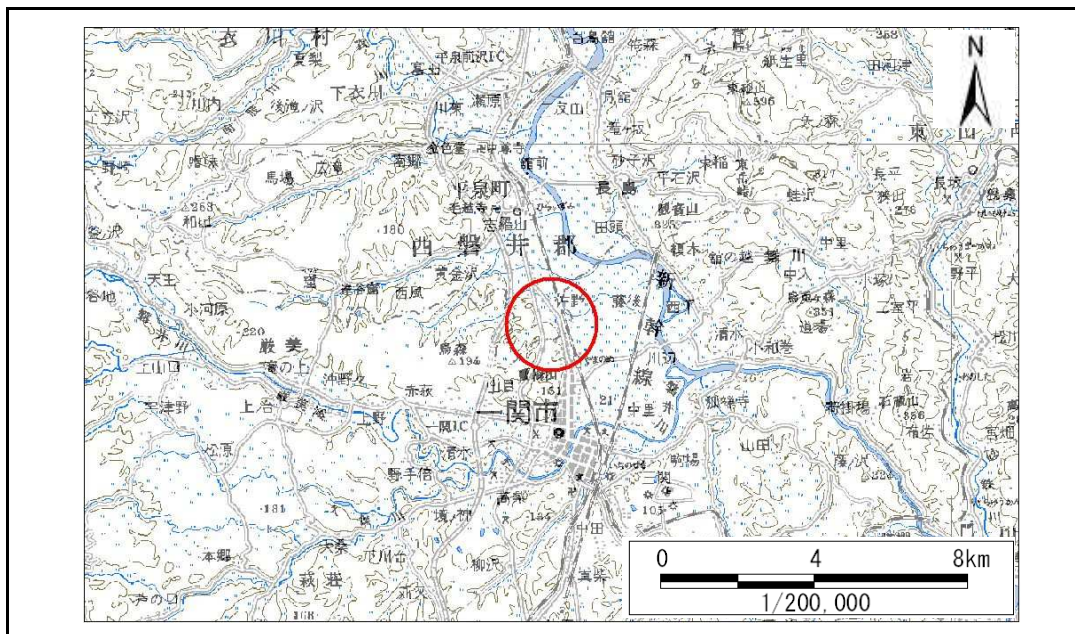


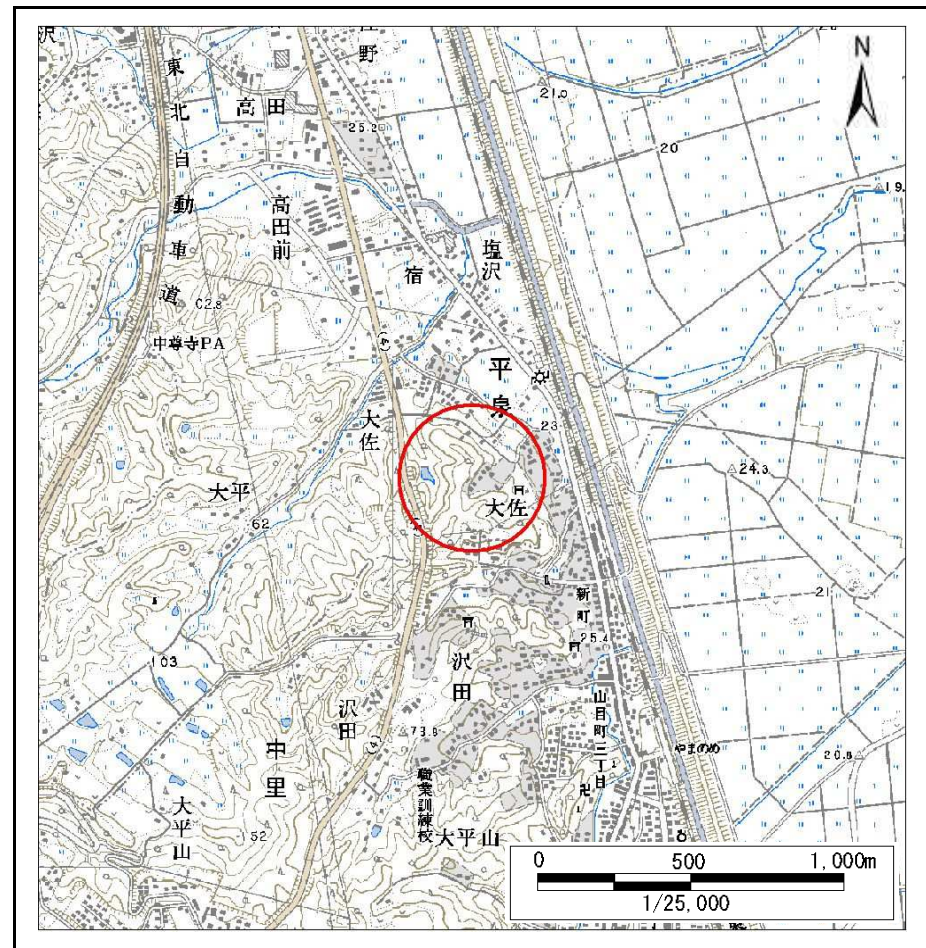
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	173B1028
箇所名	正法-1
所在地	西磐井郡平泉町平泉
調査機関	県南広域振興局土木部一関土木センター



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

173B1028

箇所名

正法-1

所在地

西磐井郡平泉町平泉



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 173B1028			箇所名 正法-1		所在地 西磐井郡平泉町平泉									
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 ~ 0.02	100.28	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.61 ~ 12.69	100.28	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.02 ~ 7.80	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.80	1.93	9.78	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.69	1.93	9.78
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.09	101.25	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.61 ~ 11.90	101.25	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.09 ~ 7.87	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.87	1.99	10.06	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.90	1.99	10.06
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.09	101.27	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.61 ~ 11.90	101.27	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.09 ~ 7.87	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.87	1.99	10.06	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.90	1.99	10.06
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.09	101.31	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.16 ~ 12.50	101.31	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.09 ~ 7.87	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.87	1.96	9.88	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.16	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.50	1.96	9.88
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.15	102.14	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.67 ~ 13.28	102.14	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.15 ~ 7.93	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.93	1.93	9.76	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.67	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.28	1.93	9.76
6	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 ~ 7.14	90.72	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.76	8.88	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.00	90.72	それ以外	5.00 ~ 9.00	1.76	8.88
7	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 ~ 7.56	96.69	それ以外	0.00 ~ 7.56	2.48	12.53	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.40	96.69	それ以外	5.00 ~ 11.40	2.48	12.53
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.48	107.08	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.91 ~ 13.80	107.08	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.48 ~ 8.26	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.26	1.97	9.96	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.91	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.80	1.97	9.96
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.33	120.19	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.04 ~ 19.20	120.19	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.33 ~ 9.12	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.12	2.13	10.77	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.04	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.20	2.13	10.77
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.86	128.70	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.04 ~ 19.80	128.70	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.86 ~ 9.65	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.65	2.22	11.22	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.04	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.80	2.22	11.22
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 ~ 7.77	99.76	それ以外	0.00 ~ 7.77	1.93	9.76	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.60	99.76	それ以外	5.00 ~ 12.60	1.93	9.76
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 ~ 4.64	57.90	それ以外	0.00 ~ 4.64	1.86	9.38	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	57.90	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.86	9.38
	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	~		