

# 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	024A1018
箇所名	長内町
所在地	岩手県久慈市長内町第28地割
調査機関	岩手県久慈地方振興局土木部



位置図 (S=1:200,000)



概況図 (S=1:25,000)

岩手県

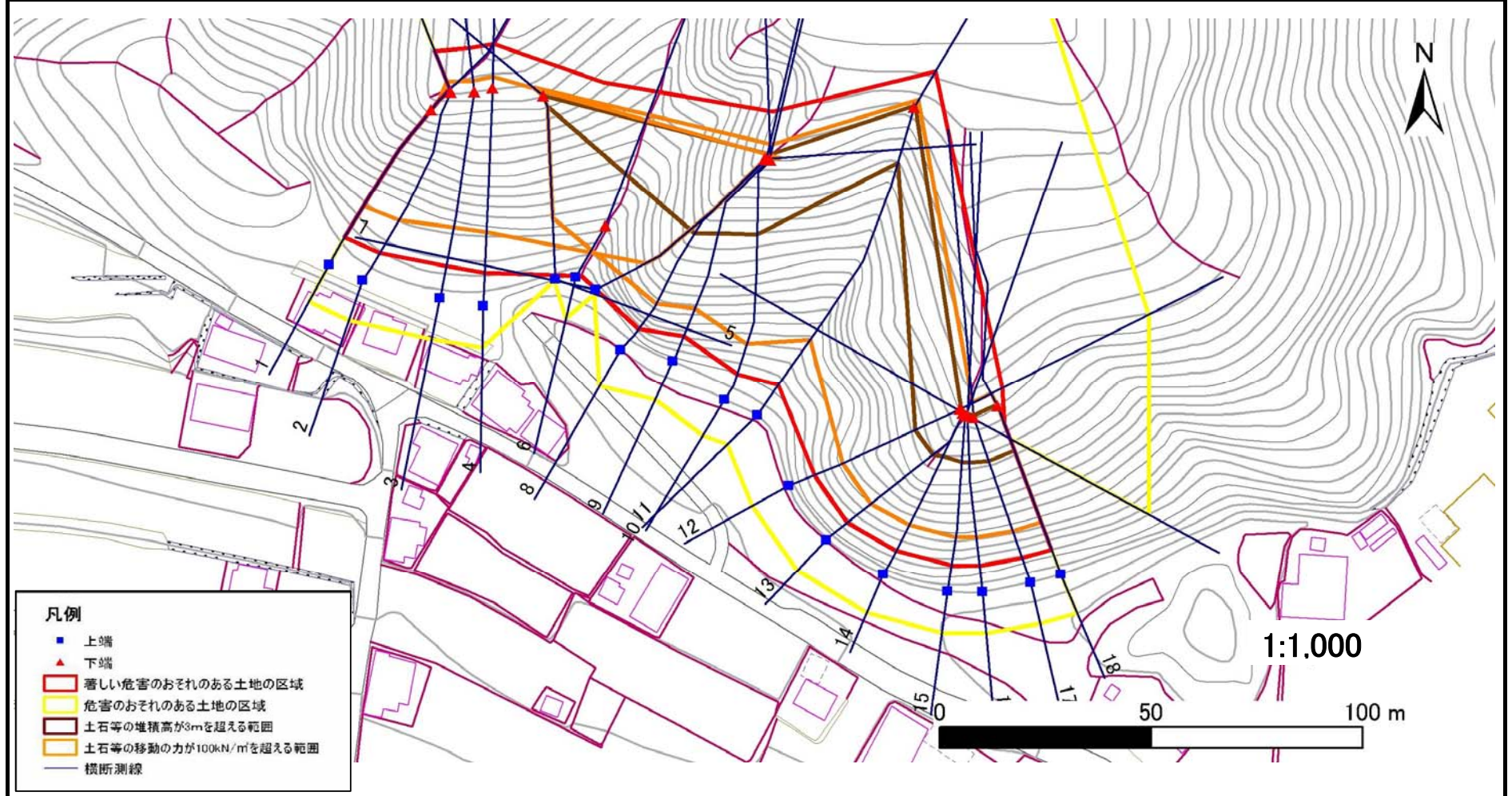
# 急傾斜地の崩壊区域調書

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17年度

急傾斜地の位置 箇所番号 024A1018 箇所名 長内町 所在地 岩手県久慈市長内町第28地割



# 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17年度
------	--------

急傾斜地の位置		O24A1018			箇所名		長内町		所在地		岩手県久慈市長内町第28地割					
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 <sup>2</sup> )	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )
1	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.77	143.68	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.87 ~ 29.75	143.68	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.77 ~ 10.55	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.55	2.88	15.43	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.87	100.00	それ以外	5.00 ~ 29.75	2.88	15.43
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.77	143.66	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.02 ~ 32.78	143.66	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.77 ~ 10.55	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.55	2.96	14.94	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.02	100.00	それ以外	5.00 ~ 32.78	2.96	14.94
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.69	142.32	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.11 ~ 32.39	142.32	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.69 ~ 10.47	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.47	2.94	14.86	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.11	100.00	それ以外	5.00 ~ 32.39	2.94	14.86
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.65	141.78	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.20 ~ 33.39	141.78	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.65 ~ 10.44	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.44	2.93	14.79	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.20	100.00	それ以外	5.00 ~ 33.39	2.93	14.79
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.17	150.66	3mを超える	0.00 ~ 0.16	3.08	15.58	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.59 ~ 32.00	150.66	3mを超える	30.00 ~ 32.00	3.08	15.58
	それ以外	1.00	3.17 ~ 10.96	100.00	それ以外	0.16 ~ 10.96	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.83	86.44	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.62	8.21	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.84	86.44	それ以外	5.00 ~ 8.84	1.62	8.21
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.60	158.22	3mを超える	0.00 ~ 0.31	3.16	15.99	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 39.69	158.22	3mを超える	25.00 ~ 39.69	3.16	15.99
	それ以外	1.00	3.60 ~ 11.38	100.00	それ以外	0.31 ~ 11.38	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
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.63	158.77	3mを超える	0.00 ~ 1.32	3.64	18.41	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 43.85	158.77	3mを超える	25.00 ~ 43.85	3.64	18.41
	それ以外	1.00	3.63 ~ 11.42	100.00	それ以外	1.32 ~ 11.42	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
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.64	158.90	3mを超える	0.00 ~ 1.35	3.66	18.51	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 42.00	158.90	3mを超える	25.00 ~ 42.00	3.66	18.51
	それ以外	1.00	3.64 ~ 11.42	100.00	それ以外	1.35 ~ 11.42	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
10	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.53	157.04	3mを超える	0.00 ~ 1.26	3.60	18.18	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.56 ~ 44.00	157.04	3mを超える	30.00 ~ 44.00	3.60	18.18
	それ以外	1.00	3.53 ~ 11.32	100.00	それ以外	1.26 ~ 11.32	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
11	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.08	132.26	3mを超える	0.00 ~ 0.59	3.24	16.36	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.60 ~ 47.97	132.26	3mを超える	40.00 ~ 47.97	3.24	16.36
	それ以外	1.00	2.08 ~ 9.87	100.00	それ以外	0.59 ~ 9.87	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	15.16
12	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.41	154.76	3mを超える	0.00 ~ 0.29	3.15	15.92	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 34.00	154.76	3mを超える	25.00 ~ 34.00	3.15	15.92
	それ以外	1.00	3.41 ~ 11.19	100.00	それ以外	0.29 ~ 11.19	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 <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.45	155.52	3mを超える	0.00 ~ 0.30	3.16	15.97	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 34.69	155.52	3mを超える	25.00 ~ 34.69	3.16	15.97
	それ以外	1.00	3.45 ~ 11.23	100.00	それ以外	0.30 ~ 11.23	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 <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.49	156.28	3mを超える	0.00 ~ 0.38	3.20	16.19	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.55 ~ 33.99	156.28	3mを超える	25.00 ~ 33.99	3.20	16.19
	それ以外	1.00	3.49 ~ 11.28	100.00	それ以外	0.38 ~ 11.28	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
15	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.51	156.65	3mを超える	0.00 ~ 0.41	3.22	16.29	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.57 ~ 33.88	156.65	3mを超える	25.00 ~ 33.88	3.22	16.29
	それ以外	1.00	3.51 ~ 11.30	100.00	それ以外	0.41 ~ 11.30	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

# 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17年度

急傾斜地の位置		箇所番号 024A1018			箇所名		長内町		所在地		岩手県久慈市長内町第28地割					
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 <sup>2</sup> )	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )
16	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.52	156.79	3mを超える	0.00 ~ 0.42	3.23	16.30	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.57 ~ 34.00	156.79	3mを超える	25.00 ~ 34.00	3.23	16.30
	それ以外	1.00	3.52 ~ 11.30	100.00	それ以外	0.42 ~ 11.30	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
17	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.54	157.11	3mを超える	0.00 ~ 0.44	3.24	16.39	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.59 ~ 34.00	157.11	3mを超える	25.00 ~ 34.00	3.24	16.39
	それ以外	1.00	3.54 ~ 11.32	100.00	それ以外	0.44 ~ 11.32	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
18	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.50	156.35	3mを超える	0.00 ~ 0.38	3.21	16.20	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.55 ~ 34.00	156.35	3mを超える	25.00 ~ 34.00	3.21	16.20
	それ以外	1.00	3.50 ~ 11.28	100.00	それ以外	0.38 ~ 11.28	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
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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	~		