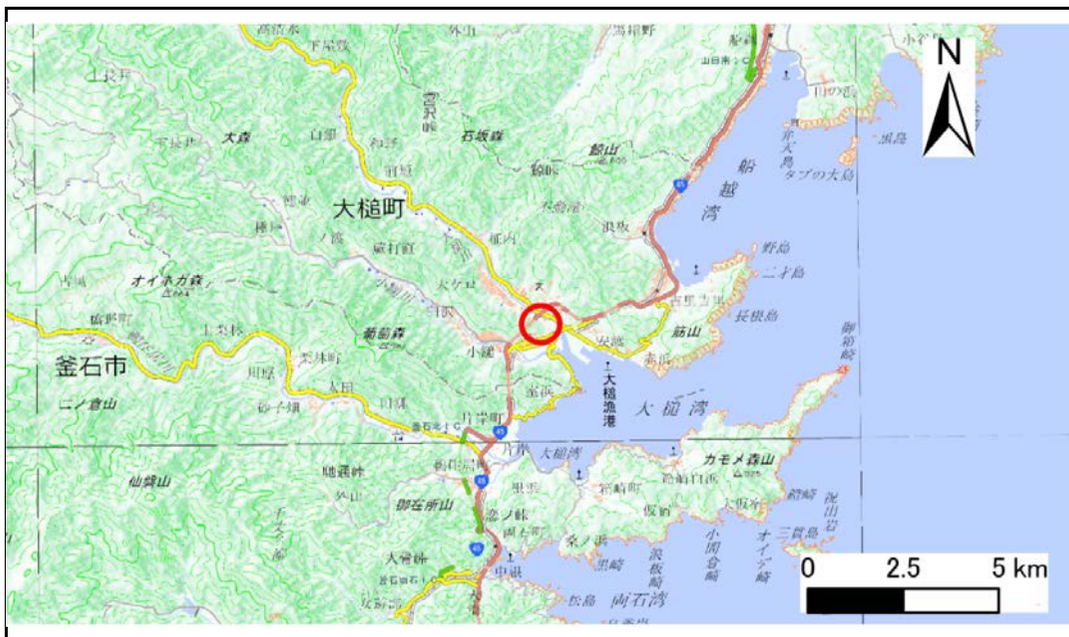


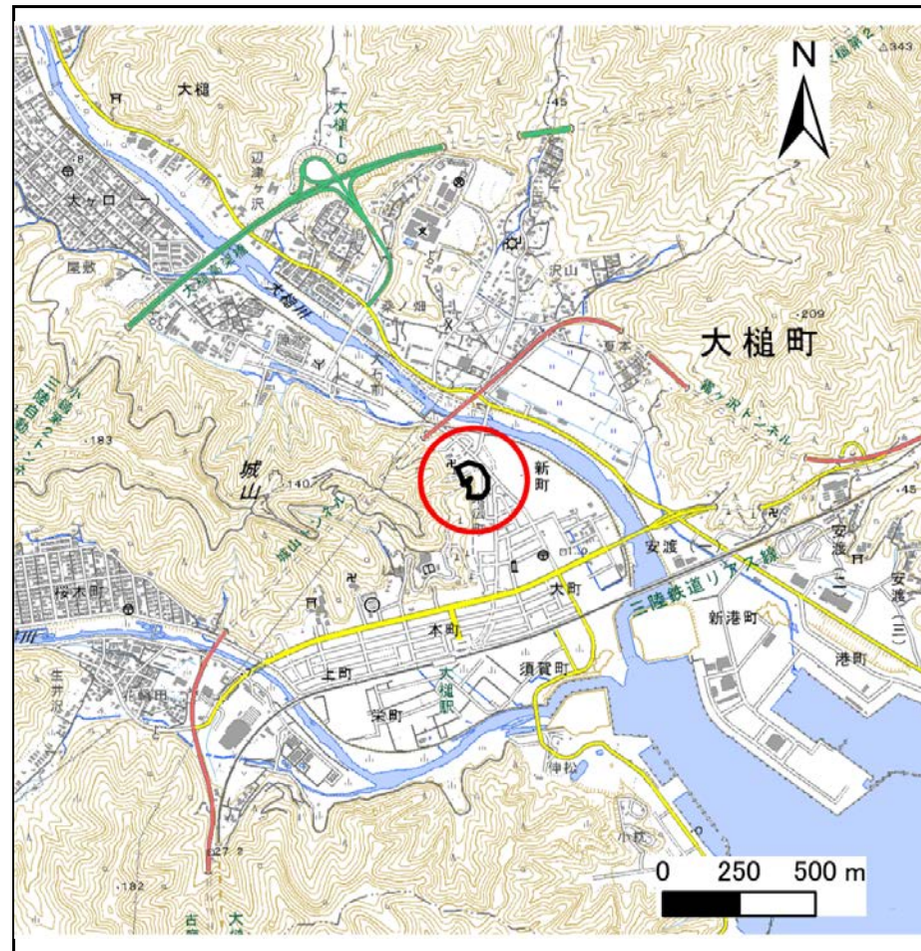
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	129A0518
箇所名	末広町
所在地	上閉伊郡大槌町末広町
調査機関	沿岸広域振興局土木部



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

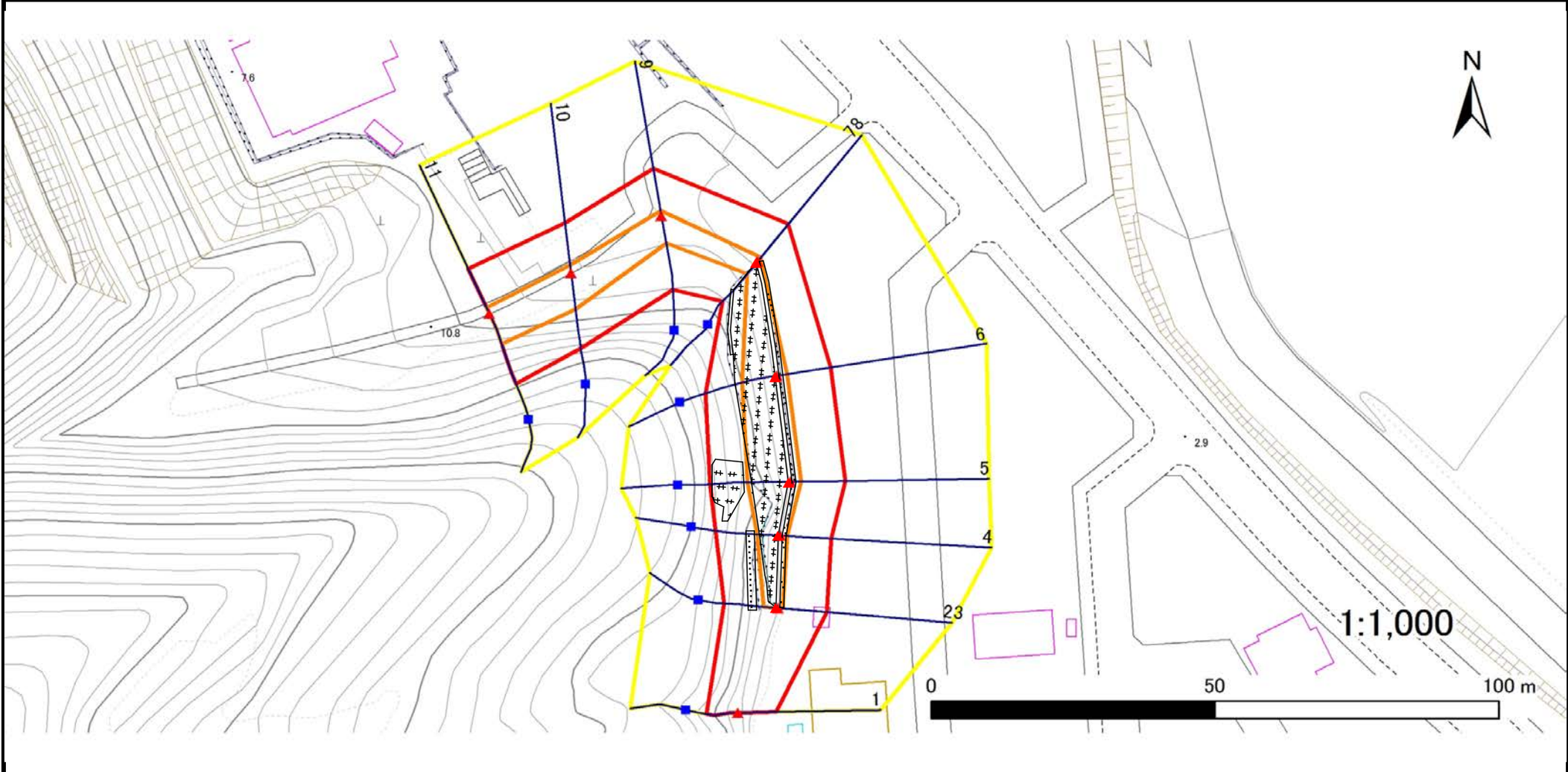
国土地理院の電子地形図200000『盛岡、一関』及び電子地形図25000『大槌』を掲載

# 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 令和元年度

急傾斜地の位置	箇所番号	129A0518	箇所名	末広町	所在地	上閉伊郡大槌町末広町
---------	------	----------	-----	-----	-----	------------



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 <sup>2</sup> 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	令和元年度			
急傾斜地の位置		箇所番号		129A0518		箇所名		未広町		所在地		上閉伊郡大槌町未広町				
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 <sup>2</sup> )	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )
1	100kN/m <sup>2</sup> を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.71	84.71	それ以外	0.00 ~ 6.71	2.76	14.79	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.57	84.71	それ以外	5.00 ~ 12.57	2.76	14.79
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.81	112.04	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.58 ~ 15.38	112.04	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.81 ~ 8.59	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.59	2.75	14.70	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.38	2.75	14.70
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.81	112.04	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.58 ~ 15.38	112.04	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.81 ~ 8.59	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.59	2.53	13.53	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.38	2.53	13.53
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.15	117.41	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	13.73 ~ 18.61	117.41	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.15 ~ 8.94	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.94	2.61	13.98	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.73	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.61	2.61	13.98
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.88	128.95	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.80 ~ 17.46	128.95	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.88 ~ 9.67	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.67	2.31	12.35	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.80	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.46	2.31	12.35
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.70	126.10	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.04 ~ 18.64	126.10	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.70 ~ 9.49	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.49	2.01	10.76	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.04	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.64	2.01	10.76
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.91	113.66	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.77 ~ 14.72	113.66	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.91 ~ 8.70	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.70	1.99	10.63	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.77	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.72	1.99	10.63
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.91	113.66	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.77 ~ 14.72	113.66	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.91 ~ 8.70	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.70	2.45	13.12	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.77	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.72	2.45	13.12
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.00	114.96	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.84 ~ 14.26	114.96	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.00 ~ 8.78	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.78	2.07	11.09	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.84	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.26	2.07	11.09
10	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.49	122.68	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 15.54	122.68	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.49 ~ 9.27	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.27	2.36	12.65	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.54	2.36	12.65
11	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.28	119.30	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.60 ~ 14.87	119.30	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.28 ~ 9.06	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.06	2.13	11.41	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.87	2.13	11.41
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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	~		