

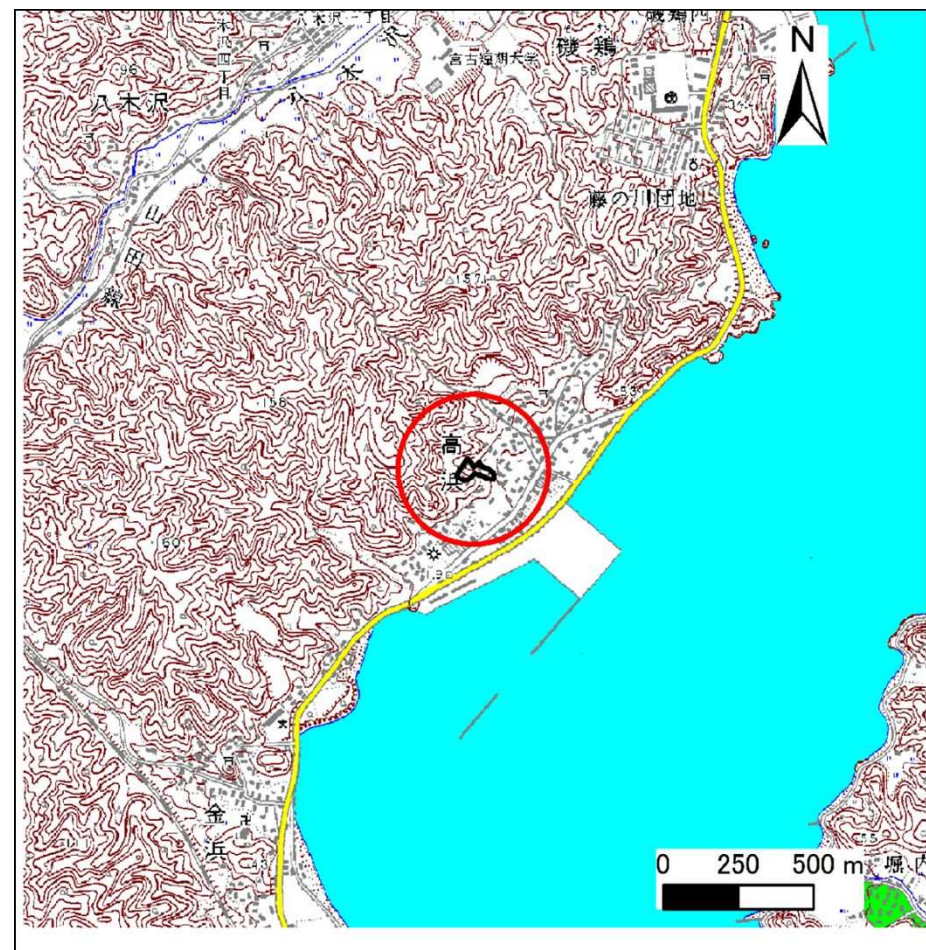
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	202N0263
箇所名	高浜三丁目-2
所在地	宮古市高浜三丁目
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

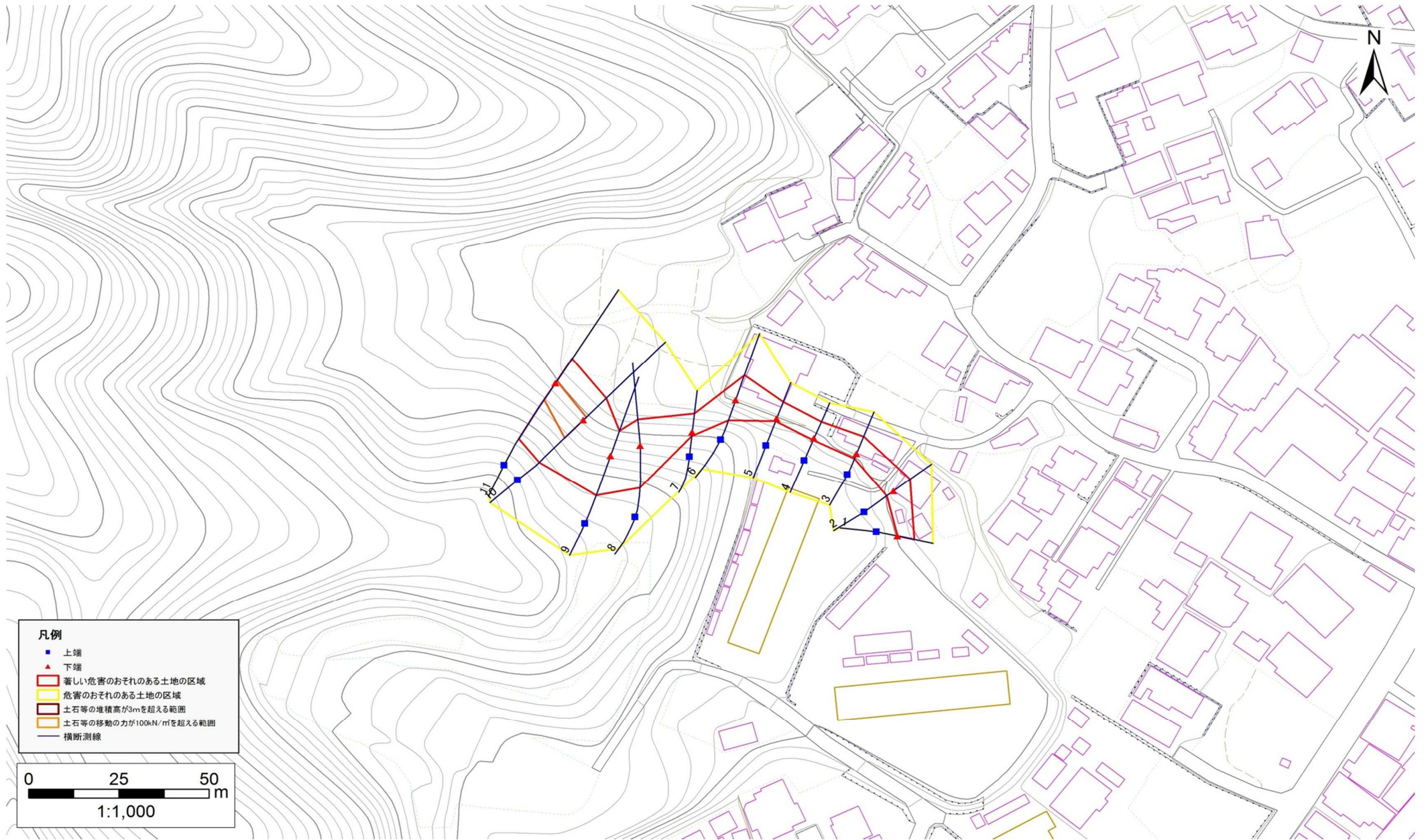
202N0263

箇所名

高浜三丁目-2

所在地

宮古市高浜三丁目



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		202N0263			箇所名		高浜三丁目-2		所在地		宮古市高浜三丁目					
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	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.70	58.54	それ以外	0.00 ~ 4.70	1.82	9.22	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	58.54	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.82	9.22
2	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	1.00	0.00 ~ 5.68	70.94	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.63	8.25	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.50	70.94	それ以外	5.00 ~ 6.50	1.63	8.25
3	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	1.00	0.00 ~ 5.37	66.92	それ以外	0.00 ~ 5.37	1.97	9.96	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.50	66.92	それ以外	5.00 ~ 6.50	1.97	9.96
4	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	1.00	0.00 ~ 5.11	63.74	それ以外	0.00 ~ 5.11	1.78	9.02	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.50	63.74	それ以外	5.00 ~ 5.50	1.78	9.02
5	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	1.00	0.00 ~ 5.13	63.89	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.66	8.41	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.54	63.89	それ以外	5.00 ~ 5.54	1.66	8.41
6	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	1.00	0.00 ~ 7.60	97.30	それ以外	0.00 ~ 7.60	2.26	11.42	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.17	97.30	それ以外	5.00 ~ 10.17	2.26	11.42
7	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	1.00	0.00 ~ 5.39	67.27	それ以外	0.00 ~ 5.39	1.84	9.28	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.00	67.27	それ以外	5.00 ~ 6.00	1.84	9.28
8	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	1.00	0.00 ~ 7.61	97.43	それ以外	0.00 ~ 7.61	1.93	9.76	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.00	97.43	それ以外	5.00 ~ 12.00	1.93	9.76
9	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	1.00	0.00 ~ 7.61	97.43	それ以外	0.00 ~ 7.61	1.93	9.76	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.00	97.43	それ以外	5.00 ~ 12.00	1.93	9.76
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.13	117.09	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.35 ~ 16.00	117.09	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.13 ~ 8.92	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.92	2.19	11.04	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.35	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.00	2.19	11.04
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.67	109.94	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.69 ~ 16.00	109.94	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.67 ~ 8.45	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.45	2.10	10.60	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.00	2.10	10.60
	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	~		