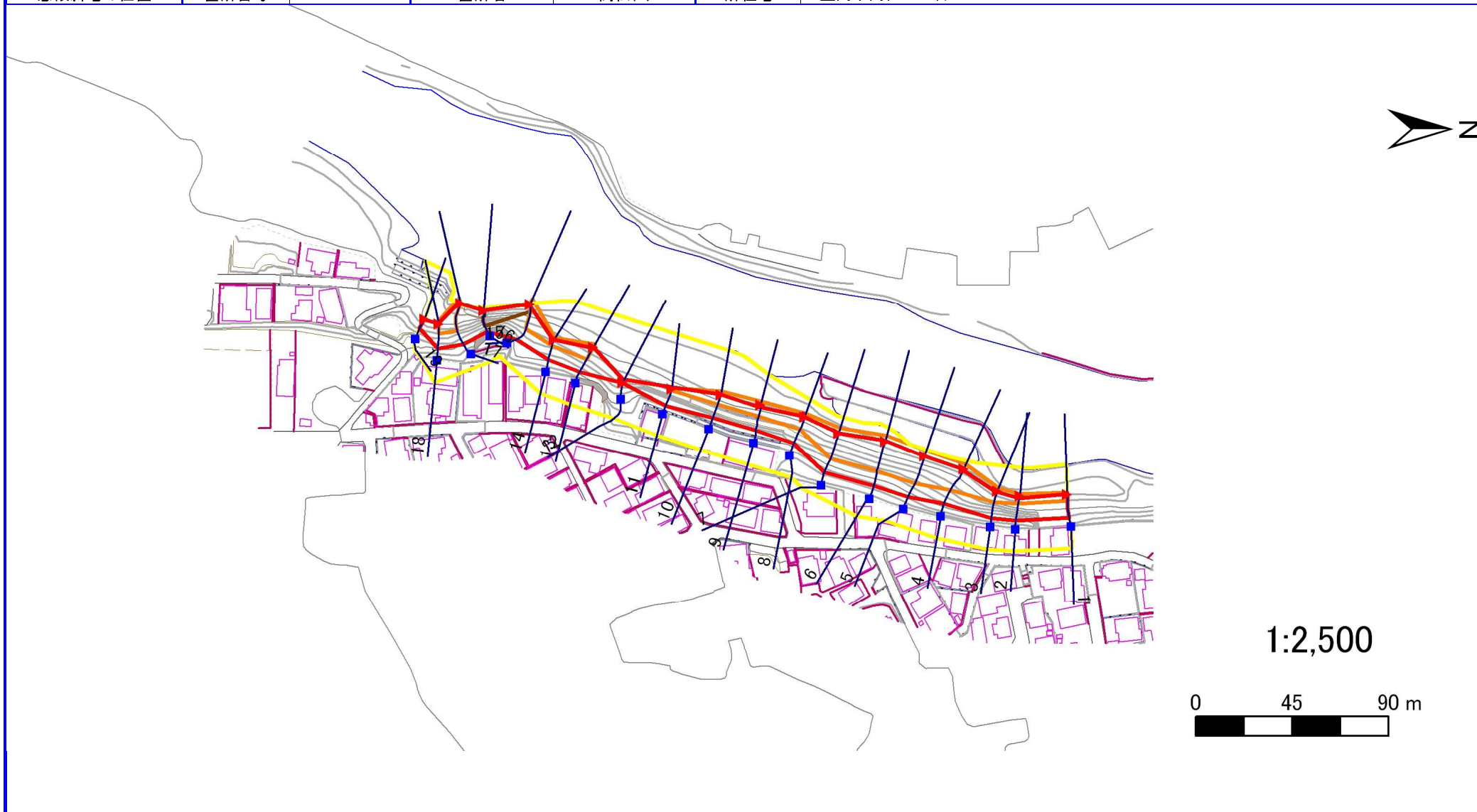
岩手県

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 077A0008 箇所名 高松(4) 所在地 盛岡市高松四丁目



凡例		横断測線		危険区域		土石等の移動による力が100kN/m ² を超える範囲	
■	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15年度		
急傾斜地の位置		箇所番号	077A0008			箇所名	高松(4)		所在地	盛岡市高松四丁目						
横断線 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 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 ~ 0.84	112.62	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	14.70 ~ 18.43	112.62	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.84 ~ 8.63	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.63	2.90	15.21	それ以外	1.00	5.00 ~ 14.70	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.43	2.90	15.21
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.99	114.93	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	14.66 ~ 19.17	114.93	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.99 ~ 8.78	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.78	2.90	15.19	それ以外	1.00	5.00 ~ 14.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.17	2.90	15.19
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.41	121.48	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	13.42 ~ 19.51	121.48	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.41 ~ 9.20	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.20	2.82	14.77	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.42	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.51	2.82	14.77
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.35	136.74	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 20.00	136.74	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.35 ~ 10.14	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.14	2.77	14.55	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	2.77	14.55
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.55	139.97	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 21.39	139.97	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.55 ~ 10.33	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.33	2.77	14.51	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.39	2.77	14.51
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.53	139.62	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 21.46	139.62	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.53 ~ 10.31	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.31	2.73	14.29	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.46	2.73	14.29
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.33	136.41	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 20.00	136.41	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.33 ~ 10.12	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.12	2.73	14.34	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	2.73	14.34
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.52	123.14	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 15.56	123.14	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.52 ~ 9.30	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.30	2.42	12.71	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.56	2.42	12.71
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.43	121.77	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.68 ~ 15.29	121.77	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.43 ~ 9.22	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.22	2.47	12.97	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.68	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.29	2.47	12.97
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.34	120.39	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.96 ~ 15.29	120.39	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.34 ~ 9.13	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.13	2.54	13.34	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.96	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.29	2.54	13.34
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.24	103.59	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	13.91 ~ 14.80	103.59	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.24 ~ 8.03	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.03	2.62	13.76	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.91	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.80	2.62	13.76
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	1.00	0.00 ~ 4.78	59.56	それ以外	0.00 ~ 4.78	1.67	8.73	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.05	59.56	それ以外	5.00 ~ 5.05	1.67	8.73
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.66	125.34	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.94 ~ 16.59	125.34	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.66 ~ 9.44	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.44	2.54	13.31	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.94	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.59	2.54	13.31
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.88	113.17	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.81 ~ 13.39	113.17	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	2.31	12.11	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.81	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.39	2.31	12.11
15	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.53	139.74	3mを超える	0.00 ~ 0.05	3.03	15.91	100kN/m ² を超える	1.00	11.75 ~ 23.39	139.74	3mを超える	20.00 ~ 23.39	3.03	15.91
	それ以外	1.00	2.53 ~ 10.32	100.00	それ以外	0.05 ~ 10.32	3.00	15.73	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.75	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.73

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	平成15年度			
急傾斜地の位置		箇所番号	077A0008				箇所名	高松(4)			所在地	盛岡市高松四丁目						
横断線 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	0.00 ~ 0.90	3.91	20.50	100kN/m ² を超える	-	-	-	-	3mを超える	10.00 ~ 24.36	3.91	20.50
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.63	83.72	それ以外	0.90 ~ 6.63	3.00	15.73	それ以外	1.00	5.00 ~ 24.36	83.72	それ以外	5.00 ~ 10.00	3.00	15.73		
17	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.58	140.55	3mを超える	-	-	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.63 ~ 21.59	140.55	3mを超える	-	-	-	-
	それ以外	1.00	2.58 ~ 10.37	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.37	2.80	14.68	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.59	2.80	14.68		
18	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.29	119.52	3mを超える	-	-	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.93 ~ 15.03	119.52	3mを超える	-	-	-	-
	それ以外	1.00	1.29 ~ 9.07	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.07	2.54	13.30	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.93	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.03	2.54	13.30		
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	1.00	0.00 ~ 7.16	91.00	それ以外	0.00 ~ 7.16	1.94	10.17	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.74	91.00	それ以外	5.00 ~ 9.74	1.94	10.17		
	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	~		
	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	~		
	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	~		