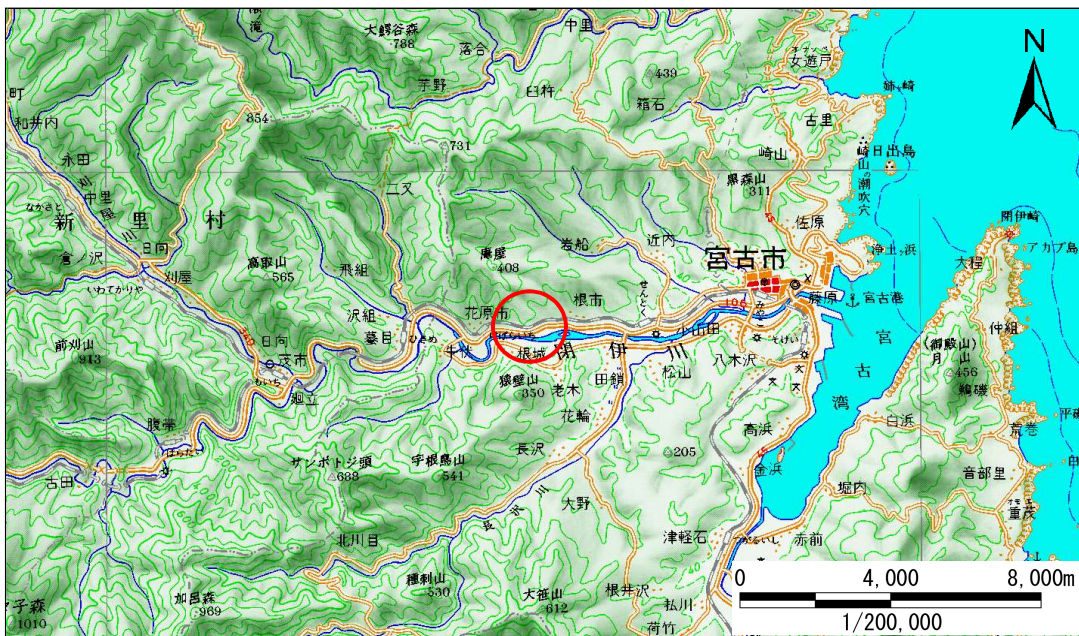


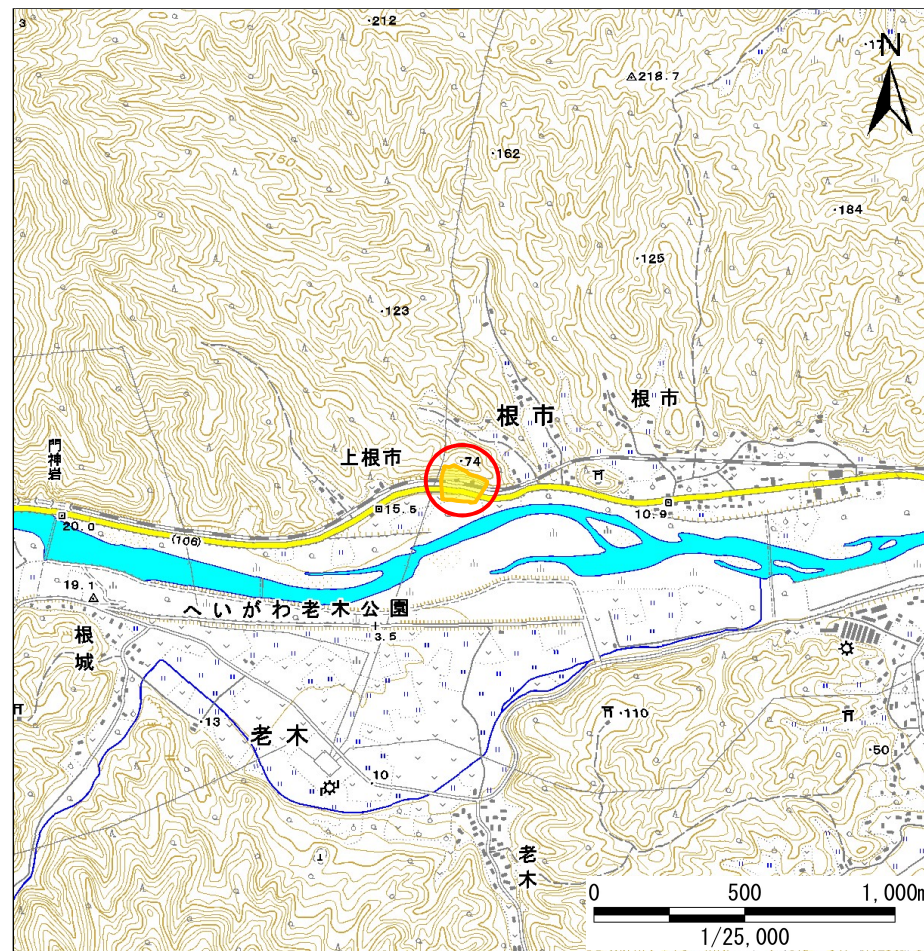
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	093B1033
箇所名	上根市-3
所在地	宮古市根市第5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



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

調査年度

平成23年度

急傾斜地の位置

箇所番号

093B1033

箇所名

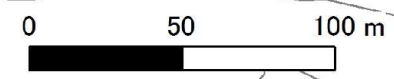
上根市-3

所在地

宮古市根市第5地割



1:2,500



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3-2 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23年度

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名			所在地								
		093B1033			上根市-3			宮古市根市第5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 ~ 3.96	164.79	3mを超える	0.00 ~ 1.65	3.88	19.61	100kN/m ² を超える	1.00	10.85 ~ 48.74	164.79	3mを超える	25.00 ~ 48.74	3.88	19.61
	それ以外	1.00	3.96 ~ 11.75	100.00	それ以外	1.65 ~ 11.75	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.85	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.95	164.54	3mを超える	0.00 ~ 1.78	3.99	20.16	100kN/m ² を超える	1.00	11.22 ~ 48.77	164.54	3mを超える	25.00 ~ 48.77	3.99	20.16
	それ以外	1.00	3.95 ~ 11.74	100.00	それ以外	1.78 ~ 11.74	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.22	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 ~ 3.94	164.38	3mを超える	0.00 ~ 2.45	4.20	21.25	100kN/m ² を超える	1.00	10.67 ~ 50.08	164.38	3mを超える	25.00 ~ 50.08	4.20	21.25
	それ以外	1.00	3.94 ~ 11.73	100.00	それ以外	2.45 ~ 11.73	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.67	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.50	156.52	3mを超える	0.00 ~ 0.32	3.17	16.02	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 35.77	156.52	3mを超える	25.00 ~ 35.77	3.17	16.02
	それ以外	1.00	3.50 ~ 11.29	100.00	それ以外	0.32 ~ 11.29	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	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 ~ 3.49	156.28	3mを超える	0.00 ~ 0.67	3.39	17.15	100kN/m ² を超える	1.00	11.01 ~ 32.47	156.28	3mを超える	25.00 ~ 32.47	3.39	17.15
	それ以外	1.00	3.49 ~ 11.28	100.00	それ以外	0.67 ~ 11.28	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.01	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.90	145.95	3mを超える	0.00 ~ 1.10	3.76	19.00	100kN/m ² を超える	1.00	13.59 ~ 34.30	145.95	3mを超える	20.00 ~ 34.30	3.76	19.00
	それ以外	1.00	2.90 ~ 10.68	100.00	それ以外	1.10 ~ 10.68	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.92	146.30	3mを超える	0.00 ~ 0.92	3.65	18.46	100kN/m ² を超える	1.00	13.82 ~ 35.99	146.30	3mを超える	20.00 ~ 35.99	3.65	18.46
	それ以外	1.00	2.92 ~ 10.70	100.00	それ以外	0.92 ~ 10.70	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.82	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.71	126.28	3mを超える	0.00 ~ 1.39	4.09	20.67	100kN/m ² を超える	1.00	18.61 ~ 34.68	126.28	3mを超える	15.00 ~ 34.68	4.09	20.67
	それ以外	1.00	1.71 ~ 9.50	100.00	それ以外	1.39 ~ 9.50	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 18.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.00	3.00	15.16
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.17	150.63	3mを超える	0.00 ~ 1.05	3.71	18.74	100kN/m ² を超える	1.00	13.06 ~ 36.70	150.63	3mを超える	20.00 ~ 36.70	3.71	18.74
	それ以外	1.00	3.17 ~ 10.95	100.00	それ以外	1.05 ~ 10.95	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.06	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.35	153.71	3mを超える	0.00 ~ 0.96	3.62	18.31	100kN/m ² を超える	1.00	12.35 ~ 36.06	153.71	3mを超える	20.00 ~ 36.06	3.62	18.31
	それ以外	1.00	3.35 ~ 11.13	100.00	それ以外	0.96 ~ 11.13	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.35	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	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	~		