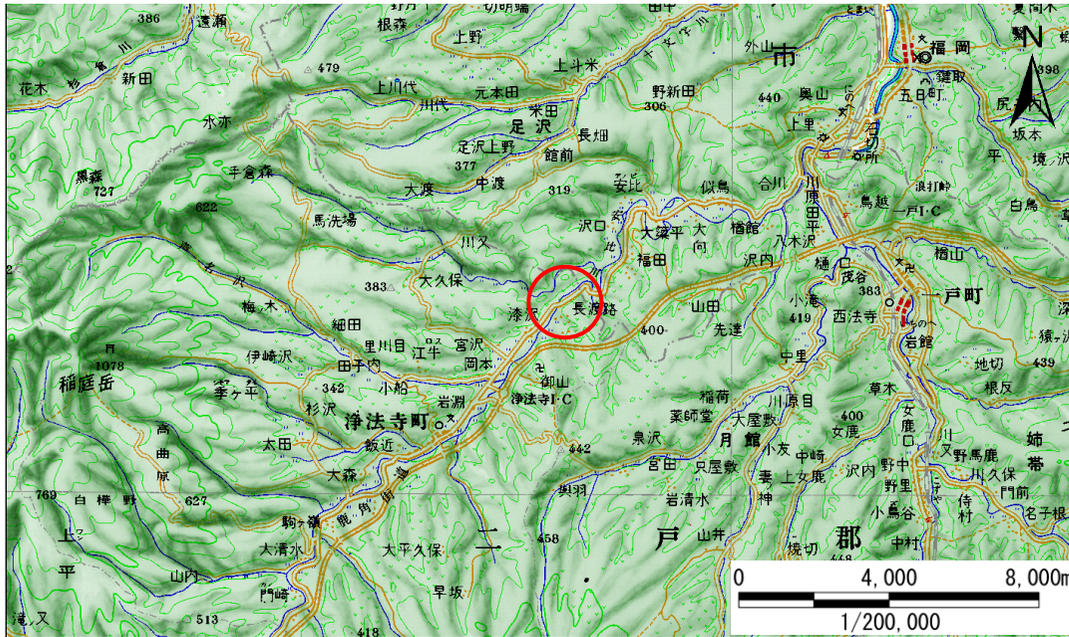


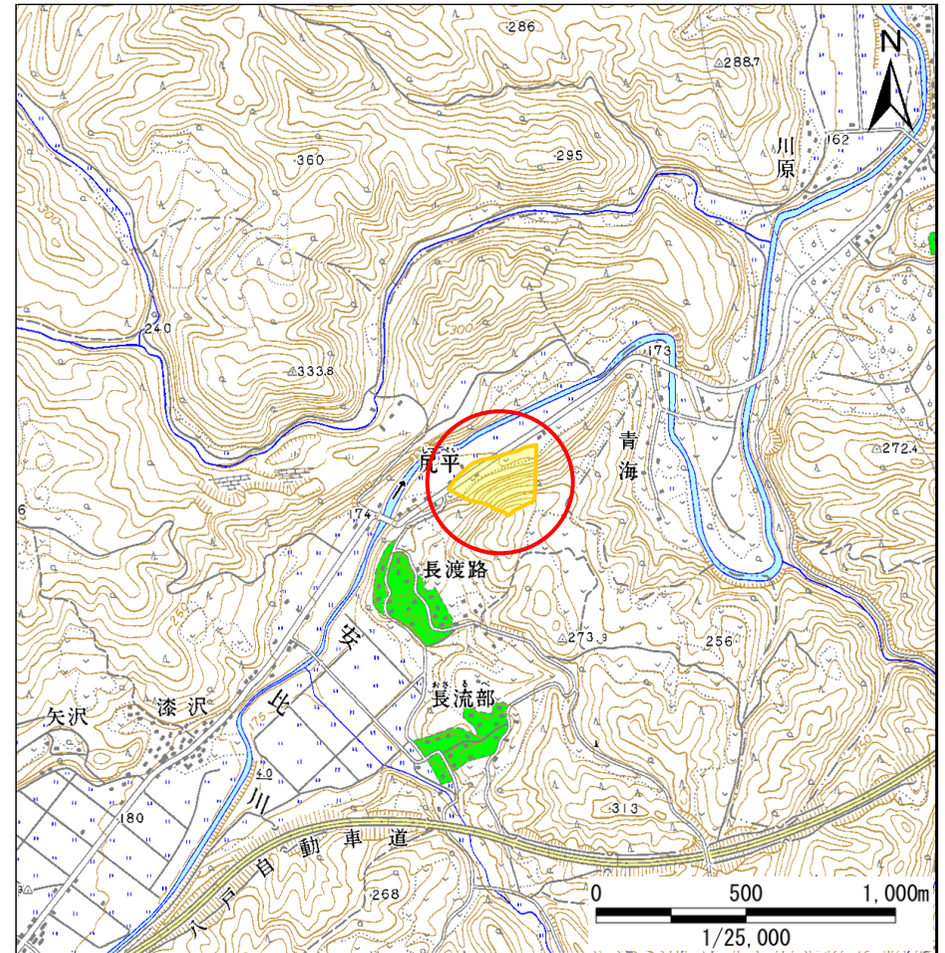
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	019A1002
箇所名	青海越戸
所在地	二戸市浄法寺町尻平
調査機関	岩手県北広域振興局土木部二戸土木センター



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

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22年度

急傾斜地の位置 箇所番号 019A1002 箇所名 青海越戸 所在地 二戸市浄法寺町尻平



- | | | | | |
|----|------|--------|---------------------|--|
| 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(1/2)

調査年度

平成22年度

急傾斜地の位置		箇所番号		019A1002				箇所名		青海越戸		所在地		二戸市浄法寺町尻平			
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	1.00	0.00 ~ 3.63	158.68	3mを超える	0.00 ~ 2.12	3.95	19.97	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 99.84	158.68	3mを超える	30.00 ~ 99.84	3.95	19.97	
	それ以外	1.00	3.63 ~ 11.41	100.00	それ以外	2.12 ~ 11.41	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16	
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.75	160.99	3mを超える	0.00 ~ 2.20	4.00	20.24	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 100.95	160.99	3mを超える	25.00 ~ 100.95	4.00	20.24	
	それ以外	1.00	3.75 ~ 11.54	100.00	それ以外	2.20 ~ 11.54	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16	
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.98	165.11	3mを超える	0.00 ~ 2.36	4.13	20.88	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 100.52	165.11	3mを超える	25.00 ~ 100.52	4.13	20.88	
	それ以外	1.00	3.98 ~ 11.77	100.00	それ以外	2.36 ~ 11.77	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16	
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.01	165.62	3mを超える	0.00 ~ 2.39	4.15	20.99	100kN/m ² を超える	1.00	10.60 ~ 100.81	165.62	3mを超える	25.00 ~ 100.81	4.15	20.99	
	それ以外	1.00	4.01 ~ 11.79	100.00	それ以外	2.39 ~ 11.79	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16	
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.04	166.09	3mを超える	0.00 ~ 2.41	4.17	21.10	100kN/m ² を超える	1.00	10.63 ~ 110.57	166.09	3mを超える	25.00 ~ 110.57	4.17	21.10	
	それ以外	1.00	4.04 ~ 11.82	100.00	それ以外	2.41 ~ 11.82	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16	
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.05	166.32	3mを超える	0.00 ~ 2.43	4.19	21.16	100kN/m ² を超える	1.00	10.65 ~ 112.90	166.32	3mを超える	25.00 ~ 112.90	4.19	21.16	
	それ以外	1.00	4.05 ~ 11.83	100.00	それ以外	2.43 ~ 11.83	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16	
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.09	167.12	3mを超える	0.00 ~ 2.49	4.24	21.41	100kN/m ² を超える	1.00	10.74 ~ 120.80	167.12	3mを超える	25.00 ~ 120.80	4.24	21.41	
	それ以外	1.00	4.09 ~ 11.88	100.00	それ以外	2.49 ~ 11.88	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.74	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16	
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.08	166.89	3mを超える	0.00 ~ 2.47	4.22	21.33	100kN/m ² を超える	1.00	10.70 ~ 119.80	166.89	3mを超える	25.00 ~ 119.80	4.22	21.33	
	それ以外	1.00	4.08 ~ 11.86	100.00	それ以外	2.47 ~ 11.86	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.70	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16	
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.04	166.12	3mを超える	0.00 ~ 2.42	4.18	21.10	100kN/m ² を超える	1.00	10.63 ~ 119.05	166.12	3mを超える	25.00 ~ 119.05	4.18	21.10	
	それ以外	1.00	4.04 ~ 11.82	100.00	それ以外	2.42 ~ 11.82	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16	
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.94	164.36	3mを超える	0.00 ~ 2.33	4.10	20.73	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 120.25	164.36	3mを超える	25.00 ~ 120.25	4.10	20.73	
	それ以外	1.00	3.94 ~ 11.73	100.00	それ以外	2.33 ~ 11.73	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16	
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.80	161.77	3mを超える	0.00 ~ 2.22	4.02	20.34	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 118.25	161.77	3mを超える	25.00 ~ 118.25	4.02	20.34	
	それ以外	1.00	3.80 ~ 11.58	100.00	それ以外	2.22 ~ 11.58	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16	
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.89	163.40	3mを超える	0.00 ~ 2.29	4.07	20.57	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 118.95	163.40	3mを超える	25.00 ~ 118.95	4.07	20.57	
	それ以外	1.00	3.89 ~ 11.67	100.00	それ以外	2.29 ~ 11.67	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16	
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.78	161.53	3mを超える	0.00 ~ 2.22	4.02	20.30	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 117.72	161.53	3mを超える	25.00 ~ 117.72	4.02	20.30	
	それ以外	1.00	3.78 ~ 11.57	100.00	それ以外	2.22 ~ 11.57	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16	
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.78	161.36	3mを超える	0.00 ~ 2.21	4.01	20.28	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 117.15	161.36	3mを超える	25.00 ~ 117.15	4.01	20.28	
	それ以外	1.00	3.78 ~ 11.56	100.00	それ以外	2.21 ~ 11.56	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16	
15	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.67	159.49	3mを超える	0.00 ~ 2.15	3.97	20.06	100kN/m ² を超える	1.00	10.56 ~ 113.81	159.49	3mを超える	30.00 ~ 113.81	3.97	20.06	
	それ以外	1.00	3.67 ~ 11.46	100.00	それ以外	2.15 ~ 11.46	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16	

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(2/2)

調査年度

平成22年度

急傾斜地の位置		箇所番号		019A1002		箇所名		青海越戸		所在地		二戸市浄法寺町尻平				
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)
16	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.58	157.81	3mを超える	0.00 ~ 2.10	3.93	19.87	100kN/m ² を超える	1.00	10.61 ~ 113.41	157.81	3mを超える	30.00 ~ 113.41	3.93	19.87
	それ以外	1.00	3.58 ~ 11.36	100.00	それ以外	2.10 ~ 11.36	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
	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		~		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	~		
	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	~		