

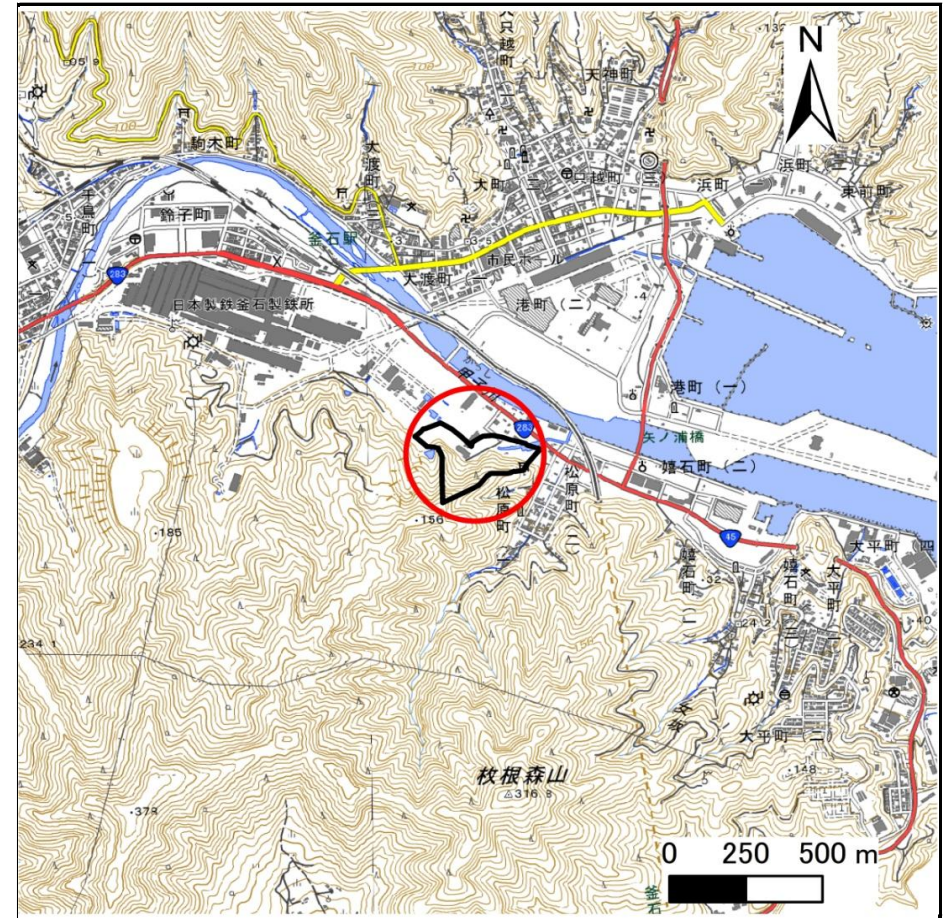
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	211BN5092
箇所名	鈴子町B
所在地	釜石市鈴子町
調査機関	岩手県沿岸広域振興局土木部



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

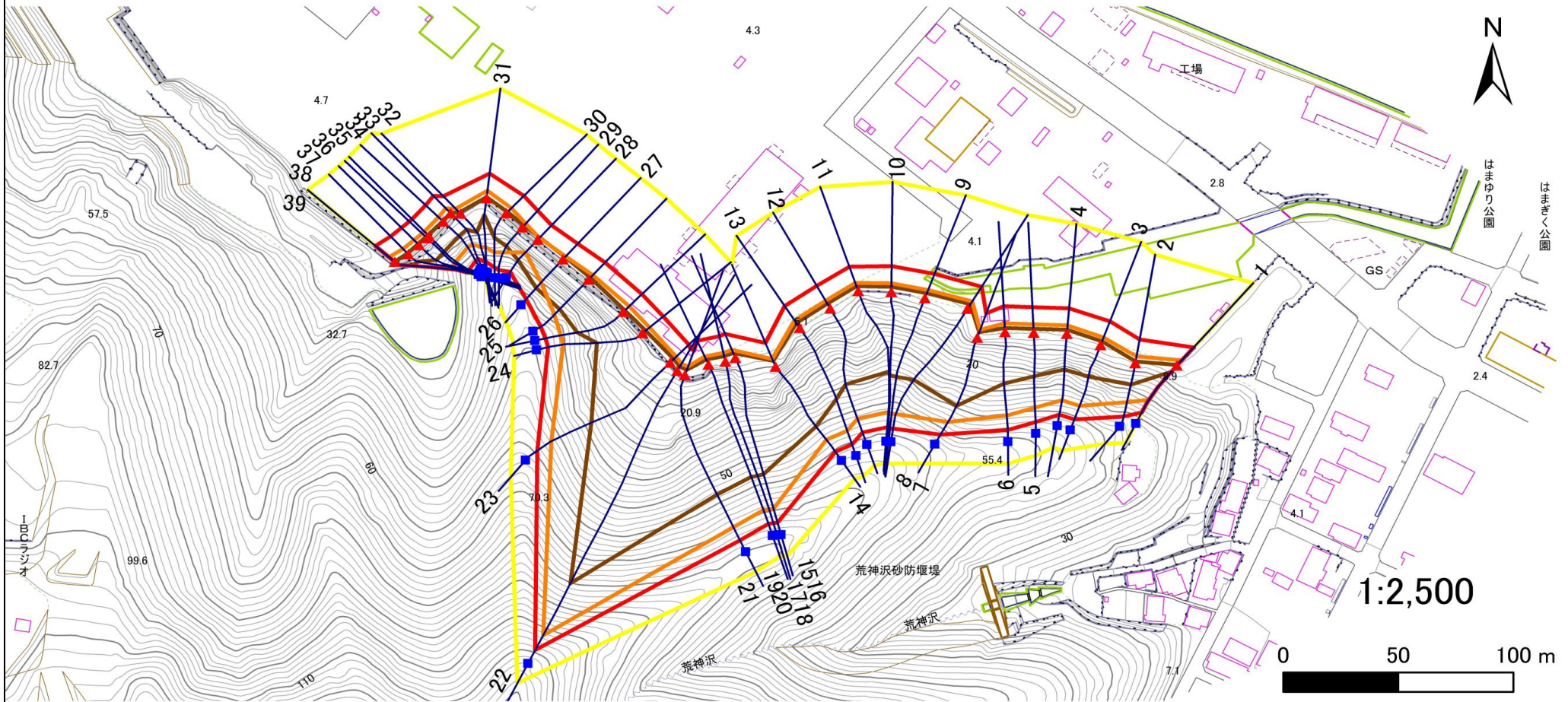
急傾斜地の崩壊区域調書

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

調査年度

2025年度

急傾斜地の位置 箇所番号 211BN5092 箇所名 鈴子町B 所在地 釜石市鈴子町



- | | | | | |
|----|------|--------|---------------------|--|
| 凡例 | ■ 上端 | — 横断測線 | ▭ 危害のおそれのある土地の区域 | ▭ 土石等の移動による力が100kN/m ² を超える範囲 |
| | ▲ 下端 | | ▭ 著しい危害のおそれのある土地の区域 | ▭ 土石等の堆積高が3mを超える範囲 |

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(1/3)

調査年度

2025年度

急傾斜地の位置		211BN5092				箇所名		鈴子町B		所在地		釜石市鈴子町				
横断 測線 番号	急傾斜地の下端に隣接する土地								急傾斜地内							
	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の大きさ			
	区分	高さ (m)	下端からの距離 (m)	力の大きさ (kN/m ²)	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 ²)	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)
1	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.24	151.88	3mを超える	0.00 ~ 0.39	3.23	16.33	100kN/m ² を超える	1.00	10.84 ~ 28.25	151.88	3mを超える	25.00 ~ 28.25	3.23	16.33
	それ以外	1.00	3.24 ~ 11.03	100.00	それ以外	0.39 ~ 11.03	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.84	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.16	150.54	3mを超える	0.00 ~ 0.86	3.54	17.88	100kN/m ² を超える	1.00	11.75 ~ 30.00	150.54	3mを超える	20.00 ~ 30.00	3.54	17.88
	それ以外	1.00	3.16 ~ 10.95	100.00	それ以外	0.86 ~ 10.95	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.75	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.72	160.34	3mを超える	0.00 ~ 1.84	4.05	20.45	100kN/m ² を超える	1.00	11.47 ~ 40.00	160.34	3mを超える	25.00 ~ 40.00	4.05	20.45
	それ以外	1.00	3.72 ~ 11.50	100.00	それ以外	1.84 ~ 11.50	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.47	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.76	161.03	3mを超える	0.00 ~ 1.82	4.03	20.36	100kN/m ² を超える	1.00	11.39 ~ 40.75	161.03	3mを超える	25.00 ~ 40.75	4.03	20.36
	それ以外	1.00	3.76 ~ 11.54	100.00	それ以外	1.82 ~ 11.54	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.39	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.85	162.71	3mを超える	0.00 ~ 1.80	4.01	20.29	100kN/m ² を超える	1.00	11.33 ~ 44.00	162.71	3mを超える	25.00 ~ 44.00	4.01	20.29
	それ以外	1.00	3.85 ~ 11.63	100.00	それ以外	1.80 ~ 11.63	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.33	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.93	164.14	3mを超える	0.00 ~ 1.77	3.99	20.15	100kN/m ² を超える	1.00	11.22 ~ 47.28	164.14	3mを超える	25.00 ~ 47.28	3.99	20.15
	それ以外	1.00	3.93 ~ 11.71	100.00	それ以外	1.77 ~ 11.71	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.22	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.92	163.94	3mを超える	0.00 ~ 2.77	4.52	22.84	100kN/m ² を超える	1.00	11.71 ~ 52.47	163.94	3mを超える	20.00 ~ 52.47	4.52	22.84
	それ以外	1.00	3.92 ~ 11.70	100.00	それ以外	2.77 ~ 11.70	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.96	164.72	3mを超える	0.00 ~ 2.40	4.16	21.02	100kN/m ² を超える	1.00	10.61 ~ 57.97	164.72	3mを超える	25.00 ~ 57.97	4.16	21.02
	それ以外	1.00	3.96 ~ 11.75	100.00	それ以外	2.40 ~ 11.75	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.00	165.35	3mを超える	0.00 ~ 2.45	4.20	21.23	100kN/m ² を超える	1.00	10.67 ~ 57.03	165.35	3mを超える	25.00 ~ 57.03	4.20	21.23
	それ以外	1.00	4.00 ~ 11.78	100.00	それ以外	2.45 ~ 11.78	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.67	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.98	164.99	3mを超える	0.00 ~ 2.42	4.18	21.12	100kN/m ² を超える	1.00	10.63 ~ 56.81	164.99	3mを超える	25.00 ~ 56.81	4.18	21.12
	それ以外	1.00	3.98 ~ 11.76	100.00	それ以外	2.42 ~ 11.76	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.85	162.75	3mを超える	0.00 ~ 2.30	4.08	20.64	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 56.51	162.75	3mを超える	25.00 ~ 56.51	4.08	20.64
	それ以外	1.00	3.85 ~ 11.64	100.00	それ以外	2.30 ~ 11.64	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.02	165.82	3mを超える	0.00 ~ 2.49	4.24	21.45	100kN/m ² を超える	1.00	10.75 ~ 56.43	165.82	3mを超える	25.00 ~ 56.43	4.24	21.45
	それ以外	1.00	4.02 ~ 11.81	100.00	それ以外	2.49 ~ 11.81	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.75	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.06	166.52	3mを超える	0.00 ~ 2.62	4.36	22.05	100kN/m ² を超える	1.00	11.08 ~ 58.56	166.52	3mを超える	25.00 ~ 58.56	4.36	22.05
	それ以外	1.00	4.06 ~ 11.84	100.00	それ以外	2.62 ~ 11.84	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.08	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.85	162.72	3mを超える	0.00 ~ 2.84	4.59	23.21	100kN/m ² を超える	1.00	12.09 ~ 54.00	162.72	3mを超える	20.00 ~ 54.00	4.59	23.21
	それ以外	1.00	3.85 ~ 11.64	100.00	それ以外	2.84 ~ 11.64	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.09	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
15	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.09	167.08	3mを超える	0.00 ~ 2.52	4.26	21.55	100kN/m ² を超える	1.00	10.80 ~ 72.76	167.08	3mを超える	25.00 ~ 72.76	4.26	21.55
	それ以外	1.00	4.09 ~ 11.88	100.00	それ以外	2.52 ~ 11.88	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.80	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16

急傾斜地の崩壊区域調査

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(2/3)

調査年度

2025年度

急傾斜地の位置		箇所番号		211BN5092				箇所名		鈴子町B		所在地		釜石市鈴子町			
横断 測線 番号	急傾斜地の下端に隣接する土地								急傾斜地内								
	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)	力の大きさ (kN/m ²)	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 ²)	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)	
16	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.09	167.08	3mを超える	0.00 ~ 2.52	4.26	21.55	100kN/m ² を超える	1.00	10.80 ~ 72.76	167.08	3mを超える	25.00 ~ 72.76	4.26	21.55	
	それ以外	1.00	4.09 ~ 11.88	100.00	それ以外	2.52 ~ 11.88	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.80	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16	
17	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.10	167.23	3mを超える	0.00 ~ 2.54	4.28	21.64	100kN/m ² を超える	1.00	10.84 ~ 72.80	167.23	3mを超える	25.00 ~ 72.80	4.28	21.64	
	それ以外	1.00	4.10 ~ 11.88	100.00	それ以外	2.54 ~ 11.88	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.84	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16	
18	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.10	167.23	3mを超える	0.00 ~ 2.54	4.28	21.64	100kN/m ² を超える	1.00	10.84 ~ 72.80	167.23	3mを超える	25.00 ~ 72.80	4.28	21.64	
	それ以外	1.00	4.10 ~ 11.88	100.00	それ以外	2.54 ~ 11.88	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.84	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16	
19	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.10	167.23	3mを超える	0.00 ~ 2.54	4.28	21.63	100kN/m ² を超える	1.00	10.84 ~ 72.99	167.23	3mを超える	25.00 ~ 72.99	4.28	21.63	
	それ以外	1.00	4.10 ~ 11.88	100.00	それ以外	2.54 ~ 11.88	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.84	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16	
20	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.10	167.23	3mを超える	0.00 ~ 2.54	4.28	21.63	100kN/m ² を超える	1.00	10.84 ~ 72.99	167.23	3mを超える	25.00 ~ 72.99	4.28	21.63	
	それ以外	1.00	4.10 ~ 11.88	100.00	それ以外	2.54 ~ 11.88	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.84	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16	
21	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.08	166.95	3mを超える	0.00 ~ 2.50	4.25	21.46	100kN/m ² を超える	1.00	10.76 ~ 75.04	166.95	3mを超える	25.00 ~ 75.04	4.25	21.46	
	それ以外	1.00	4.08 ~ 11.87	100.00	それ以外	2.50 ~ 11.87	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.76	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16	
22	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.65	159.14	3mを超える	0.00 ~ 2.14	3.96	20.02	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 108.92	159.14	3mを超える	30.00 ~ 108.92	3.96	20.02	
	それ以外	1.00	3.65 ~ 11.44	100.00	それ以外	2.14 ~ 11.44	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16	
23	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.67	159.48	3mを超える	0.00 ~ 2.17	3.98	20.14	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 58.31	159.48	3mを超える	25.00 ~ 58.31	3.98	20.14	
	それ以外	1.00	3.67 ~ 11.46	100.00	それ以外	2.17 ~ 11.46	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16	
24	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.89	163.39	3mを超える	0.00 ~ 1.76	3.98	20.10	100kN/m ² を超える	1.00	11.18 ~ 44.73	163.39	3mを超える	25.00 ~ 44.73	3.98	20.10	
	それ以外	1.00	3.89 ~ 11.67	100.00	それ以外	1.76 ~ 11.67	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.18	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16	
25	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.65	159.08	3mを超える	0.00 ~ 0.94	3.61	18.23	100kN/m ² を超える	1.00	12.23 ~ 43.99	159.08	3mを超える	20.00 ~ 43.99	3.61	18.23	
	それ以外	1.00	3.65 ~ 11.43	100.00	それ以外	0.94 ~ 11.43	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.23	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16	
26	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.77	143.66	3mを超える	0.00 ~ 1.24	3.91	19.79	100kN/m ² を超える	1.00	15.51 ~ 43.62	143.66	3mを超える	20.00 ~ 43.62	3.91	19.79	
	それ以外	1.00	2.77 ~ 10.55	100.00	それ以外	1.24 ~ 10.55	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 15.51	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16	
27	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.75	126.89	3mを超える	0.00 ~ 1.43	4.15	20.96	100kN/m ² を超える	1.00	19.97 ~ 40.93	126.89	3mを超える	15.00 ~ 40.93	4.15	20.96	
	それ以外	1.00	1.75 ~ 9.54	100.00	それ以外	1.43 ~ 9.54	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 19.97	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.00	3.00	15.16	
28	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.07	116.08	3mを超える	0.00 ~ 1.29	4.10	20.70	100kN/m ² を超える	1.00	22.65 ~ 34.89	116.08	3mを超える	15.00 ~ 34.89	4.10	20.70	
	それ以外	1.00	1.07 ~ 8.85	100.00	それ以外	1.29 ~ 8.85	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 22.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.00	3.00	15.16	
29	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.27	135.39	3mを超える	0.00 ~ 1.07	3.81	19.26	100kN/m ² を超える	1.00	16.00 ~ 34.58	135.39	3mを超える	20.00 ~ 34.58	3.81	19.26	
	それ以外	1.00	2.27 ~ 10.06	100.00	それ以外	1.07 ~ 10.06	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 16.00	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16	
30	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.16	150.39	3mを超える	0.00 ~ 0.79	3.53	17.86	100kN/m ² を超える	1.00	12.64 ~ 33.98	150.39	3mを超える	20.00 ~ 33.98	3.53	17.86	
	それ以外	1.00	3.16 ~ 10.94	100.00	それ以外	0.79 ~ 10.94	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16	

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(3/3)

調査年度

2025年度

急傾斜地の位置		箇所番号		211BN5092				箇所名		鈴子町B		所在地		釜石市鈴子町			
横断 測線 番号	急傾斜地の下端に隣接する土地								急傾斜地内								
	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)	力の大きさ (kN/m ²)	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 ²)	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)	
31	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.45	155.49	3mを超える	0.00 ~ 0.53	3.32	16.80	100kN/m ² を超える	1.00	11.22 ~ 32.33	155.49	3mを超える	25.00 ~ 32.33	3.32	16.80	
	それ以外	1.00	3.45 ~ 11.23	100.00	それ以外	0.53 ~ 11.23	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.22	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16	
32	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.10	149.38	3mを超える	0.00 ~ 0.76	3.51	17.74	100kN/m ² を超える	1.00	12.43 ~ 31.96	149.38	3mを超える	20.00 ~ 31.96	3.51	17.74	
	それ以外	1.00	3.10 ~ 10.88	100.00	それ以外	0.76 ~ 10.88	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.43	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16	
33	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.09	149.25	3mを超える	0.00 ~ 0.13	3.09	15.61	100kN/m ² を超える	1.00	12.19 ~ 30.76	149.25	3mを超える	20.00 ~ 30.76	3.09	15.61	
	それ以外	1.00	3.09 ~ 10.88	100.00	それ以外	0.13 ~ 10.88	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.19	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16	
34	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.88	145.56	3mを超える	0.00 ~ 0.22	3.16	15.98	100kN/m ² を超える	1.00	12.87 ~ 30.61	145.56	3mを超える	20.00 ~ 30.61	3.16	15.98	
	それ以外	1.00	2.88 ~ 10.66	100.00	それ以外	0.22 ~ 10.66	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.87	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16	
35	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.94	146.64	3mを超える	0.00 ~ 0.79	3.54	17.87	100kN/m ² を超える	1.00	12.66 ~ 30.59	146.64	3mを超える	20.00 ~ 30.59	3.54	17.87	
	それ以外	1.00	2.94 ~ 10.72	100.00	それ以外	0.79 ~ 10.72	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16	
36	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.98	147.43	3mを超える	0.00 ~ 0.77	3.52	17.78	100kN/m ² を超える	1.00	12.51 ~ 30.60	147.43	3mを超える	20.00 ~ 30.60	3.52	17.78	
	それ以外	1.00	2.98 ~ 10.77	100.00	それ以外	0.77 ~ 10.77	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.51	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16	
37	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.16	150.51	3mを超える	0.00 ~ 0.68	3.44	17.36	100kN/m ² を超える	1.00	11.88 ~ 30.49	150.51	3mを超える	20.00 ~ 30.49	3.44	17.36	
	それ以外	1.00	3.16 ~ 10.95	100.00	それ以外	0.68 ~ 10.95	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.88	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16	
38	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.34	153.67	3mを超える	0.00 ~ 0.50	3.30	16.68	100kN/m ² を超える	1.00	11.11 ~ 30.30	153.67	3mを超える	25.00 ~ 30.30	3.30	16.68	
	それ以外	1.00	3.34 ~ 11.13	100.00	それ以外	0.50 ~ 11.13	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.11	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16	
39	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.34	153.53	3mを超える	0.00 ~ 0.16	3.09	15.61	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 30.78	153.53	3mを超える	25.00 ~ 30.78	3.09	15.61	
	それ以外	1.00	3.34 ~ 11.12	100.00	それ以外	0.16 ~ 11.12	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16	
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² 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 ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² 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 ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² 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 ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² 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	~			