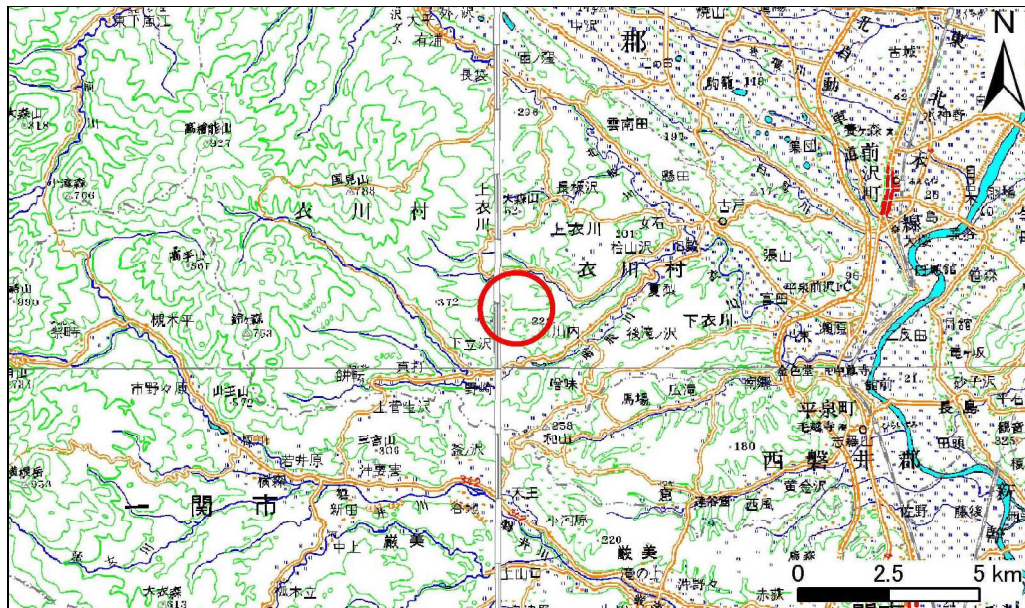


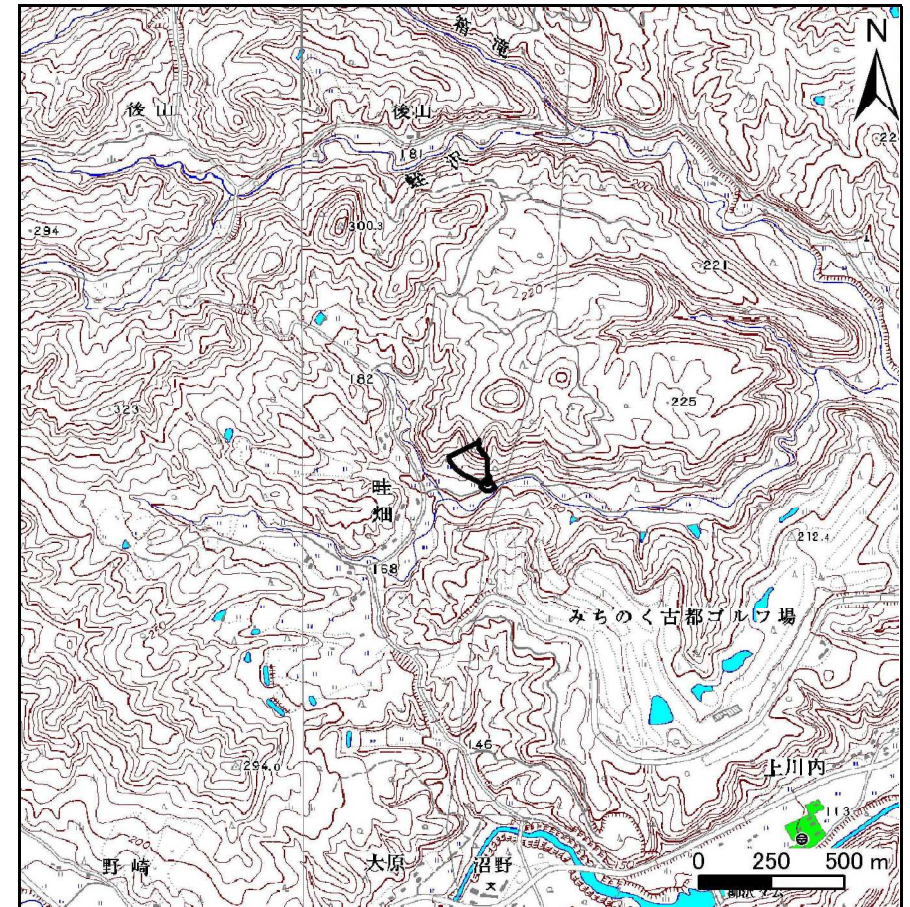
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	163B1026
箇所名	畦畑
所在地	奥州市衣川区畦畑
調査機関	岩手県南広域振興局



位置図(S=1:200,000)



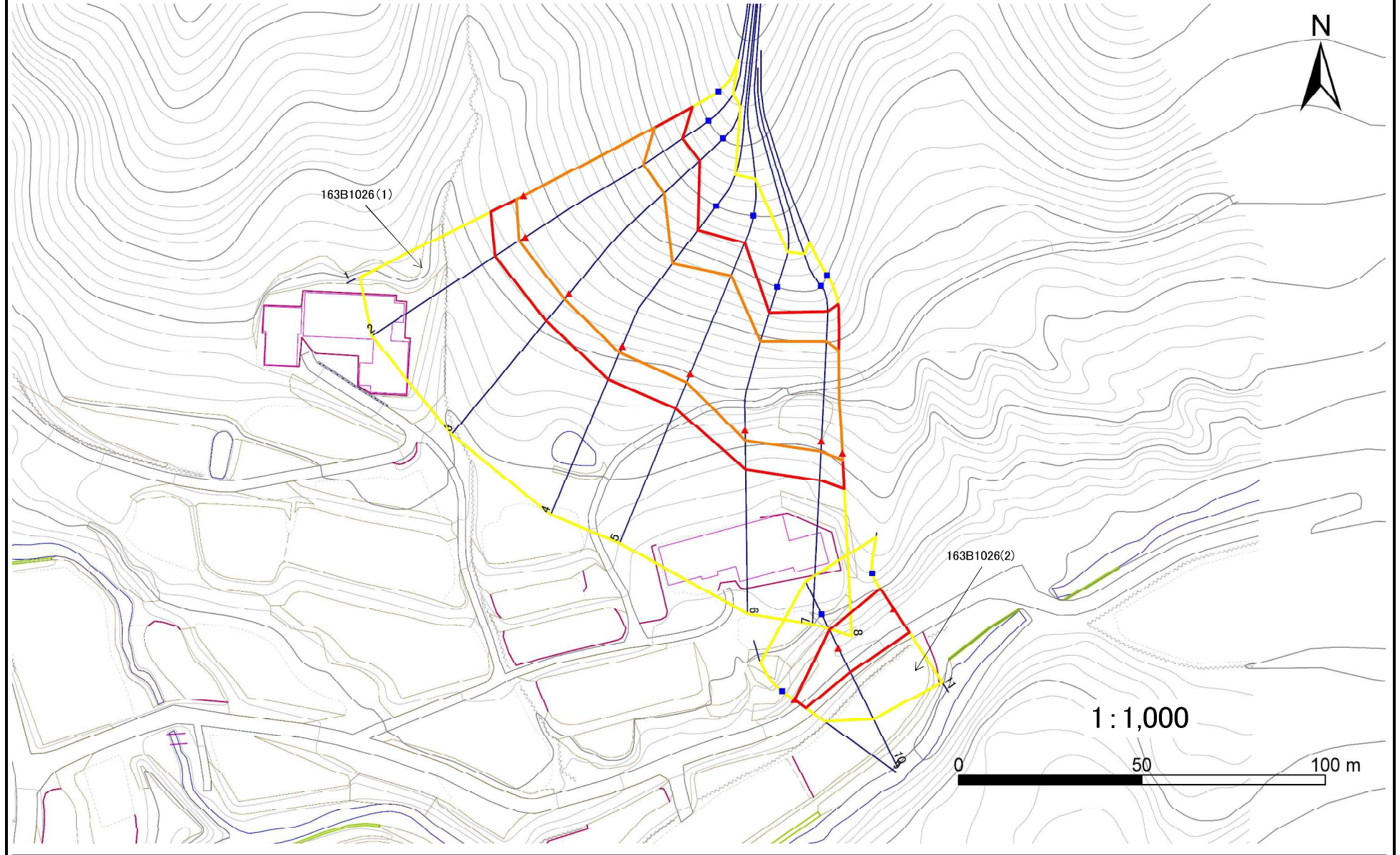
概況図(S=1:25,000)

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23年度

急傾斜地の位置 箇所番号 163B1026 箇所名 畦畑 所在地 奥州市衣川区畦畑



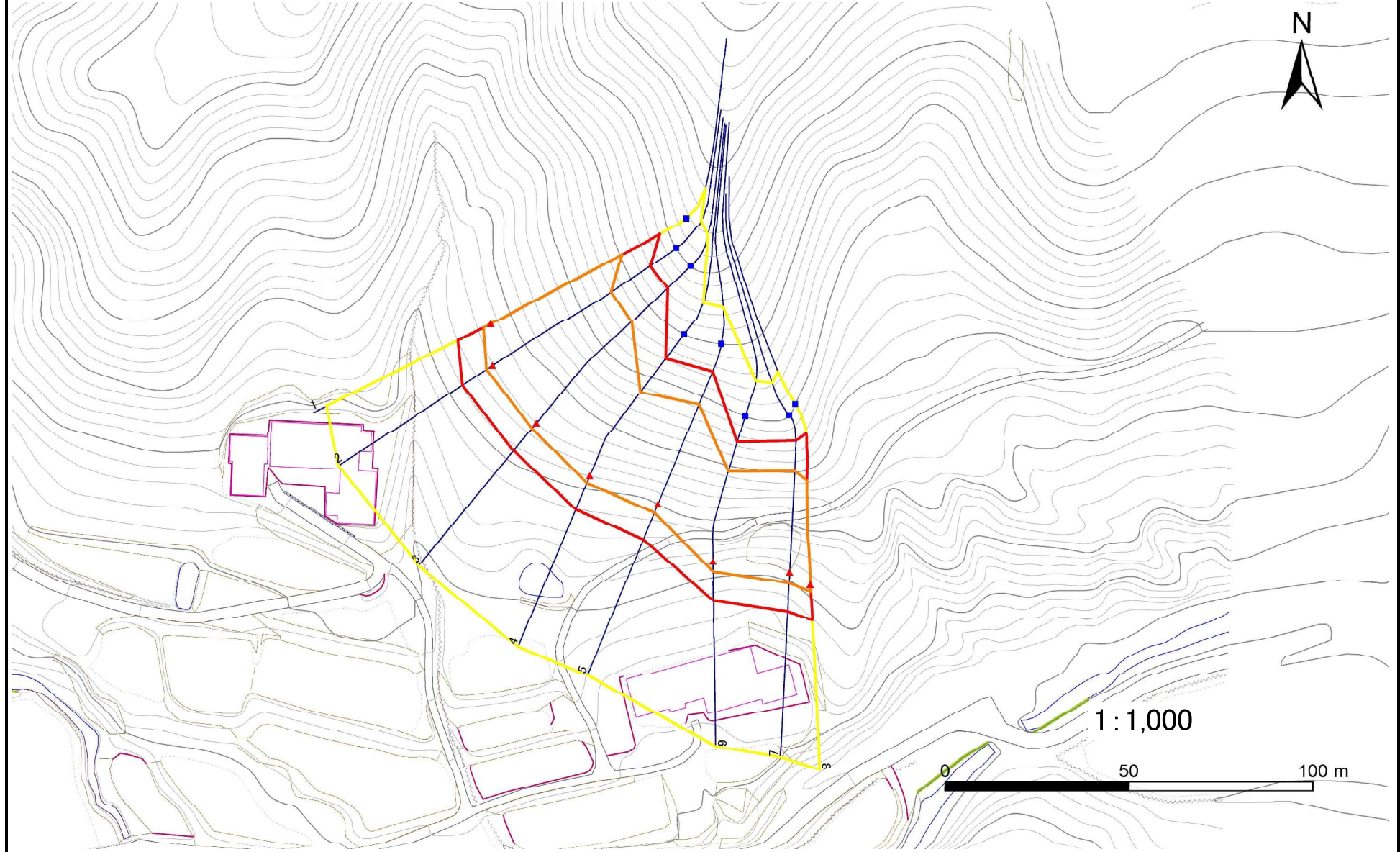
凡例	
■ 上端	— 横断測線
▲ 下端	■ 危害のおそれのある土地の区域
	■ 著しい危害のおそれのある土地の区域
	■ 土石等の移動による力が 100kN/m^2 を超える範囲
	■ 土石等の堆積高が 3m を超える範囲

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23年度

急傾斜地の位置 箇所番号 163E1026(1) 箇所名 畦畑 所在地 奥州市衣川区畦畑



凡例	
■ 上端	— 横断測線
▲ 下端	— 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23年度

急傾斜地の位置

箇所番号

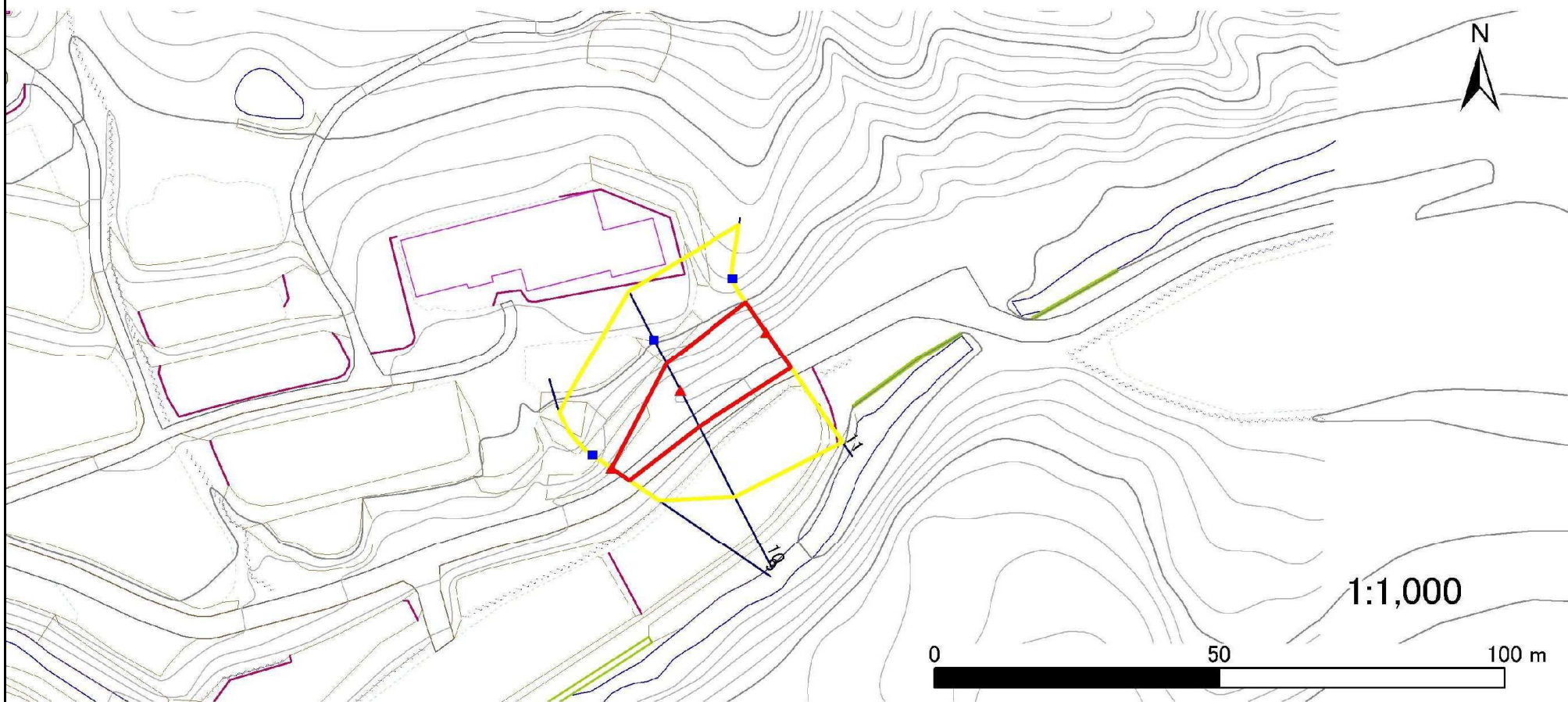
163B1026(2)

箇所名

畦畑

所在地

奥州市衣川区畦畑



凡例

■ 上端
▲ 下端

— 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23年度

急傾斜地の位置		163B1026			箇所名		畦畑		所在地		奥州市衣川区畦畑					
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 ~ 2.23	134.66	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.04 ~ 36.16	134.66	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.23 ~ 10.01	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.01	2.83	14.32	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.04	100.00	それ以外	5.00 ~ 36.16	2.83	14.32
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.00	130.87	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.48 ~ 34.53	130.87	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.00 ~ 9.78	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.78	2.80	14.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.48	100.00	それ以外	5.00 ~ 34.53	2.80	14.16
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.92	129.54	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.67 ~ 34.50	129.54	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.92 ~ 9.70	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.70	2.79	14.10	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.67	100.00	それ以外	5.00 ~ 34.50	2.79	14.10
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.05	131.72	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.91 ~ 27.98	131.72	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.05 ~ 9.84	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.84	2.75	13.89	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.91	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.98	2.75	13.89
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.52	139.55	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.22 ~ 29.97	139.55	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.52 ~ 10.31	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.31	2.82	14.27	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.22	100.00	それ以外	5.00 ~ 29.97	2.82	14.27
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.78	143.98	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.75 ~ 28.00	143.98	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.78 ~ 10.57	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.57	2.91	14.72	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.75	100.00	それ以外	5.00 ~ 28.00	2.91	14.72
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.87	145.54	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.75 ~ 29.66	145.54	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.87 ~ 10.66	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.66	2.91	14.73	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.75	100.00	それ以外	5.00 ~ 29.66	2.91	14.73
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.88	128.92	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.39 ~ 28.90	128.92	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.88 ~ 9.66	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.66	2.71	13.70	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.39	100.00	それ以外	5.00 ~ 28.90	2.71	13.70
9	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 ~ 3.75	47.24	それ以外	0.00 ~ 3.75	2.14	10.82	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	47.24	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.14	10.82
10	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 ~ 7.33	93.40	それ以外	0.00 ~ 7.33	2.48	12.53	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.78	93.40	それ以外	5.00 ~ 10.78	2.48	12.53
11	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 ~ 7.74	99.37	それ以外	0.00 ~ 7.74	2.49	12.58	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.00	99.37	それ以外	5.00 ~ 12.00	2.49	12.58
	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	~	-	-