

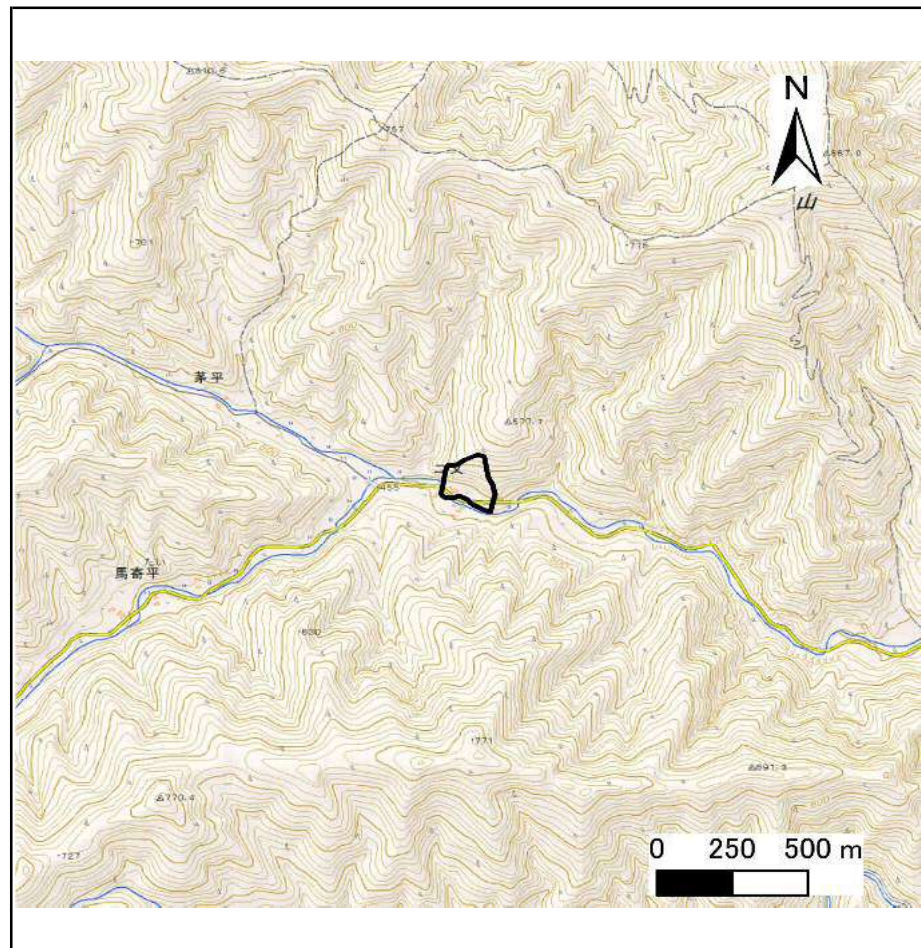
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	031B1005
箇所名	二又
所在地	久慈市山形町霜畑第1地割
調査機関	県北広域振興局土木部



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

国土地理院の数値地図200000地図画像『八戸』及び数値地図25000地図画像『陸中関』、『安家森』を掲載

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

#REF!

急傾斜地の位置

箇所番号

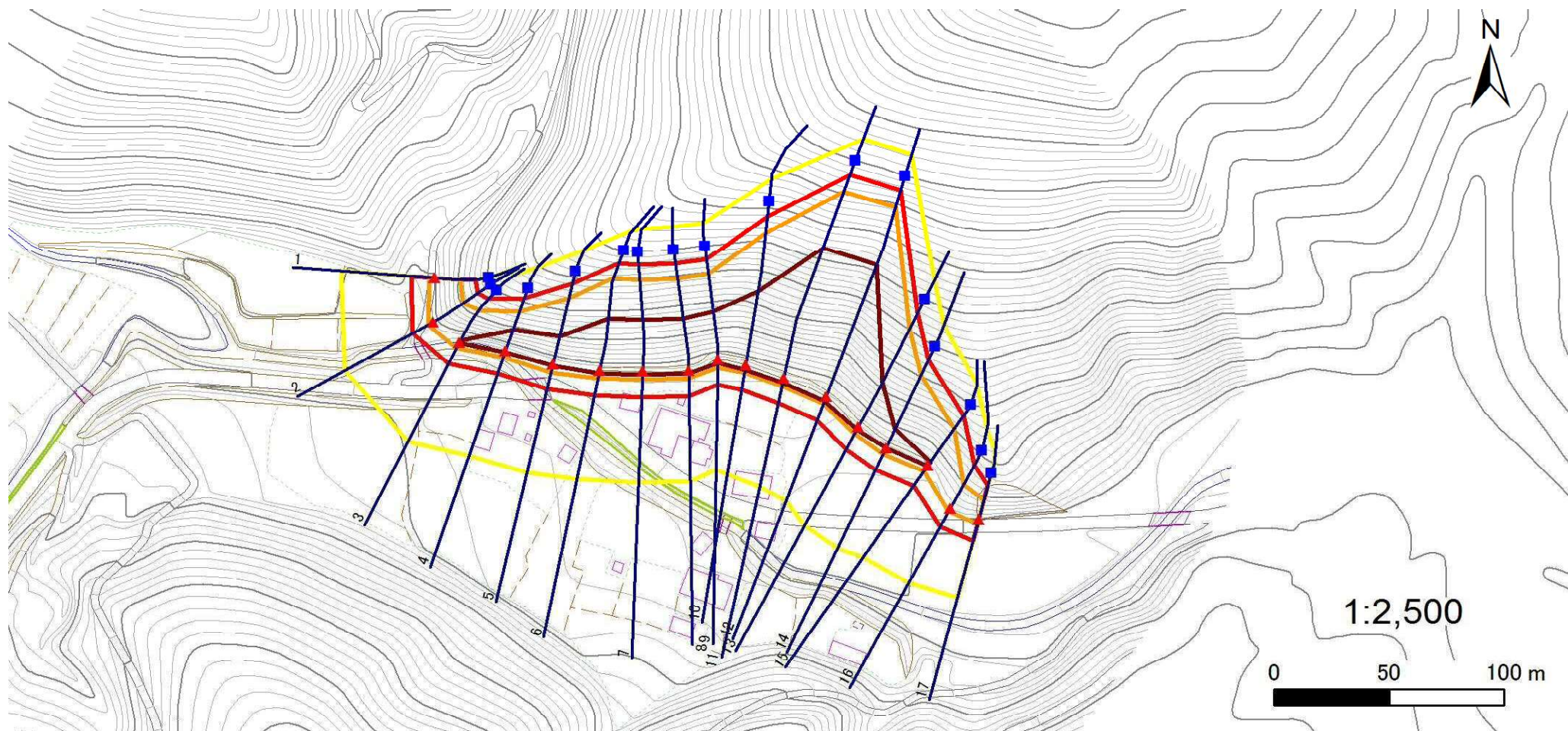
031B1005

箇所名

二叉

所在地

久慈市山形町霜畑第1地割



凡例



— 横断測線

— 危害のおそれのある土地の区域

— 著しい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

— 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30年度				
急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名		二又		所在地		久慈市山形町霜畑第1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 ~ 2.40	137.49	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.76 ~ 20.38	137.49	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.40 ~ 10.18	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.18	2.84	15.22	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.76	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.38	2.84	15.22
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.39	137.41	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.64 ~ 21.93	137.41	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	2.62	14.02	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.93	2.62	14.02
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.04	148.46	3mを超える	0.00 ~ 0.42	3.25	17.38	100kN/m ² を超える	1.00	10.90 ~ 25.99	148.46	3mを超える	25.00 ~ 25.99	3.25	17.38
	それ以外	1.00	3.04 ~ 10.83	100.00	それ以外	0.42 ~ 10.83	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.90	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.21	151.35	3mを超える	0.00 ~ 0.82	3.51	18.79	100kN/m ² を超える	1.00	11.58 ~ 30.00	151.35	3mを超える	20.00 ~ 30.00	3.51	18.79
	それ以外	1.00	3.21 ~ 11.00	100.00	それ以外	0.82 ~ 11.00	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.62	158.50	3mを超える	0.00 ~ 0.45	3.25	17.37	100kN/m ² を超える	1.00	10.60 ~ 35.98	158.50	3mを超える	25.00 ~ 35.98	3.25	17.37
	それ以外	1.00	3.62 ~ 11.40	100.00	それ以外	0.45 ~ 11.40	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.69	159.82	3mを超える	0.00 ~ 1.37	3.68	19.67	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 43.54	159.82	3mを超える	25.00 ~ 43.54	3.68	19.67
	それ以外	1.00	3.69 ~ 11.47	100.00	それ以外	1.37 ~ 11.47	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.74	160.68	3mを超える	0.00 ~ 1.42	3.71	19.83	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 43.53	160.68	3mを超える	25.00 ~ 43.53	3.71	19.83
	それ以外	1.00	3.74 ~ 11.52	100.00	それ以外	1.42 ~ 11.52	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.70	159.92	3mを超える	0.00 ~ 1.38	3.68	19.70	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 43.36	159.92	3mを超える	25.00 ~ 43.36	3.68	19.70
	それ以外	1.00	3.70 ~ 11.48	100.00	それ以外	1.38 ~ 11.48	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.80	161.72	3mを超える	0.00 ~ 1.50	3.76	20.13	100kN/m ² を超える	1.00	10.60 ~ 42.80	161.72	3mを超える	25.00 ~ 42.80	3.76	20.13
	それ以外	1.00	3.80 ~ 11.58	100.00	それ以外	1.50 ~ 11.58	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.57	157.72	3mを超える	0.00 ~ 2.12	3.95	21.13	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 54.83	157.72	3mを超える	30.00 ~ 54.83	3.95	21.13
	それ以外	1.00	3.57 ~ 11.36	100.00	それ以外	2.12 ~ 11.36	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.47	155.94	3mを超える	0.00 ~ 2.05	3.90	20.86	100kN/m ² を超える	1.00	10.67 ~ 73.68	155.94	3mを超える	30.00 ~ 73.68	3.90	20.86
	それ以外	1.00	3.47 ~ 11.26	100.00	それ以外	2.05 ~ 11.26	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.67	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.49	156.25	3mを超える	0.00 ~ 2.05	3.90	20.89	100kN/m ² を超える	1.00	10.66 ~ 75.33	156.25	3mを超える	30.00 ~ 75.33	3.90	20.89
	それ以外	1.00	3.49 ~ 11.27	100.00	それ以外	2.05 ~ 11.27	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.42	155.04	3mを超える	0.00 ~ 1.17	3.54	18.97	100kN/m ² を超える	1.00	10.64 ~ 46.34	155.04	3mを超える	30.00 ~ 46.34	3.54	18.97
	それ以外	1.00	3.42 ~ 11.21	100.00	それ以外	1.17 ~ 11.21	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.30	152.91	3mを超える	0.00 ~ 0.14	3.07	16.44	100kN/m ² を超える	1.00	10.61 ~ 36.71	152.91	3mを超える	30.00 ~ 36.71	3.07	16.44
	それ以外	1.00	3.30 ~ 11.08	100.00	それ以外	0.14 ~ 11.08	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
15	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.09	149.16	3mを超える	0.00 ~ 0.17	3.09	16.56	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 26.81	149.16	3mを超える	25.00 ~ 26.81	3.09	16.56
	それ以外	1.00	3.09 ~ 10.87	100.00	それ以外	0.17 ~ 10.87	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05

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30年度

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名		二又		所在地		久慈市山形町霜畑第1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 ~ 1.71	126.16	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.17 ~ 19.14	126.16	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.71 ~ 9.49	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.49	2.20	11.79	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.17	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.14	2.20	11.79
17	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.06	131.89	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.62 ~ 18.22	131.89	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.06 ~ 9.85	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.85	2.45	13.12	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.22	2.45	13.12
	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	~		