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

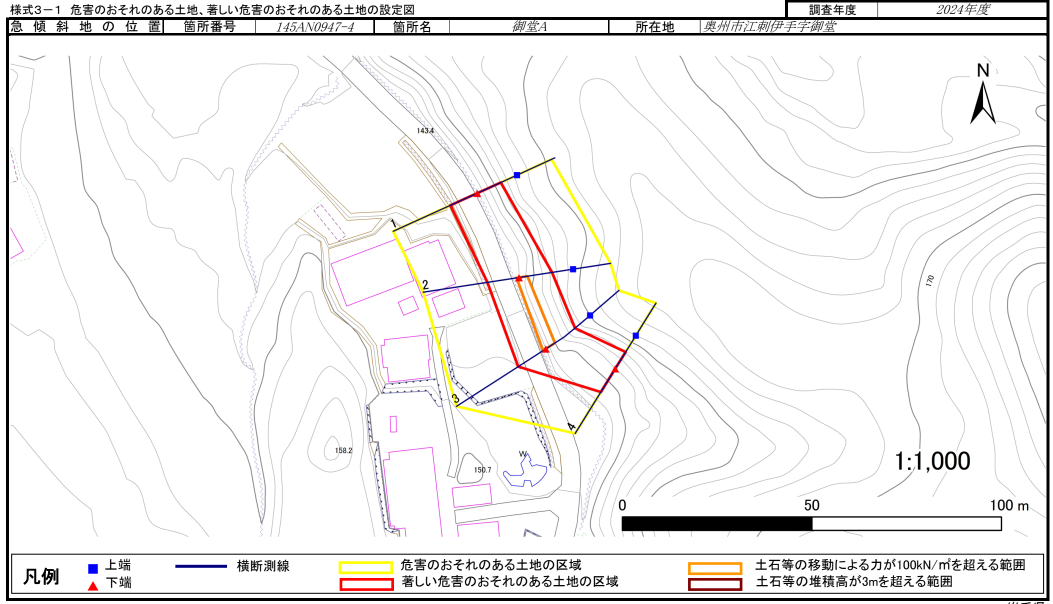
自然	然現 象	象の利	重類	急傾斜地の崩壊
箇	所 番		号	145AN0947-4
筃	所		名	御堂A
所	在		地	奥州市江刺伊手字御堂
調	査	機	関	県南広域振興局土木部



500 1,000m 前田山 △453. 2 1/25, 000

位置図(S=1:25,000)

急傾斜地の崩壊区域調書



急傾斜地の崩壊区域調書

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		2024年度		
急	頃斜地の位置 箇所番号 145AN0947				7-4				御堂A	所	在地 奥州	方江刺伊手	字御堂			
横断			急傾斜地	也の下端に隊	#接する土地	<u>ե</u>						急傾斜地	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)	カの大きさ (kN/㎡)	区 分	高さ (m)	上端からの比高 ^(m)	カの大きさ (kN/m [*])	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	カの大きさ (kN/m [*])
1	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 ~ 7.78	99.90	それ以外	0.00 ~ 7.78	2.49	13.35	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ <i>12.17</i>	99.90	それ以外	5.00 ~ 12.17	2.49	13.35
2	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 0.68	110.17	3mを超える	- ~ -	1	_	100kN/㎡を超える	1.00	10.85 ~ 12.80	110.17	3mを超える	- ~ -	_	_
	それ以外	1.00	0.68 ~ 8.47	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.47	2.32	12.41	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ <i>10.85</i>	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.80	2.32	12.41
3	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 0.89	113.27	3mを超える	- ~ -	l	_	100kN/㎡を超える	1.00	11.29 ~ 14.00	113.27	3mを超える	- ~ -	_	_
	それ以外	1.00	0.89 ~ 8.67	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.67	2.39	12.80	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ <i>11.29</i>	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.00	2.39	12.80
4	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 ~ 7.21	91.73	それ以外	0.00 ~ 7.21	2.41	12.92	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ <i>10.00</i>	91.73	それ以外	5.00 ~ 10.00	2.41	12.92
	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	~		
	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	~		