

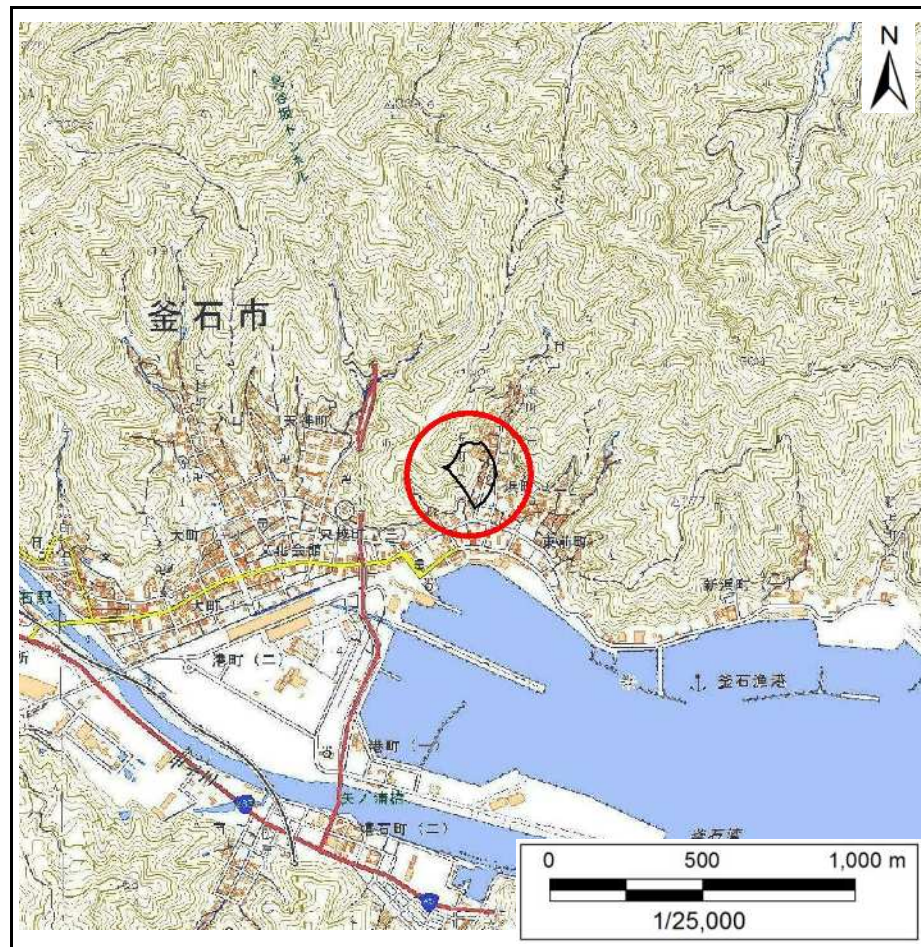
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	140A0405
箇所名	浜町(3)-2
所在地	釜石市浜町3丁目
調査機関	岩手県沿岸広域振興局土木部



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

国土地理院の電子地形図20000『一関』『盛岡』及び電子地形図25000『釜石』を掲載

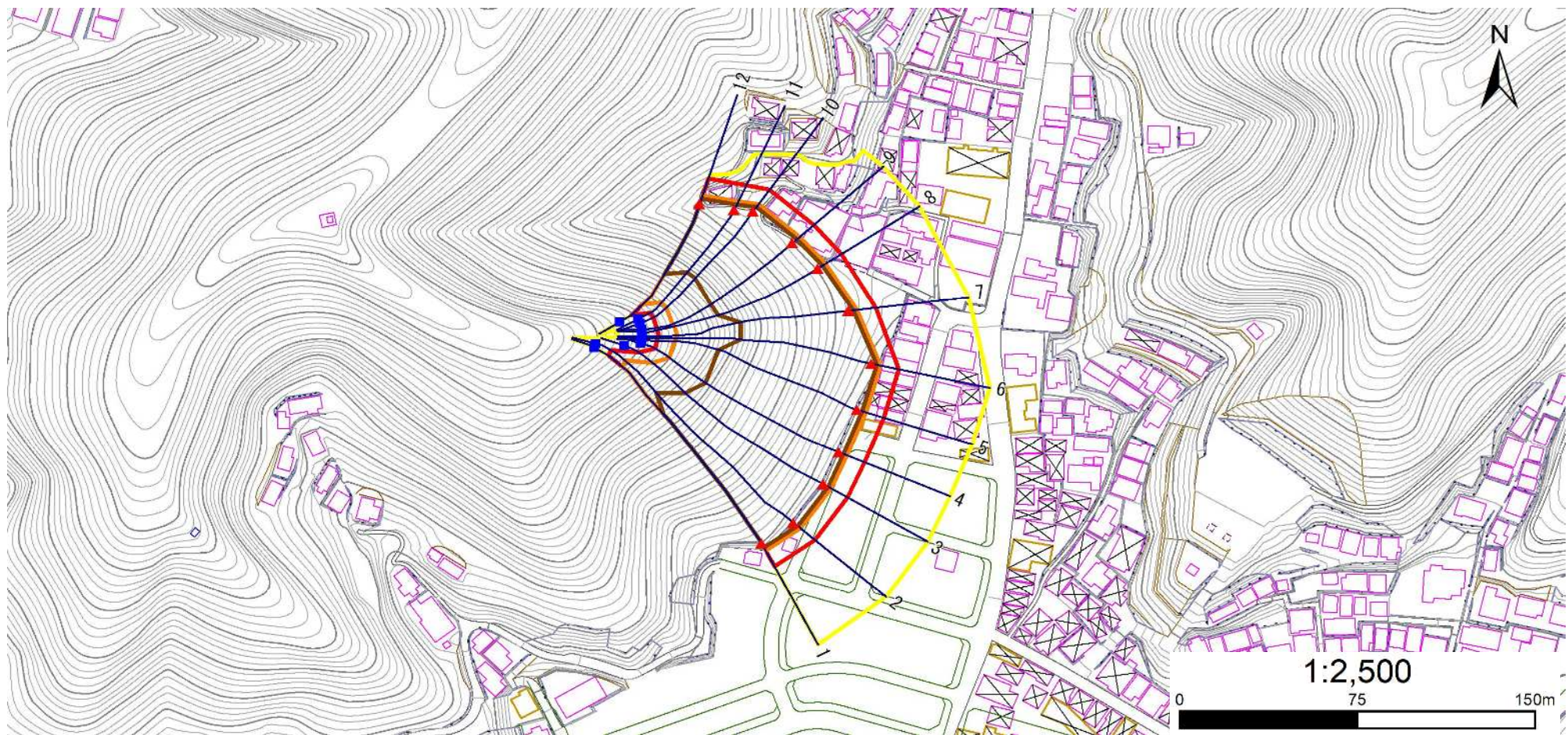
急傾斜地の崩壊区域調査

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30年度

急傾斜地の位置 箇所番号 140A0405 箇所名 浜町(3)-2 所在地 釜石市浜町3丁目



凡例

■ 上端
▲ 下端

— 横断測線

— 危害のおそれのある土地の区域

— 著しい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

— 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

調査年度

平成30年度

急傾斜地の位置		箇所番号		140A0405		箇所名		浜町(3)-2		所在地		釜石市浜町3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	1.00	0.00 ~ 3.59	158.09	3mを超える	0.00 ~ 2.11	3.94	19.91	100kN/m ² を超える	1.00	10.60 ~ 80.55	158.09	3mを超える	30.00 ~ 80.55	3.94	19.91
	それ以外	1.00	3.59 ~ 11.38	100.00	それ以外	2.11 ~ 11.38	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.71	160.21	3mを超える	0.00 ~ 2.17	3.99	20.15	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 85.28	160.21	3mを超える	25.00 ~ 85.28	3.99	20.15
	それ以外	1.00	3.71 ~ 11.50	100.00	それ以外	2.17 ~ 11.50	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
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.78	161.53	3mを超える	0.00 ~ 2.22	4.02	20.32	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 78.40	161.53	3mを超える	25.00 ~ 78.40	4.02	20.32
	それ以外	1.00	3.78 ~ 11.57	100.00	それ以外	2.22 ~ 11.57	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	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 ~ 3.85	162.78	3mを超える	0.00 ~ 2.27	4.06	20.51	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 74.12	162.78	3mを超える	25.00 ~ 74.12	4.06	20.51
	それ以外	1.00	3.85 ~ 11.64	100.00	それ以外	2.27 ~ 11.64	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	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 ~ 3.83	162.27	3mを超える	0.00 ~ 2.25	4.04	20.43	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 73.86	162.27	3mを超える	25.00 ~ 73.86	4.04	20.43
	それ以外	1.00	3.83 ~ 11.61	100.00	それ以外	2.25 ~ 11.61	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	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 ~ 3.62	158.60	3mを超える	0.00 ~ 2.13	3.95	19.98	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 70.72	158.60	3mを超える	30.00 ~ 70.72	3.95	19.98
	それ以外	1.00	3.62 ~ 11.41	100.00	それ以外	2.13 ~ 11.41	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.53	156.91	3mを超える	0.00 ~ 2.08	3.92	19.82	100kN/m ² を超える	1.00	10.62 ~ 62.43	156.91	3mを超える	30.00 ~ 62.43	3.92	19.82
	それ以外	1.00	3.53 ~ 11.31	100.00	それ以外	2.08 ~ 11.31	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.79	161.55	3mを超える	0.00 ~ 2.24	4.04	20.39	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 60.59	161.55	3mを超える	25.00 ~ 60.59	4.04	20.39
	それ以外	1.00	3.79 ~ 11.57	100.00	それ以外	2.24 ~ 11.57	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	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 ~ 3.91	163.73	3mを超える	0.00 ~ 2.33	4.11	20.77	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 59.85	163.73	3mを超える	25.00 ~ 59.85	4.11	20.77
	それ以外	1.00	3.91 ~ 11.69	100.00	それ以外	2.33 ~ 11.69	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
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.93	164.24	3mを超える	0.00 ~ 2.38	4.14	20.95	100kN/m ² を超える	1.00	10.59 ~ 56.07	164.24	3mを超える	25.00 ~ 56.07	4.14	20.95
	それ以外	1.00	3.93 ~ 11.72	100.00	それ以外	2.38 ~ 11.72	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	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 ~ 3.98	165.14	3mを超える	0.00 ~ 2.46	4.21	21.30	100kN/m ² を超える	1.00	10.69 ~ 53.71	165.14	3mを超える	25.00 ~ 53.71	4.21	21.30
	それ以外	1.00	3.98 ~ 11.77	100.00	それ以外	2.46 ~ 11.77	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.69	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	165.78	3mを超える	0.00 ~ 2.52	4.27	21.56	100kN/m ² を超える	1.00	10.80 ~ 54.65	165.78	3mを超える	25.00 ~ 54.65	4.27	21.56
	それ以外	1.00	4.02 ~ 11.80	100.00	それ以外	2.52 ~ 11.80	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
	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	~		