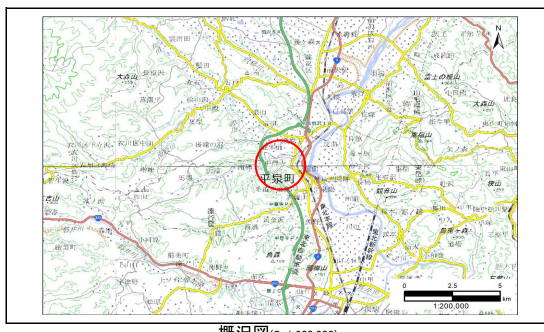
## 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

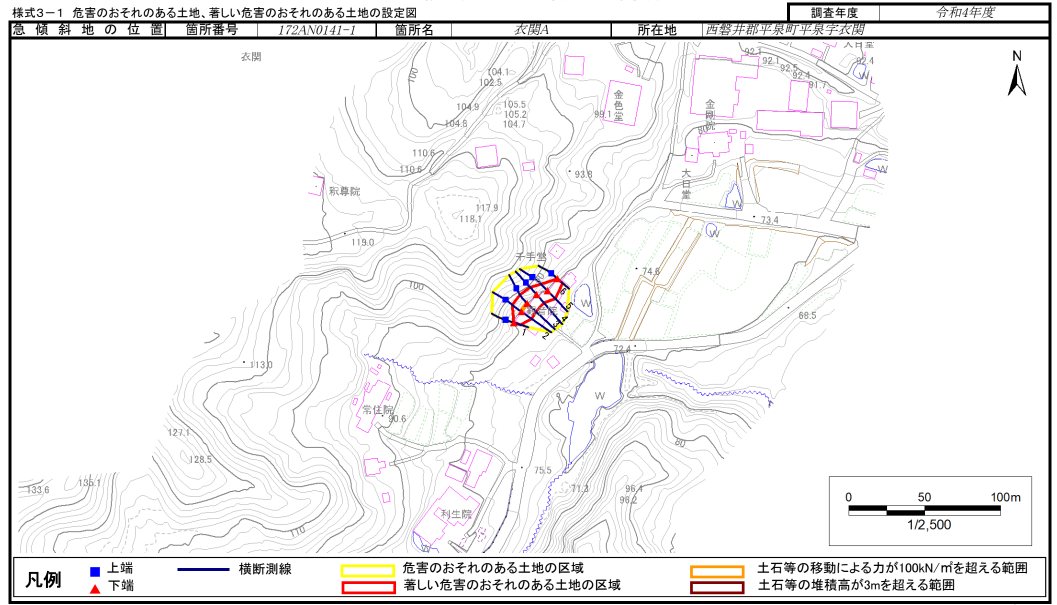
自然現象の種類			重類	急傾斜地の崩壊						
箇	所 番 号			172AN0141-1						
筃	戸	所		衣関A						
所	在	在		西磐井郡平泉町平泉字衣関						
調	査	機	関	岩手県県南広域振興局土木部 一関土木センター						



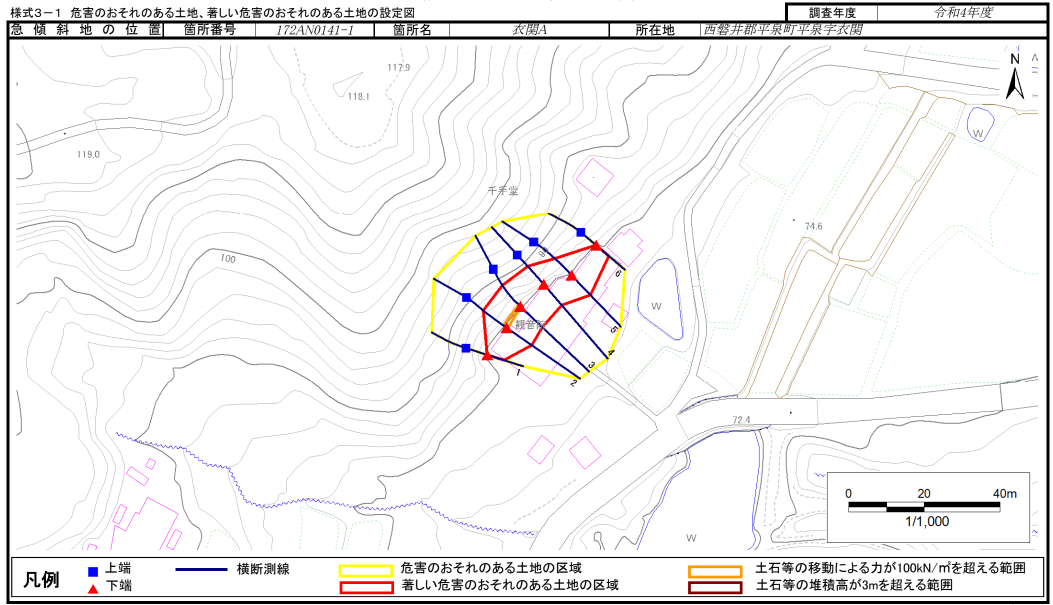
概況図(S=1:200,000)

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

様式は	後式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		令和4年度		
急	傾斜地の位置									<b>所在地</b> <i>西磐井郡平泉町</i>				T平泉字衣関			
横断			急傾斜地	也の下端に隣	靠接する土地	ままでは また											
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				
	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)	力の大きさ (kN/m <sup>*</sup> )	区 分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>*</sup> )	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>*</sup> )	
1	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	_	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	_	- <b>~</b> -	-	3mを超える	- ~ -	_	_	
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.64	57.88	それ以外	0.00 ~ 4.64	1.86	9.38	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	57.88	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.86	9.38	
2	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 0.34	105.06	3mを超える	- ~ -	1	_	100kN/㎡を超える	1.00	10.91 ~ 11.84	105.06	3mを超える	- ~ -	_	_	
	それ以外	1.00	0.34 ~ 8.13	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.13	2.33	11.78	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.91	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.84	2.33	11.78	
3	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 0.20	102.90	3mを超える	 	l		100kN/㎡を超える	1.00	11.93 ~ 12.51	102.90	3mを超える	- ~ -	1	_	
	それ以外	1.00	0.20 ~ 7.98	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.98	2.47	12.48	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.93	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.51	2.47	12.48	
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 ~ 7.27	92.52	それ以外	0.00 ~ 7.27	2.67	13.50	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.91	92.52	それ以外	5.00 ~ 12.91	2.67	13.50	
5	100kN/㎡を超える	_	- ~	-	3mを超える	- ~	-	_	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	1	3mを超える	- ~ -	1	_	
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.28	92.80	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.71	8.65	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.40	92.80	それ以外	5.00 ~ 9.40	1.71	8.65	
6	100kN/㎡を超える	_	- ~	-	3mを超える	- ~ -	-	_	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	1	3mを超える	- ~ -	1	_	
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.44	55.39	それ以外	0.00 ~ 4.44	1.94	9.82	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	55.39	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.94	9.82	
	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		<b>~</b>		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	~		出手周	