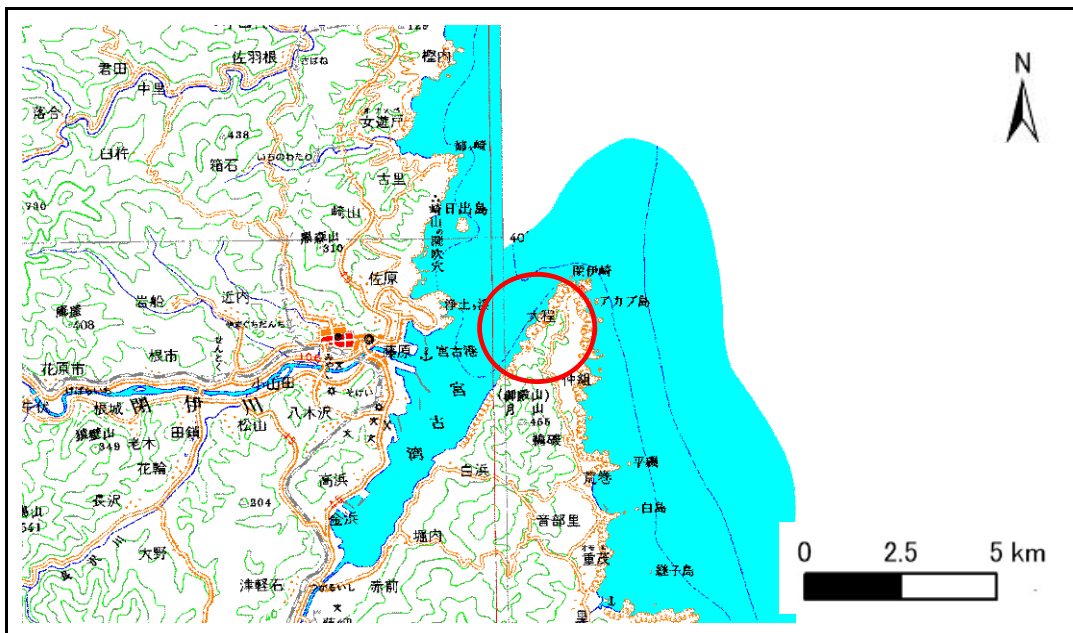


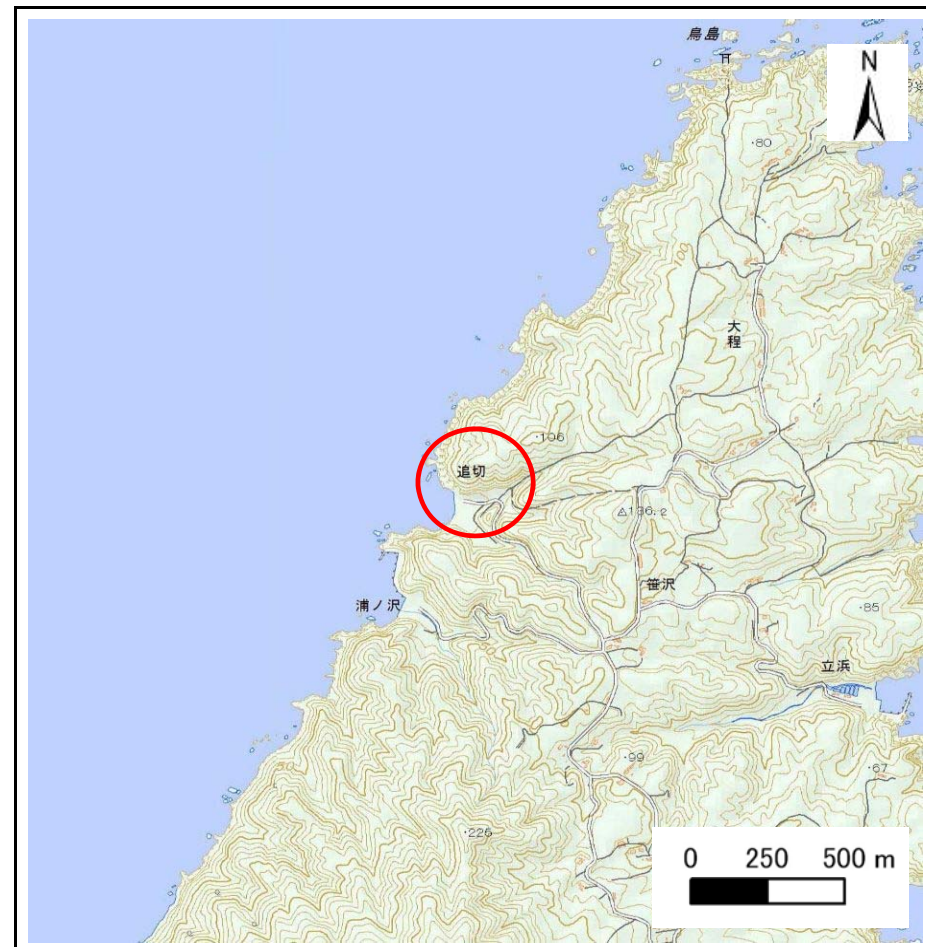
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	094B1001
箇所名	追切
所在地	岩手県宮古市重茂第30地割
調査機関	岩手県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)

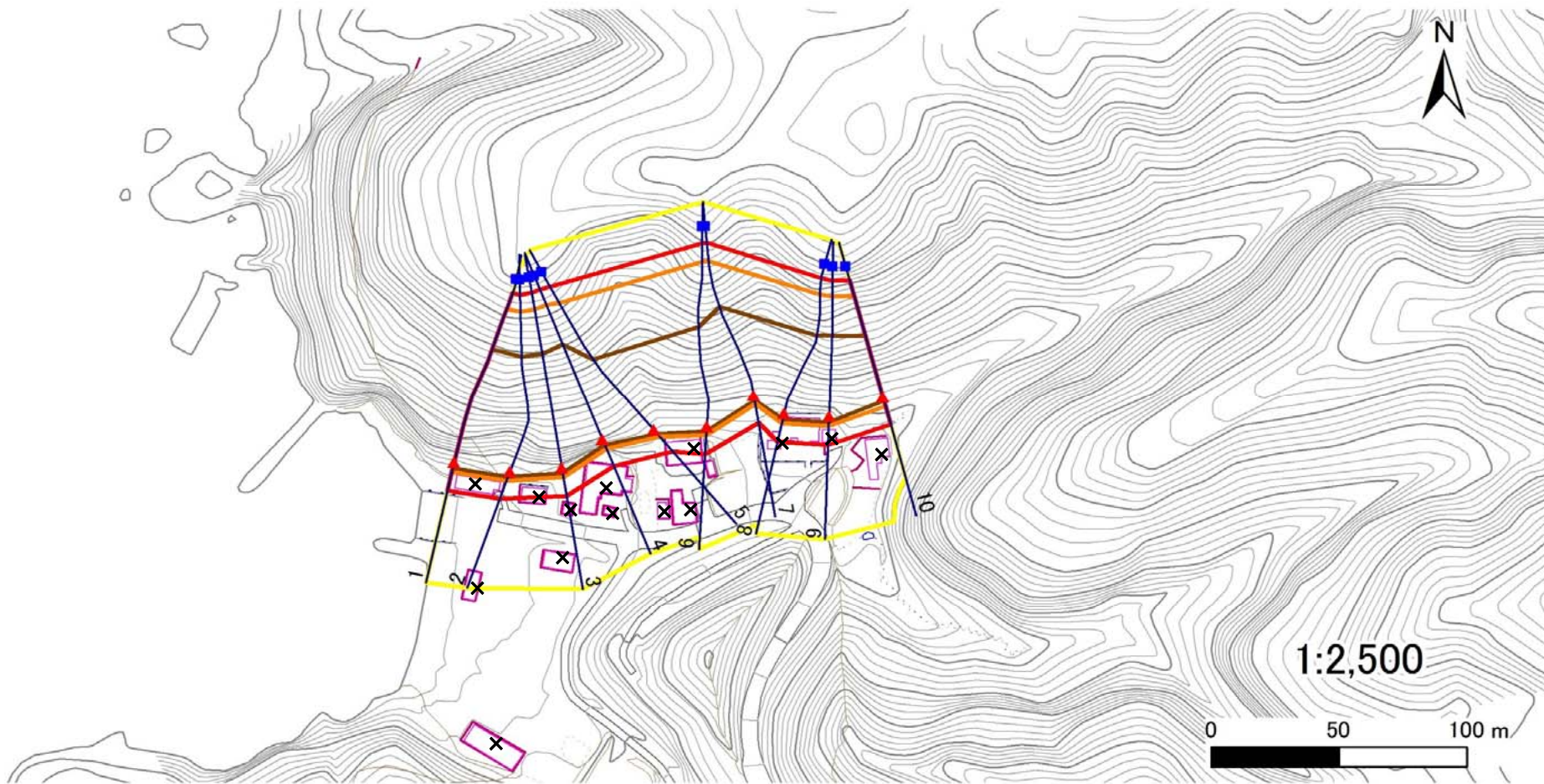
急傾斜地の崩壊区域調査

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

調査年度

平成28年度

急傾斜地の位置 箇所番号 094B1001 箇所名 追切 所在地 岩手県宮古市重茂第30地割



凡例

■ 上端
▲ 下端

— 横断測線

— 危害のおそれのある土地の区域

— 著しい危害のおそれのある土地の区域

— 土石等の移動による力が 100kN/m^2 を超える範囲

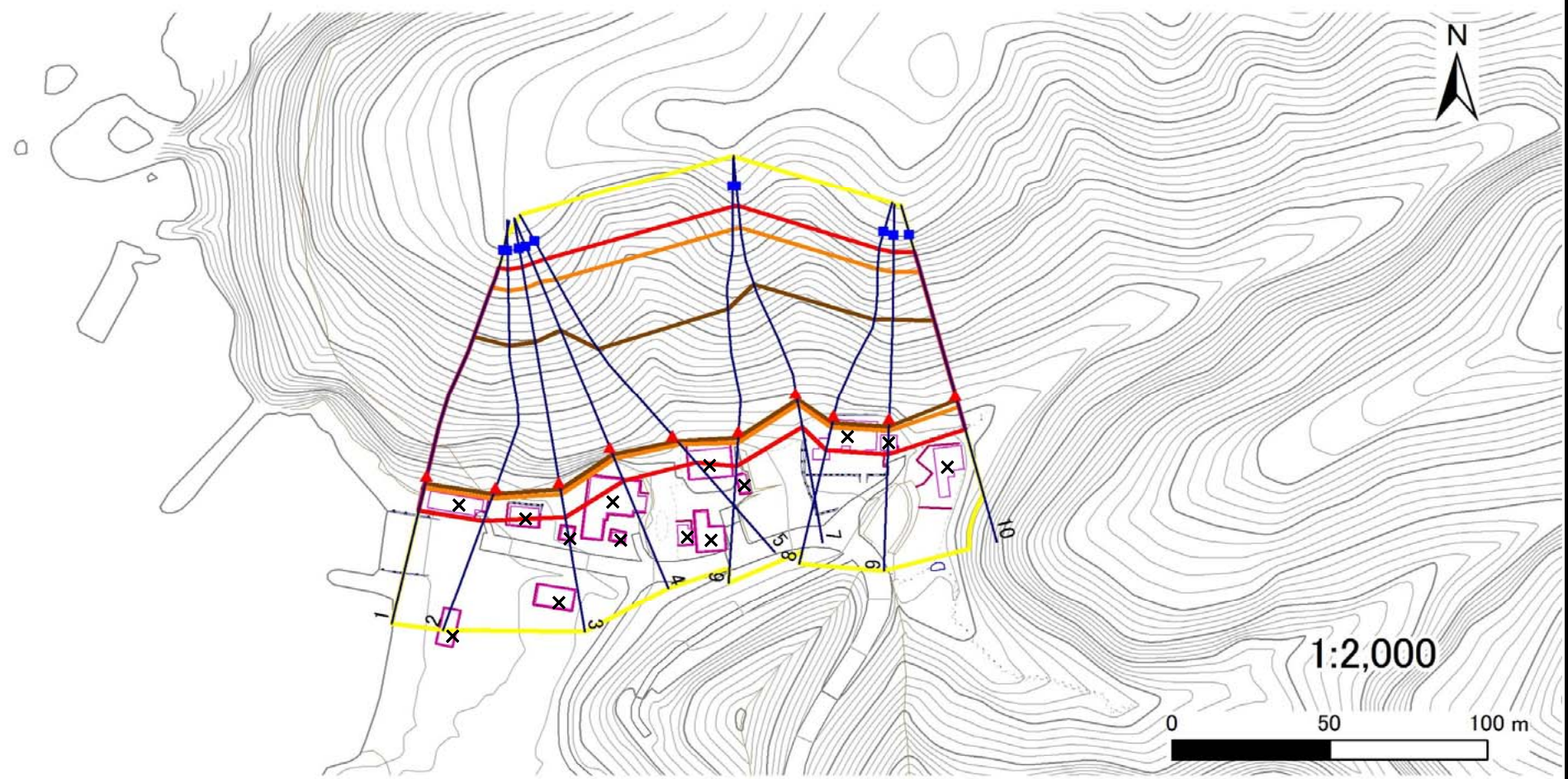
— 土石等の堆積高が 3m を超える範囲

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

調査年度 平成28年度

急傾斜地の位置 箇所番号 094B1001 箇所名 追切 所在地 岩手県宮古市重茂第30地割



- | | | | | |
|----|------|--------|---------------------|--|
| 凡例 | ■ 上端 | — 横断測線 | ▭ 危害のおそれのある土地の区域 | ▭ 土石等の移動による力が100kN/m ² を超える範囲 |
| | ▲ 下端 | | ▭ 著しい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 |

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28年度

急傾斜地の位置										調査年度		平成28年度				
箇所番号		094B1001				箇所名		追切		所在地 岩手県宮古市重茂第30地割						
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 ~ 4.00	165.38	3mを超える	0.00 ~ 2.40	4.17	22.30	100kN/m ² を超える	1.00	10.62 ~ 65.50	165.38	3mを超える	25.00 ~ 65.50	4.17	22.30
	それ以外	1.00	4.00 ~ 11.78	100.00	それ以外	2.40 ~ 11.78	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.90	163.57	3mを超える	0.00 ~ 2.32	4.09	21.91	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 63.73	163.57	3mを超える	25.00 ~ 63.73	4.09	21.91
	それ以外	1.00	3.90 ~ 11.68	100.00	それ以外	2.32 ~ 11.68	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.90	163.55	3mを超える	0.00 ~ 2.32	4.10	21.92	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 62.67	163.55	3mを超える	25.00 ~ 62.67	4.10	21.92
	それ以外	1.00	3.90 ~ 11.68	100.00	それ以外	2.32 ~ 11.68	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.99	165.32	3mを超える	0.00 ~ 2.42	4.18	22.37	100kN/m ² を超える	1.00	10.64 ~ 60.28	165.32	3mを超える	25.00 ~ 60.28	4.18	22.37
	それ以外	1.00	3.99 ~ 11.78	100.00	それ以外	2.42 ~ 11.78	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.60	158.20	3mを超える	0.00 ~ 2.13	3.96	21.17	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 57.57	158.20	3mを超える	30.00 ~ 57.57	3.96	21.17
	それ以外	1.00	3.60 ~ 11.38	100.00	それ以外	2.13 ~ 11.38	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.60	158.16	3mを超える	0.00 ~ 2.12	3.95	21.14	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 60.15	158.16	3mを超える	30.00 ~ 60.15	3.95	21.14
	それ以外	1.00	3.60 ~ 11.38	100.00	それ以外	2.12 ~ 11.38	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.67	159.39	3mを超える	0.00 ~ 2.18	3.99	21.36	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 54.00	159.39	3mを超える	25.00 ~ 54.00	3.99	21.36
	それ以外	1.00	3.67 ~ 11.45	100.00	それ以外	2.18 ~ 11.45	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.99	165.28	3mを超える	0.00 ~ 2.46	4.22	22.56	100kN/m ² を超える	1.00	10.70 ~ 54.64	165.28	3mを超える	25.00 ~ 54.64	4.22	22.56
	それ以外	1.00	3.99 ~ 11.78	100.00	それ以外	2.46 ~ 11.78	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.70	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.03	165.97	3mを超える	0.00 ~ 2.56	4.30	23.02	100kN/m ² を超える	1.00	10.89 ~ 54.64	165.97	3mを超える	25.00 ~ 54.64	4.30	23.02
	それ以外	1.00	4.03 ~ 11.81	100.00	それ以外	2.56 ~ 11.81	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.89	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.91	163.73	3mを超える	0.00 ~ 1.56	3.81	20.39	100kN/m ² を超える	1.00	10.68 ~ 46.99	163.73	3mを超える	25.00 ~ 46.99	3.81	20.39
	それ以外	1.00	3.91 ~ 11.69	100.00	それ以外	1.56 ~ 11.69	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.68	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
	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	~		