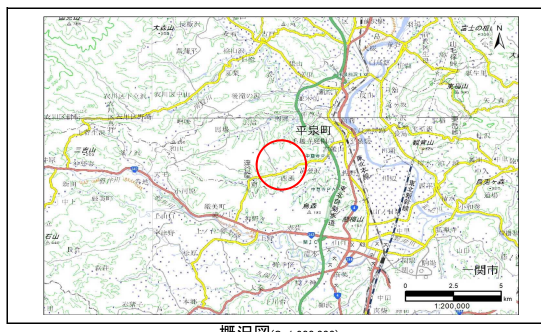
## 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自名	然現象	えの利	重類	急傾斜地の崩壊
笛	所 番 号		号	172BN0203
笛	所		名	山岸A
所	右	在		西磐井郡平泉町平泉字山岸
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

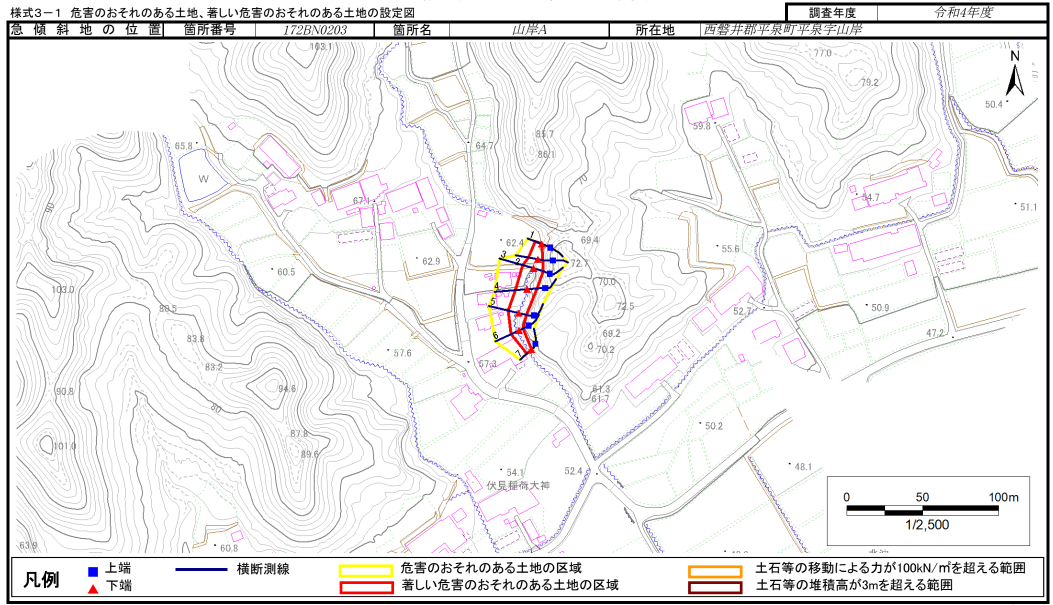


平泉町

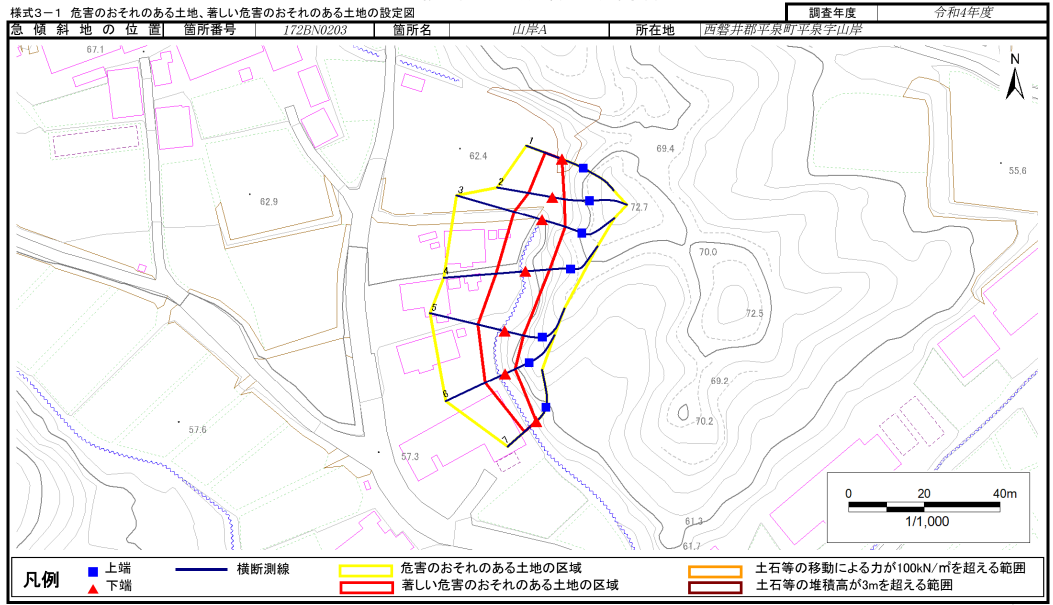
概況図(S=1:200,000)

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



## 急傾斜地の崩壊区域調書

様式3	では、													調査年度		令和4年度	
急	傾斜地の位置					箇所名			山岸A	所	在地 西磐	<i>牛郡平泉町</i>	「平泉字山岸				
4++ Nor*	•					急傾斜地内											
横断 測線 番号	土石等の移動の高さと力の大きさ 土				:石等の堆積高さと	さき	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						
	区 分	高さ (m)	下端からの距離 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>*</sup> )	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/m³)	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	カの大きさ (kN/m <sup>*</sup> )	
1	100kN/㎡を超える	_	   	1	3mを超える	   	_		100kN/㎡を超える	_	- <b>~</b> -	1	3mを超える	- ~       -	1	_	
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.72	58.89	それ以外	0.00 ~ 4.72	1.80	9.12	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	58.89	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.80	9.12	
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 ~ 6.33	79.56	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.74	8.79	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.40	79.56	それ以外	5.00 ~ 7.40	1.74	8.79	
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 ~ 7.66	98.17	それ以外	0.00 ~ 7.66	2.49	12.58	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.78	98.17	それ以外	5.00 ~ 11.78	2.49	12.58	
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 ~ 7.75	99.54	それ以外	0.00 ~ 7.75	2.33	11.77	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.82	99.54	それ以外	5.00 ~ 10.82	2.33	11.77	
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 ~ 7.25	92.26	それ以外	0.00 ~ 7.25	2.42	12.24	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.13	92.26	それ以外	5.00 ~ 10.13	2.42	12.24	
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 ~ 5.78	72.24	それ以外	0.00 ~ 5.78	2.14	10.82	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.63	72.24	それ以外	5.00 ~ 8.63	2.14	10.82	
7	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 ~ 4.11	51.45	それ以外	0.00 ~ 4.11	2.04	10.33	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	51.45	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.04	10.33	
	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	~		山子旧	