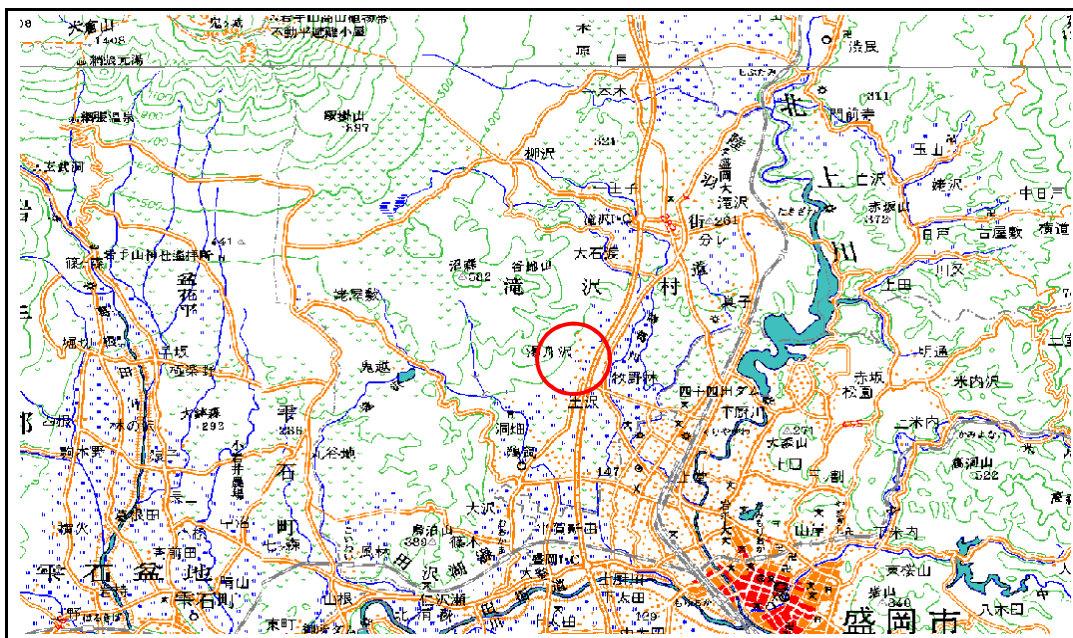


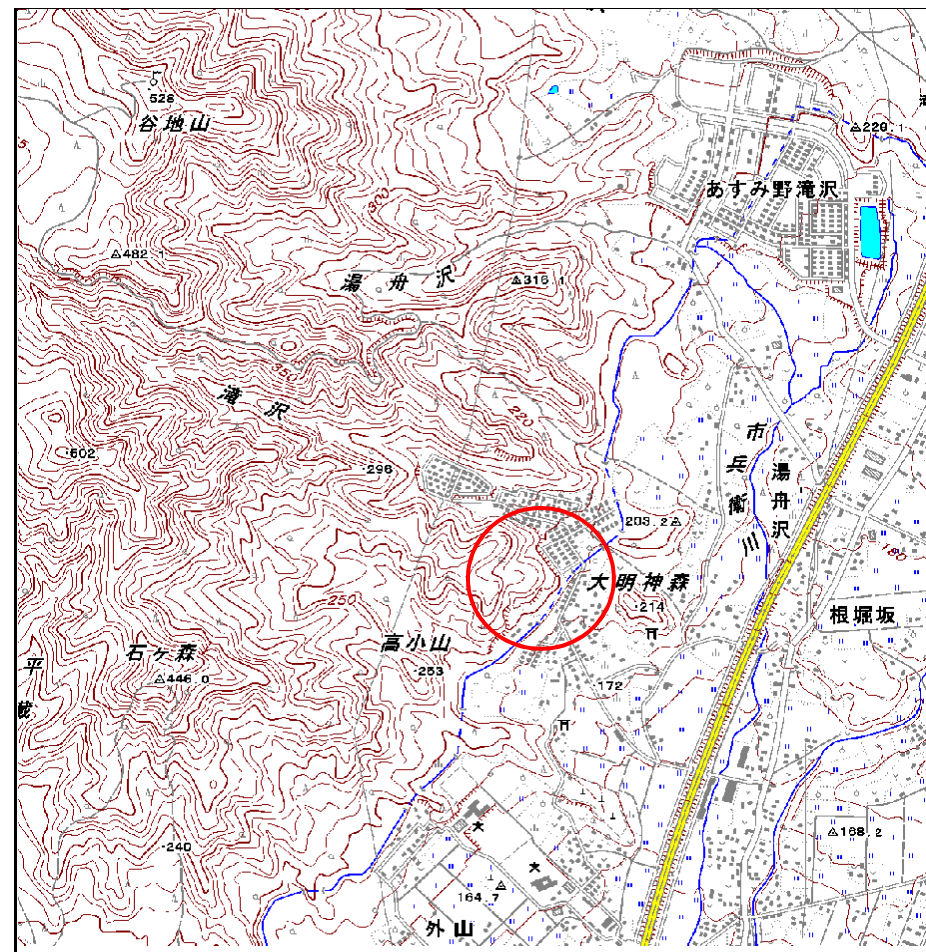
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	066A1005
箇所名	外山
所在地	岩手郡滝沢村滝沢
調査機関	盛岡地方振興局土木部



位置図 (S=1:200,000)



概況図 (S=1:25,000)

岩手県

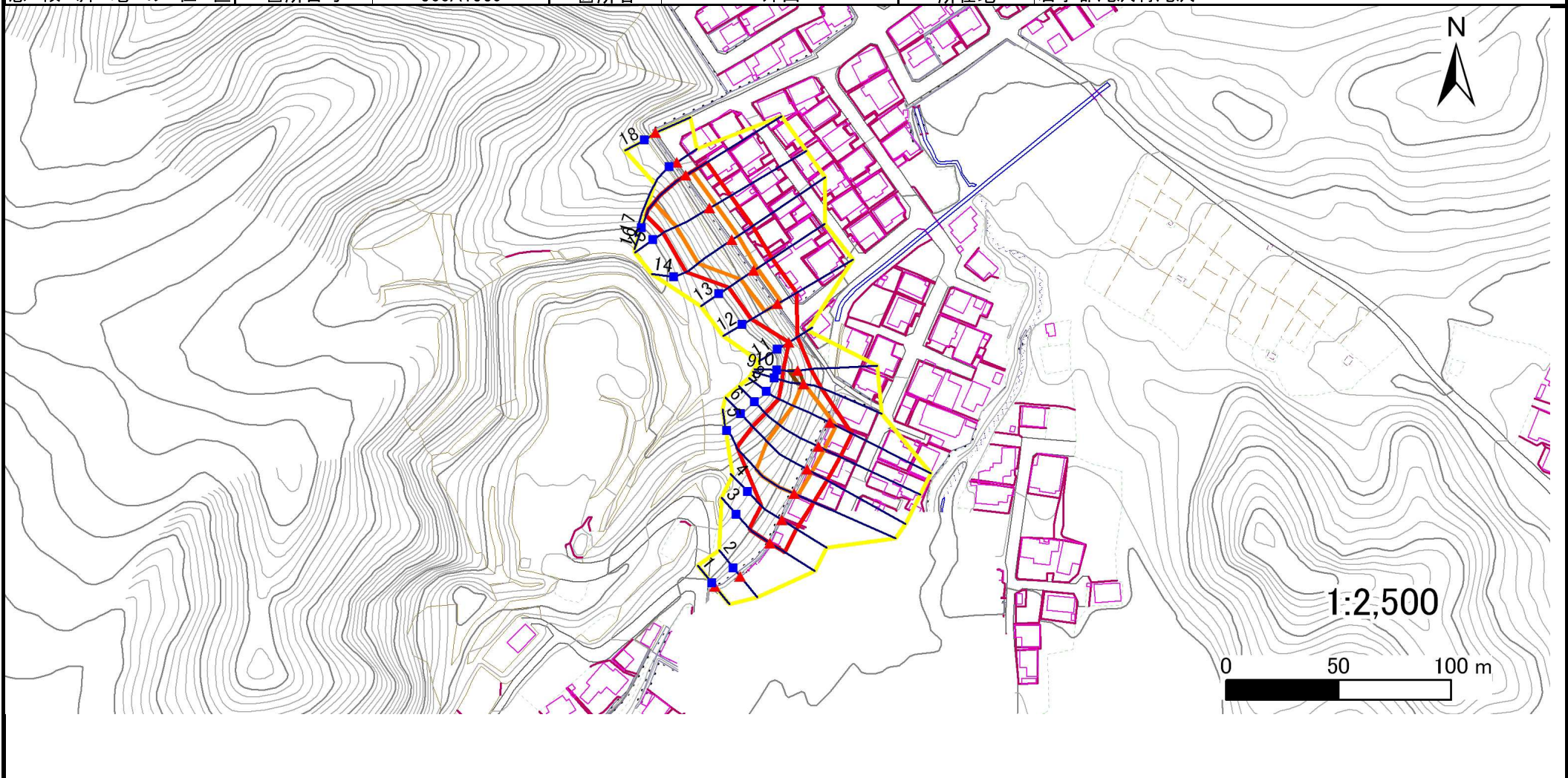
急傾斜地の崩壊区域調査

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18年度

急傾斜地の位置 箇所番号 066A1005 箇所名 外山 所在地 岩手郡滝沢村滝沢



- | | | | | |
|----|------|--------|---------------------|--|
| 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 | — 横断測線 | — 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18年度		
急傾斜地の位置				箇所番号	066A1005				箇所名	外山	所在地	岩手郡滝沢村滝沢					
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)	
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	-	- ~ -	-	それ以外	- ~ -	-	-	それ以外	-	- ~ -	-	それ以外	- ~ -	-	-	
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	-	- ~ -	-	それ以外	- ~ -	-	-	それ以外	-	- ~ -	-	それ以外	- ~ -	-	-	
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 ~ 7.63	97.72	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.58	7.99	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.70	97.72	それ以外	5.00 ~ 11.70	1.58	7.99	
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 ~ 7.63	97.70	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.58	7.99	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.70	97.70	それ以外	5.00 ~ 11.70	1.58	7.99	
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.58	124.18	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.60 ~ 24.54	124.18	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	1.58 ~ 9.37	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.37	2.40	12.11	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.54	2.40	12.11	
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.39	137.37	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.06 ~ 25.54	137.37	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	2.39 ~ 10.18	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.18	2.53	12.78	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.06	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.54	2.53	12.78	
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.73	142.98	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.62 ~ 25.24	142.98	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	2.73 ~ 10.51	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.51	2.63	13.28	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.24	2.63	13.28	
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.92	146.35	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 25.02	146.35	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	2.92 ~ 10.71	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.71	2.74	13.83	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.02	2.74	13.83	
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.19	102.85	3mを超える	0.00 ~ 0.04	3.04	15.36	100kN/m ² を超える	1.00	17.65 ~ 18.66	102.85	3mを超える	15.00 ~ 18.66	3.04	15.36	
	それ以外	1.00	0.19 ~ 7.98	100.00	それ以外	0.04 ~ 7.98	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 17.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.00	3.00	15.16	
10	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	0.00 ~ 0.40	3.43	17.32	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	10.00 ~ 17.69	3.43	17.32	
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.74	71.81	それ以外	0.40 ~ 5.74	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 17.69	71.81	それ以外	5.00 ~ 10.00	3.00	15.16	
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 ~ 4.64	57.89	それ以外	0.00 ~ 4.64	1.86	9.38	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	57.89	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.86	9.38	
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.76	127.06	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.30 ~ 19.44	127.06	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	1.76 ~ 9.55	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.55	2.72	13.75	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.30	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.44	2.72	13.75	
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.83	128.08	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.80 ~ 18.87	128.08	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	1.83 ~ 9.61	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.61	2.67	13.48	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.80	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.87	2.67	13.48	
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.12	149.72	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.73 ~ 26.62	149.72	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	3.12 ~ 10.90	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.90	2.84	14.34	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.73	100.00	それ以外	5.00 ~ 26.62	2.84	14.34	
15	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.10	149.36	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.19 ~ 27.25	149.36	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	3.10 ~ 10.88	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.88	2.95	14.89	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.19	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.25	2.95	14.89	

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18年度		
急傾斜地の位置		箇所番号			066A1005			箇所名		外山		所在地		岩手郡滝沢村滝沢			
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)	
16	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.08	149.16	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.62 ~ 26.34	149.16	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	3.08 ~ 10.87	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.87	2.79	14.13	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 26.34	2.79	14.13	
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	- ~ -	-	-	
18	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 ~ 4.91	61.18	それ以外	0.00 ~ 4.91	2.28	11.55	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.40	61.18	それ以外	5.00 ~ 8.40	2.28	11.55	
	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	~			