

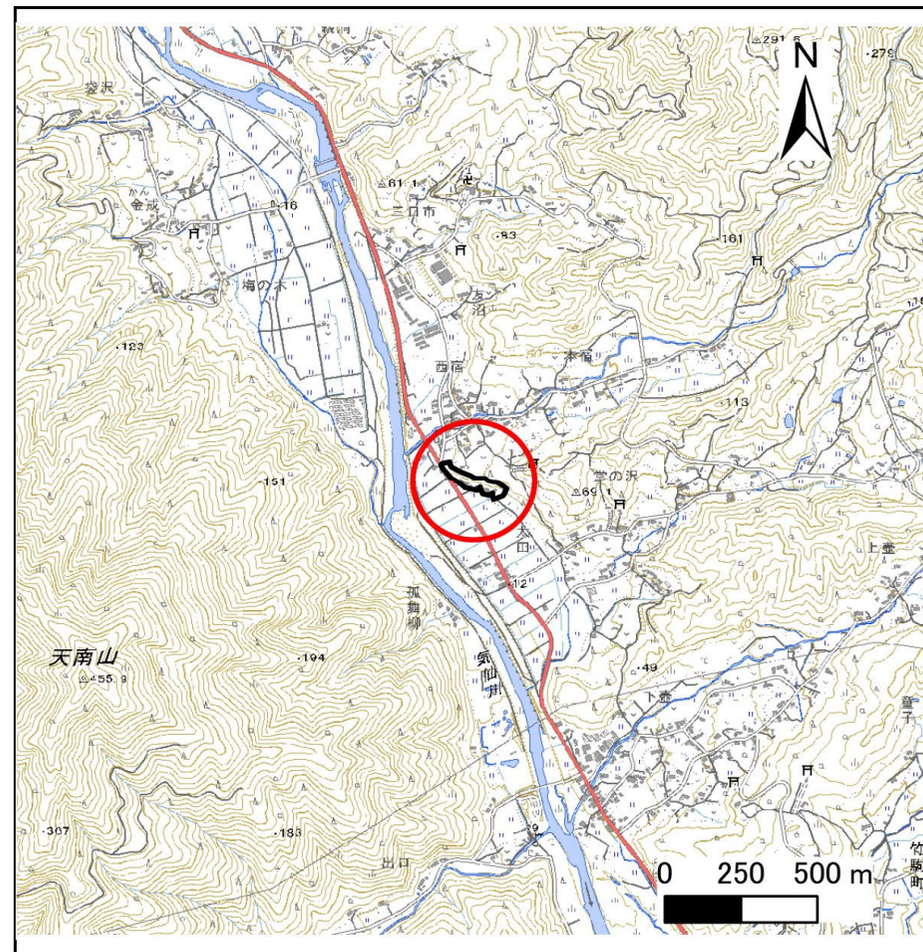
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	210BN5069
箇所名	太田B
所在地	陸前高田市横田町字太田
調査機関	沿岸広域振興局土木部大船渡土木センター



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

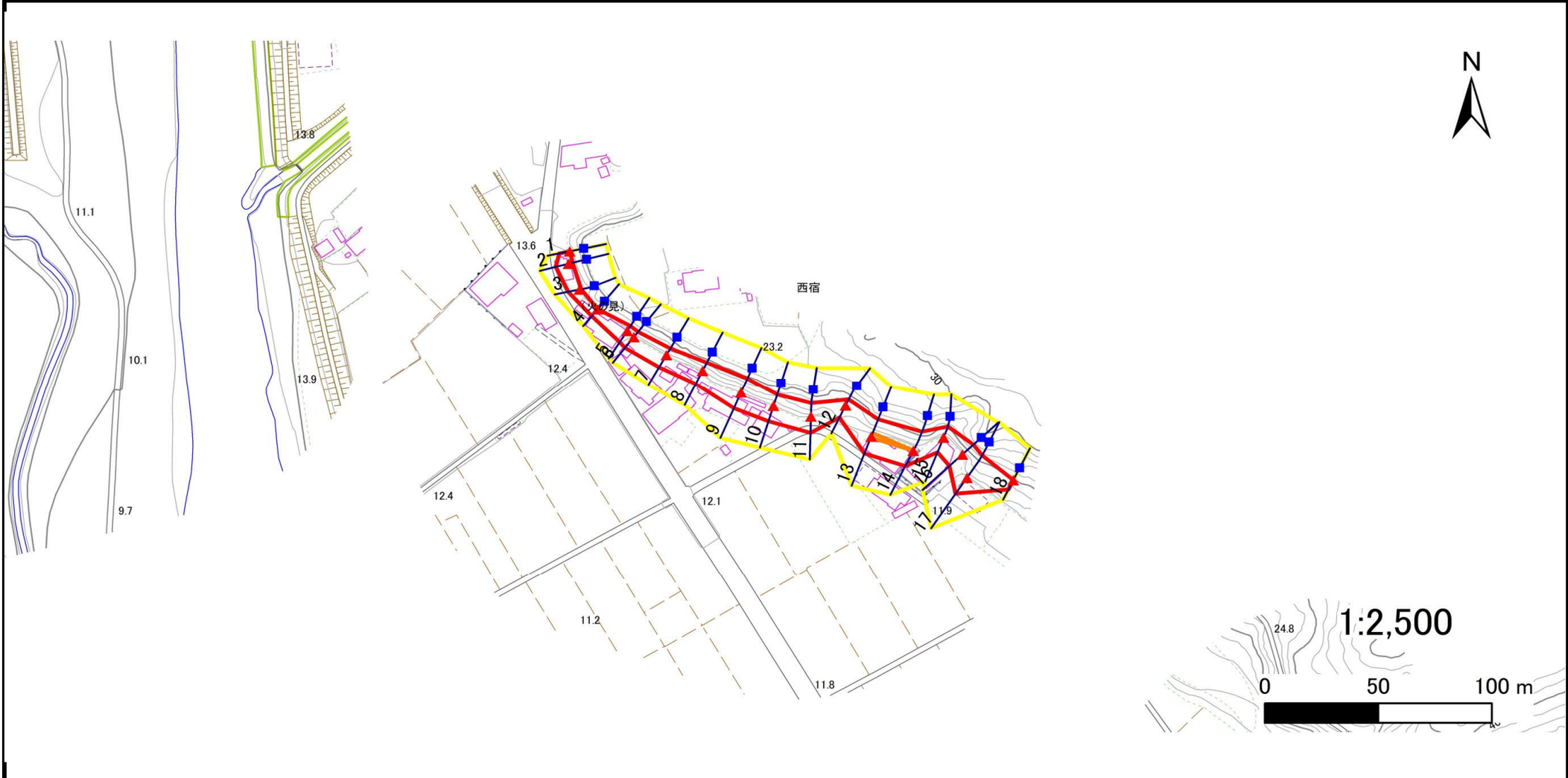
国土地理院の電子地形図200000『一関』及び電子地形図25000『今泉』を掲載

# 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 令和5年度

急傾斜地の位置	箇所番号	210BN5069	箇所名	太田B	所在地	陸前高田市横田町字太田
---------	------	-----------	-----	-----	-----	-------------



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 $100\text{kN/m}^2$ を超える範囲
	▲ 下端		■ 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 $3\text{m}$ 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	令和5年度
------	-------

急傾斜地の位置		210BN5069			箇所名		太田B		所在地		陸前高田市横田町字太田					
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 <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	—	— ~ —	—	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 ~ 4.74	59.06	それ以外	0.00 ~ 4.74	1.79	9.06	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	59.06	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.79	9.06
2	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 ~ 5.78	72.22	それ以外	0.00 ~ 5.78	1.79	9.06	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.50	72.22	それ以外	5.00 ~ 6.50	1.79	9.06
3	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 ~ 5.13	63.89	それ以外	0.00 ~ 5.13	1.83	9.25	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.60	63.89	それ以外	5.00 ~ 5.60	1.83	9.25
4	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 ~ 4.18	52.25	それ以外	0.00 ~ 4.18	2.03	10.24	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	52.25	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.03	10.24
5	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 ~ 6.08	76.18	それ以外	0.00 ~ 6.08	1.93	9.77	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.50	76.18	それ以外	5.00 ~ 7.50	1.93	9.77
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 ~ 6.32	79.43	それ以外	0.00 ~ 6.32	1.83	9.25	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.50	79.43	それ以外	5.00 ~ 7.50	1.83	9.25
7	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 ~ 6.53	82.25	それ以外	0.00 ~ 6.53	1.84	9.28	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.90	82.25	それ以外	5.00 ~ 7.90	1.84	9.28
8	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 ~ 6.81	86.12	それ以外	0.00 ~ 6.81	1.91	9.67	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.80	86.12	それ以外	5.00 ~ 8.80	1.91	9.67
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.11	101.66	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.06 ~ 11.36	101.66	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.11 ~ 7.90	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.90	2.36	11.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.06	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.36	2.36	11.91
10	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 ~ 7.39	94.22	それ以外	0.00 ~ 7.39	2.35	11.86	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.00	94.22	それ以外	5.00 ~ 10.00	2.35	11.86
11	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 ~ 7.49	95.69	それ以外	0.00 ~ 7.49	1.78	9.01	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.80	95.69	それ以外	5.00 ~ 9.80	1.78	9.01
12	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 ~ 6.12	76.83	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.69	8.53	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.10	76.83	それ以外	5.00 ~ 7.10	1.69	8.53
13	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.50	107.44	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.62 ~ 12.00	107.44	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.50 ~ 8.29	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.29	2.26	11.41	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.00	2.26	11.41
14	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.02	100.31	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.14 ~ 11.20	100.31	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.02 ~ 7.81	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.81	2.03	10.27	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.14	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.20	2.03	10.27
15	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 ~ 7.23	92.07	それ以外	0.00 ~ 7.23	2.50	12.62	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.70	92.07	それ以外	5.00 ~ 10.70	2.50	12.62

## 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	令和5年度
------	-------

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名				所在地		急傾斜地内					
		210BN5069			太田B				陸前高田市横田町字太田							
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 <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	—	— ~ —	—	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 ~ 7.73	99.25	それ以外	0.00 ~ 7.73	2.48	12.54	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.90	99.25	それ以外	5.00 ~ 11.90	2.48	12.54
17	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.04	115.69	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.59 ~ 13.90	115.69	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.04 ~ 8.83	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.83	2.14	10.80	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.90	2.14	10.80
18	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 ~ 4.72	58.89	それ以外	0.00 ~ 4.72	1.80	9.12	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	58.89	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.80	9.12
	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		~	