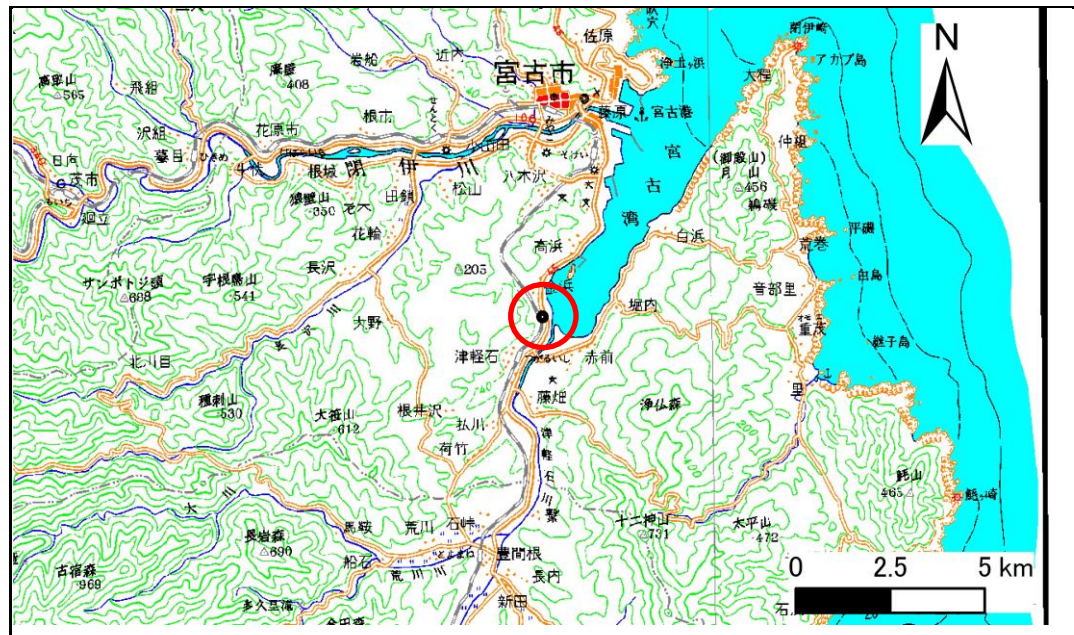


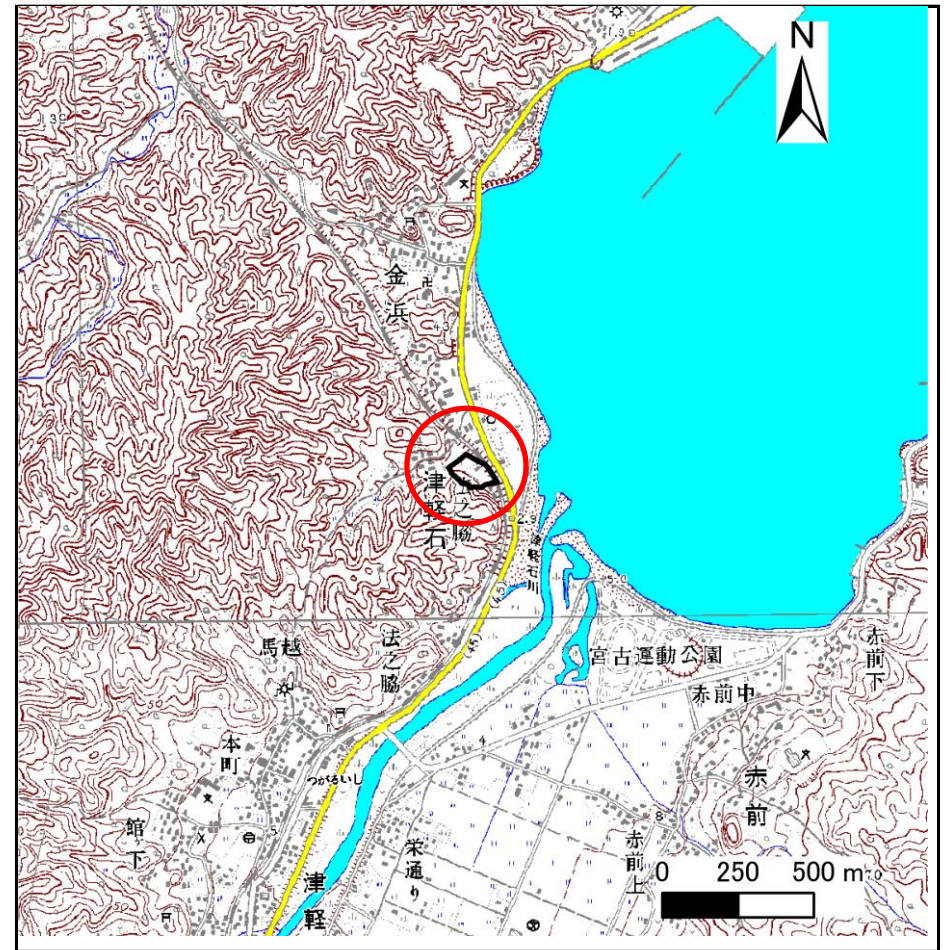
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	093B1127
箇所名	金浜-7
所在地	宮古市大字金浜字金浜
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)

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

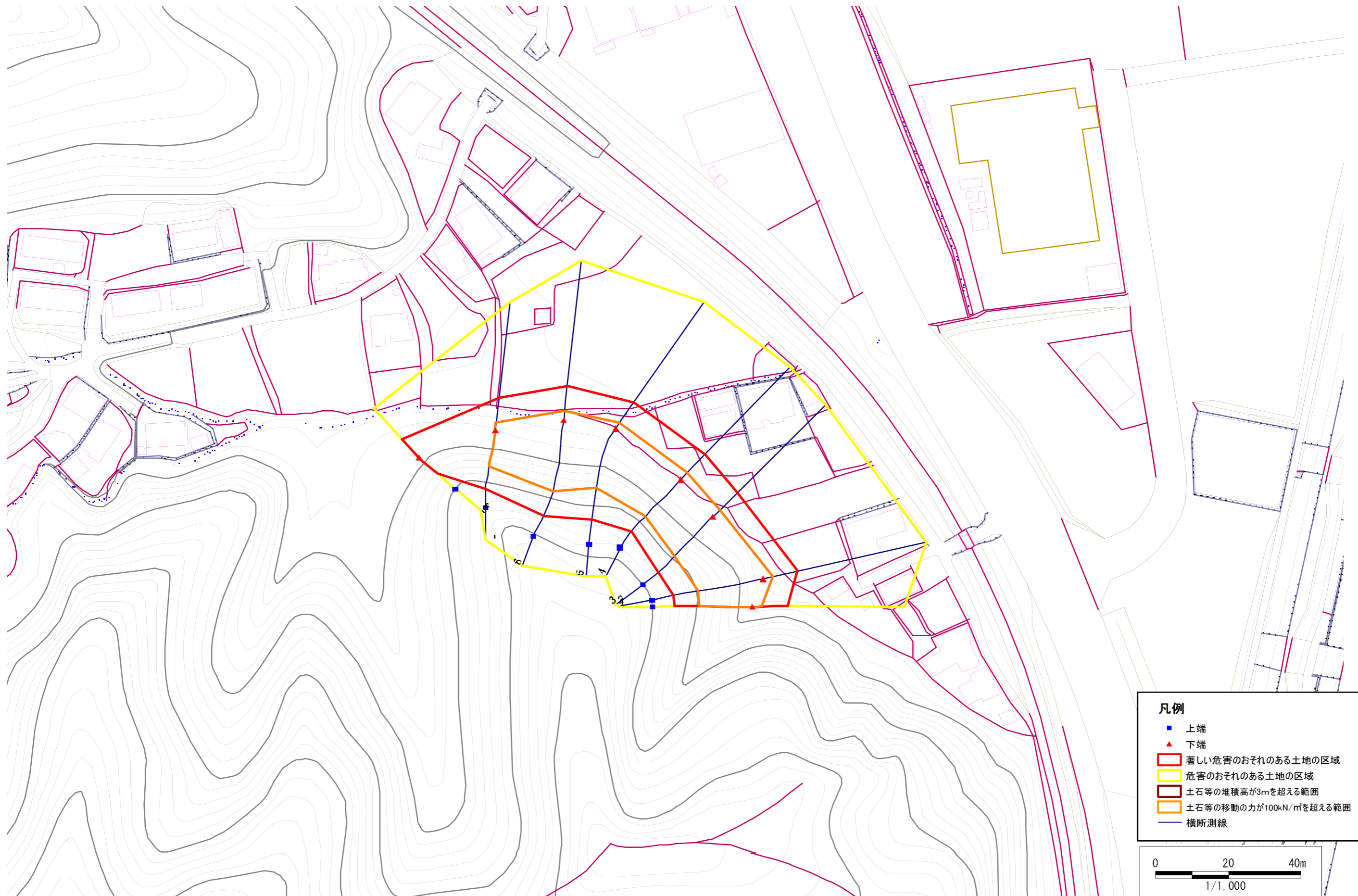
093B1127

箇所名

金浜-7

所在地

宮古市大字金浜字金浜



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18年度

急傾斜地の位置		箇所番号		093B1127		箇所名		金浜-7		所在地		宮古市大字金浜字金浜				
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 ~ 2.61	140.99	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 22.60	140.99	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.61 ~ 10.39	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.39	2.69	13.57	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.60	2.69	13.57
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.85	145.19	3mを超える	0.00 ~ 0.02	3.01	15.21	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 25.44	145.19	3mを超える	25.00 ~ 25.44	3.01	15.21
	それ以外	1.00	2.85 ~ 10.64	100.00	それ以外	0.02 ~ 10.64	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
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.87	145.49	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 24.23	145.49	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.87 ~ 10.66	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.66	2.76	13.97	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.23	2.76	13.97
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.87	145.39	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.71 ~ 23.99	145.39	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.87 ~ 10.65	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.65	2.83	14.30	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.99	2.83	14.30
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.10	132.59	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.33 ~ 23.84	132.59	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.10 ~ 9.89	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.89	2.49	12.60	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.33	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.84	2.49	12.60
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.71	142.74	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.72 ~ 26.38	142.74	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.71 ~ 10.50	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.50	2.92	14.77	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.72	100.00	それ以外	5.00 ~ 26.38	2.92	14.77
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.38	137.23	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.62 ~ 20.18	137.23	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.38 ~ 10.17	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.17	2.79	14.12	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.18	2.79	14.12
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 ~ 7.65	98.01	それ以外	0.00 ~ 7.65	2.11	10.68	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.29	98.01	それ以外	5.00 ~ 10.29	2.11	10.68
	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	~		
	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	~		