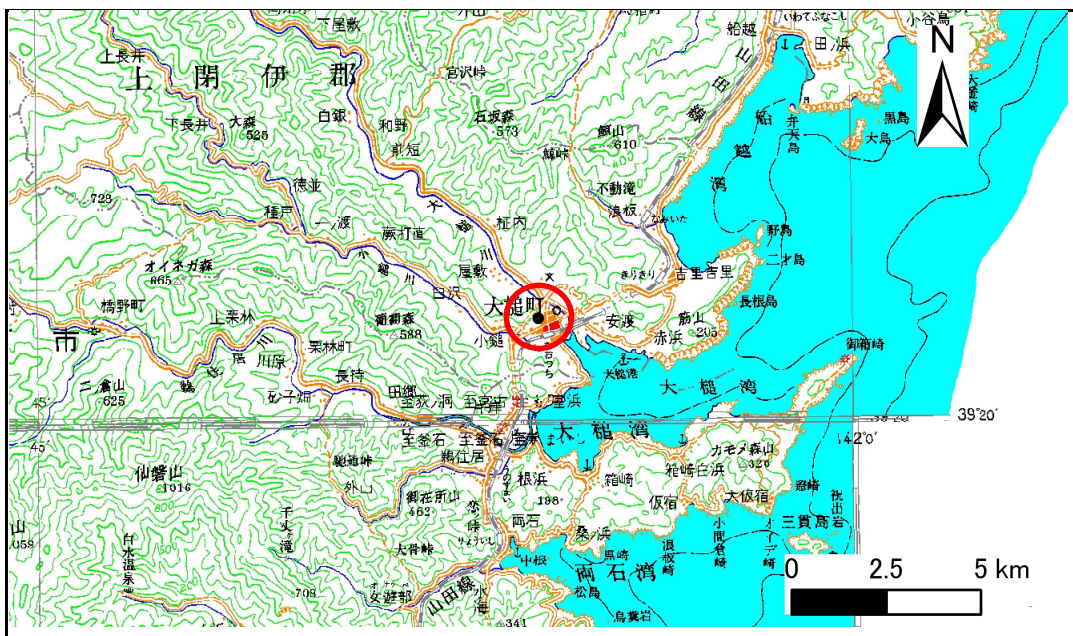


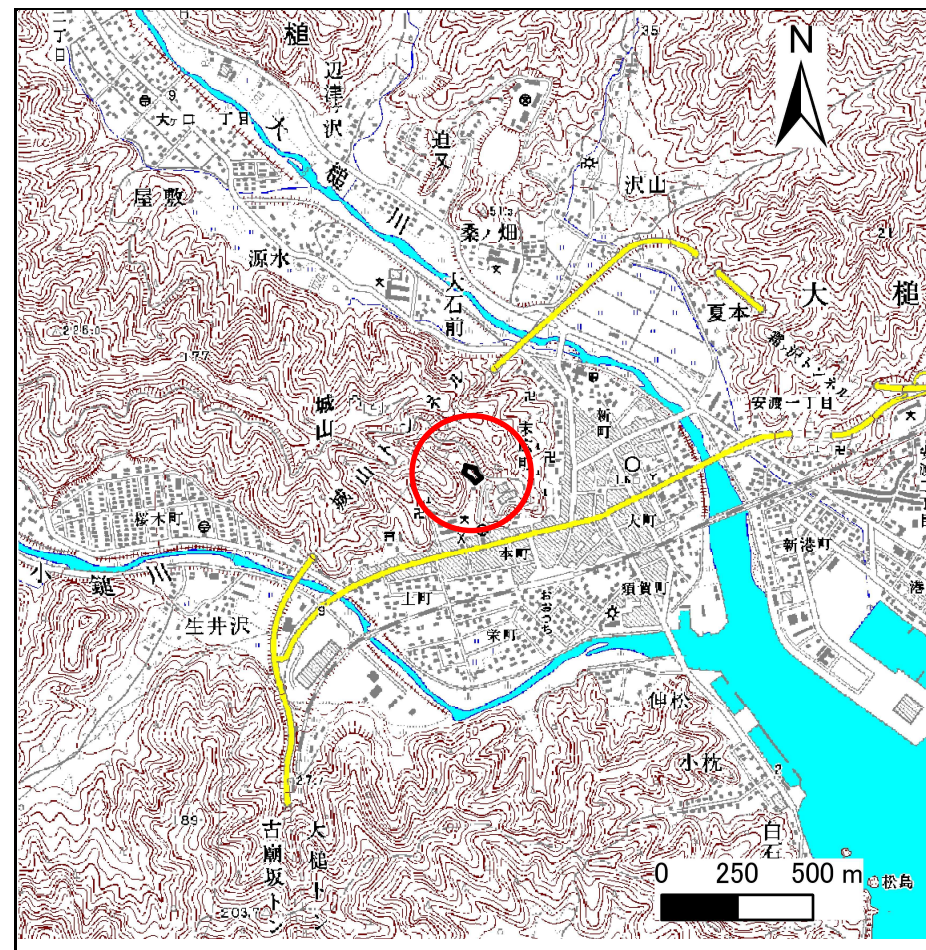
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	129A2023
箇所名	上町-5
所在地	上閉伊郡大槌町上町
調査機関	岩手県釜石地方振興局土木部



概況図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

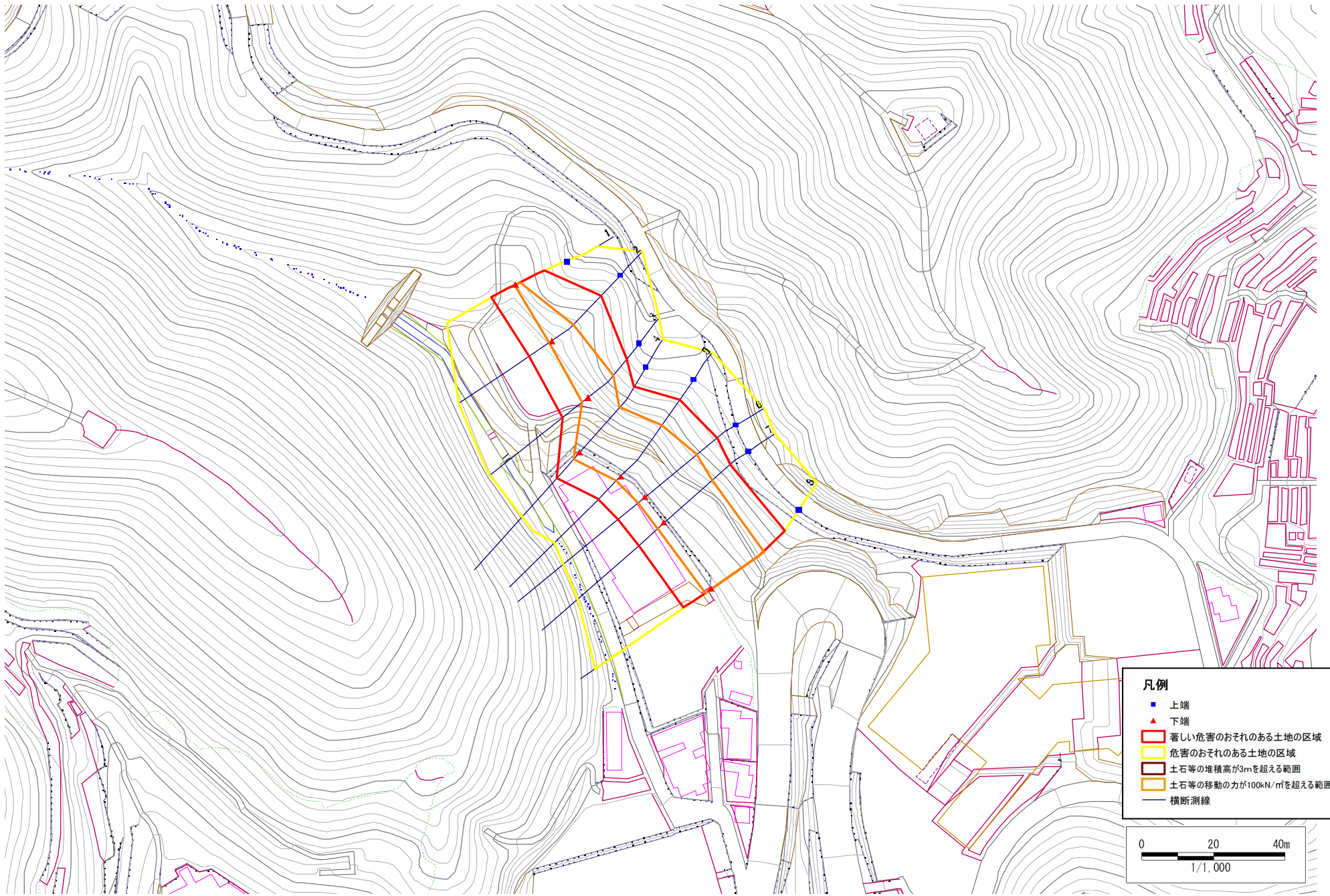
岩手県

# 急傾斜地の崩壊区域調書

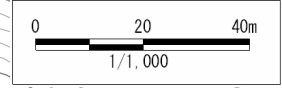
様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図（全体図）

調査年度 平成18年度

急傾斜地の位置	箇所番号	129A2023	箇所名	上町-5	所在地	上閉伊郡大槌町上町
---------	------	----------	-----	------	-----	-----------



- 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
  - 土石等の移動の力が100kN/m<sup>2</sup>を超える範囲
  - 横断測線



# 急傾斜地の崩壊区域調査書

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18年度

急傾斜地の位置		箇所番号 129A2023			箇所名		上町-5		所在地		上閉伊郡大槌町上町					
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	1.00	0.00 ~ 0.43	106.38	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.72 ~ 12.00	106.38	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.43 ~ 8.22	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.22	2.10	11.21	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.72	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.00	2.10	11.21
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.99	114.82	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.21 ~ 17.09	114.82	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.99 ~ 8.77	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.77	2.12	11.35	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.21	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.09	2.12	11.35
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.23	134.70	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.67 ~ 19.24	134.70	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.23 ~ 10.02	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.02	2.47	13.22	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.67	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.24	2.47	13.22
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.66	141.89	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.59 ~ 24.06	141.89	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.66 ~ 10.45	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.45	2.64	14.13	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.06	2.64	14.13
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.20	134.22	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.19 ~ 24.06	134.22	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.20 ~ 9.99	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.99	2.51	13.44	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.19	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.06	2.51	13.44
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.68	142.20	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.67 ~ 25.22	142.20	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.68 ~ 10.46	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.46	2.94	15.74	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.67	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.22	2.94	15.74
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.76	143.64	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.56 ~ 24.74	143.64	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.76 ~ 10.55	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.55	2.66	14.23	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.74	2.66	14.23
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.32	136.19	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.00 ~ 24.08	136.19	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.32 ~ 10.11	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.11	2.54	13.58	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.00	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.08	2.54	13.58
	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	~		
	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	~		