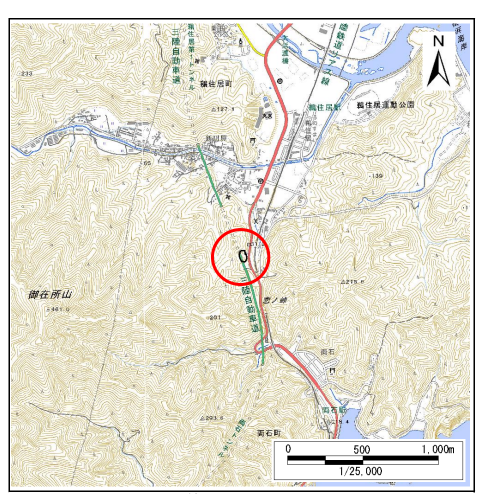
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自然現象の種類				急傾斜地の崩壊					
笛	所 番		号	211BN5053-2					
箇	所		名	新川原B					
所	在		地	釜石市鵜住居町第25地割					
調	査	機	関	沿岸広域振興局土木部					

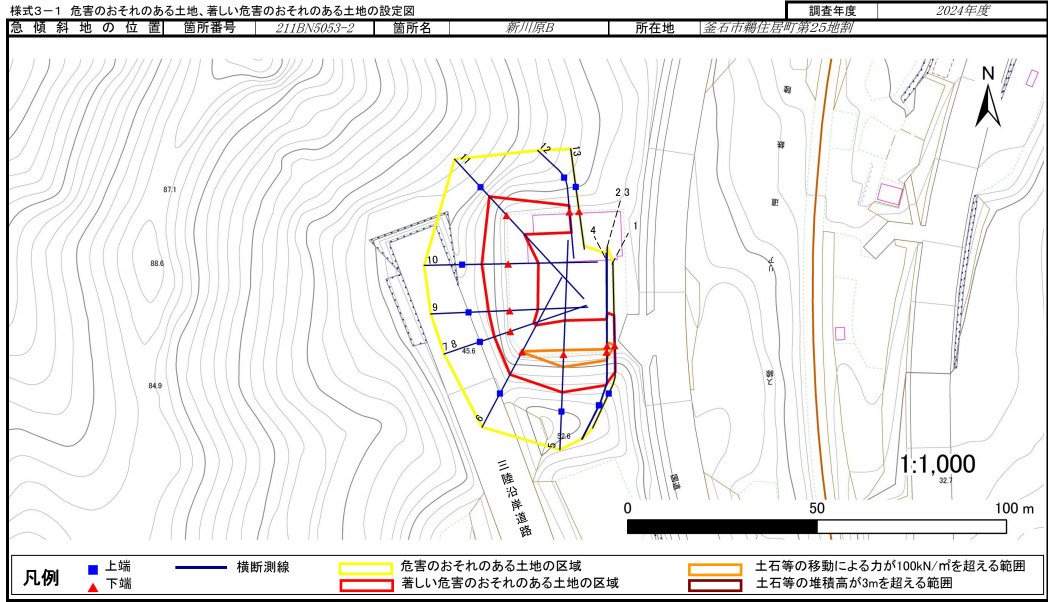


概況図(S=1:200,000)



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

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												調査年度		20244	024年度	
_	頃斜地の位置					箇所名	亲	新川原B	 					2021	12		
	次亦[中日47] [上]	四17		也の下端に隊				10	1) · 1)), (E	急傾斜地				,			
横断 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)	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/㎡)	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/m³)	
1	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 0.10	101.40	3mを超える	- ~ -		-	100kN/㎡を超える	1.00	10.65 ~ 10.90		3mを超える		1.04	-	
H	それ以外	1.00	0.10 ~ 7.88	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.88	1.84	9.84	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 10.90 — ~ —	1.84	9.84	
2	100kN/㎡を超える それ以外	1.00	0.00 ~ 0.81	112.09	3mを超える		2.23	11.00	100kN/㎡を超える それ以外	1.00	10.56 ~ 12.90	112.09	3mを超える それ以外		2.23	11.00	
	それ以外 100kN/㎡を超える	1.00	0.81 ~ 8.59	100.00	それ以外 3mを超える	0.00 ~ 8.59	2.23	11.93	てれ以外 100kN/㎡を超える	1.00	5.00 ~ 10.56 10.56 ~ 12.90	100.00	3mを超える	5.00 ~ 12.90 — ~ —	2.23	11.93	
3	TOOKN/IIIを超える それ以外	1.00	0.00 ~ 0.81	112.09	それ以外		0.00	11.00	TOOKN/ Mを超える それ以外	1.00		112.09	それ以外	5.00 ~ 12.90	0.00	11.00	
4	それ以外 100kN/㎡を超える	1.00	0.81 ~ 8.59 0.00 ~ 0.69	100.00	3mを超える	0.00 ~ 8.59	2.23	11.93	100kN/㎡を超える	1.00	5.00 ~ 10.56 10.92 ~ 12.90	100.00	3mを超える		2.23	11.93	
	TOOKN/IIIを超える それ以外	1.00	$0.00 \sim 0.69$ $0.69 \sim 8.47$	110.27	それ以外	0.00 ~ 8.47	2.33	12.48	TOOKIN/IIIを超える それ以外	1.00 1.00	$5.00 \sim 10.92$	110.27	それ以外	5.00 ~ 12.90	2.33	10.40	
5	それ以外 100kN/㎡を超える	1.00	0.09 ~ 8.47	115.58	3mを超える	- ~ -	2.33	12.48	100kN/㎡を超える	1.00	11.55 ~ 14.90		3mを超える		2.55	12.48	
	それ以外	1.00	1.04 ~ 8.82	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.82	2.43	12.99	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.90	2.43	12.99	
6	100kN/㎡を超える	1.00	$0.00 \sim 0.07$	100.00	3mを超える	- ~ -	2.40	12.99	100kN/㎡を超える	1.00	10.85 ~ 11.03	101.01	3mを超える		2.40	12.99	
	それ以外	1.00	0.07 ~ 7.85	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.85	2.32	12.41	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.85	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.03	2.32	12.41	
7	100kN/㎡を超える	1.00	- ~ -	100.00	3mを超える	- ~ -	2.02	12.41	100kN/㎡を超える	1.00	- ~ -	100.00	3mを超える		2.02	12.41	
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.48	81.65	それ以外	0.00 ~ 6.48	2.67	14.27	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	81.65	それ以外	5.00 ~ 10.56	2.67	14.27	
8	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 ~ 6.48	81.65	それ以外	0.00 ~ 6.48	2.16	11.56	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	81.65	それ以外	5.00 ~ 10.56	2.16	11.56	
9	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 ~ 7.43	94.80	それ以外	0.00 ~ 7.43	2.38	12.75	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.30	94.80	それ以外	5.00 ~ 10.30	2.38	12.75	
10	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 0.15	102.21	3mを超える	- ~ -	_		100kN/㎡を超える	1.00	11.34 ~ 11.76	102.21	3mを超える	_ ~ _	_	-	
	それ以外	1.00	0.15 ~ 7.94	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.94	2.40	12.84	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.34	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.76	2.40	12.84	
11	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 ~ 6.84	86.58	それ以外	0.00 ~ 6.84	2.86	15.30	それ以外	1.00	5.00 ~ 14.90	86.58	それ以外	5.00 ~ 14.90	2.86	15.30	
12	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 ~ 5.50	68.60	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.67	8.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.10	68.60	それ以外	5.00 ~ 6.10	1.67	8.91	
13	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	~		出了旧	