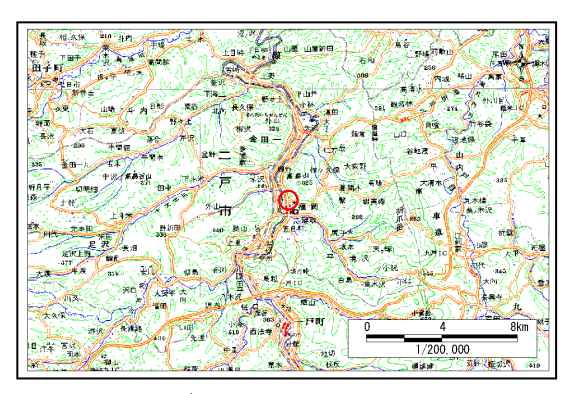
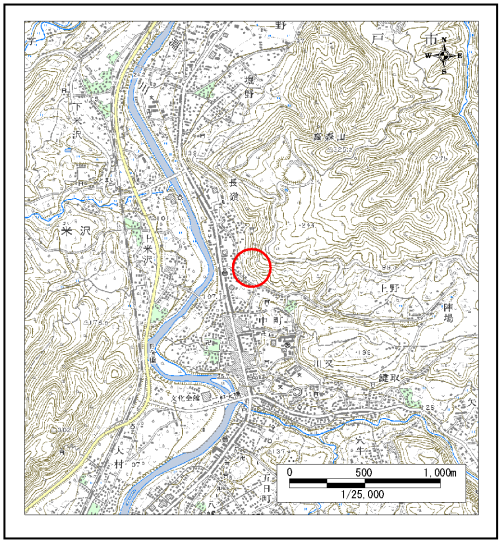
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

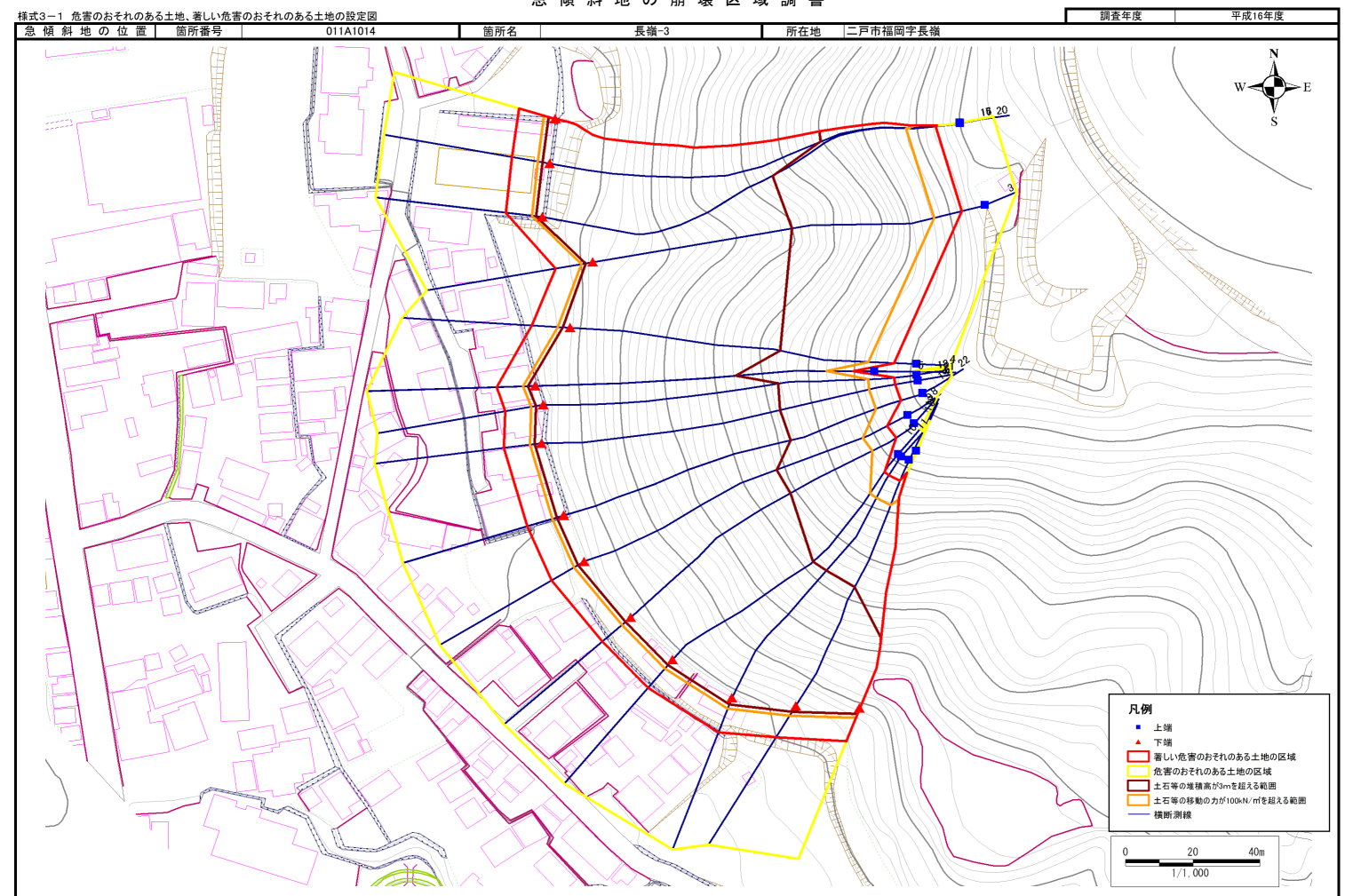
自忽		東の利	重類	急傾斜地の崩壊
筃	所 番		号	011A1014
笛	所		名	長嶺-3
所	在		地	二戸市福岡字長嶺
調	査	査 機 関		二戸地方振興局





概況図(S=1:200,000)

位置図(S=1:25,000)



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(1/2)												調査年度		平成16年度		年度
急	傾斜地の位置 箇所番号 011A1014					箇所名			長嶺-3	嶺							
横断測線			急傾斜地	也の下端に隣	の下端に隣接する土地					急傾斜地區							
	土石等(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		の高さと力の大きさ		土石等の堆積高さと力の大きさ					
番号	区 分	高さ (m)	下端からの距離 (m)	力の大きさ (kN/m [*])	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	カの大きさ (kN/m [*])	区 分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/㎡)	区 分 上端から		5の比高 n) (カの大きさ (kN/㎡)
3	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 3.29	152.71	3mを超える	0.00 ~ 1.96	3.84	20.54	100kN/㎡を超える	1.00	10.81 ~ 81.16	152.71	3mを超える	40.00 ~ 8	81.16	3.84	20.54
	それ以外	1.00	3.29 ~ 11.07	100.00	それ以外	1.96 ~ 11.07	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.81	100.00	それ以外	5.00 ~	40.00	3.00	16.05
4	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 3.60	158.31	3mを超える	0.00 ~ 2.12	3.94	21.11	100kN/㎡を超える	1.00	10.59 ~ 75.85	158.31	3mを超える	30.00 ~	75.85	3.94	21.11
	それ以外	1.00	3.60 ~ 11.39	100.00	それ以外	2.12 ~ 11.39	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 3	30.00	3.00	16.05
5	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 3.54	157.21	3mを超える	0.00 ~ 2.08	3.92	20.99	100kN/㎡を超える	1.00	10.62 ~ 72.85	157.21	3mを超える	30.00 ~	72.85	3.92	20.99
	それ以外	1.00	3.54 ~ 11.33	100.00	それ以外	2.08 ~ 11.33	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 3	30.00	3.00	16.05
6	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 3.48	156.04	3mを超える	0.00 ~ 2.05	3.90	20.86	100kN/㎡を超える	1.00	10.66 ~ 80.87	156.04	3mを超える	30.00 ~ 8	80.87	3.90	20.86
	それ以外	1.00	3.48 ~ 11.26	100.00	それ以外	2.05 ~ 11.26	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 3	30.00	3.00	16.05
8	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 3.42	155.07	3mを超える	0.00 ~ 2.02	3.88	20.77	100kN/㎡を超える	1.00	10.70 ~ 74.95	155.07	3mを超える	30.00 ~	74.95	3.88	20.77
	それ以外	1.00	3.42 ~ 11.21	100.00	それ以外	2.02 ~ 11.21	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.70	100.00	それ以外	5.00 ~ 3	30.00	3.00	16.05
9	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 3.38	154.37	3mを超える	0.00 ~ 2.00	3.87	20.70	100kN/㎡を超える	1.00	10.73 ~ 72.77	154.37	3mを超える	30.00 ~	72.77	3.87	20.70
	それ以外	1.00	3.38 ~ 11.17	100.00	それ以外	2.00 ~ 11.17	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.73	100.00	それ以外	5.00 ~ 3	30.00	3.00	16.05
10	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 3.49	156.29	3mを超える	0.00 ~ 2.06	3.91	20.91	100kN/㎡を超える	1.00	10.65 ~ 66.90	156.29	3mを超える	30.00 ~	66.90	3.91	20.91
	それ以外	1.00	3.49 ~ 11.28	100.00	それ以外	2.06 ~ 11.28	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 3	30.00	3.00	16.05
11	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 3.48	156.14	3mを超える	0.00 ~ 2.06	3.90	20.90	100kN/㎡を超える	1.00	10.65 ~ 64.66	156.14	3mを超える	30.00 ~	64.66	3.90	20.90
	それ以外	1.00	3.48 ~ 11.27	100.00	それ以外	2.06 ~ 11.27	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 3	30.00	3.00	16.05
12	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 3.40	154.68	3mを超える	0.00 ~ 2.02	3.88	20.77	100kN/㎡を超える	1.00	10.70 ~ 58.64	154.68	3mを超える	30.00 ~	58.64	3.88	20.77
12	それ以外	1.00	3.40 ~ 11.19	100.00	それ以外	2.02 ~ 11.19	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.70	100.00	それ以外	5.00 ~ 3	30.00	3.00	16.05
13	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 3.17	150.63	3mを超える	0.00 ~ 1.92	3.81	20.41	100kN/㎡を超える	1.00	10.89 ~ 55.29	150.63	3mを超える	40.00 ~	55.29	3.81	20.41
10	それ以外	1.00	3.17 ~ 10.95	100.00	それ以外	1.92 ~ 10.95	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.89	100.00	それ以外	5.00 ~	40.00	3.00	16.05
15	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 3.48	156.07	3mを超える	0.00 ~ 2.05	3.90	20.86	100kN/㎡を超える	1.00	10.66 ~ 88.85	156.07	3mを超える	30.00 ~ 8	88.85	3.90	20.86
10	それ以外	1.00	3.48 ~ 11.26	100.00	それ以外	2.05 ~ 11.26	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 3	30.00	3.00	16.05
16	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 3.49	156.29	3mを超える	0.00 ~ 2.05	3.90	20.88	100kN/㎡を超える	1.00	10.66 ~ 87.33	156.29	3mを超える	30.00 ~	87.33	3.90	20.88
10	それ以外	1.00	3.49 ~ 11.28	100.00	それ以外	2.05 ~ 11.28	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 3	30.00	3.00	16.05
17	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 3.14	150.18	3mを超える	0.00 ~ 1.89	3.80	20.32	100kN/㎡を超える	1.00	10.96 ~ 88.85	150.18	3mを超える	40.00 ~	88.85	3.80	20.32
	それ以外	1.00	3.14 ~ 10.93	100.00	それ以外	1.89 ~ 10.93	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.96	100.00	それ以外	5.00 ~	40.00	3.00	16.05
18	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 3.56	157.59	3mを超える	0.00 ~ 2.09	3.93	21.02	100kN/㎡を超える	1.00	10.61 ~ 80.85	157.59	3mを超える	30.00 ~ 8	80.85	3.93	21.02
10	それ以外	1.00	3.56 ~ 11.35	100.00	それ以外	2.09 ~ 11.35	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 3	30.00	3.00	16.05
19	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 3.50	156.42	3mを超える	0.00 ~ 2.06	3.91	20.90	100kN/㎡を超える	1.00	10.65 ~ 80.93	156.42	3mを超える	30.00 ~ 8	80.93	3.91	20.90
	それ以外	1.00	3.50 ~ 11.28	100.00	それ以外	2.06 ~ 11.28	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 3	30.00	3.00	16.05

岩手県

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)												調査な	調査年度 平成16年度		
急	傾斜地の位置 箇所番号 011A1014 急傾斜地の下端に隣接する土地					箇所名			長嶺-3	嶺						
横断		ļ				力										
測線	土石等の移動の高さと力の大きさ					上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			
番号	区 分	高さ (m)	下端からの距離 (m)	力の大きさ (kN/m³)	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m [*])	区 分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/㎡)	区分	分 上端からの比 (m)		カの大きさ (kN/m ²)
20	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 3.14	150.18	3mを超える	0.00 ~ 1.89	3.80	20.32	100kN/㎡を超える	1.00	10.96 ~ 88.85	150.18	3mを超える	40.00 ~ 88.8	5 3.80	20.32
	それ以外	1.00	3.14 ~ 10.93	100.00	それ以外	1.89 ~ 10.93	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.96	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.0	0 3.00	16.05
21	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 3.54	157.18	3mを超える	0.00 ~ 2.08	3.92	20.99	100kN/㎡を超える	1.00	10.62 ~ 72.85	157.18	3mを超える	30.00 ~ 72.8	5 3.92	20.99
	それ以外	1.00	3.54 ~ 11.33	100.00	それ以外	2.08 ~ 11.33	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.0	0 3.00	16.05
22	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 3.50	156.42	3mを超える	0.00 ~ 2.06	3.91	20.90	100kN/㎡を超える	1.00	10.65 ~ 80.93	156.42	3mを超える	30.00 ~ 80.9	3.91	20.90
	それ以外	1.00	3.50 ~ 11.28	100.00	それ以外	2.06 ~ 11.28	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.0	0 3.00	16.05
	100kN/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/meを超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/meを超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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	~		出手 個