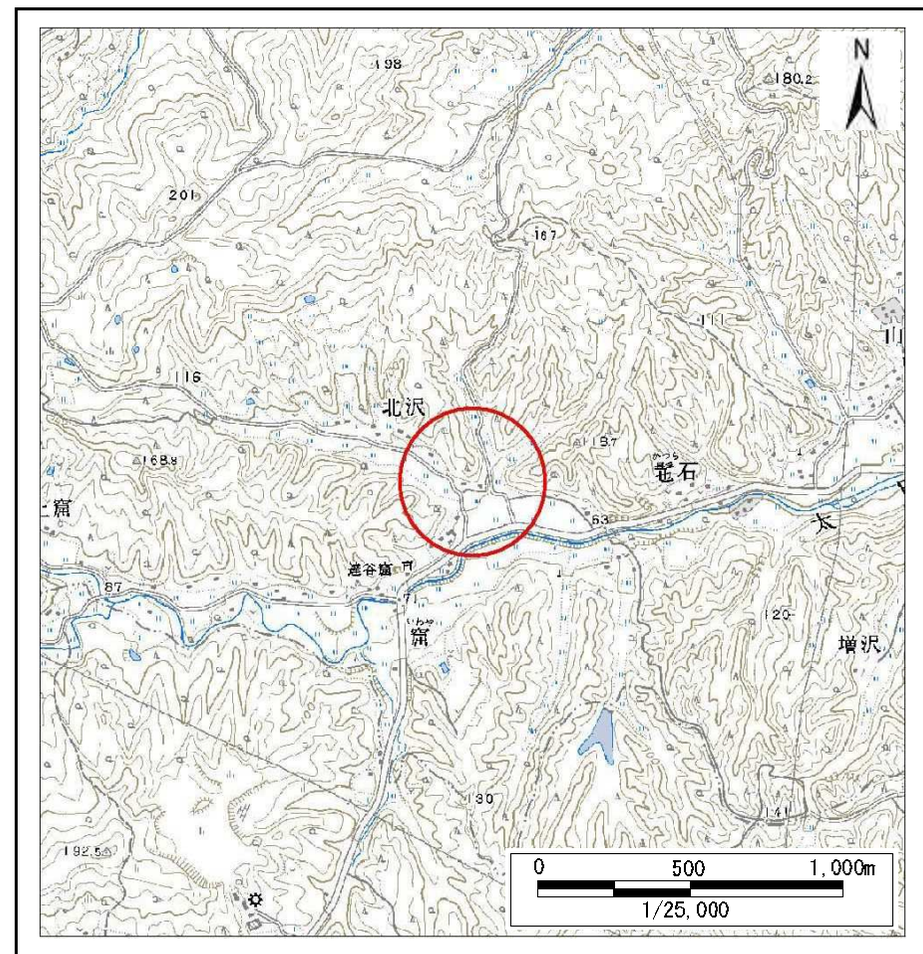


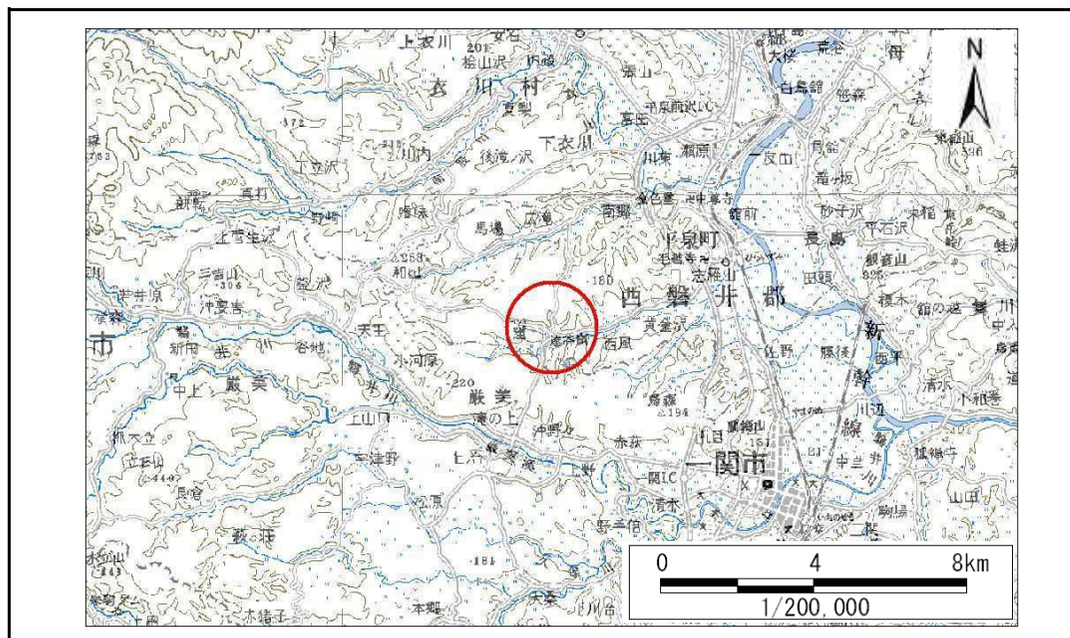
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	172B2029
箇所名	北沢-5
所在地	西磐井郡平泉町平泉字北沢
調査機関	県南広域振興局土木部一関土木センター



概況図(S=1:25,000)



位置図(S=1:200,000)

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

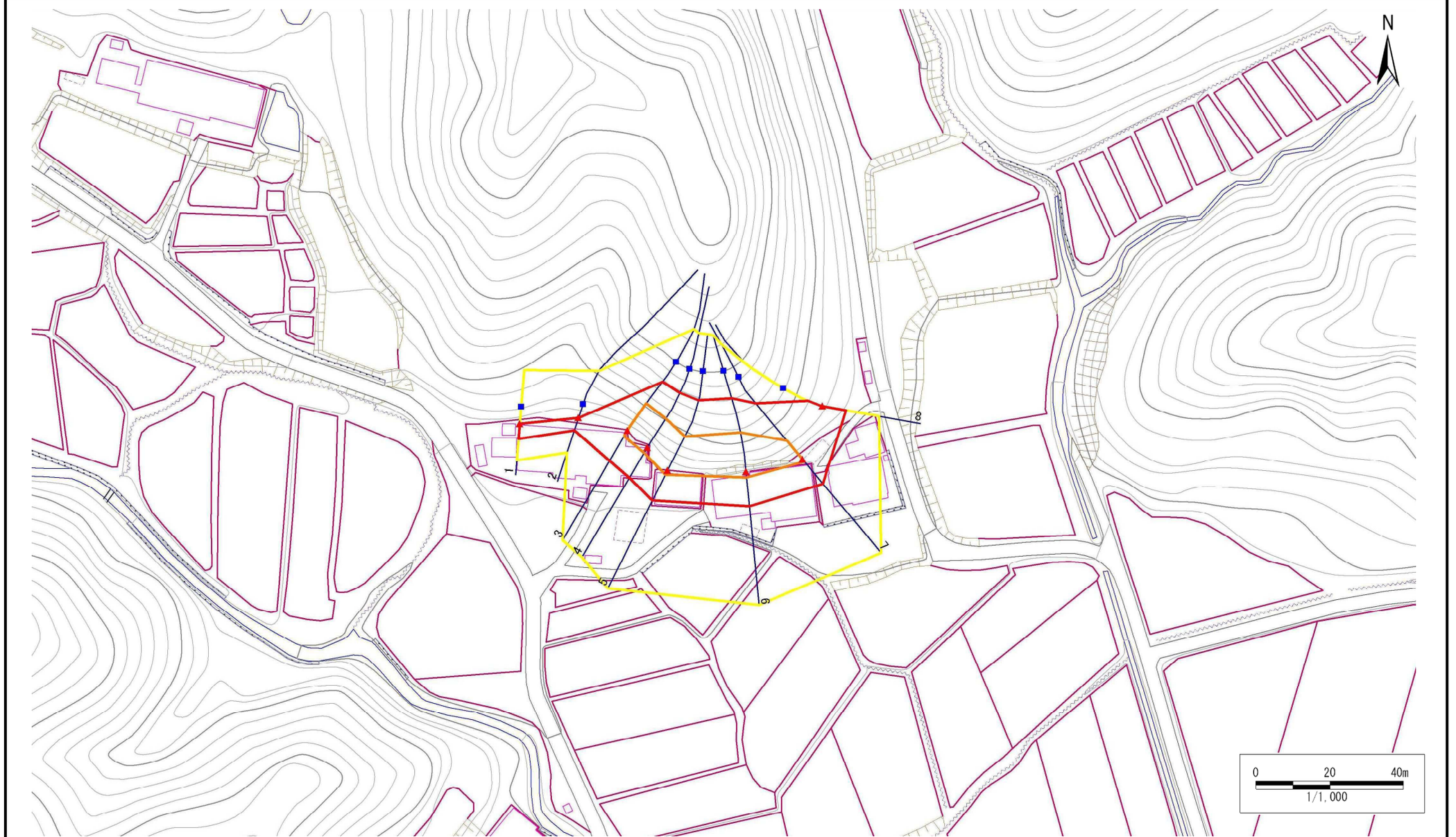
172B2029

箇所名

北沢-5

所在地

西磐井郡平泉町平泉字北沢



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/m²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(1/1)

調査年度

平成23年度

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名				所在地							
		172B2029			北沢-5				西磐井郡平泉町平泉字北沢							
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	-	- ~ -	-	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 ~ 4.17	52.17	それ以外	0.00 ~ 4.17	2.03	10.25	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	52.17	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.03	10.25
2	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 ~ 3.65	46.08	それ以外	0.00 ~ 3.65	2.17	10.94	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	46.08	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.17	10.94
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.84	128.26	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 17.32	128.26	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.84 ~ 9.62	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.62	2.35	11.88	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.32	2.35	11.88
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.72	126.31	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.68 ~ 17.31	126.31	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.72 ~ 9.50	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.50	2.29	11.56	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.68	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.31	2.29	11.56
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.35	120.40	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.60 ~ 17.97	120.40	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.35 ~ 9.13	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.13	2.16	10.93	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.97	2.16	10.93
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.54	123.44	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.24 ~ 18.16	123.44	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.54 ~ 9.32	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.32	2.20	11.10	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.24	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.16	2.20	11.10
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.75	111.22	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.69 ~ 16.53	111.22	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.75 ~ 8.54	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.54	2.10	10.60	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.53	2.10	10.60
8	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 ~ 6.45	81.14	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.66	8.38	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.80	81.14	それ以外	5.00 ~ 7.80	1.66	8.38
	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	~		