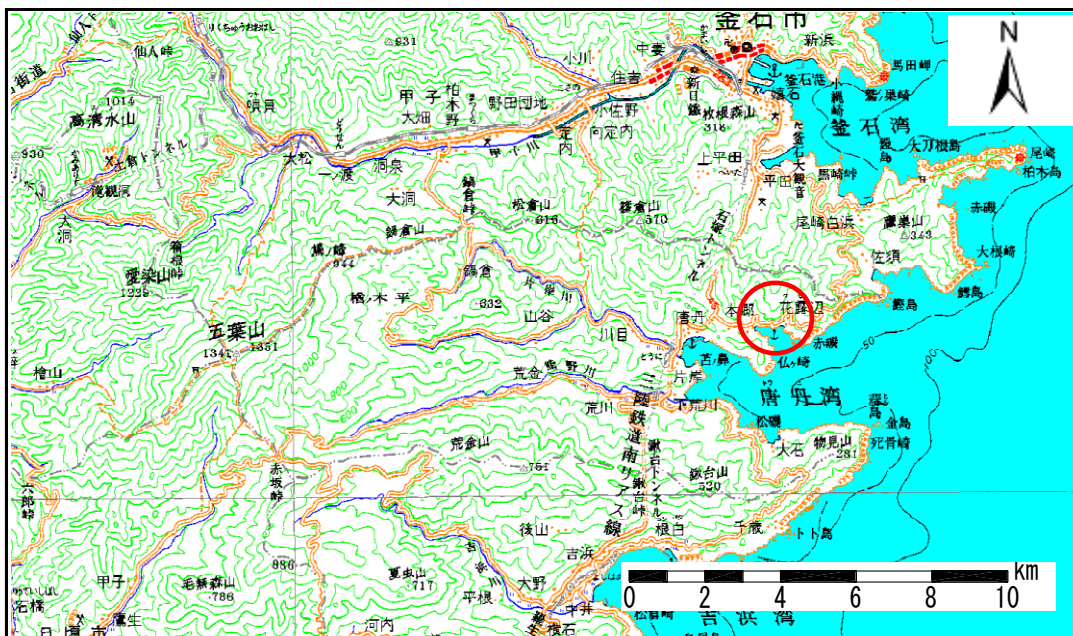


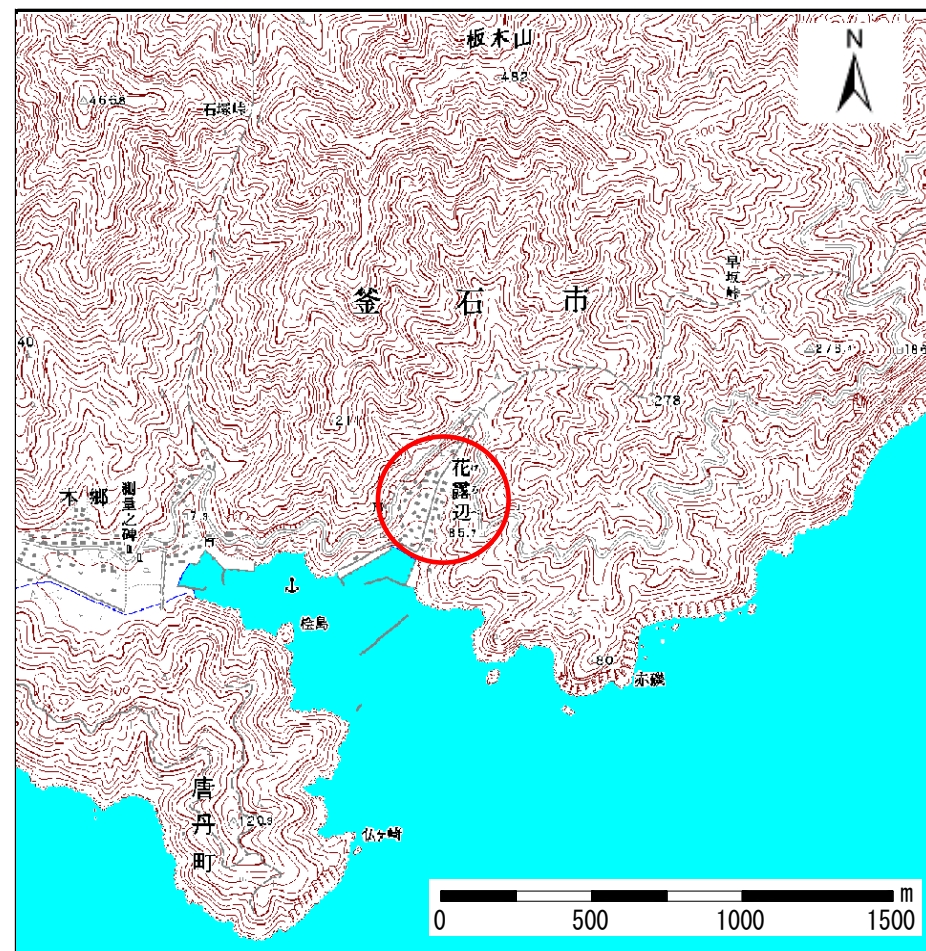
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	150A0505
箇所名	花露辺(1)
所在地	釜石市唐丹町字花露辺
調査機関	岩手県釜石地方振興局



概況図 1:200,000



位置図 1:25,000 岩手県

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（全体図）

調査年度

平成17年度

急傾斜地の位置

箇所番号

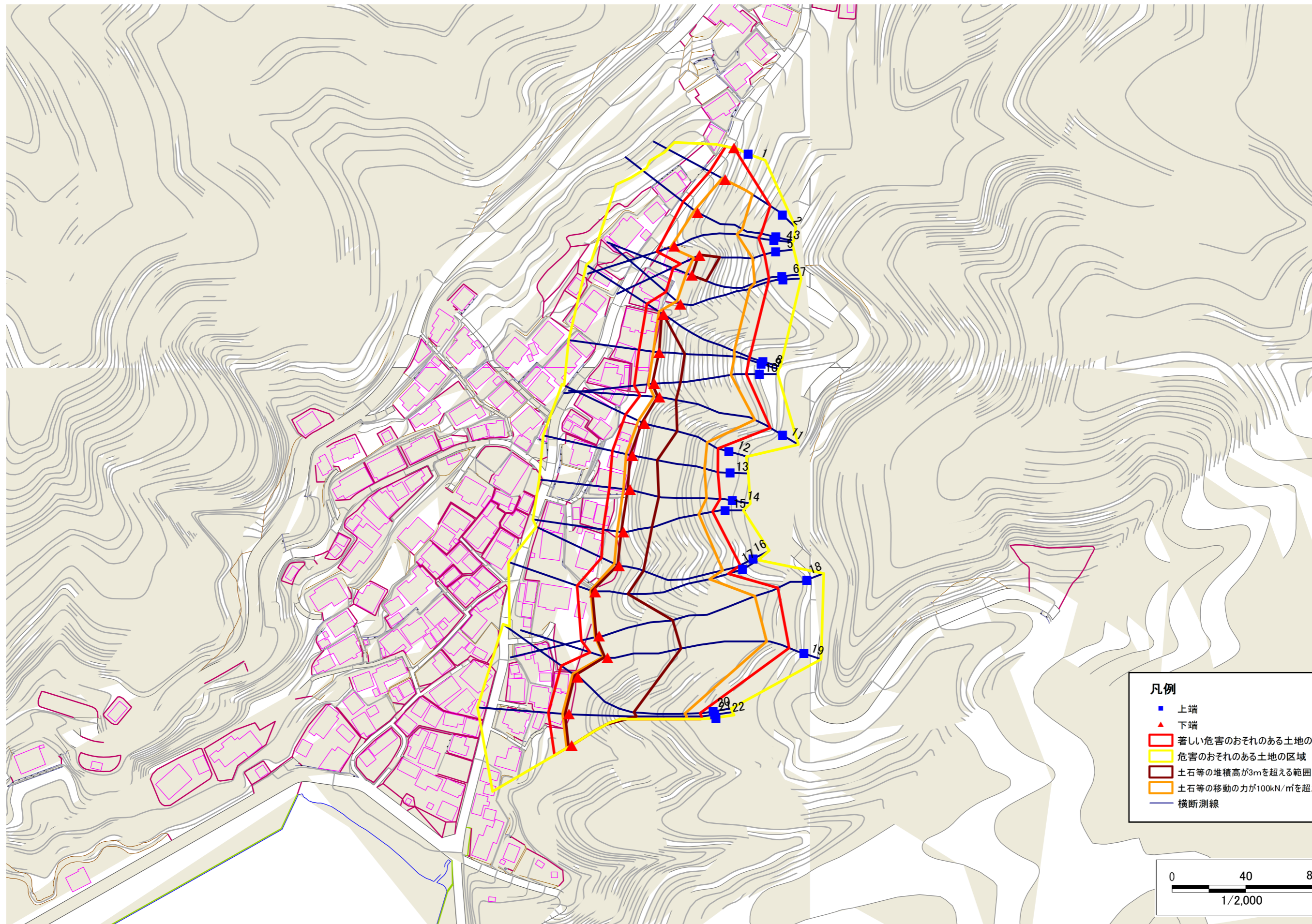
150A0505

箇所名

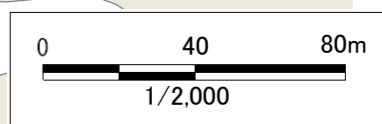
花露辺(1)

所在地

釜石市唐丹町字花露辺



- 凡例**
- 上端
 - ▲ 下端
 - ▭ 著しい危害の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
 - ▭ 土石等の堆積高が3mを超える範囲
 - ▭ 土石等の移動の力が100kN/m²を超える範囲
 - 横断測線



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 (1/2)

														調査年度		平成17年度	
急傾斜地の位置		箇所番号		150A0505		箇所名		花露辺(1)		所在地		釜石市唐丹町字花露辺					
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の力の大きさ				
	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)	
1	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	1.00	0.00 ~ 4.65	57.93	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.59	8.52	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.06	57.93	それ以外	5.00 ~ 5.06	1.59	8.52	
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.66	125.38	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.98 ~ 22.22	125.38	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	1.66 ~ 9.44	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.44	2.43	13.03	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.98	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.22	2.43	13.03	
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.16	133.51	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.69 ~ 27.99	133.51	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	2.16 ~ 9.94	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.94	2.77	14.81	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.99	2.77	14.81	
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.11	132.78	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.16 ~ 33.33	132.78	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	2.11 ~ 9.90	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.90	2.82	15.12	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.16	100.00	それ以外	5.00 ~ 33.33	2.82	15.12	
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.49	156.35	3mを超える	0.00 ~ 0.38	3.21	17.15	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 33.99	156.35	3mを超える	25.00 ~ 33.99	3.21	17.15	
	それ以外	1.00	3.49 ~ 11.28	100.00	それ以外	0.38 ~ 11.28	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05	
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.13	149.94	3mを超える	0.00 ~ 0.05	3.03	16.19	100kN/m ² を超える	1.00	10.72 ~ 35.90	149.94	3mを超える	30.00 ~ 35.90	3.03	16.19	
	それ以外	1.00	3.13 ~ 10.92	100.00	それ以外	0.05 ~ 10.92	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.72	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05	
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.42	137.86	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.67 ~ 35.95	137.86	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	2.42 ~ 10.21	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.21	2.87	15.35	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.67	100.00	それ以外	5.00 ~ 35.95	2.87	15.35	
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.93	146.46	3mを超える	0.00 ~ 0.96	3.42	18.33	100kN/m ² を超える	1.00	11.02 ~ 40.00	146.46	3mを超える	40.00 ~ 40.00	3.42	18.33	
	それ以外	1.00	2.93 ~ 10.71	100.00	それ以外	0.96 ~ 10.71	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.02	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05	
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.26	152.27	3mを超える	0.00 ~ 0.08	3.04	16.26	100kN/m ² を超える	1.00	10.68 ~ 39.88	152.27	3mを超える	30.00 ~ 39.88	3.04	16.26	
	それ以外	1.00	3.26 ~ 11.05	100.00	それ以外	0.08 ~ 11.05	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.68	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05	
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.15	150.35	3mを超える	0.00 ~ 1.07	3.49	18.66	100kN/m ² を超える	1.00	10.78 ~ 40.00	150.35	3mを超える	30.00 ~ 40.00	3.49	18.66	
	それ以外	1.00	3.15 ~ 10.94	100.00	それ以外	1.07 ~ 10.94	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.78	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05	
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.84	144.97	3mを超える	0.00 ~ 0.89	3.39	18.13	100kN/m ² を超える	1.00	11.22 ~ 46.00	144.97	3mを超える	40.00 ~ 46.00	3.39	18.13	
	それ以外	1.00	2.84 ~ 10.63	100.00	それ以外	0.89 ~ 10.63	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.22	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05	
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.72	160.40	3mを超える	0.00 ~ 1.48	3.75	20.06	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 40.00	160.40	3mを超える	25.00 ~ 40.00	3.75	20.06	
	それ以外	1.00	3.72 ~ 11.51	100.00	それ以外	1.48 ~ 11.51	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05	
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.46	155.71	3mを超える	0.00 ~ 1.25	3.59	19.22	100kN/m ² を超える	1.00	10.56 ~ 40.27	155.71	3mを超える	30.00 ~ 40.27	3.59	19.22	
	それ以外	1.00	3.46 ~ 11.24	100.00	それ以外	1.25 ~ 11.24	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05	
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.51	156.54	3mを超える	0.00 ~ 1.26	3.60	19.26	100kN/m ² を超える	1.00	10.56 ~ 42.04	156.54	3mを超える	30.00 ~ 42.04	3.60	19.26	
	それ以外	1.00	3.51 ~ 11.29	100.00	それ以外	1.26 ~ 11.29	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05	
15	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.43	155.17	3mを超える	0.00 ~ 1.21	3.57	19.10	100kN/m ² を超える	1.00	10.59 ~ 41.66	155.17	3mを超える	30.00 ~ 41.66	3.57	19.10	
	それ以外	1.00	3.43 ~ 11.21	100.00	それ以外	1.21 ~ 11.21	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05	

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 (2/2)

														調査年度	平成17年度	
急傾斜地の位置		150A0505			箇所名		花露辺(1)		所在地		釜石市唐丹町字花露辺					
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)
16	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.79	144.00	3mを超える	0.00 ~ 0.86	3.37	18.04	100kN/m ² を超える	1.00	11.32 ~ 48.70	144.00	3mを超える	40.00 ~ 48.70	3.37	18.04
	それ以外	1.00	2.79 ~ 10.57	100.00	それ以外	0.86 ~ 10.57	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.32	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
17	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.60	140.85	3mを超える	0.00 ~ 1.69	3.68	19.67	100kN/m ² を超える	1.00	11.62 ~ 51.22	140.85	3mを超える	40.00 ~ 51.22	3.68	19.67
	それ以外	1.00	2.60 ~ 10.38	100.00	それ以外	1.69 ~ 10.38	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
18	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.08	132.19	3mを超える	0.00 ~ 1.48	3.57	19.09	100kN/m ² を超える	1.00	12.69 ~ 63.98	132.19	3mを超える	40.00 ~ 63.98	3.57	19.09
	それ以外	1.00	2.08 ~ 9.86	100.00	それ以外	1.48 ~ 9.86	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
19	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.17	133.62	3mを超える	0.00 ~ 1.51	3.58	19.18	100kN/m ² を超える	1.00	12.49 ~ 63.87	133.62	3mを超える	40.00 ~ 63.87	3.58	19.18
	それ以外	1.00	2.17 ~ 9.95	100.00	それ以外	1.51 ~ 9.95	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.49	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
20	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.29	152.68	3mを超える	0.00 ~ 1.97	3.85	20.60	100kN/m ² を超える	1.00	10.79 ~ 55.58	152.68	3mを超える	30.00 ~ 55.58	3.85	20.60
	それ以外	1.00	3.29 ~ 11.07	100.00	それ以外	1.97 ~ 11.07	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.79	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
21	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.38	154.26	3mを超える	0.00 ~ 2.02	3.88	20.75	100kN/m ² を超える	1.00	10.71 ~ 56.00	154.26	3mを超える	30.00 ~ 56.00	3.88	20.75
	それ以外	1.00	3.38 ~ 11.16	100.00	それ以外	2.02 ~ 11.16	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
22	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.00	147.64	3mを超える	0.00 ~ 1.84	3.77	20.17	100kN/m ² を超える	1.00	11.08 ~ 54.27	147.64	3mを超える	40.00 ~ 54.27	3.77	20.17
	それ以外	1.00	3.00 ~ 10.78	100.00	それ以外	1.84 ~ 10.78	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.08	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
	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	~		
	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	~		