

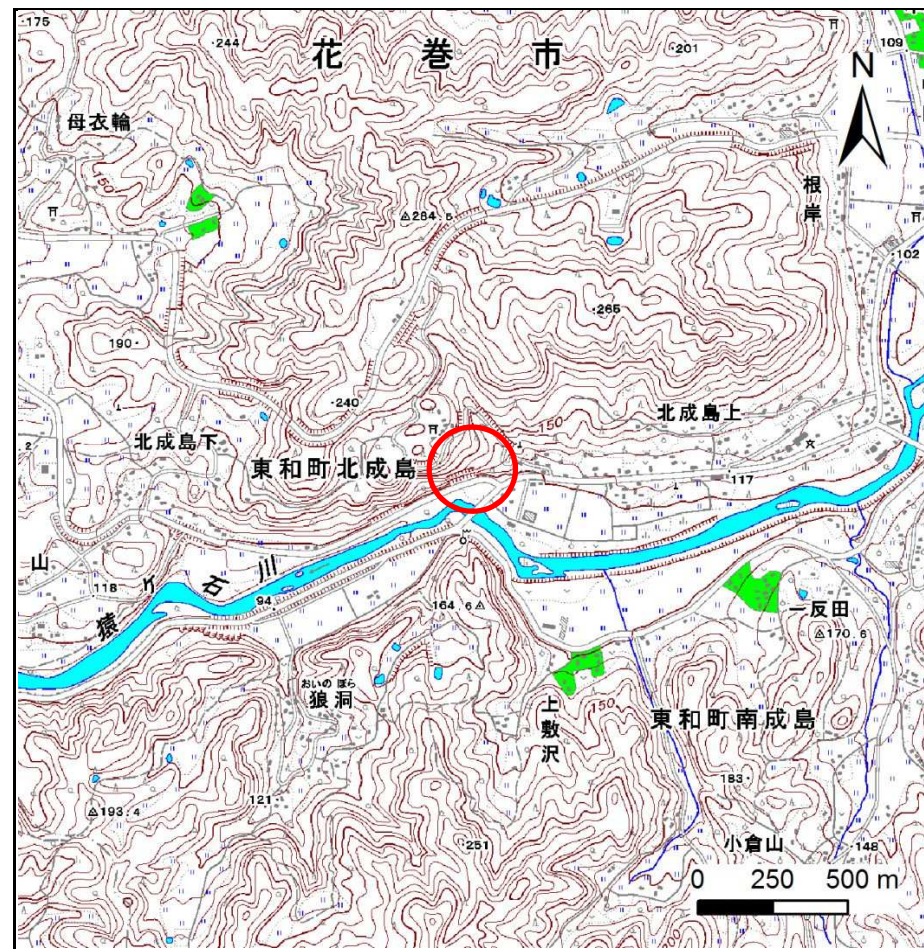
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	123B1012
箇所名	北成島-2
所在地	花巻市東和町北成島3区、5区
調査機関	県南広域振興局土木部花巻土木センター



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

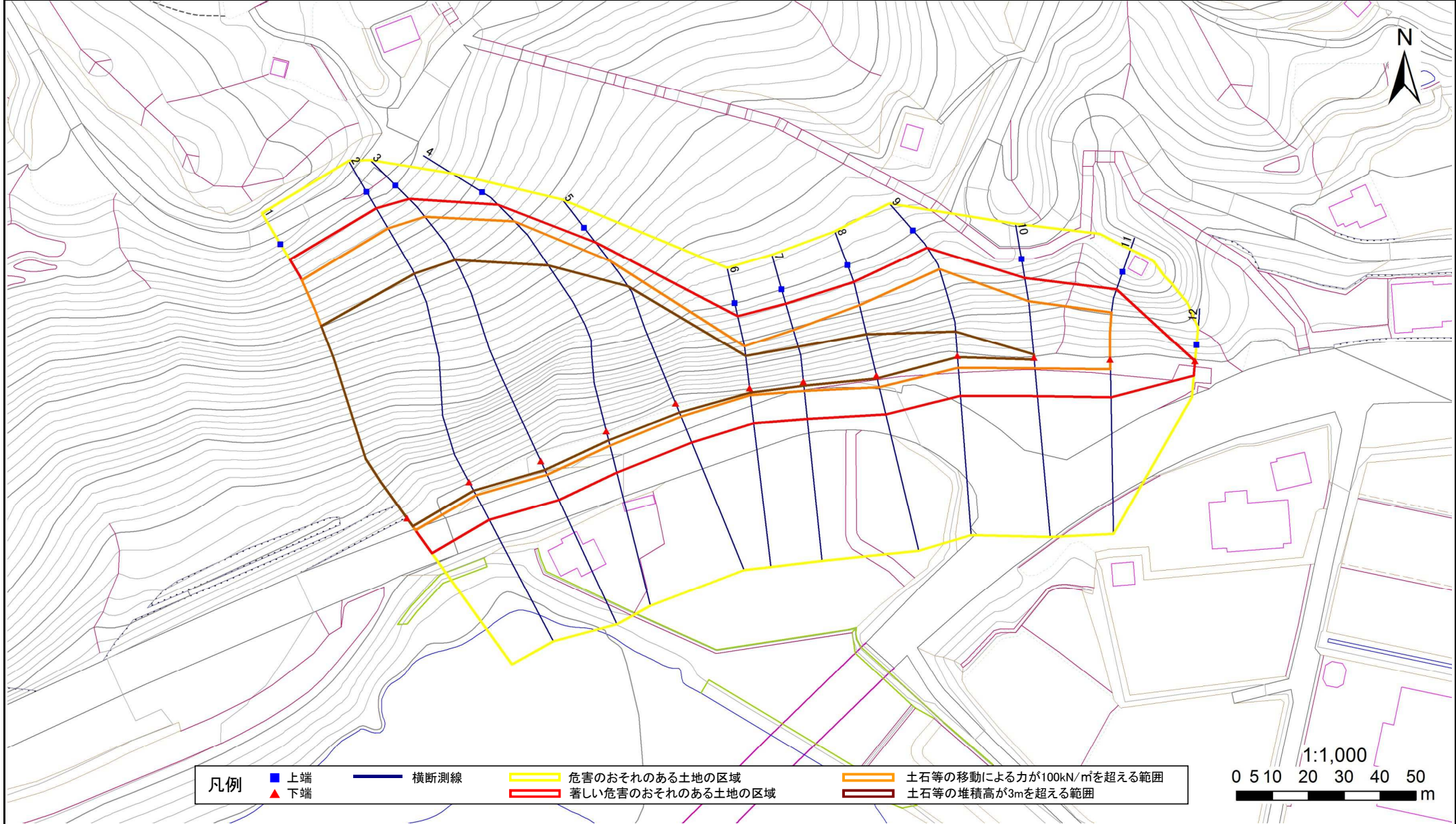
国土地理院の数値地図1:200,000(地図画像)『盛岡』及び数値地図1:25,000(地図画像)『土沢』を掲載

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28年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	123B1012	箇所名	北成島-2	所在地	花巻市東和町北成島3区、5区
---------	------	----------	-----	-------	-----	----------------



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(1/1)

調査年度

平成28年度

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名				所在地		急傾斜地内							
		123B1012			北成島-2				花巻市東和町北成島3区、5区		急傾斜地の下端に隣接する土地				急傾斜地内			
横断 測線 番号	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 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 ~ 4.09	167.09	3mを超える	0.00 ~ 2.73	4.47	22.59	100kN/m ² を超える	1.00	11.48 ~ 83.01	167.09	3mを超える	25.00 ~ 83.01	4.47	22.59		
	それ以外	1.00	4.09 ~ 11.88	100.00	それ以外	2.73 ~ 11.88	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.48	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16		
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.12	167.61	3mを超える	0.00 ~ 2.66	4.40	22.25	100kN/m ² を超える	1.00	11.22 ~ 82.31	167.61	3mを超える	25.00 ~ 82.31	4.40	22.25		
	それ以外	1.00	4.12 ~ 11.90	100.00	それ以外	2.66 ~ 11.90	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.22	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 ~ 4.12	167.68	3mを超える	0.00 ~ 2.64	4.38	22.15	100kN/m ² を超える	1.00	11.15 ~ 82.00	167.68	3mを超える	25.00 ~ 82.00	4.38	22.15		
	それ以外	1.00	4.12 ~ 11.91	100.00	それ以外	2.64 ~ 11.91	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.15	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 ~ 4.10	167.32	3mを超える	0.00 ~ 2.58	4.32	21.82	100kN/m ² を超える	1.00	10.94 ~ 70.00	167.32	3mを超える	25.00 ~ 70.00	4.32	21.82		
	それ以外	1.00	4.10 ~ 11.89	100.00	それ以外	2.58 ~ 11.89	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.94	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 ~ 3.98	165.00	3mを超える	0.00 ~ 2.74	4.48	22.64	100kN/m ² を超える	1.00	11.53 ~ 54.78	165.00	3mを超える	20.00 ~ 54.78	4.48	22.64		
	それ以外	1.00	3.98 ~ 11.76	100.00	それ以外	2.74 ~ 11.76	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16		
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.03	131.43	3mを超える	0.00 ~ 1.29	3.97	20.06	100kN/m ² を超える	1.00	16.34 ~ 32.00	131.43	3mを超える	20.00 ~ 32.00	3.97	20.06		
	それ以外	1.00	2.03 ~ 9.82	100.00	それ以外	1.29 ~ 9.82	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 16.34	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16		
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.59	140.71	3mを超える	0.00 ~ 1.15	3.81	19.27	100kN/m ² を超える	1.00	14.18 ~ 32.00	140.71	3mを超える	20.00 ~ 32.00	3.81	19.27		
	それ以外	1.00	2.59 ~ 10.38	100.00	それ以外	1.15 ~ 10.38	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 14.18	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16		
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.31	153.06	3mを超える	0.00 ~ 0.84	3.53	17.82	100kN/m ² を超える	1.00	11.68 ~ 31.87	153.06	3mを超える	20.00 ~ 31.87	3.53	17.82		
	それ以外	1.00	3.31 ~ 11.09	100.00	それ以外	0.84 ~ 11.09	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.68	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16		
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.34	153.58	3mを超える	0.00 ~ 0.40	3.22	16.25	100kN/m ² を超える	1.00	10.56 ~ 30.45	153.58	3mを超える	25.00 ~ 30.45	3.22	16.25		
	それ以外	1.00	3.34 ~ 11.12	100.00	それ以外	0.40 ~ 11.12	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	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 ~ 2.98	147.31	3mを超える	0.00 ~ 0.51	3.31	16.73	100kN/m ² を超える	1.00	11.16 ~ 25.87	147.31	3mを超える	25.00 ~ 25.87	3.31	16.73		
	それ以外	1.00	2.98 ~ 10.76	100.00	それ以外	0.51 ~ 10.76	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.16	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 ~ 2.72	142.98	3mを超える	~ ~	~	~	100kN/m ² を超える	1.00	11.44 ~ 24.20	142.98	3mを超える	~ ~	~	~		
	それ以外	1.00	2.72 ~ 10.51	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.51	2.99	15.10	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.44	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.20	2.99	15.10		
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	1.00	0.00 ~ 4.04	50.66	それ以外	0.00 ~ 4.04	2.06	10.43	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	50.66	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.06	10.43		
	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	~				