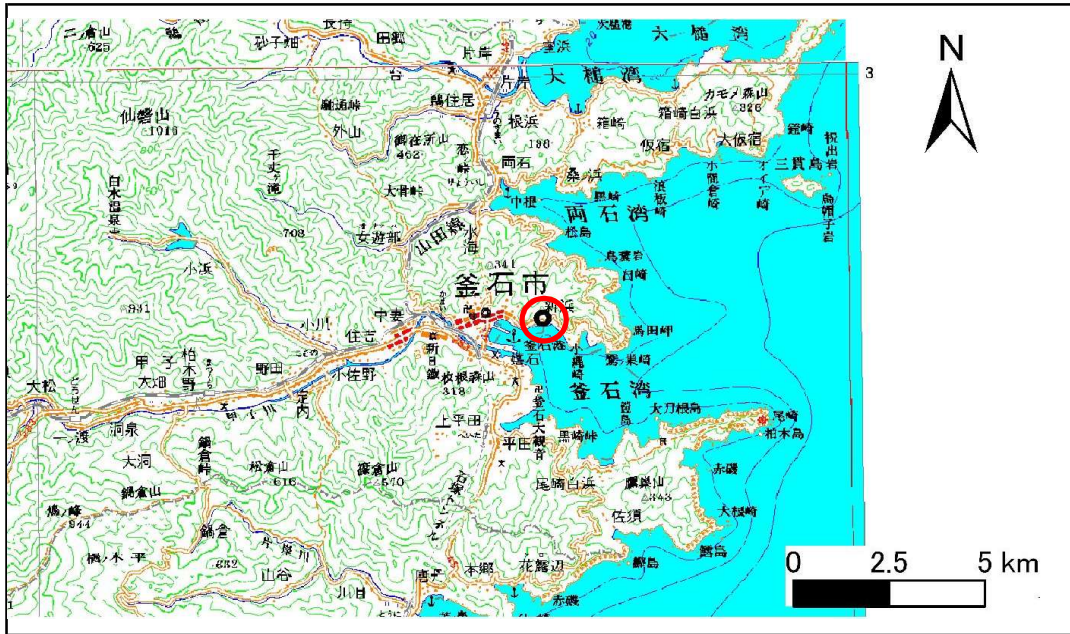


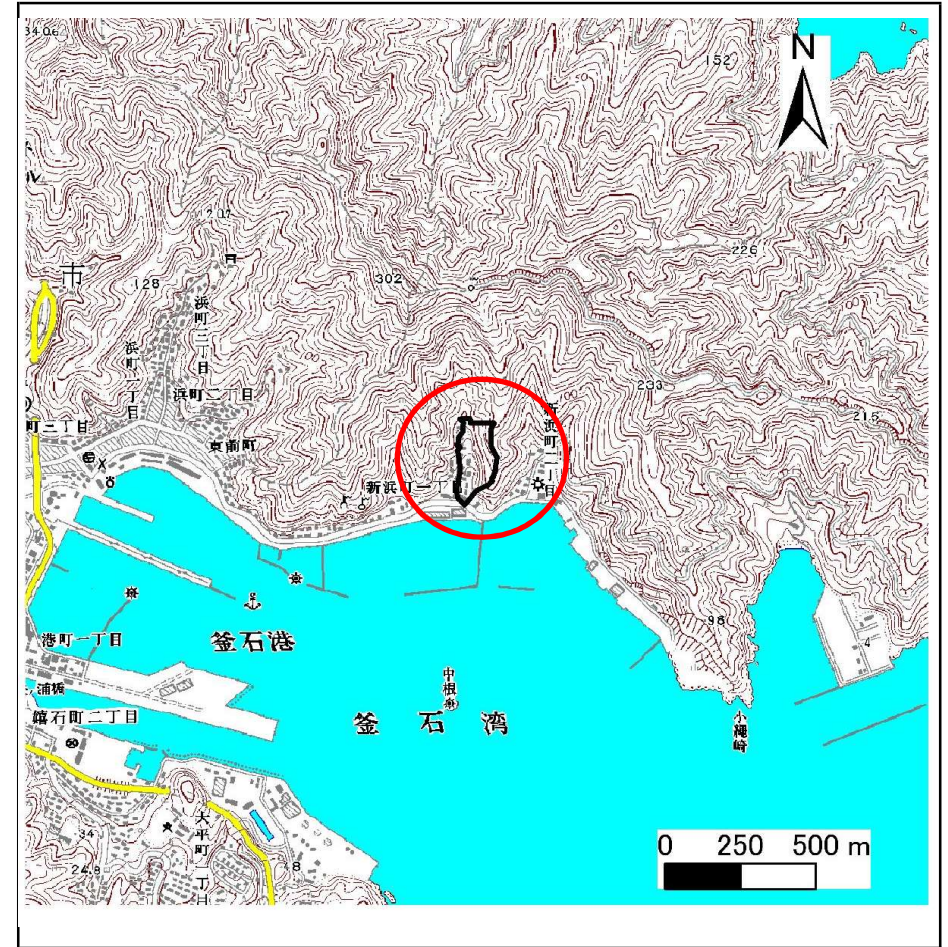
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 位置、位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	140A0397
箇所名	新浜町(1)-2
所在地	釜石市新浜町一丁目
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)

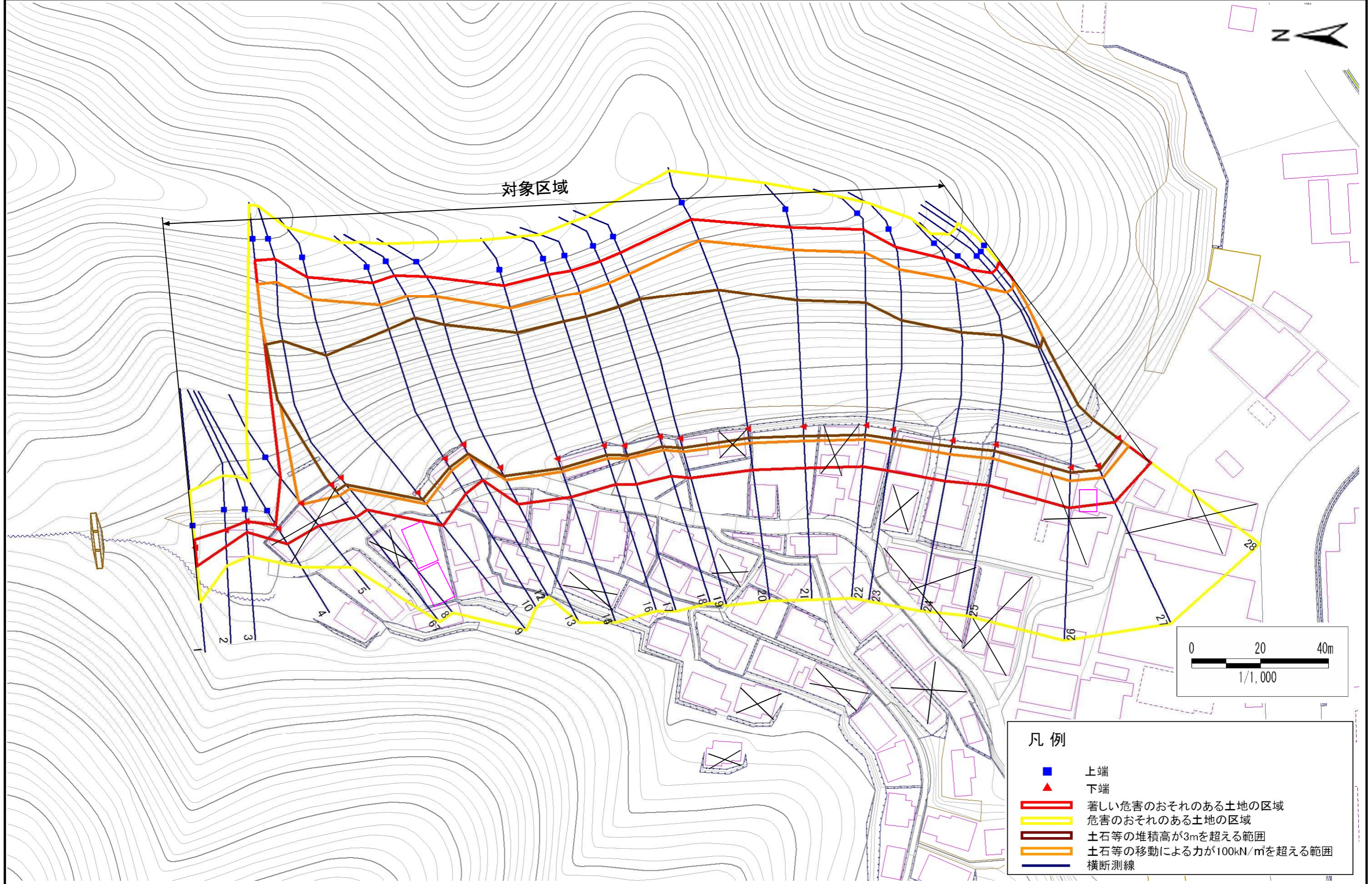
国土地理院の数値地図20000(地図画像)『盛岡、一関』及び数値地図25000(地図画像)『釜石』を掲載

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 平成29年度

急傾斜地の位置 箇所番号 140A0397 箇所名 新浜町(1)-2 所在地 釜石市新浜町一丁目



- 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
 - 土石等の移動による力が100kN/m²を超える範囲
 - 横断測線

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

平成29年度

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名			所在地								
		140A0397			新浜町(1)-2			釜石市新浜町一丁目								
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)
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 ~ 5.36	66.83	それ以外	0.00 ~ 5.36	2.16	11.53	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.90	66.83	それ以外	5.00 ~ 7.90	2.16	11.53
2	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 ~ 4.67	58.24	それ以外	0.00 ~ 4.67	1.88	10.07	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.11	58.24	それ以外	5.00 ~ 5.11	1.88	10.07
3	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 ~ 3.06	39.35	それ以外	0.00 ~ 3.06	2.32	12.39	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.04	39.35	それ以外	5.00 ~ 5.04	2.32	12.39
4	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 ~ 5.03	62.72	それ以外	0.00 ~ 5.03	2.05	10.97	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.44	62.72	それ以外	5.00 ~ 6.44	2.05	10.97
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.32	104.75	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.70 ~ 11.63	104.75	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.32 ~ 8.11	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.11	2.10	11.24	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.70	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.63	2.10	11.24
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.95	164.47	3mを超える	0.00 ~ 2.37	4.13	22.12	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 61.63	164.47	3mを超える	25.00 ~ 61.63	4.13	22.12
	それ以外	1.00	3.95 ~ 11.73	100.00	それ以外	2.37 ~ 11.73	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
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.95	164.47	3mを超える	0.00 ~ 2.37	4.13	22.12	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 61.63	164.47	3mを超える	25.00 ~ 61.63	4.13	22.12
	それ以外	1.00	3.95 ~ 11.73	100.00	それ以外	2.37 ~ 11.73	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
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.00	165.41	3mを超える	0.00 ~ 2.42	4.18	22.37	100kN/m ² を超える	1.00	10.64 ~ 61.54	165.41	3mを超える	25.00 ~ 61.54	4.18	22.37
	それ以外	1.00	4.00 ~ 11.78	100.00	それ以外	2.42 ~ 11.78	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.05	166.33	3mを超える	0.00 ~ 2.47	4.22	22.60	100kN/m ² を超える	1.00	10.71 ~ 65.79	166.33	3mを超える	25.00 ~ 65.79	4.22	22.60
	それ以外	1.00	4.05 ~ 11.83	100.00	それ以外	2.47 ~ 11.83	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.90	163.67	3mを超える	0.00 ~ 2.85	4.61	24.66	100kN/m ² を超える	1.00	12.18 ~ 63.01	163.67	3mを超える	20.00 ~ 63.01	4.61	24.66
	それ以外	1.00	3.90 ~ 11.69	100.00	それ以外	2.85 ~ 11.69	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.18	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.78	161.52	3mを超える	0.00 ~ 2.92	4.69	25.09	100kN/m ² を超える	1.00	12.67 ~ 63.01	161.52	3mを超える	20.00 ~ 63.01	4.69	25.09
	それ以外	1.00	3.78 ~ 11.57	100.00	それ以外	2.92 ~ 11.57	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.67	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.78	161.52	3mを超える	0.00 ~ 2.92	4.69	25.09	100kN/m ² を超える	1.00	12.67 ~ 63.01	161.52	3mを超える	20.00 ~ 63.01	4.69	25.09
	それ以外	1.00	3.78 ~ 11.57	100.00	それ以外	2.92 ~ 11.57	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.67	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.02	165.84	3mを超える	0.00 ~ 2.76	4.50	24.09	100kN/m ² を超える	1.00	11.63 ~ 64.00	165.84	3mを超える	20.00 ~ 64.00	4.50	24.09
	それ以外	1.00	4.02 ~ 11.81	100.00	それ以外	2.76 ~ 11.81	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.88	163.19	3mを超える	0.00 ~ 2.86	4.62	24.70	100kN/m ² を超える	1.00	12.22 ~ 60.36	163.19	3mを超える	20.00 ~ 60.36	4.62	24.70
	それ以外	1.00	3.88 ~ 11.66	100.00	それ以外	2.86 ~ 11.66	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.22	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
15	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.88	163.19	3mを超える	0.00 ~ 2.86	4.62	24.70	100kN/m ² を超える	1.00	12.22 ~ 60.36	163.19	3mを超える	20.00 ~ 60.36	4.62	24.70
	それ以外	1.00	3.88 ~ 11.66	100.00	それ以外	2.86 ~ 11.66	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.22	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05

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(2/2)

調査年度

平成29年度

急傾斜地の位置		箇所番号 140A0397				箇所名 新浜町(1)-2			所在地 釜石市新浜町一丁目							
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)
16	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.89	163.37	3mを超える	0.00 ~ 2.85	4.60	24.64	100kN/m ² を超える	1.00	12.15 ~ 59.50	163.37	3mを超える	20.00 ~ 59.50	4.60	24.64
	それ以外	1.00	3.89 ~ 11.67	100.00	それ以外	2.85 ~ 11.67	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.15	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
17	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.85	162.63	3mを超える	0.00 ~ 2.88	4.64	24.85	100kN/m ² を超える	1.00	12.39 ~ 61.65	162.63	3mを超える	20.00 ~ 61.65	4.64	24.85
	それ以外	1.00	3.85 ~ 11.63	100.00	それ以外	2.88 ~ 11.63	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.39	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
18	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.90	163.57	3mを超える	0.00 ~ 2.85	4.60	24.64	100kN/m ² を超える	1.00	12.16 ~ 61.37	163.57	3mを超える	20.00 ~ 61.37	4.60	24.64
	それ以外	1.00	3.90 ~ 11.68	100.00	それ以外	2.85 ~ 11.68	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.16	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
19	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.97	164.87	3mを超える	0.00 ~ 2.80	4.55	24.36	100kN/m ² を超える	1.00	11.87 ~ 62.77	164.87	3mを超える	20.00 ~ 62.77	4.55	24.36
	それ以外	1.00	3.97 ~ 11.75	100.00	それ以外	2.80 ~ 11.75	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.87	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
20	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.08	166.96	3mを超える	0.00 ~ 2.62	4.36	23.32	100kN/m ² を超える	1.00	11.06 ~ 63.03	166.96	3mを超える	25.00 ~ 63.03	4.36	23.32
	それ以外	1.00	4.08 ~ 11.87	100.00	それ以外	2.62 ~ 11.87	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.06	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
21	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.06	166.49	3mを超える	0.00 ~ 2.66	4.40	23.53	100kN/m ² を超える	1.00	11.20 ~ 59.51	166.49	3mを超える	25.00 ~ 59.51	4.40	23.53
	それ以外	1.00	4.06 ~ 11.84	100.00	それ以外	2.66 ~ 11.84	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.20	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
22	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.05	166.34	3mを超える	0.00 ~ 2.67	4.41	23.58	100kN/m ² を超える	1.00	11.23 ~ 58.66	166.34	3mを超える	25.00 ~ 58.66	4.41	23.58
	それ以外	1.00	4.05 ~ 11.83	100.00	それ以外	2.67 ~ 11.83	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.23	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
23	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.03	165.92	3mを超える	0.00 ~ 2.64	4.38	23.44	100kN/m ² を超える	1.00	11.14 ~ 54.66	165.92	3mを超える	25.00 ~ 54.66	4.38	23.44
	それ以外	1.00	4.03 ~ 11.81	100.00	それ以外	2.64 ~ 11.81	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.14	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
24	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.02	165.88	3mを超える	0.00 ~ 1.70	3.92	21.00	100kN/m ² を超える	1.00	10.98 ~ 53.68	165.88	3mを超える	25.00 ~ 53.68	3.92	21.00
	それ以外	1.00	4.02 ~ 11.81	100.00	それ以外	1.70 ~ 11.81	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.98	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
25	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.03	165.90	3mを超える	0.00 ~ 1.76	3.97	21.27	100kN/m ² を超える	1.00	11.16 ~ 54.77	165.90	3mを超える	25.00 ~ 54.77	3.97	21.27
	それ以外	1.00	4.03 ~ 11.81	100.00	それ以外	1.76 ~ 11.81	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.16	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
26	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.84	162.57	3mを超える	0.00 ~ 1.41	3.70	19.81	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 53.82	162.57	3mを超える	25.00 ~ 53.82	3.70	19.81
	それ以外	1.00	3.84 ~ 11.63	100.00	それ以外	1.41 ~ 11.63	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
27	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.74	160.74	3mを超える	0.00 ~ 1.33	3.65	19.52	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 53.82	160.74	3mを超える	25.00 ~ 53.82	3.65	19.52
	それ以外	1.00	3.74 ~ 11.53	100.00	それ以外	1.33 ~ 11.53	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
28	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.84	162.55	3mを超える	0.00 ~ 1.41	3.70	19.80	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 53.82	162.55	3mを超える	25.00 ~ 53.82	3.70	19.80
	それ以外	1.00	3.84 ~ 11.63	100.00	それ以外	1.41 ~ 11.63	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
	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	~		