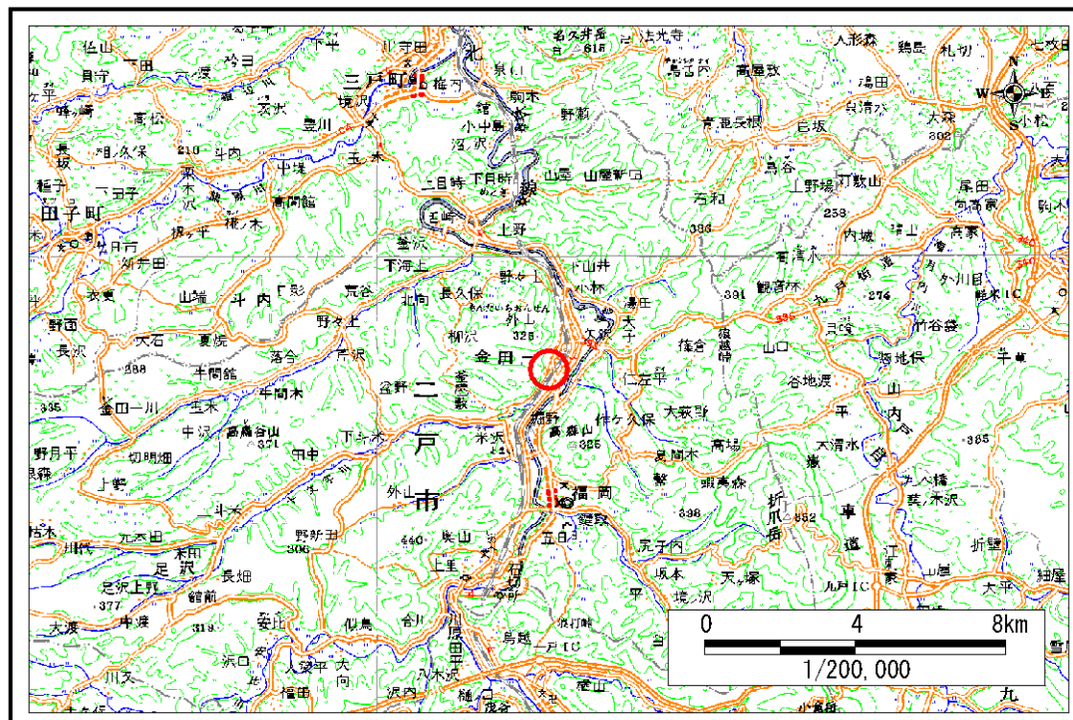


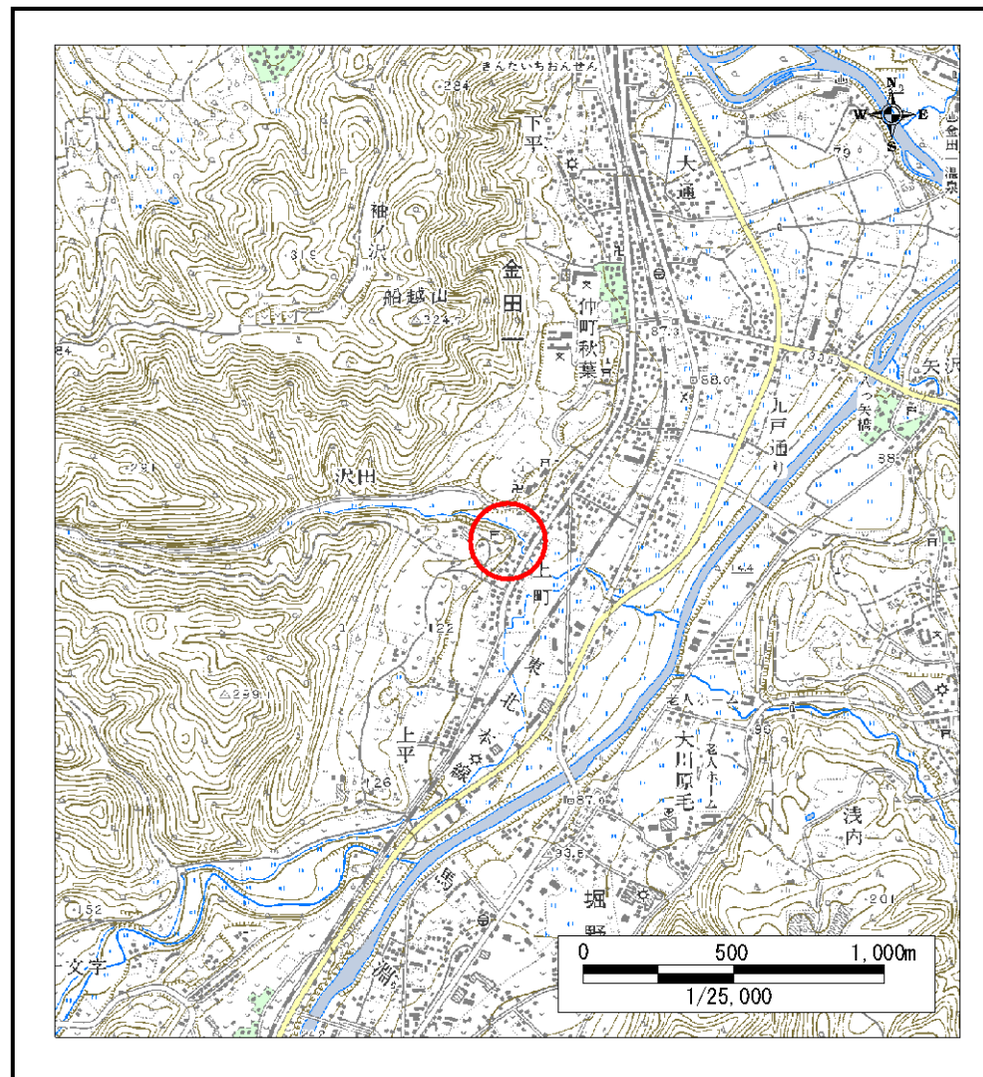
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	011A0693
箇所名	上町
所在地	二戸市金田一字新田野
調査機関	二戸地方振興局



概況図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

岩手県

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16年度

急傾斜地の位置

箇所番号

011A0693

箇所名

上町

所在地

二戸市金田一字新田野



凡例

- 上端
- ▲ 下端
- ▭ 著しい危害のおそれのある土地の区域
- ▭ 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
- ▭ 土石等の移動の力が100kN/m²を超える範囲
- 横断測線

0 20 40m
1/1,000

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 (1/1)

調査年度 平成16年度

急傾斜地の位置		箇所番号 011A0693			箇所名		上町		所在地		二戸市金田一字新田野					
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 ~ 5.67	70.89	それ以外	0.00 ~ 5.67	1.72	9.23	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.30	70.89	それ以外	5.00 ~ 6.30	1.72	9.23
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 ~ 5.02	62.61	それ以外	0.00 ~ 5.02	2.08	11.12	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.61	62.61	それ以外	5.00 ~ 6.61	2.08	11.12
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 ~ 4.87	60.70	それ以外	0.00 ~ 4.87	1.85	9.92	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.30	60.70	それ以外	5.00 ~ 5.30	1.85	9.92
4	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 ~ 6.55	82.50	それ以外	0.00 ~ 6.55	1.74	9.33	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.80	82.50	それ以外	5.00 ~ 7.80	1.74	9.33
5	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	10.66 ~ 10.80	100.73	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.05 ~ 7.83	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.83	2.11	11.29	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 10.80	2.11	11.29
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.40	137.58	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.99 ~ 20.78	137.58	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.40 ~ 10.19	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.19	2.91	15.55	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.99	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.78	2.91	15.55
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.35	136.72	3mを超える	0.00 ~ 0.07	3.05	16.30	100kN/m ² を超える	1.00	11.84 ~ 22.23	136.72	3mを超える	20.00 ~ 22.23	3.05	16.30
	それ以外	1.00	2.35 ~ 10.14	100.00	それ以外	0.07 ~ 10.14	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.84	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
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 ~ 6.38	80.22	それ以外	0.00 ~ 6.38	2.65	14.19	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.12	80.22	それ以外	5.00 ~ 10.12	2.65	14.19
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 ~ 5.94	74.32	それ以外	0.00 ~ 5.94	2.77	14.81	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.35	74.32	それ以外	5.00 ~ 10.35	2.77	14.81
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 ~ 6.04	75.66	それ以外	0.00 ~ 6.04	2.81	15.04	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.23	75.66	それ以外	5.00 ~ 11.23	2.81	15.04
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 ~ 5.59	69.84	それ以外	0.00 ~ 5.59	1.61	8.61	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.47	69.84	それ以外	5.00 ~ 6.47	1.61	8.61
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 ~ 4.82	60.11	それ以外	0.00 ~ 4.82	2.19	11.73	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.20	60.11	それ以外	5.00 ~ 7.20	2.19	11.73
15	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	- ~ -	-	-
16	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 ~ 4.88	60.85	それ以外	0.00 ~ 4.88	1.85	9.92	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.32	60.85	それ以外	5.00 ~ 5.32	1.85	9.92
	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	~		