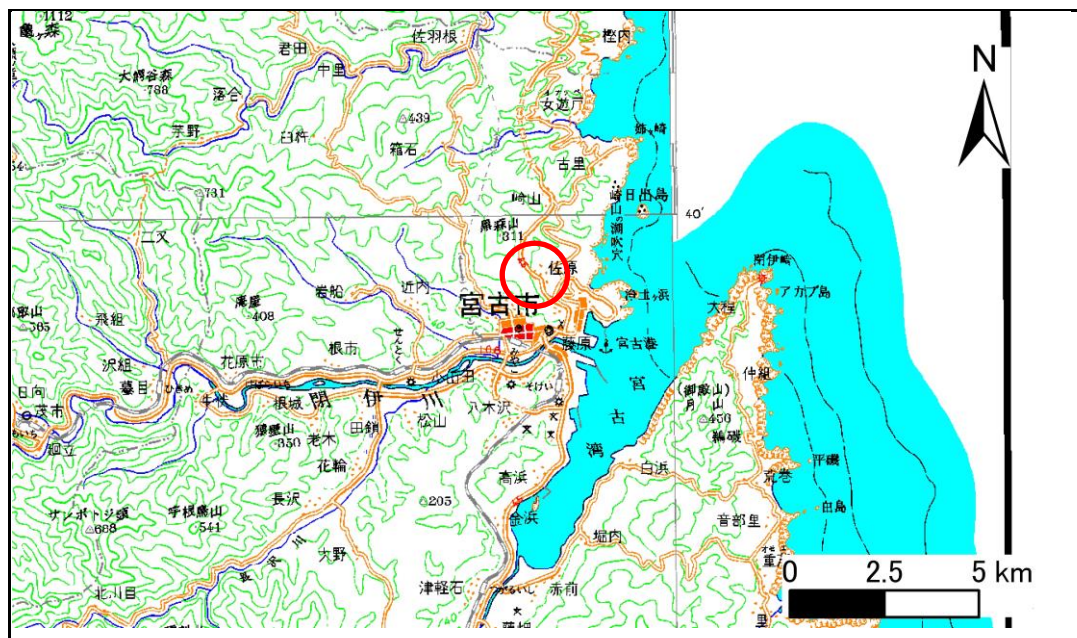


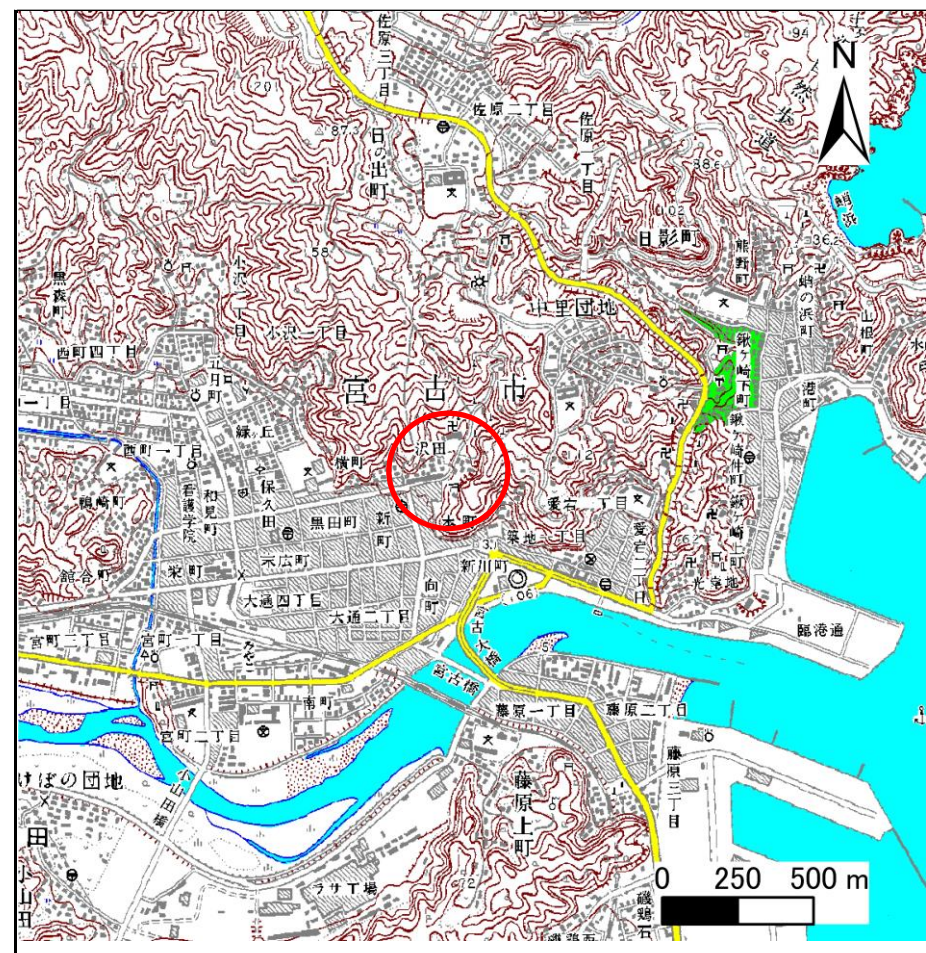
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	093A1015
箇所名	沢田-1
所在地	岩手県宮古市沢田5
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17年度

急傾斜地の位置

箇所番号

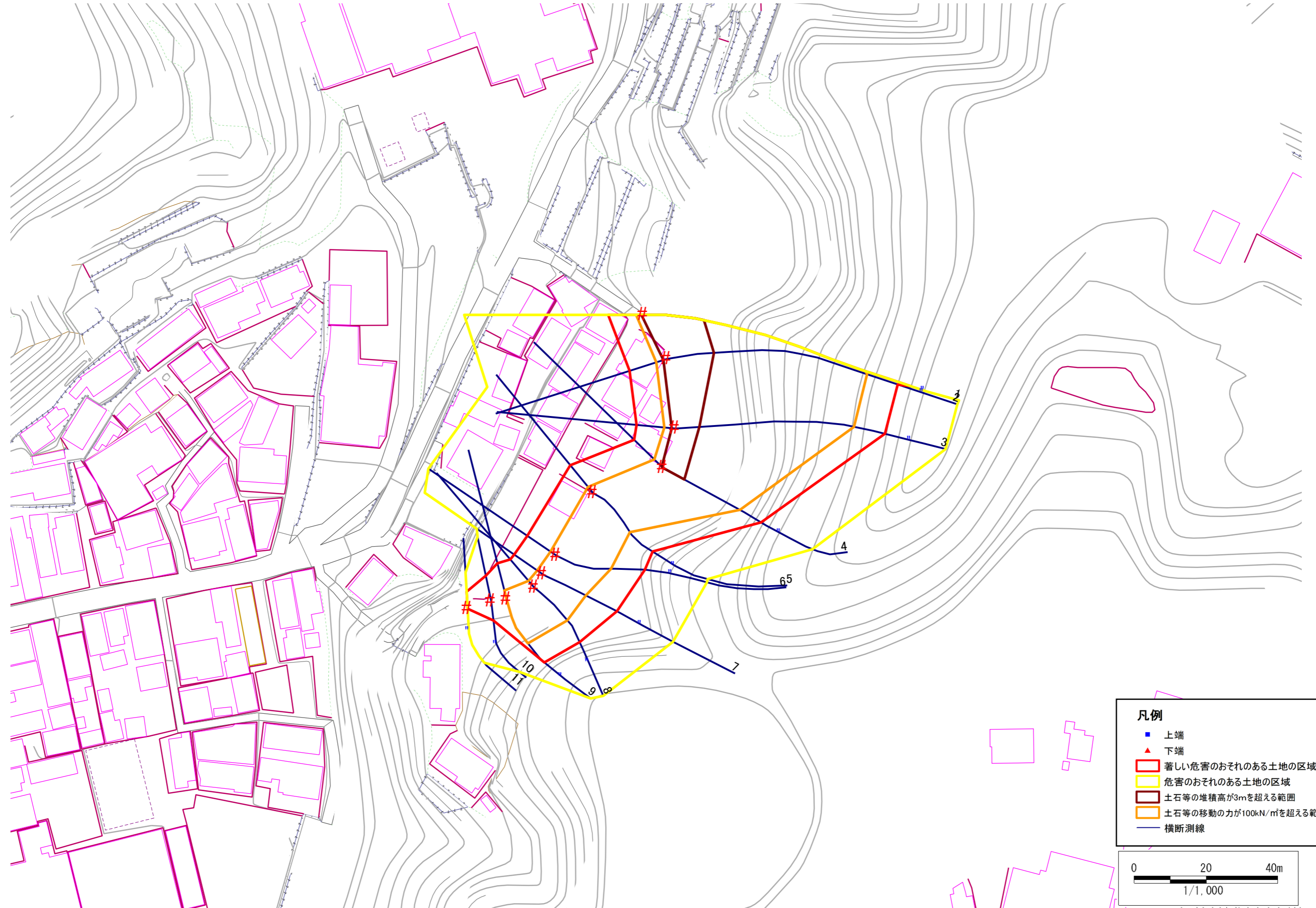
093A1015

箇所名

沢田-1

所在地

岩手県宮古市沢田5



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

0 20 40m
1/1,000

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17年度
------	--------

急傾斜地の位置		093A1015			箇所名		沢田-1		所在地		岩手県宮古市沢田5					
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 ~ 2.05	131.78	3mを超える	0.00 ~ 0.57	3.23	16.33	100kN/m ² を超える	1.00	12.69 ~ 49.80	131.78	3mを超える	40.00 ~ 49.80	3.23	16.33
	それ以外	1.00	2.05 ~ 9.84	100.00	それ以外	0.57 ~ 9.84	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	15.16
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.05	148.57	3mを超える	0.00 ~ 0.98	3.43	17.35	100kN/m ² を超える	1.00	10.99 ~ 48.83	148.57	3mを超える	40.00 ~ 48.83	3.43	17.35
	それ以外	1.00	3.05 ~ 10.84	100.00	それ以外	0.98 ~ 10.84	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.99	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	15.16
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.08	149.00	3mを超える	0.00 ~ 1.01	3.45	17.42	100kN/m ² を超える	1.00	10.92 ~ 44.51	149.00	3mを超える	40.00 ~ 44.51	3.45	17.42
	それ以外	1.00	3.08 ~ 10.86	100.00	それ以外	1.01 ~ 10.86	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.92	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	15.16
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.36	153.96	3mを超える	0.00 ~ 0.43	3.23	16.34	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 30.55	153.96	3mを超える	25.00 ~ 30.55	3.23	16.34
	それ以外	1.00	3.36 ~ 11.14	100.00	それ以外	0.43 ~ 11.14	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	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 ~ 2.20	134.16	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.78 ~ 21.22	134.16	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.20 ~ 9.98	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.98	2.58	13.04	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.78	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.22	2.58	13.04
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.00	130.96	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.14 ~ 21.52	130.96	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.00 ~ 9.79	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.79	2.52	12.73	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.14	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.52	2.52	12.73
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.77	127.09	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.24 ~ 19.89	127.09	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.77 ~ 9.55	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.55	2.20	11.10	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.24	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.89	2.20	11.10
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.47	138.66	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 20.90	138.66	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.47 ~ 10.25	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.25	2.74	13.87	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.90	2.74	13.87
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.52	139.44	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 21.34	139.44	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.52 ~ 10.30	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.30	2.73	13.80	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.34	2.73	13.80
10	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 ~ 7.17	91.16	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.75	8.85	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.07	91.16	それ以外	5.00 ~ 9.07	1.75	8.85
11	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 ~ 4.71	58.77	それ以外	0.00 ~ 4.71	1.81	9.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	58.77	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.81	9.16
	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	~		