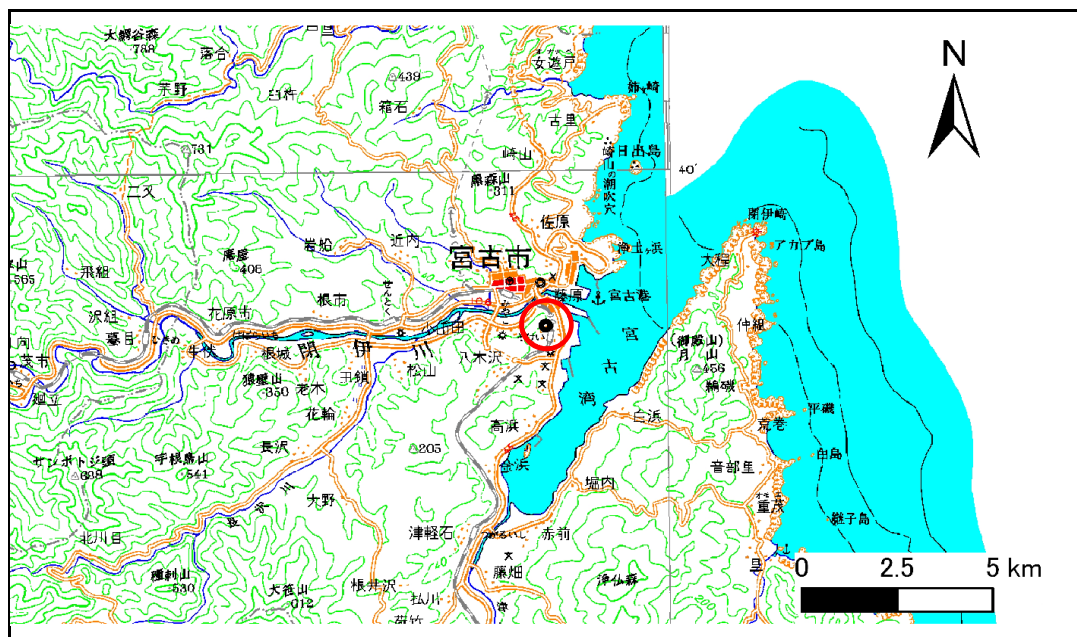


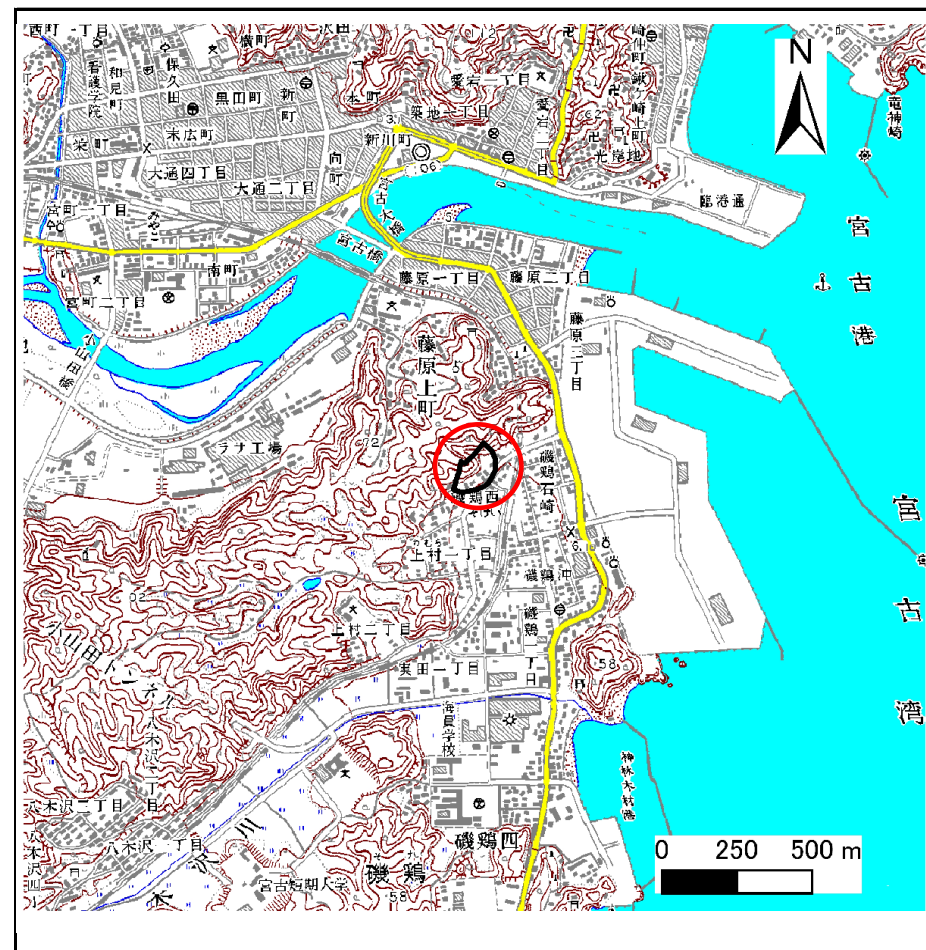
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	093A1038
箇所名	磯鷄西
所在地	宮古市磯鷄西
調査機関	岩手県宮古地方振興局土木部



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

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（全体図）

調査年度

平成19年度

急傾斜地の位置

箇所番号

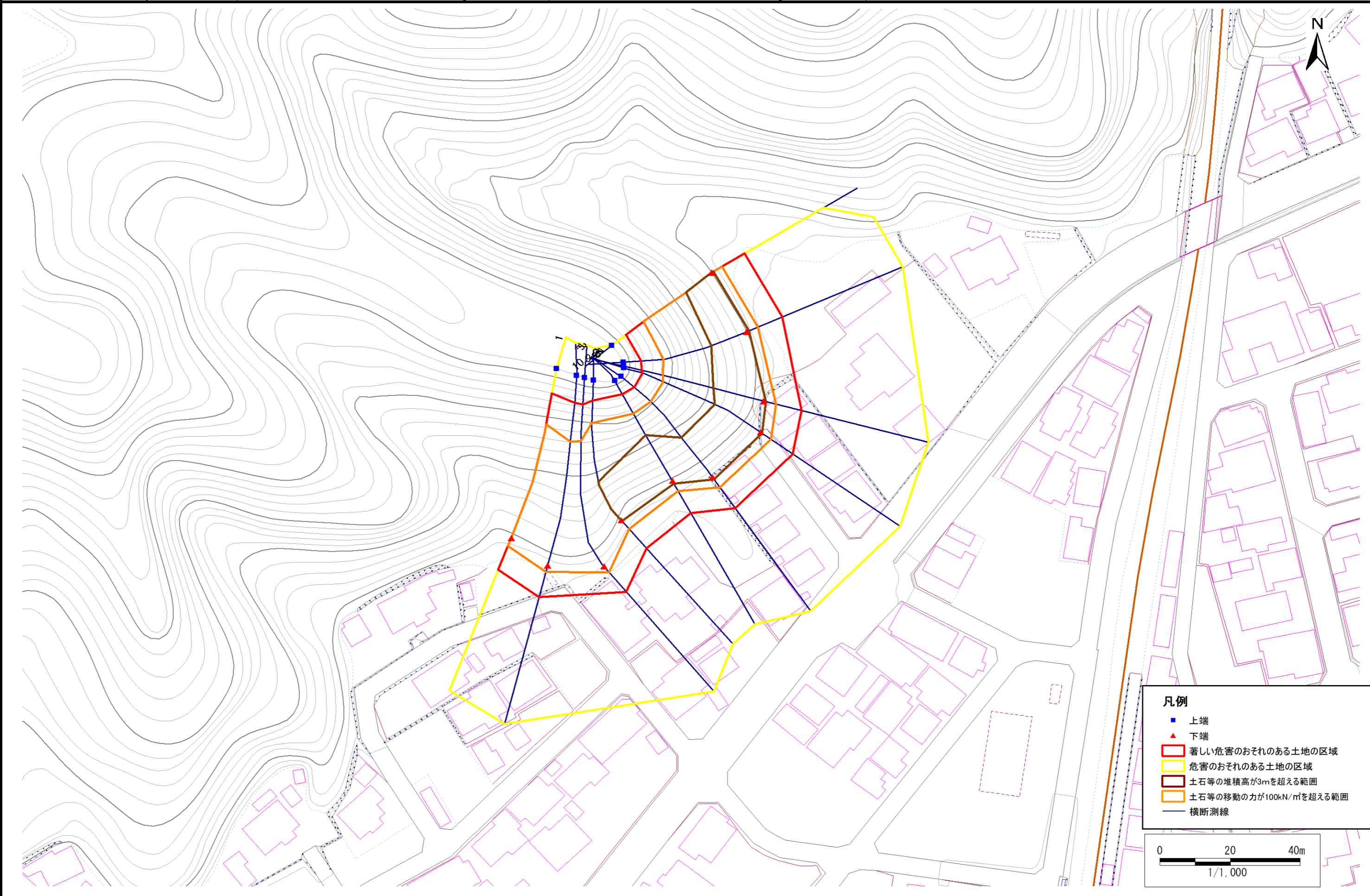
093A1038

箇所名

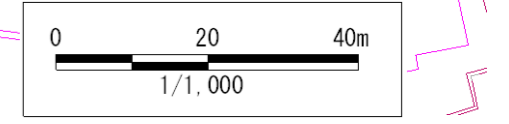
磯鶏西

所在地

宮古市磯鶏西



- 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/m²を超える範囲
 - 横断測線



急傾斜地の崩壊区域調査

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19年度

急傾斜地の位置		箇所番号		093A1038		箇所名		磯鷄西		所在地		宮古市磯鷄西				
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 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 ~ 2.67	142.05	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.22 ~ 34.55	142.05	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.67 ~ 10.46	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.46	2.92	14.77	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.22	100.00	それ以外	5.00 ~ 34.55	2.92	14.77
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.16	133.59	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.13 ~ 35.03	133.59	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.16 ~ 9.95	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.95	2.83	14.29	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.13	100.00	それ以外	5.00 ~ 35.03	2.83	14.29
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.34	136.54	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.82 ~ 36.05	136.54	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.34 ~ 10.13	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.13	2.85	14.42	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.82	100.00	それ以外	5.00 ~ 36.05	2.85	14.42
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.58	157.78	3mを超える	0.00 ~ 0.39	3.21	16.23	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 36.00	157.78	3mを超える	25.00 ~ 36.00	3.21	16.23
	それ以外	1.00	3.58 ~ 11.36	100.00	それ以外	0.39 ~ 11.36	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	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 ~ 3.45	155.51	3mを超える	0.00 ~ 0.92	3.59	18.15	100kN/m ² を超える	1.00	12.10 ~ 36.84	155.51	3mを超える	20.00 ~ 36.84	3.59	18.15
	それ以外	1.00	3.45 ~ 11.23	100.00	それ以外	0.92 ~ 11.23	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.10	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.73	160.63	3mを超える	0.00 ~ 0.76	3.46	17.48	100kN/m ² を超える	1.00	11.31 ~ 39.49	160.63	3mを超える	25.00 ~ 39.49	3.46	17.48
	それ以外	1.00	3.73 ~ 11.52	100.00	それ以外	0.76 ~ 11.52	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.31	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 ~ 3.75	160.83	3mを超える	0.00 ~ 0.54	3.30	16.69	100kN/m ² を超える	1.00	10.72 ~ 38.73	160.83	3mを超える	25.00 ~ 38.73	3.30	16.69
	それ以外	1.00	3.75 ~ 11.53	100.00	それ以外	0.54 ~ 11.53	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.72	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.76	161.15	3mを超える	0.00 ~ 0.67	3.39	17.16	100kN/m ² を超える	1.00	11.02 ~ 39.09	161.15	3mを超える	25.00 ~ 39.09	3.39	17.16
	それ以外	1.00	3.76 ~ 11.55	100.00	それ以外	0.67 ~ 11.55	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.02	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.61	158.47	3mを超える	0.00 ~ 0.73	3.44	17.37	100kN/m ² を超える	1.00	11.20 ~ 35.66	158.47	3mを超える	25.00 ~ 35.66	3.44	17.37
	それ以外	1.00	3.61 ~ 11.40	100.00	それ以外	0.73 ~ 11.40	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.20	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.56	157.43	3mを超える	0.00 ~ 0.66	3.39	17.12	100kN/m ² を超える	1.00	10.99 ~ 33.69	157.43	3mを超える	25.00 ~ 33.69	3.39	17.12
	それ以外	1.00	3.56 ~ 11.34	100.00	それ以外	0.66 ~ 11.34	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.99	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
	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	~		