

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	077A1005-2
箇所名	黒岩
所在地	盛岡市上田字黒岩
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

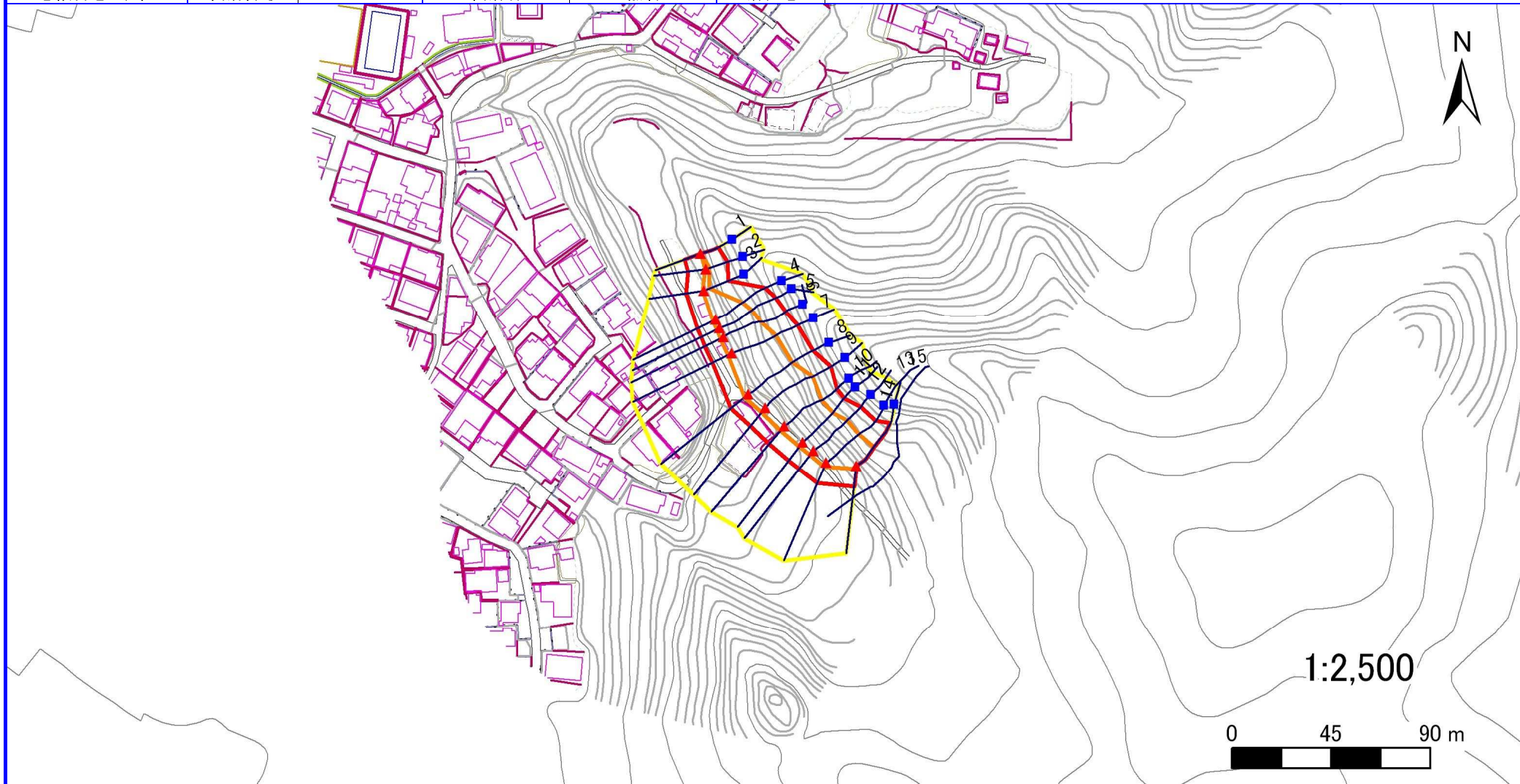
急傾斜地の崩壊区域調書

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	077A1005-2	箇所名	黒岩	所在地	盛岡市上田字黒岩
---------	------	------------	-----	----	-----	----------



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/m²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		077A1005-2			箇所名		黒岩		所在地		盛岡市上田字黒岩					
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 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 ~ 0.05	100.73	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.75 ~ 10.89	100.73	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.05 ~ 7.84	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.84	2.09	10.96	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.75	100.00	それ以外	5.00 ~ 10.89	2.09	10.96
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.35	105.21	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.91 ~ 11.99	105.21	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.35 ~ 8.14	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.14	2.06	10.81	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.91	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.99	2.06	10.81
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.46	106.77	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.13 ~ 12.64	106.77	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.46 ~ 8.24	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.24	2.03	10.66	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.13	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.64	2.03	10.66
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.43	121.78	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.19 ~ 20.66	121.78	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	2.42	12.69	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.19	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.66	2.42	12.69
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.51	123.04	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.28 ~ 21.93	123.04	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.51 ~ 9.30	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.30	2.41	12.66	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.28	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.93	2.41	12.66
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.63	124.86	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.25 ~ 23.21	124.86	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.63 ~ 9.41	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.41	2.42	12.67	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.25	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.21	2.42	12.67
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.98	130.59	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.70 ~ 24.83	130.59	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.98 ~ 9.77	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.77	2.46	12.89	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.70	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.83	2.46	12.89
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.09	132.39	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.70 ~ 26.68	132.39	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.09 ~ 9.88	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.88	2.77	14.51	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.70	100.00	それ以外	5.00 ~ 26.68	2.77	14.51
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.51	139.35	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.10 ~ 28.03	139.35	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.51 ~ 10.30	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.30	2.84	14.90	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.10	100.00	それ以外	5.00 ~ 28.03	2.84	14.90
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.54	139.79	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.81 ~ 25.05	139.79	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.54 ~ 10.32	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.32	2.90	15.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.81	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.05	2.90	15.20
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.50	139.24	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.72 ~ 23.75	139.24	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.50 ~ 10.29	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.29	2.60	13.61	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.72	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.75	2.60	13.61
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.51	139.35	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.81 ~ 24.73	139.35	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.51 ~ 10.30	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.30	2.57	13.49	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.81	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.73	2.57	13.49
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.11	132.64	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.28 ~ 23.55	132.64	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.11 ~ 9.89	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.89	2.50	13.11	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.28	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.55	2.50	13.11
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.15	117.39	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.54 ~ 19.19	117.39	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.15 ~ 8.94	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.94	2.10	11.04	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.19	2.10	11.04
	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	~		