

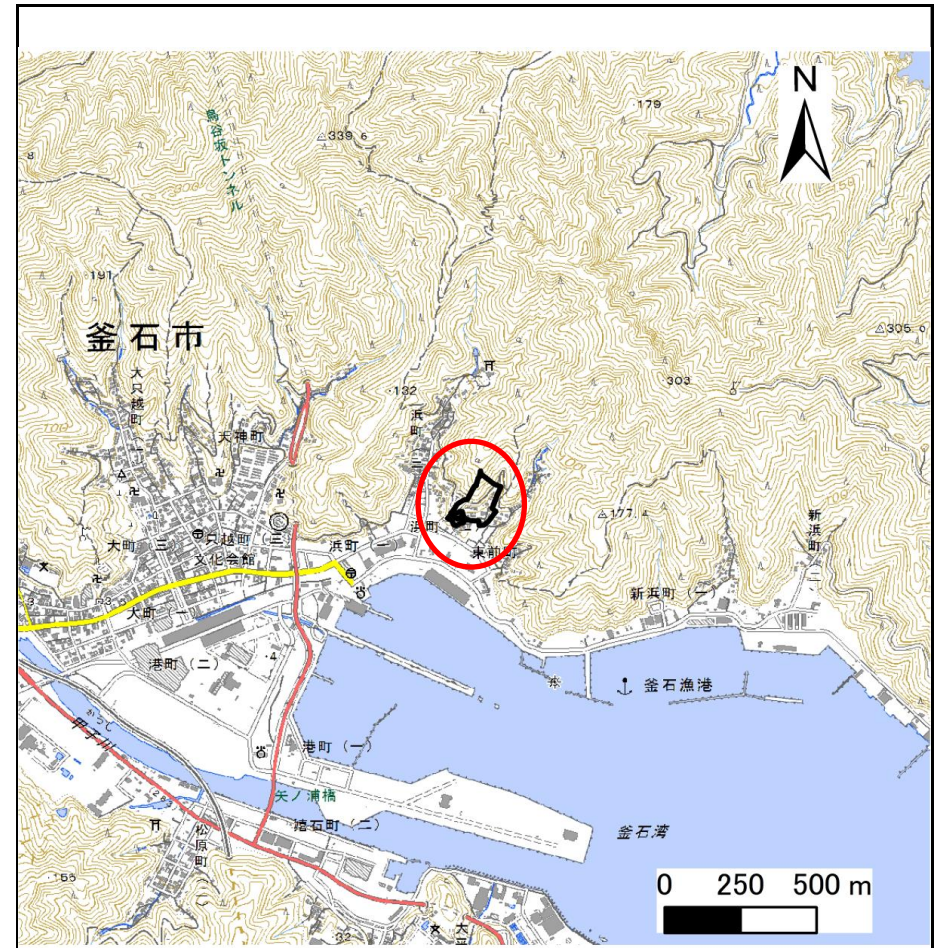
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	140A0406-1
箇所名	浜町(2)
所在地	釜石市浜町二丁目
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

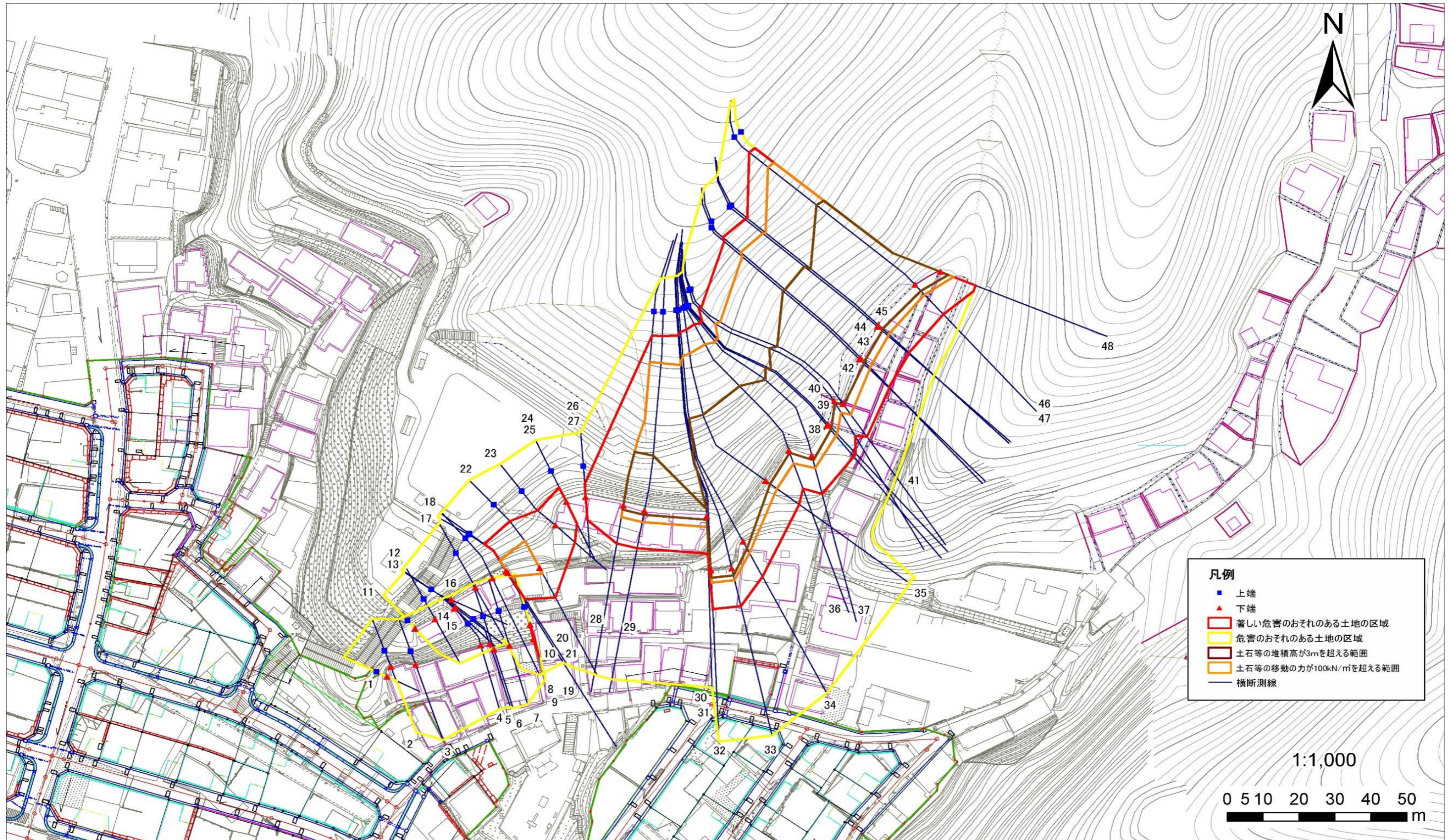
140A0406-1

箇所名

浜町(2)

所在地

釜石市浜町二丁目



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(1/4)

調査年度

令和元年度

急傾斜地の位置		箇所番号		140A0406-1		箇所名		浜町(2)		所在地		釜石市浜町二丁目					
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	—	— ~ —	—	それ以外	— ~ —	—	—	それ以外	—	— ~ —	—	—	それ以外	— ~ —	—	—
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	—	— ~ —	—	それ以外	— ~ —	—	—	それ以外	—	— ~ —	—	—	それ以外	— ~ —	—	—
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	—	— ~ —	—	それ以外	— ~ —	—	—	それ以外	—	— ~ —	—	—	それ以外	— ~ —	—	—
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	—	— ~ —	—	それ以外	— ~ —	—	—	それ以外	—	— ~ —	—	—	それ以外	— ~ —	—	—
5	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	— ~ —	—	—
6	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	— ~ —	—	—
7	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	— ~ —	—	—
8	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	— ~ —	—	—
9	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 ~ 5.32	66.39	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.61	8.63	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.00	66.39	それ以外	5.00 ~ 6.00	1.61	8.63	
10	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 ~ 4.48	55.94	それ以外	0.00 ~ 4.48	1.93	10.30	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	55.94	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.93	10.30	
11	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	— ~ —	—	—
12	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	— ~ —	—	—
13	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	— ~ —	—	—
14	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	— ~ —	—	—
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(2/4)

調査年度

令和元年度

急傾斜地の位置		箇所番号		140A0406-1		箇所名		浜町(2)		所在地		釜石市浜町二丁目				
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	—	— ~ —	—	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	— ~ —	—	—
17	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	— ~ —	—	—
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	— ~ —	—	—
19	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	— ~ —	—	—
20	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	— ~ —	—	—
21	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.25	118.92	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.64 ~ 15.87	118.92	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.25 ~ 9.04	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.04	2.65	14.17	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.87	2.65	14.17
22	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.90	129.32	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 17.48	129.32	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.90 ~ 9.69	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.69	2.38	12.75	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.48	2.38	12.75
23	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 ~ 7.36	93.93	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.70	9.11	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.62	93.93	それ以外	5.00 ~ 9.62	1.70	9.11
24	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 ~ 7.04	89.33	それ以外	0.00 ~ 7.04	1.94	10.39	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.49	89.33	それ以外	5.00 ~ 9.49	1.94	10.39
25	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	— ~ —	—	—
26	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	— ~ —	—	—
27	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 ~ 6.67	84.19	それ以外	0.00 ~ 6.67	1.95	10.44	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.75	84.19	それ以外	5.00 ~ 8.75	1.95	10.44
28	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.40	154.74	3mを超える	0.00 ~ 1.20	3.56	19.06	100kN/m ² を超える	1.00	10.61 ~ 41.60	154.74	3mを超える	30.00 ~ 41.60	3.56	19.06
	それ以外	1.00	3.40 ~ 11.19	100.00	それ以外	1.20 ~ 11.19	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
29	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.34	153.59	3mを超える	0.00 ~ 1.16	3.54	18.93	100kN/m ² を超える	1.00	10.65 ~ 41.60	153.59	3mを超える	30.00 ~ 41.60	3.54	18.93
	それ以外	1.00	3.34 ~ 11.12	100.00	それ以外	1.16 ~ 11.12	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
30	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.10	149.42	3mを超える	0.00 ~ 1.04	3.46	18.54	100kN/m ² を超える	1.00	10.86 ~ 41.47	149.42	3mを超える	40.00 ~ 41.47	3.46	18.54
	それ以外	1.00	3.10 ~ 10.89	100.00	それ以外	1.04 ~ 10.89	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.86	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	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(3/4)

調査年度	令和元年度
------	-------

急傾斜地の位置		箇所番号	140A0406-1		箇所名	浜町(2)		所在地	釜石市浜町二丁目							
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)
31	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.10	149.42	3mを超える	0.00 ~ 1.04	3.46	18.54	100kN/m ² を超える	1.00	10.86 ~ 41.47	149.42	3mを超える	40.00 ~ 41.47	3.46	18.54
	それ以外	1.00	3.10 ~ 10.89	100.00	それ以外	1.04 ~ 10.89	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.86	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
32	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.52	156.83	3mを超える	0.00 ~ 2.09	3.93	21.02	100kN/m ² を超える	1.00	10.61 ~ 55.64	156.83	3mを超える	30.00 ~ 55.64	3.93	21.02
	それ以外	1.00	3.52 ~ 11.31	100.00	それ以外	2.09 ~ 11.31	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
33	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.50	156.42	3mを超える	0.00 ~ 2.08	3.92	20.98	100kN/m ² を超える	1.00	10.63 ~ 55.64	156.42	3mを超える	30.00 ~ 55.64	3.92	20.98
	それ以外	1.00	3.50 ~ 11.28	100.00	それ以外	2.08 ~ 11.28	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
34	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.81	162.06	3mを超える	0.00 ~ 2.28	4.06	21.74	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 55.64	162.06	3mを超える	25.00 ~ 55.64	4.06	21.74
	それ以外	1.00	3.81 ~ 11.60	100.00	それ以外	2.28 ~ 11.60	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
35	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.77	161.21	3mを超える	0.00 ~ 1.41	3.70	19.79	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 46.37	161.21	3mを超える	25.00 ~ 46.37	3.70	19.79
	それ以外	1.00	3.77 ~ 11.55	100.00	それ以外	1.41 ~ 11.55	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
36	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.93	164.23	3mを超える	0.00 ~ 0.64	3.37	18.04	100kN/m ² を超える	1.00	10.93 ~ 46.40	164.23	3mを超える	25.00 ~ 46.40	3.37	18.04
	それ以外	1.00	3.93 ~ 11.72	100.00	それ以外	0.64 ~ 11.72	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.93	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
37	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.82	162.11	3mを超える	0.00 ~ 1.45	3.73	19.97	100kN/m ² を超える	1.00	10.56 ~ 46.40	162.11	3mを超える	25.00 ~ 46.40	3.73	19.97
	それ以外	1.00	3.82 ~ 11.60	100.00	それ以外	1.45 ~ 11.60	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
38	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.91	163.81	3mを超える	0.00 ~ 1.60	3.84	20.56	100kN/m ² を超える	1.00	10.75 ~ 45.97	163.81	3mを超える	25.00 ~ 45.97	3.84	20.56
	それ以外	1.00	3.91 ~ 11.70	100.00	それ以外	1.60 ~ 11.70	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.75	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
39	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.83	162.27	3mを超える	0.00 ~ 1.51	3.77	20.19	100kN/m ² を超える	1.00	10.62 ~ 43.84	162.27	3mを超える	25.00 ~ 43.84	3.77	20.19
	それ以外	1.00	3.83 ~ 11.61	100.00	それ以外	1.51 ~ 11.61	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
40	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.90	163.62	3mを超える	0.00 ~ 0.54	3.30	17.68	100kN/m ² を超える	1.00	10.72 ~ 45.78	163.62	3mを超える	25.00 ~ 45.78	3.30	17.68
	それ以外	1.00	3.90 ~ 11.69	100.00	それ以外	0.54 ~ 11.69	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.72	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
41	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.85	162.62	3mを超える	0.00 ~ 0.45	3.25	17.37	100kN/m ² を超える	1.00	10.60 ~ 45.81	162.62	3mを超える	25.00 ~ 45.81	3.25	17.37
	それ以外	1.00	3.85 ~ 11.63	100.00	それ以外	0.45 ~ 11.63	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
42	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.01	165.53	3mを超える	0.00 ~ 1.72	3.94	21.07	100kN/m ² を超える	1.00	11.03 ~ 51.83	165.53	3mを超える	25.00 ~ 51.83	3.94	21.07
	それ以外	1.00	4.01 ~ 11.79	100.00	それ以外	1.72 ~ 11.79	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.03	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
43	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.96	164.76	3mを超える	0.00 ~ 1.60	3.84	20.55	100kN/m ² を超える	1.00	10.74 ~ 49.97	164.76	3mを超える	25.00 ~ 49.97	3.84	20.55
	それ以外	1.00	3.96 ~ 11.75	100.00	それ以外	1.60 ~ 11.75	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.74	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
44	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.98	165.09	3mを超える	0.00 ~ 1.73	3.95	21.15	100kN/m ² を超える	1.00	11.08 ~ 49.97	165.09	3mを超える	25.00 ~ 49.97	3.95	21.15
	それ以外	1.00	3.98 ~ 11.77	100.00	それ以外	1.73 ~ 11.77	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.08	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
45	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.93	164.08	3mを超える	0.00 ~ 1.61	3.85	20.59	100kN/m ² を超える	1.00	10.76 ~ 46.76	164.08	3mを超える	25.00 ~ 46.76	3.85	20.59
	それ以外	1.00	3.93 ~ 11.71	100.00	それ以外	1.61 ~ 11.71	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.76	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	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(4/4)

調査年度	令和元年度
------	-------

急傾斜地の位置		箇所番号		140A0406-1		箇所名		浜町(2)		所在地		釜石市浜町二丁目				
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)
46	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.94	164.34	3mを超える	0.00 ~ 2.39	4.16	22.25	100kN/m ² を超える	1.00	10.60 ~ 54.76	164.34	3mを超える	25.00 ~ 54.76	4.16	22.25
	それ以外	1.00	3.94 ~ 11.72	100.00	それ以外	2.39 ~ 11.72	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
47	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.94	164.34	3mを超える	0.00 ~ 2.39	4.16	22.25	100kN/m ² を超える	1.00	10.60 ~ 54.76	164.34	3mを超える	25.00 ~ 54.76	4.16	22.25
	それ以外	1.00	3.94 ~ 11.72	100.00	それ以外	2.39 ~ 11.72	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
48	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.92	164.05	3mを超える	0.00 ~ 2.36	4.13	22.12	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 56.69	164.05	3mを超える	25.00 ~ 56.69	4.13	22.12
	それ以外	1.00	3.92 ~ 11.71	100.00	それ以外	2.36 ~ 11.71	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
	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	~		