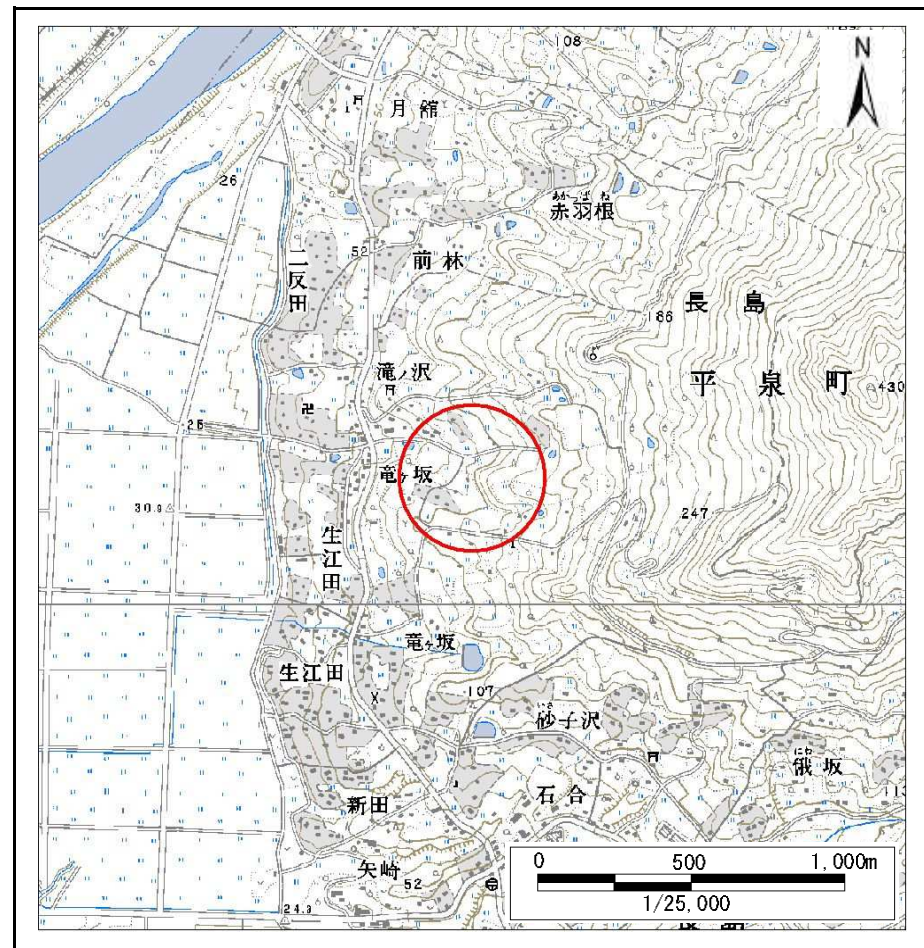
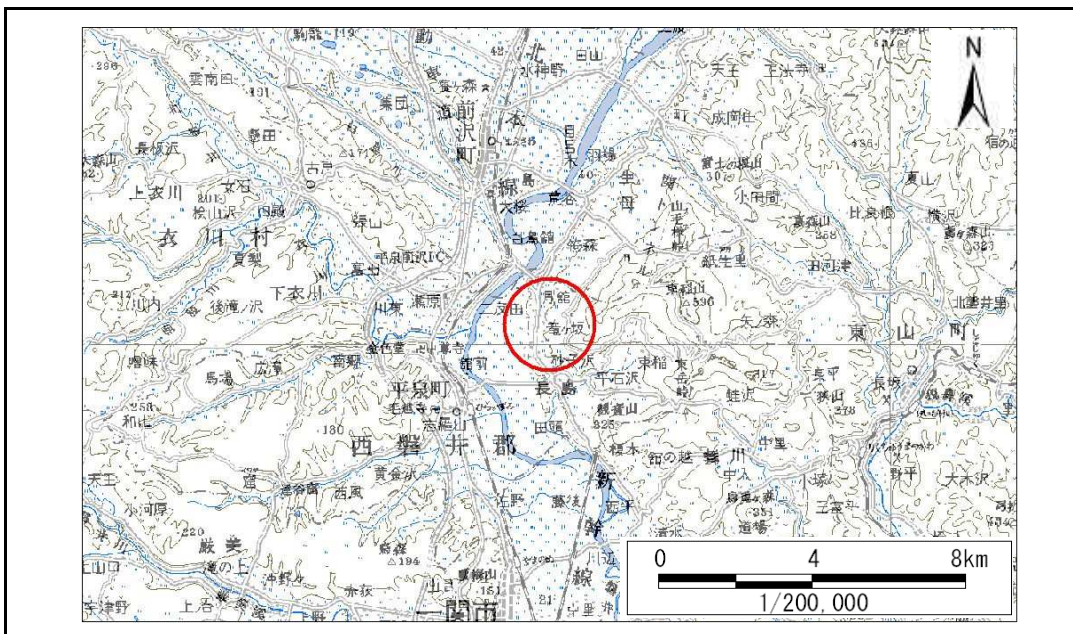


土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	164B2001
箇所名	滝ノ沢
所在地	西磐井郡平泉町長島字滝ノ沢
調査機関	県南広域振興局土木部一関土木センター



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

164B2001

箇所名

滝ノ沢

所在地

西磐井郡平泉町長島字滝ノ沢



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/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 164B2001			箇所名		灌ノ沢		所在地		西磐井郡平泉町長島字灌ノ沢					
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 ~ 2.43	32.34	それ以外	0.00 ~ 2.43	2.47	12.48	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	32.34	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.47	12.48
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.81	127.75	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.90 ~ 18.77	127.75	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.81 ~ 9.59	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.59	2.24	11.33	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.90	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.77	2.24	11.33
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.44	138.15	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.56 ~ 21.47	138.15	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.44 ~ 10.22	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.22	2.66	13.46	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.47	2.66	13.46
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.93	129.84	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 17.57	129.84	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.93 ~ 9.72	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.72	2.41	12.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.57	2.41	12.16
	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	~		
	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	~		