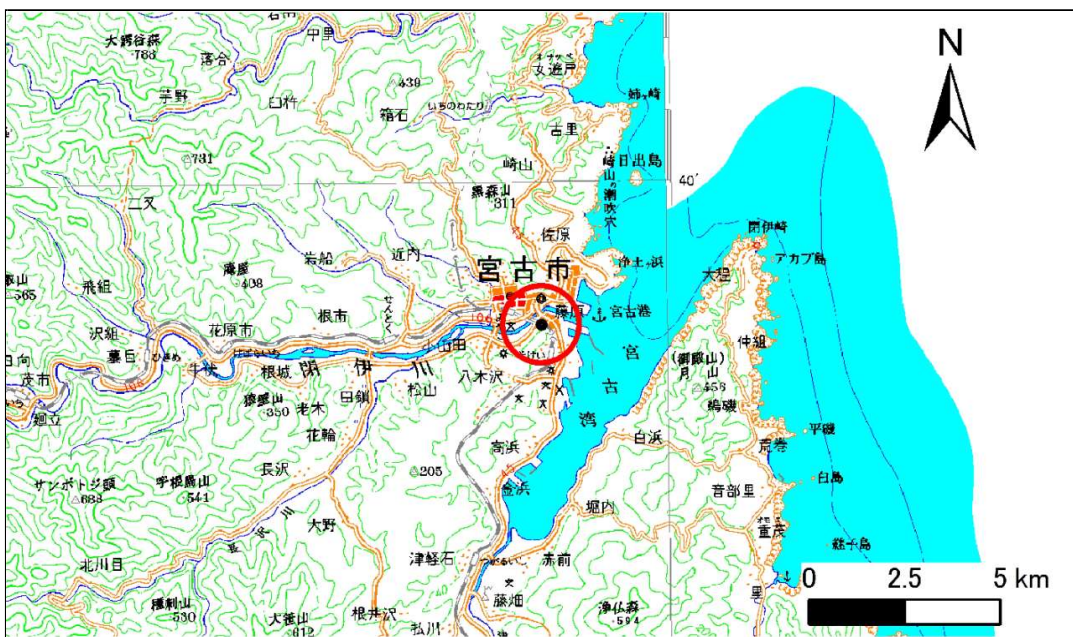


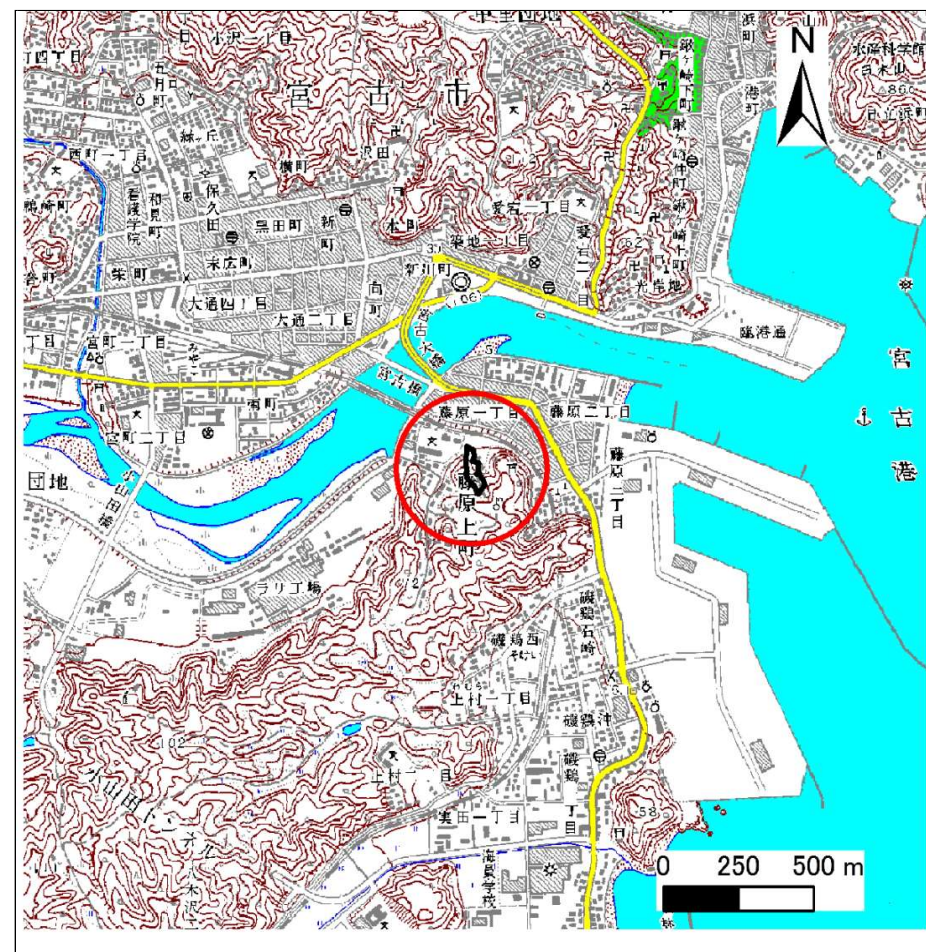
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	202N0335-2
箇所名	藤原上町-2-2
所在地	宮古市藤原上町
調査機関	沿岸広域振興局土木部宮古土木センター



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

平成25年度

急傾斜地の位置

箇所番号

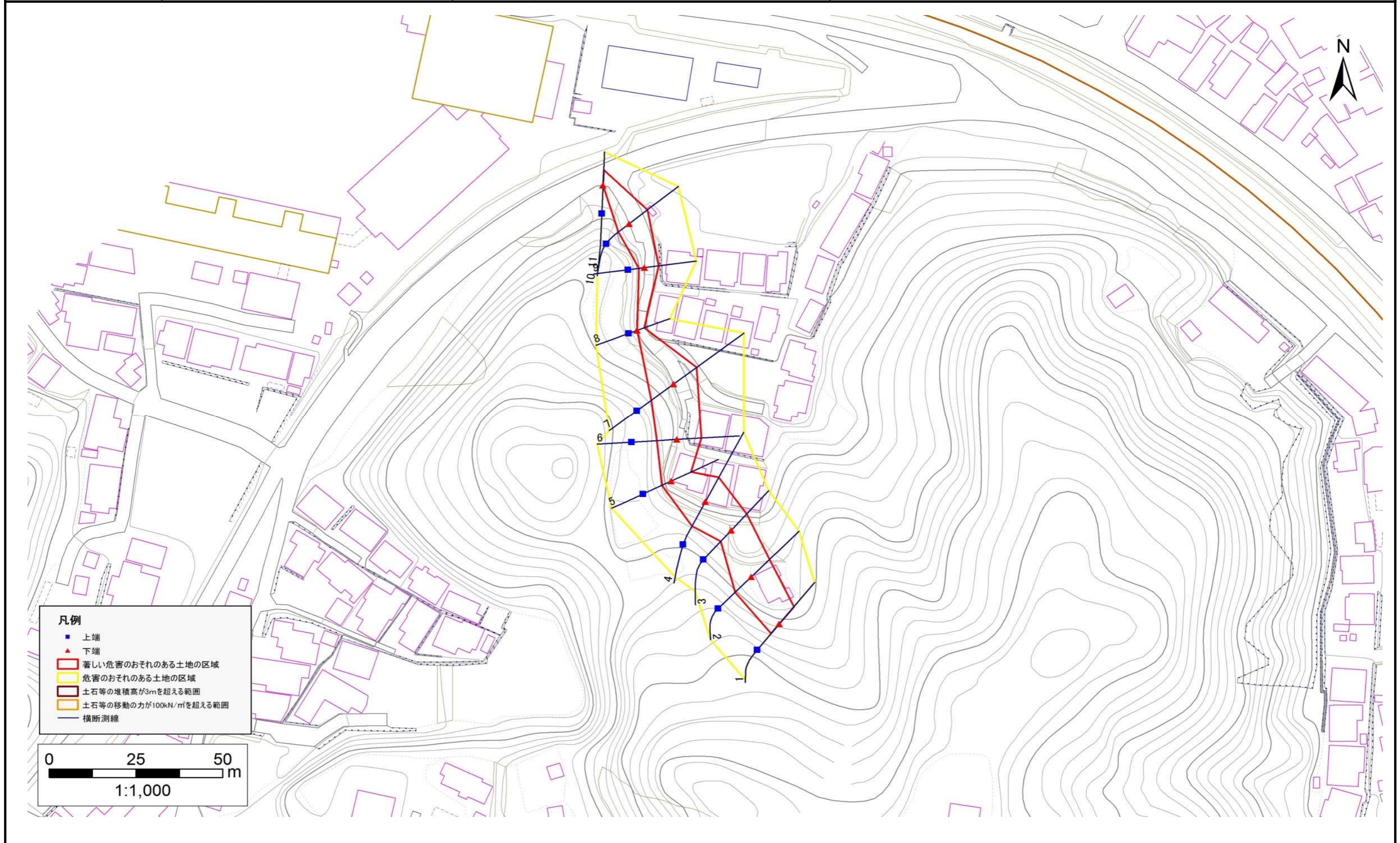
202N0335-2

箇所名

藤原上町-2-2

所在地

宮古市藤原上町



- 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

0 25 50 m  
1:1,000



## 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25年度

急傾斜地の位置		箇所番号		202N0335-2		箇所名		藤原上町-2-2		所在地		宮古市藤原上町				
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 <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 ~ 6.63	83.64	それ以外	0.00 ~ 6.63	1.80	9.09	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.00	83.64	それ以外	5.00 ~ 8.00	1.80	9.09
2	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 ~ 7.42	94.71	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.72	8.70	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.69	94.71	それ以外	5.00 ~ 9.69	1.72	8.70
3	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 ~ 6.58	82.92	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.67	8.46	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.00	82.92	それ以外	5.00 ~ 8.00	1.67	8.46
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.42	106.28	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.58 ~ 11.73	106.28	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.42 ~ 8.21	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.21	2.24	11.31	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.73	2.24	11.31
5	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 ~ 6.32	79.44	それ以外	0.00 ~ 6.32	1.83	9.25	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.50	79.44	それ以外	5.00 ~ 7.50	1.83	9.25
6	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 ~ 7.08	89.89	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.69	8.55	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.00	89.89	それ以外	5.00 ~ 9.00	1.69	8.55
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.49	107.29	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.24 ~ 12.65	107.29	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.49 ~ 8.28	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.28	2.39	12.06	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.24	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.65	2.39	12.06
8	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 ~ 2.10	28.77	それ以外	0.00 ~ 2.10	2.56	12.93	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	28.77	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.56	12.93
9	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 ~ 4.05	50.74	それ以外	0.00 ~ 4.05	2.37	11.99	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.50	50.74	それ以外	5.00 ~ 7.50	2.37	11.99
10	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 ~ 6.70	84.60	それ以外	0.00 ~ 6.70	1.98	9.98	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.00	84.60	それ以外	5.00 ~ 9.00	1.98	9.98
11	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 ~ 4.56	56.83	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.58	7.97	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	56.83	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.58	7.97
	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	~		