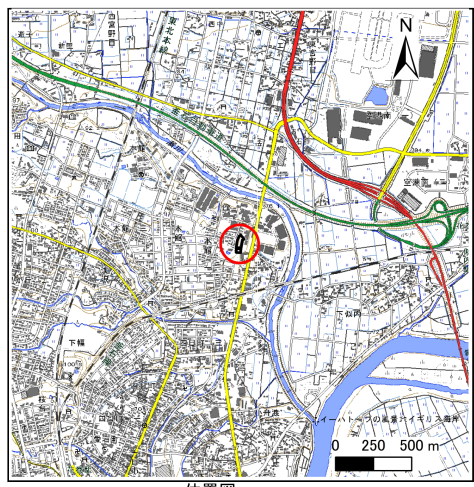
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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		号	110AN0203-1
箇	所 名		名	東宮野目第13地割
所	在 地		地	花巻市東宮野目第13地割
調	査	機	関	岩手県県南広域振興局土木部花巻土木センター





位置図(S=1:25,000)

様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危	は害のおそれのある土地の設定図			調査年度	2023年度
急 傾 斜 地 の 位 置 箇所番号	110AN0203-1 箇所名	東宮野目第13地割	所在地 花巻市東宮	野目第13地割	
	老人保健施設 サンホーム W W 339	80.6 80.6 80.6	75.7 7.5.7 7.4.4 厚道山の神西宮野目線	0	1:2,500 50 100 m
凡例		おそれのある土地の区域 危害のおそれのある土地の区域		日等の移動による力 石等の堆積高が3m2	が100kN/meを超える範囲 を超える範囲

様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれ	れのある土地の設定図(1/2)		調査年度	2023年度
急 傾 斜 地 の 位 置 箇所番号 1102	4 <i>N0203-1</i> 箇所名 <i>東宮野目第13地割</i>	所在地 <i>花巻市東宮野</i>	目第13地割	
	847 832 2 1	原道山の神西宮野目線	1 A110-E11	1:2,500
			0	50 100 m
凡例	危害のおそれのある土地の区域 著しい危害のおそれのある土地の区		等の移動による力だ 等の堆積高が3mを	が100kN/㎡を超える範囲 超える範囲

様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危				調査年度	2023年度
急 傾 斜 地 の 位 置 箇所番号	110AN0203-1 箇所名	東宮野目第13地割	所在地 <i>花巻市東宮野</i>	目第13地割	
	老人保健施設 サンホーム W 843		県道山の神西宮野目線	0	1:2,500 50 100 m
凡例 上端 ——— 横		おそれのある土地の区域 危害のおそれのある土地の区域		等の移動による力が 等の堆積高が3mを	N100kN/㎡を超える範囲 超える範囲

様式	様式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	20234	年度
急	傾斜地の位置 箇所番号 110AN0203-1 箇所名 東宮							東宮野	『目第13地割	所	在地 花巻	市東宮野目	第13地割			
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)	力の大きさ (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)	力の大きさ (kN/m [®])
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 ~ 5.53	69.06	それ以外	0.00 ~ 5.53	1.83	9.23	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.19	69.06	それ以外	5.00 ~ 6.19	1.83	9.23
2	100kN/㎡を超える	_	- -	l	3mを超える	 	_	1	100kN/㎡を超える	ı	- ~	l	3mを超える	 	ı	
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.53	69.05	それ以外	0.00 ~ 5.53	1.82	9.22	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.18	69.05	それ以外	5.00 ~ 6.18	1.82	9.22
3	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	1	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	_	3mを超える	- ~ -	-	_
3	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.85	73.17	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.77	8.95	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.59	73.17	それ以外	5.00 ~ 6.59	1.77	8.95
4	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	_	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	_	3mを超える	- ~ -	_	_
4	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.85	73.21	それ以外	0.00 ~ 5.85	1.97	9.94	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.30	73.21	それ以外	5.00 ~ 7.30	1.97	9.94
5	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	_	3mを超える	- ~ -	_	_
3	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.18	77.61	それ以外	0.00 ~ 6.18	1.85	9.35	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.32	77.61	それ以外	5.00 ~ 7.32	1.85	9.35
6	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	_	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	_	3mを超える	- ~ -	_	_
0	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.16	77.28	それ以外	0.00 ~ 6.16	1.86	9.41	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.32	77.28	それ以外	5.00 ~ 7.32	1.86	9.41
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 ~ 6.22	78.08	それ以外	0.00 ~ 6.22	1.83	9.25	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.32	78.08	それ以外	5.00 ~ 7.32	1.83	9.25
8	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	_	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	_	3mを超える	- ~ -	_	_
8	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.17	77.49	それ以外	0.00 ~ 6.17	1.85	9.37	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.32	77.49	それ以外	5.00 ~ 7.32	1.85	9.37
9	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	_	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	_	3mを超える	- ~ -	_	_
9	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.77	72.19	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.57	7.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.10	72.19	それ以外	5.00 ~ 7.10	1.57	7.91
	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	~		