## 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

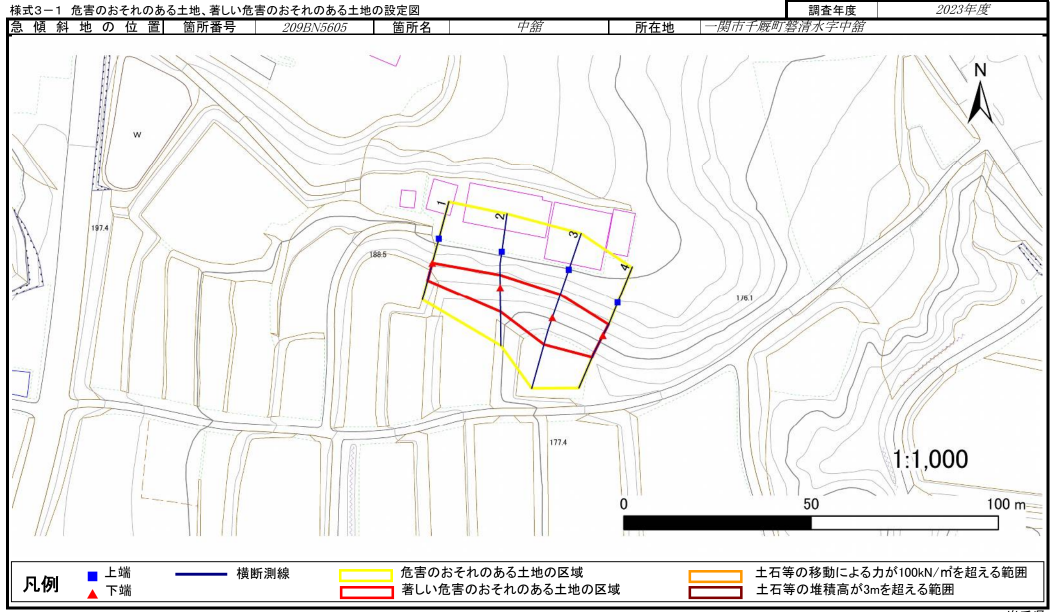
自然	<b></b>	その利	重類	急傾斜地の崩壊
箇	所 番 号		号	209BN5605
箇	所 :		名	中舘
所	在		地	一関市千厩町磐清水字中舘
調	査	機	関	岩手県県南広域振興局土木部 一関土木センター



250 500 m 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『千厩北部』を掲載

## 急傾斜地の崩壊区域調書



## 急傾斜地の崩壊区域調書

+¥ <b></b> ⊁ へ	の 建筑物に作用するに相向されて衝撃に明まて東西(1/1)		

様式3	だ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		2023年度				
急	傾斜地の位置	箇所	f番号	209BN56	5 <i>05</i>	箇所名			中舘	所	在地 一関	<i>有千厩町</i> 磐	等清水字中	舘			
横断	急傾斜地の下端に隣接する土地 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)	カの大きさ (kN/m <sup>*</sup> )	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 <sup>(m)</sup>	カの大きさ (kN/㎡)	区 分	上端からの比高 <sup>(m)</sup>	高さ (m)	カの大きさ (kN/㎡)	
1	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 ~ 4.77	59.41	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.76	8.88	それ以外	1.00	5.00 <b>~</b> 5.00	59.41	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.76	8.88	
2	100kN/㎡を超える	1	- ~	_	3mを超える	- ~       -	_	_	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	1	3mを超える	- ~ -	_	_	
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.44	81.00	それ以外	0.00 ~ 6.44	1.81	9.17	それ以外	1.00	5.00 <b>~</b> 7.67	81.00	それ以外	5.00 ~ 7.67	1.81	9.17	
3	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	_	3mを超える	- ~       –	_	_	100kN/㎡を超える	_	- <b>~</b> -	-	3mを超える	- ~       –	_	_	
٠	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.43	94.81	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.72	8.71	それ以外	1.00	5.00 <b>~</b> 9.70	94.81	それ以外	5.00 ~ 9.70	1.72	8.71	
4	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	_	3mを超える	- ~       -	_	_	100kN/㎡を超える	_	- <b>~</b> -	_	3mを超える	- ~ -	_	_	
7	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.42	80.73	それ以外	0.00 ~ 6.42	1.80	9.09	それ以外	1.00	5.00 <b>~</b> 7.60	80.73	それ以外	5.00 ~ 7.60	1.80	9.09	
	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	~		山土旧	