# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

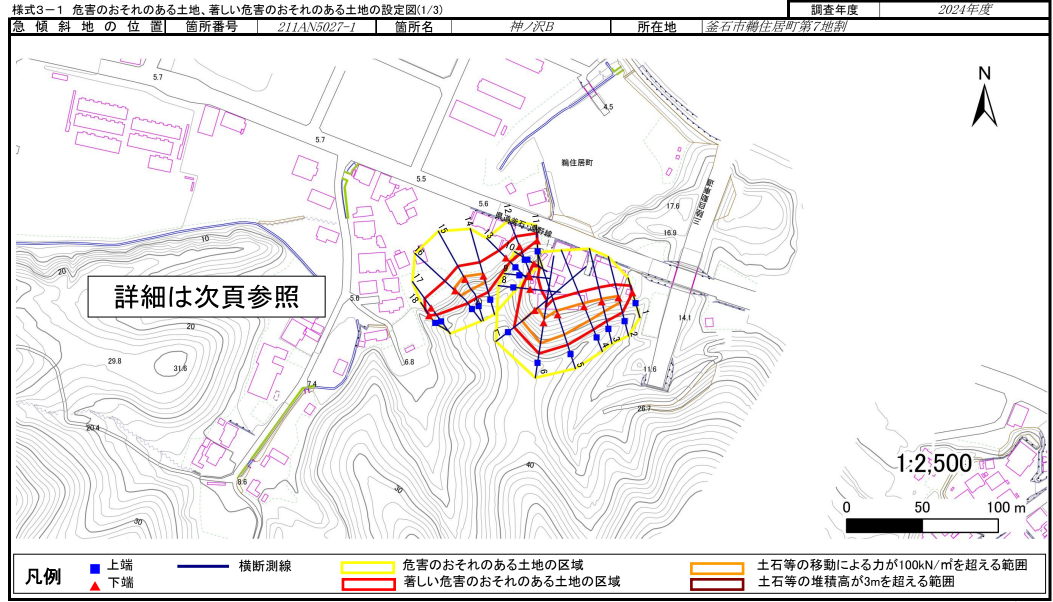
表紙 概況、位置図

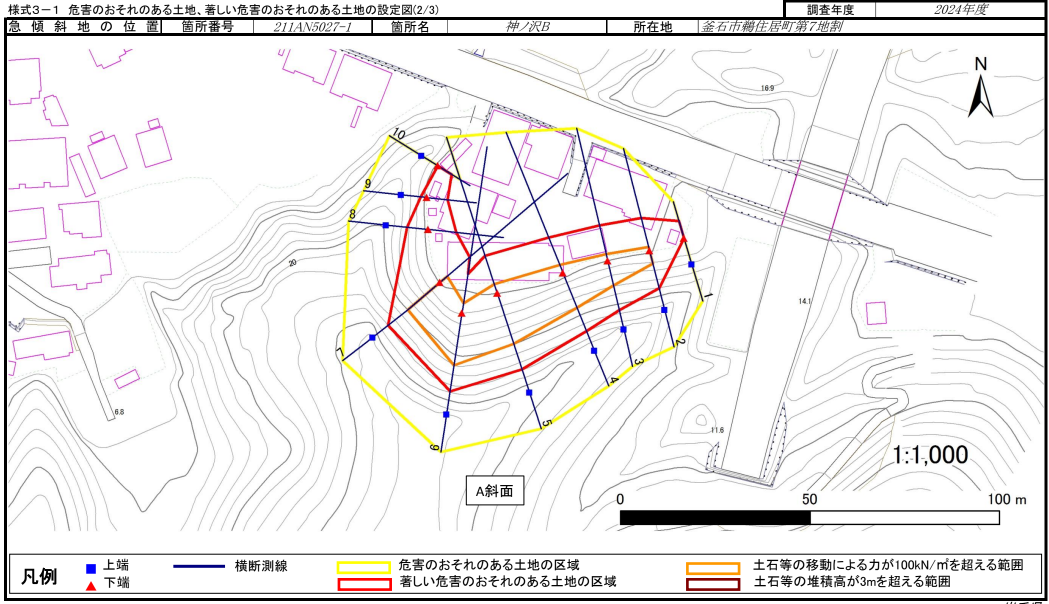
自然	<b></b>	えの私	重類	急傾斜地の崩壊
笛	所 番		号	211AN5027-1
筃	所		名	神ノ沢B
所	在		地	釜石市鵜住居町第7地割
調	査	機	関	沿岸広域振興局土木部



釜石市 1,000m 1/25, 000

位置図(S=1:25,000)





B斜面 1:1,000	様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれの	ある土地の設定図(3/3)			調査年度	2024年度
B斜面	急 傾 斜 地 の 位 置 箇所番号 211ANを	<i>027-1</i> 箇所名	神ノ沢B	所在地	釜石市鵜住居町第7地割	
□ 上端		027-1 箇所名	5.6 5.6			17.6
		6.8		0	50	100 m
					土石等の移動による力が 土石等の堆積高が3mを起	100kN/㎡を超える範囲 望える範囲

様式3	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(1/2)										調査年度 2024年度			年度		
急	急傾斜地 <b>の位置   箇所番号  </b> 211AN5027-1			箇所名 <i>神ノ沢B</i>			所在地 <i>釜石市鵜住居町</i>									
横断 制線 上番号	•	<u>h</u>		•		•	•	急傾斜地内								
	土石等	の移動の	の高さと力の大きさ		±				土石等	土石等の移動の高さと力の大きさ			±	- 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/㎡)	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	カの大きさ (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	_	- <b>~</b> -	_	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 ~ 4.77	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	1.70	9.12
2	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 1.02	115.28	3mを超える	- <b>~</b> -	_	_	100kN/㎡を超える	1.00	10.73 ~ 13.77	115.28	3mを超える	- ~ -	_	_
∠	それ以外	1.00	1.02 ~ 8.80	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.80	2.29	12.26	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ <i>10.73</i>	100.00	それ以外	<i>5.00</i> ~ <i>13.77</i>	2.29	12.26
3	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 1.77	127.17	3mを超える	- <b>~</b> -	_	_	100kN/㎡を超える	1.00	11.36 ~ 17.80	127.17	3mを超える	- ~ -	_	_
J	それ以外	1.00	1.77 ~ 9.55	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.55	2.61	13.97	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ <i>11.36</i>	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.80	2.61	13.97
,	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 2.27	135.40	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	1.00	10.97 ~ 19.90	135.40	3mを超える	- ~ -	_	_
4	それ以外	1.00	2.27 ~ 10.06	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.06	2.54	13.61	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ <i>10.97</i>	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.90	2.54	13.61
5	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 2.53	139.72	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	1.00	10.53 ~ 21.48	139.72	3mを超える	- ~ -	_	_
	それ以外	1.00	2.53 ~ 10.32	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.32	2.73	14.61	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ <i>10.53</i>	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.48	2.73	14.61
0	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 2.63	141.38	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	1.00	10.59 ~ 22.00	141.38	3mを超える	- ~ -	_	_
6	それ以外	1.00	2.63 ~ 10.42	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.42	2.78	14.88	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.00	2.78	14.88
7	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 2.48	138.83	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	1.00	11.37 ~ 22.07	138.83	3mを超える	- ~ -	_	_
/	それ以外	1.00	2.48 ~ 10.26	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.26	2.98	15.93	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ <i>11.37</i>	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.07	2.98	15.93
8	100kN/㎡を超える	_	- <b>~</b> -	_	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	_	- <b>~</b> -	_	3mを超える	- ~ -	_	_
0	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.43	94.80	それ以外	0.00 ~ 7.43	2.33	12.45	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ <i>10.00</i>	94.80	それ以外	5.00 ~ 10.00	2.33	12.45
9	100kN/㎡を超える	_	- <b>~</b> -	_	3mを超える	- <b>~</b> -	_	_	100kN/㎡を超える	_	- <b>~</b> -	_	3mを超える	- ~ -	_	_
9	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.49	68.47	それ以外	0.00 ~ 5.49	1.95	10.41	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.56	68.47	それ以外	5.00 ~ 6.56	1.95	10.41
10	100kN/㎡を超える	_	- <b>~</b> -	_	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	_	- <b>~</b> -	_	3mを超える	- ~ -	_	_
10	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.34	54.24	それ以外	0.00 ~ 4.34	1.97	10.57	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	54.24	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.97	10.57
11	100kN/㎡を超える		- <b>~</b> -	_	3mを超える	- <b>~</b> -	_	_	100kN/㎡を超える	_	- <b>~</b> -	_	3mを超える	- ~ -		_
11	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	1.70	9.12
12	100kN/㎡を超える		- <b>~</b> -		3mを超える	- <b>~</b> -	_	_	100kN/㎡を超える	_	- <b>~</b> -		3mを超える	- ~ -		_
12	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.89	87.29	それ以外	0.00 ~ 6.89	1.96	10.47	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.27	87.29	それ以外	5.00 ~ 9.27	1.96	10.47
13	100kN/㎡を超える	_	- <b>~</b> -	_	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 ~ 6.63	83.72	それ以外	0.00 ~ 6.63	1.99	10.63	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.96	83.72	それ以外	5.00 ~ 8.96	1.99	10.63
14	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 1.35	120.52	3mを超える	- <b>~</b> -	_		100kN/㎡を超える	1.00	11.44 ~ 16.00	120.52	3mを超える	_ ~ _		
	それ以外	1.00	1.35 ~ 9.14	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.14	2.62	14.02	それ以外	1.00	<i>5.00</i> ~ <i>11.44</i>	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.00	2.62	14.02
15	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 1.95	130.13	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	1.00	10.92 ~ 18.00	130.13	3mを超える	_ ~ _	_	_
	それ以外	1.00	1.95 ~ 9.74	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.74	2.53	13.56	それ以外	1.00	5.00 <b>~</b> 10.92	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.00	2.53	13.56

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(2/2)

調査年度 2024年度 急傾斜地の位置 箇所番号 211AN5027-1 笛所名 所在地 釜石市鵜住居町第7地割 神ノ沢B 急傾斜地の下端に隣接する土地 急傾斜地内 横断 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 測線 下端からの距離 下端からの水平 番号 吉高 力の大きさ 高さ 力の大きさ 上端からの比高 力の大きさ 上端からの比高 高さ 力の大きさ 区分 区分 区 分 区 分 (m)  $(kN/m^2)$ 距離(m) (m) (kN/m²) (m)  $(kN/m^2)$ (m) (m)  $(kN/m^2)$ 100kN/mを超える  $1.00 \mid 0.00 \sim 1.42$ 121.55 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 12.52 **~** 18.00 121.55 3mを超える 16 14.67 14.67 それ以外 1.00 1.42 ~ 9.20 それ以外  $0.00 \sim 9.20$ 2.74 それ以外 1.00 100.00 それ以外 5.00 ~ 18.00 2.74 100.00 5.00 ~ 12.52 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/㎡を超える 3mを超える 17 それ以外 1.00  $0.00 \sim 7.50$ 95.92 それ以外  $0.00 \sim 7.50$ 2.39 12.80 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.56 95.92 それ以外 5.00 ~ 10.56 2.39 12.80 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える 18 それ以外 それ以外 1.00  $0.00 \sim 4.75$ 59.20 それ以外  $0.00 \sim 4.75$ 1.78 9.53 1.00 | 5.00 ~ 5.00 59.20 それ以外 5.00 ~ 5.00 1.78 9.53 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/m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/m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/m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/mを超える 3mを超える 100kN/m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/m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/m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/m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/m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/mを超える 3mを超える 100kN/m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/m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/m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