

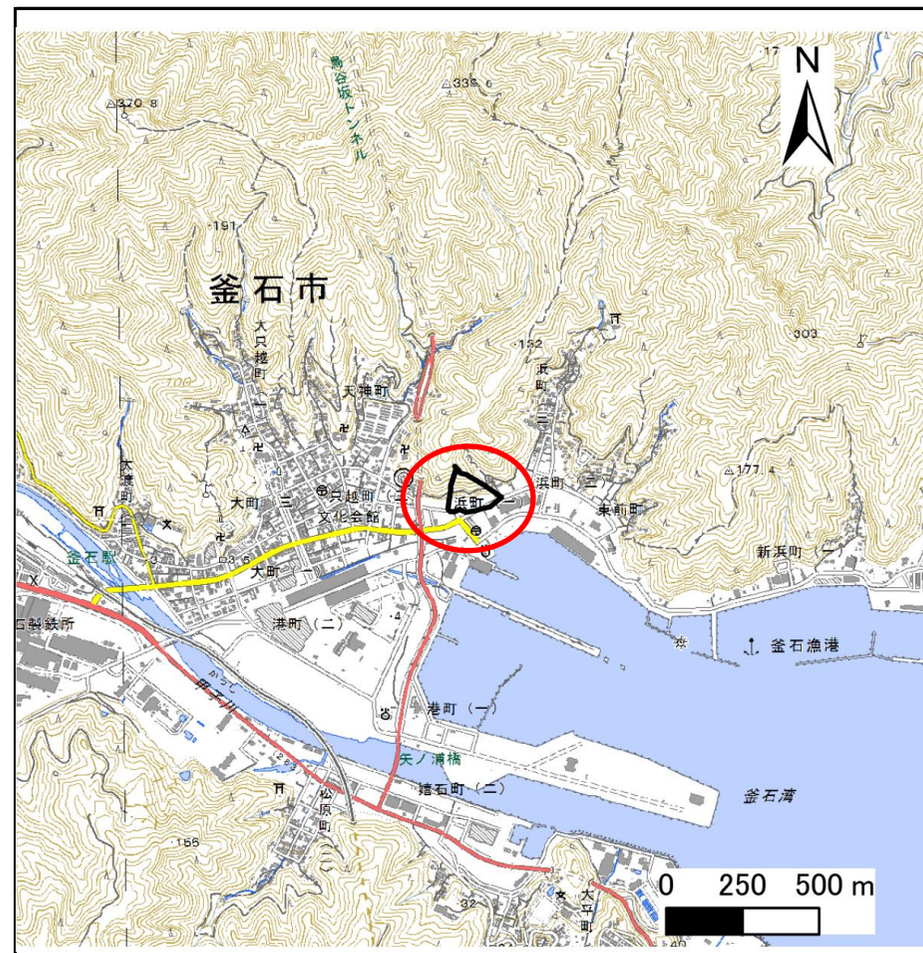
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	140A0408
箇所名	浜町(1)-2
所在地	釜石市浜町一丁目
調査機関	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

令和元年度

急傾斜地の位置

箇所番号

140A0408

箇所名

浜町(1)-2

所在地

釜石市浜町一丁目



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(1/2)

調査年度

令和元年度

急傾斜地の位置		箇所番号		140A0408		箇所名		浜町(1)-2		所在地		釜石市浜町一丁目				
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)
1	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.69	159.86	3mを超える	0.00 ~ 2.17	3.99	21.33	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 64.27	159.86	3mを超える	25.00 ~ 64.27	3.99	21.33
	それ以外	1.00	3.69 ~ 11.48	100.00	それ以外	2.17 ~ 11.48	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
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.44	155.30	3mを超える	0.00 ~ 2.04	3.89	20.84	100kN/m ² を超える	1.00	10.67 ~ 58.26	155.30	3mを超える	30.00 ~ 58.26	3.89	20.84
	それ以外	1.00	3.44 ~ 11.22	100.00	それ以外	2.04 ~ 11.22	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.67	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.54	157.21	3mを超える	0.00 ~ 1.20	3.56	19.05	100kN/m ² を超える	1.00	10.61 ~ 59.33	157.21	3mを超える	30.00 ~ 59.33	3.56	19.05
	それ以外	1.00	3.54 ~ 11.33	100.00	それ以外	1.20 ~ 11.33	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.51	156.55	3mを超える	0.00 ~ 1.18	3.55	18.99	100kN/m ² を超える	1.00	10.63 ~ 58.13	156.55	3mを超える	30.00 ~ 58.13	3.55	18.99
	それ以外	1.00	3.51 ~ 11.29	100.00	それ以外	1.18 ~ 11.29	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.72	160.33	3mを超える	0.00 ~ 1.30	3.63	19.42	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 58.04	160.33	3mを超える	25.00 ~ 58.04	3.63	19.42
	それ以外	1.00	3.72 ~ 11.50	100.00	それ以外	1.30 ~ 11.50	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	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 ~ 3.72	160.33	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 58.04	160.33	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	3.72 ~ 11.50	100.00	それ以外	0.00 ~ 11.50	2.68	14.37	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 58.04	2.68	14.37
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.81	162.01	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 57.69	162.01	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	3.81 ~ 11.60	100.00	それ以外	0.00 ~ 11.60	2.72	14.54	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 57.69	2.72	14.54
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.99	165.33	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.77 ~ 52.52	165.33	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	3.99 ~ 11.78	100.00	それ以外	0.00 ~ 11.78	2.50	13.37	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.77	100.00	それ以外	5.00 ~ 52.52	2.50	13.37
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.96	164.79	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.68 ~ 51.98	164.79	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	3.96 ~ 11.75	100.00	それ以外	0.00 ~ 11.75	2.82	15.09	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.68	100.00	それ以外	5.00 ~ 51.98	2.82	15.09
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.60	158.31	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.56 ~ 52.00	158.31	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	3.60 ~ 11.39	100.00	それ以外	0.00 ~ 11.39	2.66	14.24	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 52.00	2.66	14.24
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.75	160.95	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 49.10	160.95	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	3.75 ~ 11.54	100.00	それ以外	0.00 ~ 11.54	2.19	11.74	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 49.10	2.19	11.74
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.75	160.94	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 46.92	160.94	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	3.75 ~ 11.54	100.00	それ以外	0.00 ~ 11.54	2.20	11.78	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 46.92	2.20	11.78
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.76	161.03	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 42.10	161.03	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	3.76 ~ 11.54	100.00	それ以外	0.00 ~ 11.54	1.81	9.69	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 42.10	1.81	9.69
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.65	159.11	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 38.69	159.11	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	3.65 ~ 11.43	100.00	それ以外	0.00 ~ 11.43	1.80	9.63	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 38.69	1.80	9.63
15	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	— ~ —	—	—

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

令和元年度

急傾斜地の位置		箇所番号		140A0408				箇所名		浜町(1)-2		所在地		釜石市浜町一丁目			
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 ~ 3.05	148.52	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 27.94	148.52	3mを超える	— ~ —	—	—	
	それ以外	1.00	3.05 ~ 10.83	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.83	1.75	9.38	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.94	1.75	9.38	
17	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.50	139.23	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.65 ~ 23.00	139.23	3mを超える	— ~ —	—	—	
	それ以外	1.00	2.50 ~ 10.29	100.00	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.71	9.17	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.00	1.71	9.17	
18	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	~			
	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	~			