

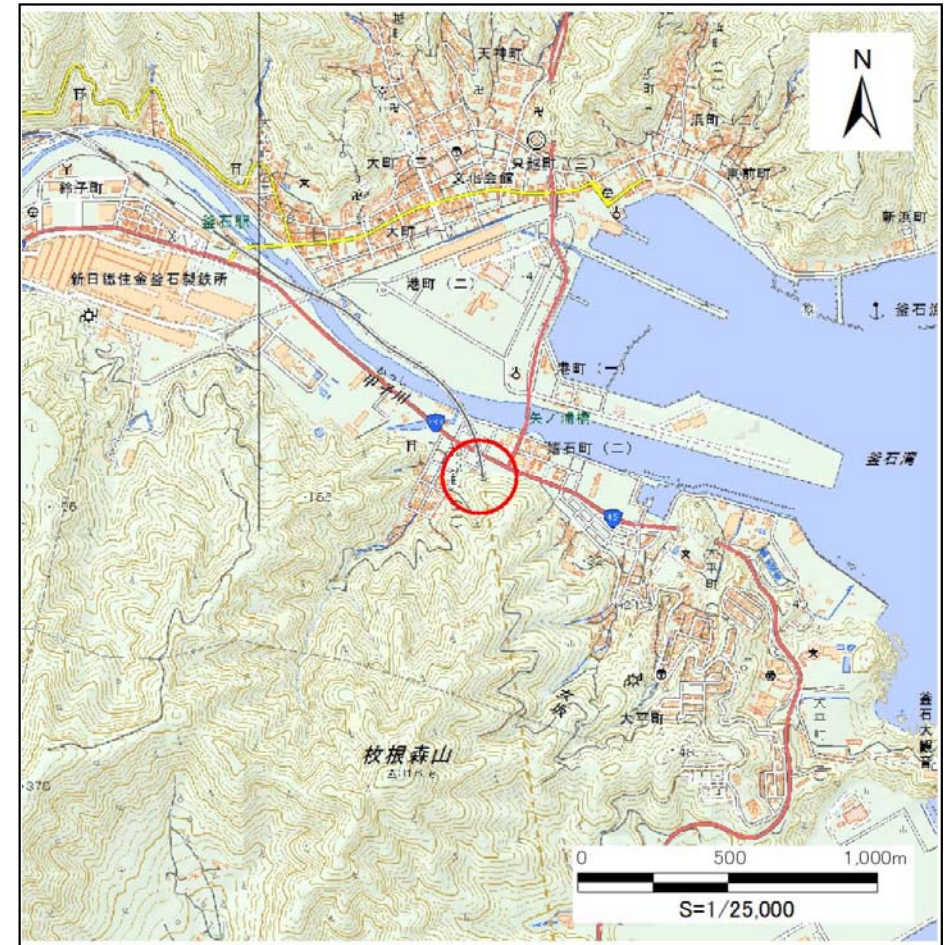
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	140A1043
箇所名	松原町二丁目
所在地	釜石市松原町二丁目
調査機関	県土整備部砂防災害課



概況図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

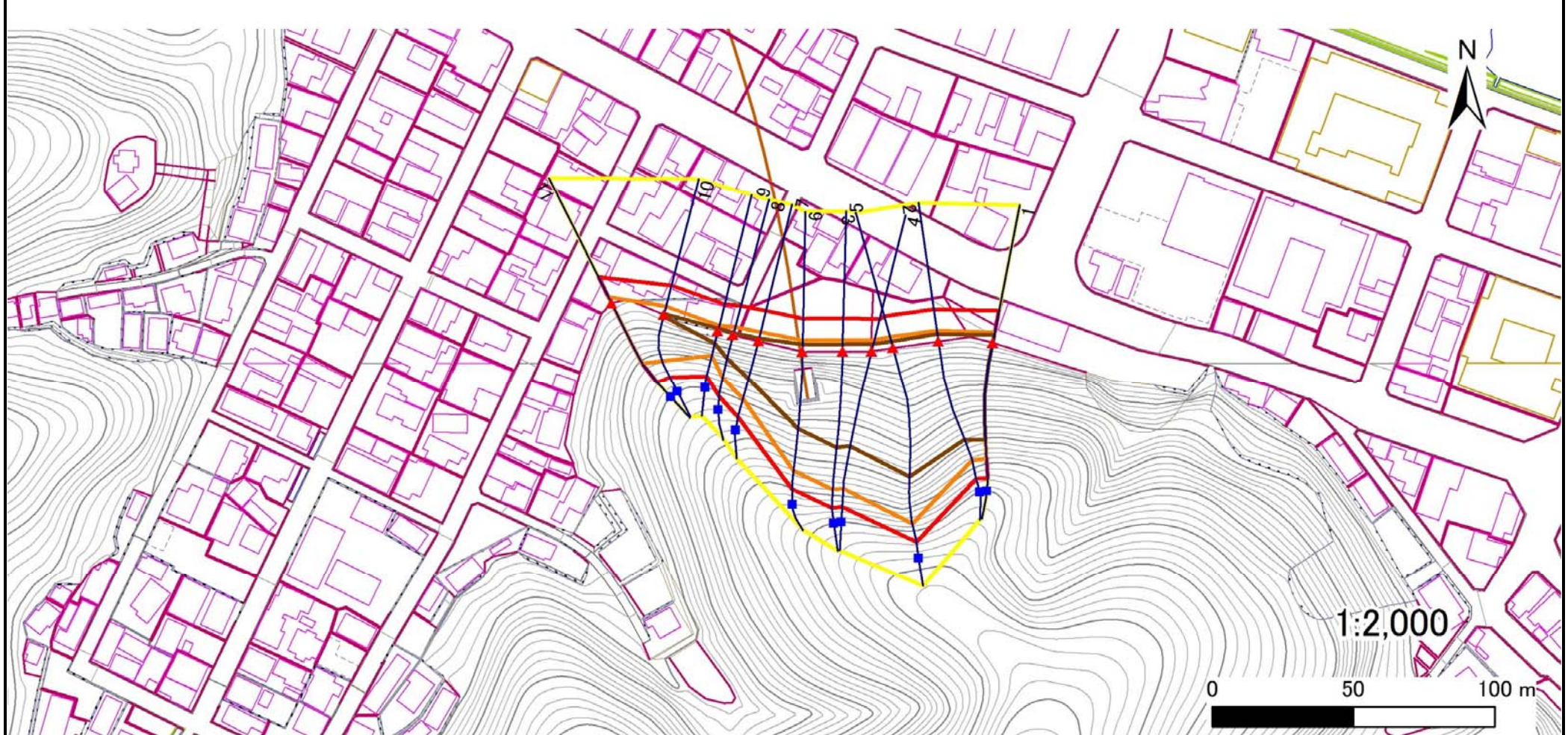
国土院の数値地図20000(地図画像)『盛岡』及び数値地図25000(地図画像)『小佐野、釜石』を掲載

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28年度

急傾斜地の位置	箇所番号	140A1043	箇所名	松原町二丁目	所在地	釜石市松原町二丁目
---------	------	----------	-----	--------	-----	-----------



凡例	■ 上端	— 横断測線	▭ 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
	▲ 下端		▭ 著しい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

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(1/1)

													調査年度	平成28年度					
急傾斜地の位置		箇所番号			140A1043				箇所名		松原町二丁目			所在地		釜石市松原町二丁目			
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)			
1	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.79	161.70	3mを超える	0.00 ~ 2.90	4.66	23.54	100kN/m ² を超える	1.00	12.48 ~ 57.77	161.70	3mを超える	20.00 ~ 57.77	4.66	23.54			
	それ以外	1.00	3.79 ~ 11.58	100.00	それ以外	2.90 ~ 11.58	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.48	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16			
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.94	164.26	3mを超える	0.00 ~ 2.80	4.55	22.98	100kN/m ² を超える	1.00	11.85 ~ 57.21	164.26	3mを超える	20.00 ~ 57.21	4.55	22.98			
	それ以外	1.00	3.94 ~ 11.72	100.00	それ以外	2.80 ~ 11.72	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.85	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16			
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.04	166.13	3mを超える	0.00 ~ 2.46	4.21	21.29	100kN/m ² を超える	1.00	10.69 ~ 64.81	166.13	3mを超える	25.00 ~ 64.81	4.21	21.29			
	それ以外	1.00	4.04 ~ 11.82	100.00	それ以外	2.46 ~ 11.82	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			
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.05	166.31	3mを超える	0.00 ~ 2.59	4.33	21.88	100kN/m ² を超える	1.00	10.97 ~ 56.62	166.31	3mを超える	25.00 ~ 56.62	4.33	21.88			
	それ以外	1.00	4.05 ~ 11.83	100.00	それ以外	2.59 ~ 11.83	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.97	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 ~ 4.05	166.30	3mを超える	0.00 ~ 2.61	4.35	21.98	100kN/m ² を超える	1.00	11.03 ~ 56.61	166.30	3mを超える	25.00 ~ 56.61	4.35	21.98			
	それ以外	1.00	4.05 ~ 11.83	100.00	それ以外	2.61 ~ 11.83	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.03	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 ~ 3.99	165.25	3mを超える	0.00 ~ 2.62	4.36	22.03	100kN/m ² を超える	1.00	11.06 ~ 50.61	165.25	3mを超える	25.00 ~ 50.61	4.36	22.03			
	それ以外	1.00	3.99 ~ 11.77	100.00	それ以外	2.62 ~ 11.77	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.06	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16			
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.34	153.59	3mを超える	0.00 ~ 0.92	3.59	18.16	100kN/m ² を超える	1.00	12.12 ~ 34.61	153.59	3mを超える	20.00 ~ 34.61	3.59	18.16			
	それ以外	1.00	3.34 ~ 11.12	100.00	それ以外	0.92 ~ 11.12	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.12	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16			
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.93	146.56	3mを超える	0.00 ~ 0.76	3.50	17.72	100kN/m ² を超える	1.00	12.40 ~ 29.49	146.56	3mを超える	20.00 ~ 29.49	3.50	17.72			
	それ以外	1.00	2.93 ~ 10.72	100.00	それ以外	0.76 ~ 10.72	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.40	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16			
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.98	130.60	3mを超える	0.00 ~ 0.96	3.70	18.68	100kN/m ² を超える	1.00	14.35 ~ 25.49	130.60	3mを超える	20.00 ~ 25.49	3.70	18.68			
	それ以外	1.00	1.98 ~ 9.77	100.00	それ以外	0.96 ~ 9.77	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 14.35	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16			
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.01	147.93	3mを超える	0.00 ~ 0.36	3.21	16.20	100kN/m ² を超える	1.00	10.76 ~ 25.49	147.93	3mを超える	25.00 ~ 25.49	3.21	16.20			
	それ以外	1.00	3.01 ~ 10.80	100.00	それ以外	0.36 ~ 10.80	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.76	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 ~ 2.69	142.33	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.81 ~ 27.25	142.33	3mを超える	- ~ -	-	-			
	それ以外	1.00	2.69 ~ 10.47	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.47	2.90	14.65	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.81	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.25	2.90	14.65			
	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	~					