土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

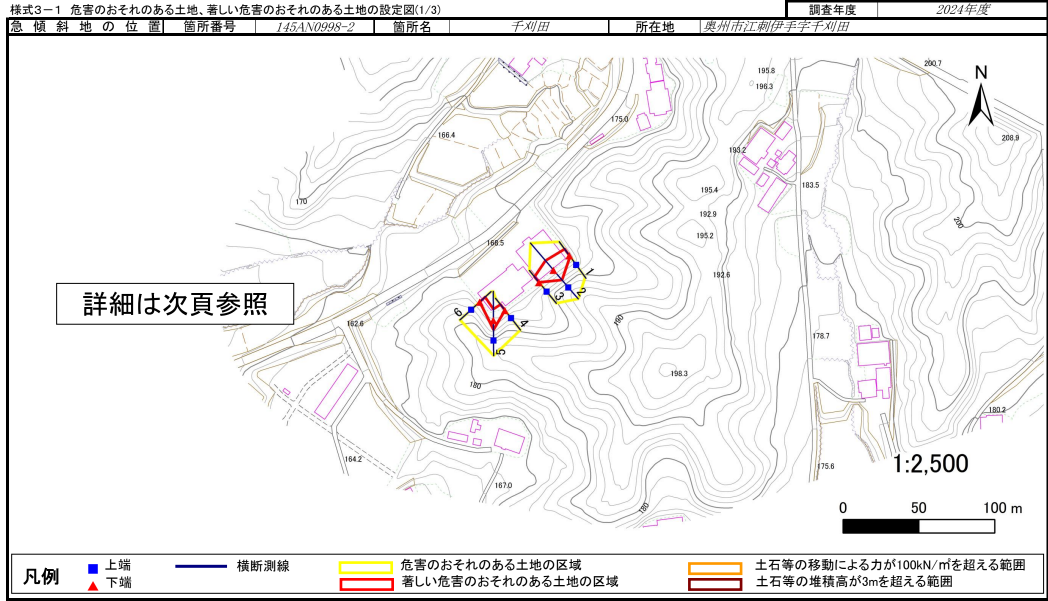
表紙 概況、位置図

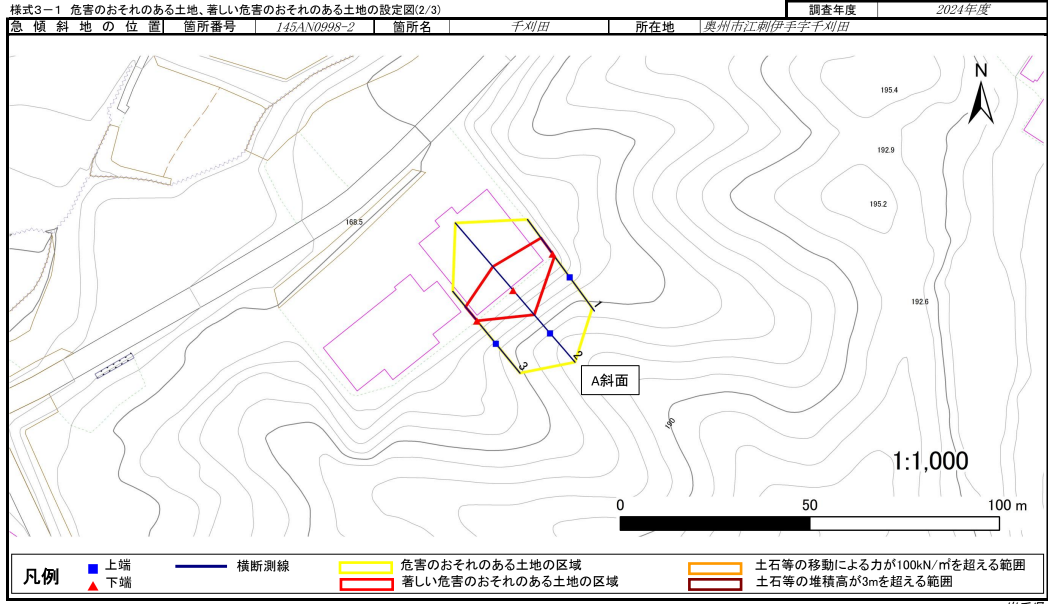
自然現象の種類				急傾斜地の崩壊				
箇	所 番		号	145AN0998-2				
筃	所		名	千刈田				
所	在		地	奥州市江刺伊手字千刈田				
調	査	機	関	県南広域振興局土木部				



1,000m 500 1/25,000 位置図(S=1:25,000)

国土地理院の電子地形図200000『一関』及び電子地形図25000『人首、阿原山』を掲載





様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危害				調査年度	2024年度
急 傾 斜 地 の 位 置 箇所番号	145AN0998-2 箇序	听名	所在地	奥州市江刺伊手字千刈田	
急傾斜地の位置 箇所番号	145AN0998-2 箇F	16885 B斜面	所在地	奥州市江刺伊手字千刈田	N 198.3
		180	0	50	1:1,000 m
凡例 上端 ——— 横断;		活のおそれのある土地の区域 新しい危害のおそれのある土地の国	区域 🔽	土石等の移動によ 土石等の堆積高が	る力が100kN/mを超える範囲 い3mを超える範囲

様式3	3-2 建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項										調査年度 202		20244	年度				
急	類斜地の位置 ┃ 箇所番号 145AN0998-2 箇所名 145AN0998-2 145AN098-2 14							千刈田	所	在地 奥州市	市江刺伊手	江刺伊手字千刈田						
横断												急傾斜地	也内					
測線	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							
番号	区 分	高さ (m)	下端からの距離 (m)	力の大きさ (kN/m [*])	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/㎡)	区 分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/㎡)	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)		
1	100kN/㎡を超える	_	_ ~ _	l	3mを超える	_ ~ _	_	_	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	l	3mを超える	_ ~ _	_	<u> </u>		
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.21	64.94	それ以外	0.00 ~ 5.21	1.74	9.29	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.60	64.94	それ以外	5.00 ~ 5.60	1.74	9.29		
2	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 0.41	106.06	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	1.00	10.53 ~ 11.65	106.06	3mを超える	- ~ -		_		
2	それ以外	1.00	0.41 ~ 8.20	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.20	2.20	11.76	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ <i>10.53</i>	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.65	2.20	11.76		
3	100kN/㎡を超える		- ~ -	_	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	_	3mを超える	- ~ -	_	_		
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.70	58.61	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.64	8.76	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	58.61	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.64	8.76		
4	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	1	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	ı	3mを超える	- ~ -	_	<u> </u>		
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.76	59.31	それ以外	0.00 ~ 4.76	1.77	9.47	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	59.31	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.77	9.47		
5	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	1	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	_	- ~ -		3mを超える	- ~ -		_		
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.32	93.23	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.72	9.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.45	93.23	それ以外	5.00 ~ 9.45	1.72	9.20		
6	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	1	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	_	- ~ -		3mを超える	- ~ -		_		
O	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.73	58.95	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.65	8.86	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	58.95	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.65	8.86		
	100kN/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		?		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡を超える		~		3mを超える	~		l		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~				
	100kN/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡を超える		~		3mを超える	~				
	それ以外	<u> </u>	?		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	?				
	100kN/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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	~				