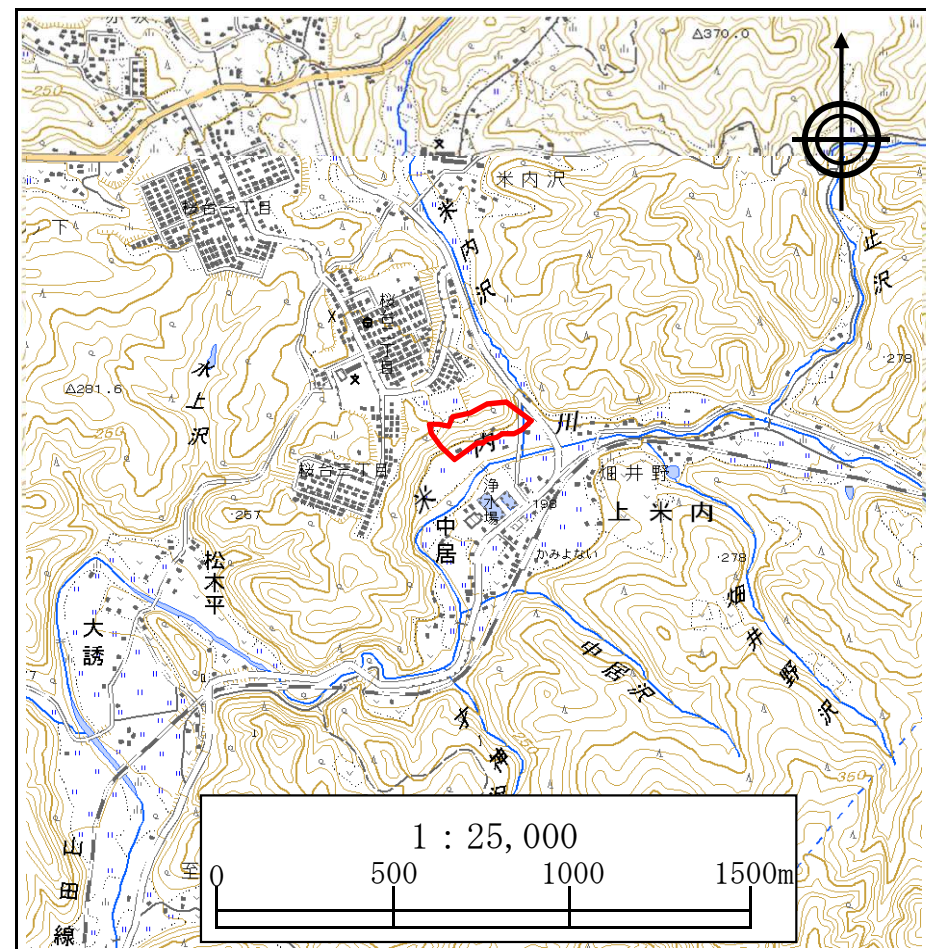
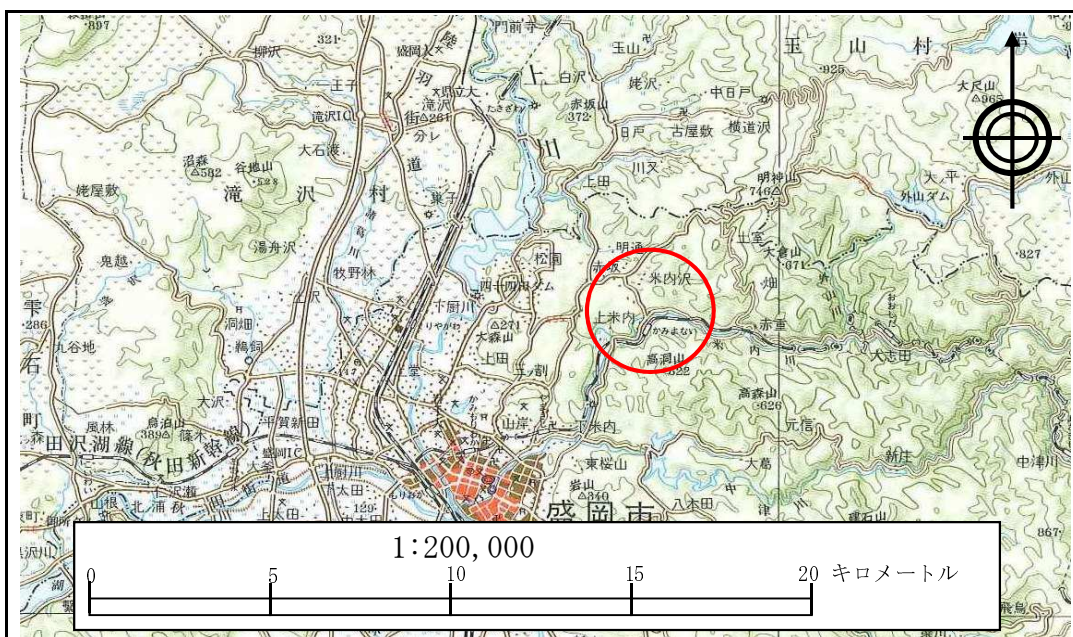


土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	077B1005
箇所名	米内沢-2
所在地	盛岡市大字上米内字米内沢
調査機関	盛岡地方振興局



急傾斜地の崩壊区域調査

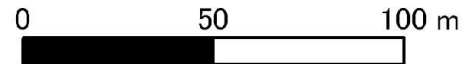
様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

調査年度 平成19年度

急傾斜地の位置	箇所番号	077B1005	箇所名	米内沢-2	所在地	盛岡市大字上米内字米内沢
---------	------	----------	-----	-------	-----	--------------



1:2,000



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		077B1005		箇所名		米内沢-2		所在地		盛岡市大字上米内沢				
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力の大きさ				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 ~ 1.32	122.68	3mを超える	0.00 ~ 1.74	3.71	16.32	100kN/m ² を超える	1.00	16.11 ~ 56.05	122.68	3mを超える	40.00 ~ 56.05	3.71	16.32
	それ以外	1.00	1.32 ~ 8.01	100.00	それ以外	1.74 ~ 8.01	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 16.11	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	13.20
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.15	137.81	3mを超える	0.00 ~ 1.19	3.56	15.64	100kN/m ² を超える	1.00	13.38 ~ 49.60	137.81	3mを超える	30.00 ~ 49.60	3.56	15.64
	それ以外	1.00	2.15 ~ 8.84	100.00	それ以外	1.19 ~ 8.84	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.38	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	13.20
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.27	140.01	3mを超える	0.00 ~ 1.25	3.60	15.82	100kN/m ² を超える	1.00	13.13 ~ 47.88	140.01	3mを超える	30.00 ~ 47.88	3.60	15.82
	それ以外	1.00	2.27 ~ 8.95	100.00	それ以外	1.25 ~ 8.95	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.13	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	13.20
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.28	140.22	3mを超える	0.00 ~ 1.29	3.62	15.94	100kN/m ² を超える	1.00	12.99 ~ 42.01	140.22	3mを超える	25.00 ~ 42.01	3.62	15.94
	それ以外	1.00	2.28 ~ 8.97	100.00	それ以外	1.29 ~ 8.97	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.99	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	13.20
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.04	135.66	3mを超える	0.00 ~ 0.15	3.07	13.52	100kN/m ² を超える	1.00	13.33 ~ 37.93	135.66	3mを超える	30.00 ~ 37.93	3.07	13.52
	それ以外	1.00	2.04 ~ 8.72	100.00	それ以外	0.15 ~ 8.72	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.33	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	13.20
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.49	108.19	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	21.63 ~ 37.18	108.19	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.49 ~ 7.17	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.17	2.79	12.27	それ以外	1.00	5.00 ~ 21.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 37.18	2.79	12.27
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.92	133.52	3mを超える	0.00 ~ 0.11	3.06	13.45	100kN/m ² を超える	1.00	13.49 ~ 35.63	133.52	3mを超える	30.00 ~ 35.63	3.06	13.45
	それ以外	1.00	1.92 ~ 8.61	100.00	それ以外	0.11 ~ 8.61	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.49	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	13.20
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.16	138.04	3mを超える	0.00 ~ 0.25	3.13	13.76	100kN/m ² を超える	1.00	12.99 ~ 35.88	138.04	3mを超える	25.00 ~ 35.88	3.13	13.76
	それ以外	1.00	2.16 ~ 8.85	100.00	それ以外	0.25 ~ 8.85	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.99	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	13.20
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.22	139.13	3mを超える	0.00 ~ 0.25	3.13	13.77	100kN/m ² を超える	1.00	12.97 ~ 37.92	139.13	3mを超える	25.00 ~ 37.92	3.13	13.77
	それ以外	1.00	2.22 ~ 8.91	100.00	それ以外	0.25 ~ 8.91	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.97	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	13.20
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.93	133.69	3mを超える	0.00 ~ 0.09	3.05	13.40	100kN/m ² を超える	1.00	13.59 ~ 38.10	133.69	3mを超える	30.00 ~ 38.10	3.05	13.40
	それ以外	1.00	1.93 ~ 8.61	100.00	それ以外	0.09 ~ 8.61	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	13.20
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.04	117.71	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	16.98 ~ 37.66	117.71	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.04 ~ 7.72	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.72	2.87	12.63	それ以外	1.00	5.00 ~ 16.98	100.00	それ以外	5.00 ~ 37.66	2.87	12.63
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.16	119.77	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	16.27 ~ 36.81	119.77	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.16 ~ 7.84	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.84	2.89	12.73	それ以外	1.00	5.00 ~ 16.27	100.00	それ以外	5.00 ~ 36.81	2.89	12.73
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.92	115.61	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	17.65 ~ 36.81	115.61	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.92 ~ 7.60	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.60	2.85	12.56	それ以外	1.00	5.00 ~ 17.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 36.81	2.85	12.56
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.45	107.61	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	19.12 ~ 26.10	107.61	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.45 ~ 7.14	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.14	2.73	12.00	それ以外	1.00	5.00 ~ 19.12	100.00	それ以外	5.00 ~ 26.10	2.73	12.00
15	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.88	114.97	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	16.94 ~ 29.93	114.97	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.88 ~ 7.57	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.57	2.77	12.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 16.94	100.00	それ以外	5.00 ~ 29.93	2.77	12.20

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19年度

急傾斜地の位置		箇所番号 077B1005			箇所名 米内沢-2		所在地 盛岡市大字上米内沢									
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 ~ 0.97	116.51	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	16.39 ~ 29.70	116.51	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.97 ~ 7.66	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.66	2.79	12.27	それ以外	1.00	5.00 ~ 16.39	100.00	それ以外	5.00 ~ 29.70	2.79	12.27
17	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.97	116.46	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	16.38 ~ 29.53	116.46	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.97 ~ 7.65	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.65	2.79	12.27	それ以外	1.00	5.00 ~ 16.38	100.00	それ以外	5.00 ~ 29.53	2.79	12.27
18	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.69	111.64	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	18.05 ~ 29.00	111.64	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.69 ~ 7.38	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.38	2.75	12.09	それ以外	1.00	5.00 ~ 18.05	100.00	それ以外	5.00 ~ 29.00	2.75	12.09
	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	~		