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				急傾斜地の崩壊							
箇	所 番 号			213BN189							
箇	所 名			門松A							
所	在 地		地	二戸市下斗米字門松							
調	査	機	関	県北広域振興局土木部二戸土木センター							



250 500 m

位置図(S=1:25,000)

急傾斜地の崩壊区域調書

			のおそれのある土地の					至年度	令和4年度
急 傾 斜	地 の 位 置	箇所番号	213BN189	箇所名	門松A	所在地	二戸市下斗米字門松		
	18	0.4	近江平	下斗米	180.8	1784			\times_\
162.6	186.9		180.3	(50) (103)	57.2	146.5			
156.2		151.1	THE PARTY NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PARTY N	150.7	146.6	門松	5	0	1:2,500 50 100 m
凡例	上端▲下端	横断	atily /	危害のおそ:	れのある土地の区域 のおそれのある土地の区	☑域		動による力が 積高が3mを起	100kN/㎡を超える範囲 超える範囲 <i>些</i>

急傾斜地の崩壊区域調書

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			令和4年度		
急	頃斜地の位置	箇所	番号	213BN18		箇所名			門松A	所	i在地 二戸i	<i>有下斗米字</i>					
横断) 測線 . 番号	急傾斜地の下端に隣接する土地					<u>b</u>						内					
	土石等の移動の高さと力の大きさ 土				石等の堆積高さとカの大きさ			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)	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 ²)	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	_	- ~ -	_	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	59.46	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.70	9.12	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	59.46	それ以外	5.00 ~ 5	.00 1	1.70	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 ~ 7.59	97.14	それ以外	0.00 ~ 7.59	2.20	11.77	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ 10.04	97.14	それ以外	5.00 ~ 1	0.04 2	2.20	11.77
3	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 2.33	136.42	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	1.00	10.66 ~ 21.54	136.42	3mを超える	- ~	_	_	_
	それ以外	1.00	2.33 ~ 10.12	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.12	2.61	13.99	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ 10.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 2	1.54 2	2.61	13.99
4	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 2.71	142.73	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	1.00	10.54 ~ 23.72	142.73	3mを超える	- ~	_	_	_
	それ以外	1.00	2.71 ~ 10.50	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.50	2.68	14.33	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 2	3.72 2	2.68	14.33
5	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 2.88	145.67	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	1.00	10.56 ~ 26.14	145.67	3mを超える	- ~	_	_	_
	それ以外	1.00	2.88 ~ 10.67	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.67	3.00	16.03	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 2	6.14	3.00	16.03
6	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 2.85	145.19	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	1.00	10.56 ~ 25.85	145.19	3mを超える	- ~	_	_	_
	それ以外	1.00	2.85 ~ 10.64	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.64	2.99	16.02	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 2	5.85 2	2.99	16.02
7	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 2.92	146.32	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	1.00	10.59 ~ 27.40	146.32	3mを超える	- ~	-	_	_
	それ以外	1.00	2.92 ~ 10.71	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.71	2.97	15.92	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ <i>10.59</i>	100.00	それ以外	5.00 ~ 2	7.40 2	2.97	15.92
8	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 2.93	146.51	3mを超える	0.00 ~ 0.16	3.09	16.53	100kN/㎡を超える	1.00	10.54 ~ 25.05	146.51	3mを超える	25.00 ~ 2	5.05	3.09	16.53
O	それ以外	1.00	2.93 ~ 10.72	100.00	それ以外	0.16 ~ 10.72	3.00	16.05	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 2	5.00	3.00	16.05
9	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 3.13	149.89	3mを超える	0.00 ~ 0.21	3.12	16.67	100kN/㎡を超える	1.00	10.57 ~ 27.10	149.89	3mを超える	25.00 ~ 2	7.10	3.12	16.67
9	それ以外	1.00	3.13 ~ 10.91	100.00	それ以外	0.21 ~ 10.91	3.00	16.05	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 2	5.00 3	3.00	16.05
10	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 3.13	149.99	3mを超える	0.00 ~ 0.23	3.13	16.73	100kN/㎡を超える	1.00	10.59 ~ 27.08	149.99	3mを超える	25.00 ~ 2	7.08	3.13	16.73
10	それ以外	1.00	3.13 ~ 10.92	100.00	それ以外	0.23 ~ 10.92	3.00	16.05	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ <i>10.59</i>	100.00	それ以外	5.00 ~ 2	5.00 3	3.00	16.05
11	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 3.00	147.60	3mを超える	0.00 ~ 0.19	3.11	16.63	100kN/㎡を超える	1.00	10.56 ~ 25.58	147.60	3mを超える	25.00 ~ 2	5.58 3	3.11	16.63
11	それ以外	1.00	3.00 ~ 10.78	100.00	それ以外	0.19 ~ 10.78	3.00	16.05	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 2	5.00 3	3.00	16.05
	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	~			