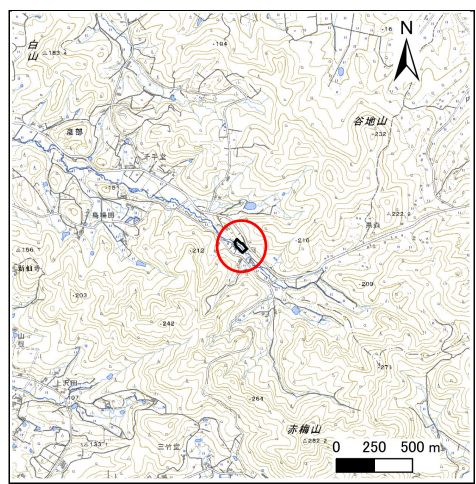
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自然		きの利	重類	急傾斜地の崩壊					
箇	所 番 号			321BN5002					
笛	列	Ť	名	一ノ沢					
所	在		地	紫波郡紫波町彦部字一ノ沢・花巻市石鳥谷町新堀第66地割					
調	査	機	関	盛岡広域振興局土木部					

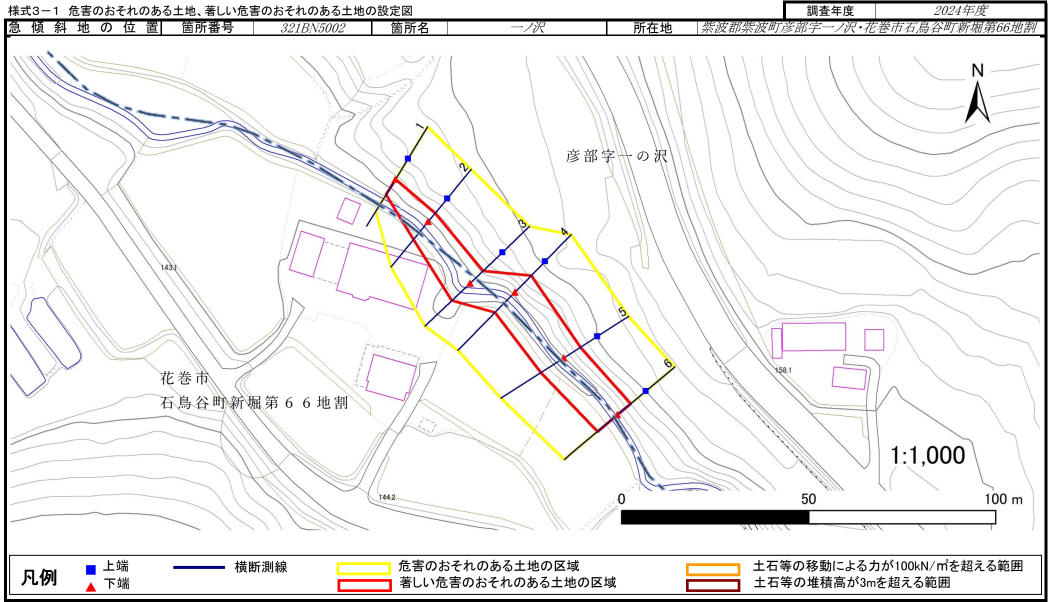




位置図(S=1:25,000)

国土地理院の電子地形図200000(地図画像) 『盛岡』及び電子地形図25000(地図画像) 『石鳥谷、日詰』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

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(1/1)											調査年度 20		20244	024年度	
急	項斜地の位置 箇所番号 321BN5002					箇所名		一ノ沢	所	在地 紫波郡	"紫波町彦	部字一/沢•花巻市石鳥谷町新堀第66地割				
横断	-			也の下端に隊					-		急傾斜地					
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 [*])	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	カの大きさ (kN/m [*])	区 分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (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 ~ 4.75	59.20	それ以外	0.00 ~ 4.75	1.78	9.00	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	59.20	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.78	9.00
2	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 ~ 6.17	77.43	それ以外	0.00 ~ 6.17	1.95	9.88	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.80	77.43	それ以外	5.00 ~ 7.80	1.95	9.88
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 ~ 6.76	85.50	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.70	8.58	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.30	85.50	それ以外	5.00 ~ 8.30	1.70	8.58
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 ~ 7.64	97.87	それ以外	0.00 ~ 7.64	2.38	12.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.85	97.87	それ以外	5.00 ~ 10.85	2.38	12.05
5	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 ~ 7.30	92.99	それ以外	0.00 ~ 7.30	1.93	9.74	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.97	92.99	それ以外	5.00 ~ 9.97	1.93	9.74
6	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 ~ 6.99	88.69	それ以外	0.00 ~ 6.99	1.93	9.75	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.30	88.69	それ以外	5.00 ~ 9.30	1.93	9.75
	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	~		