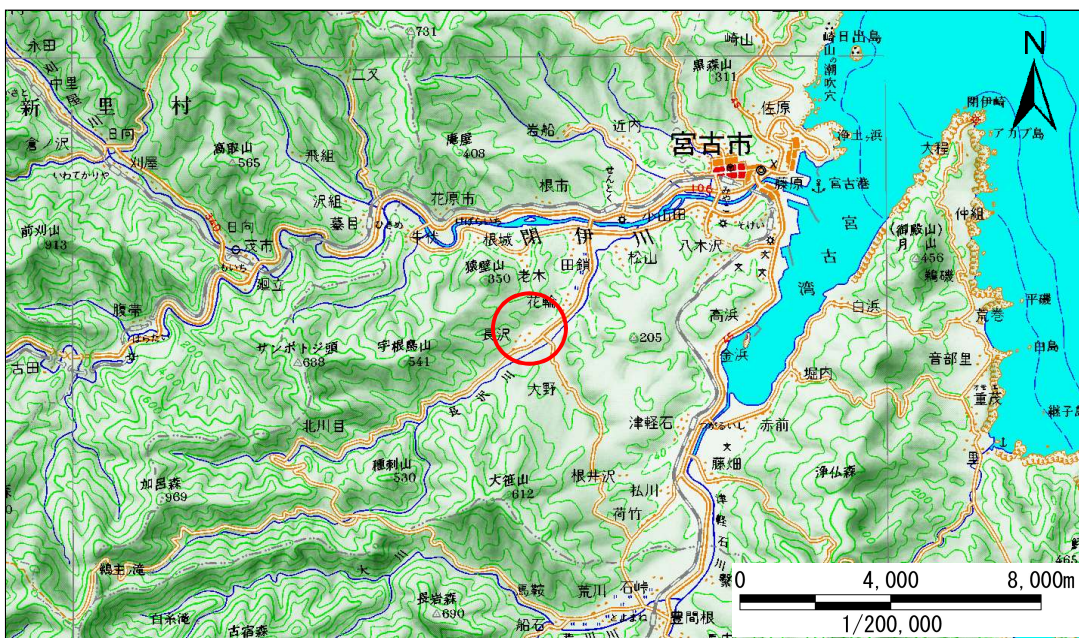


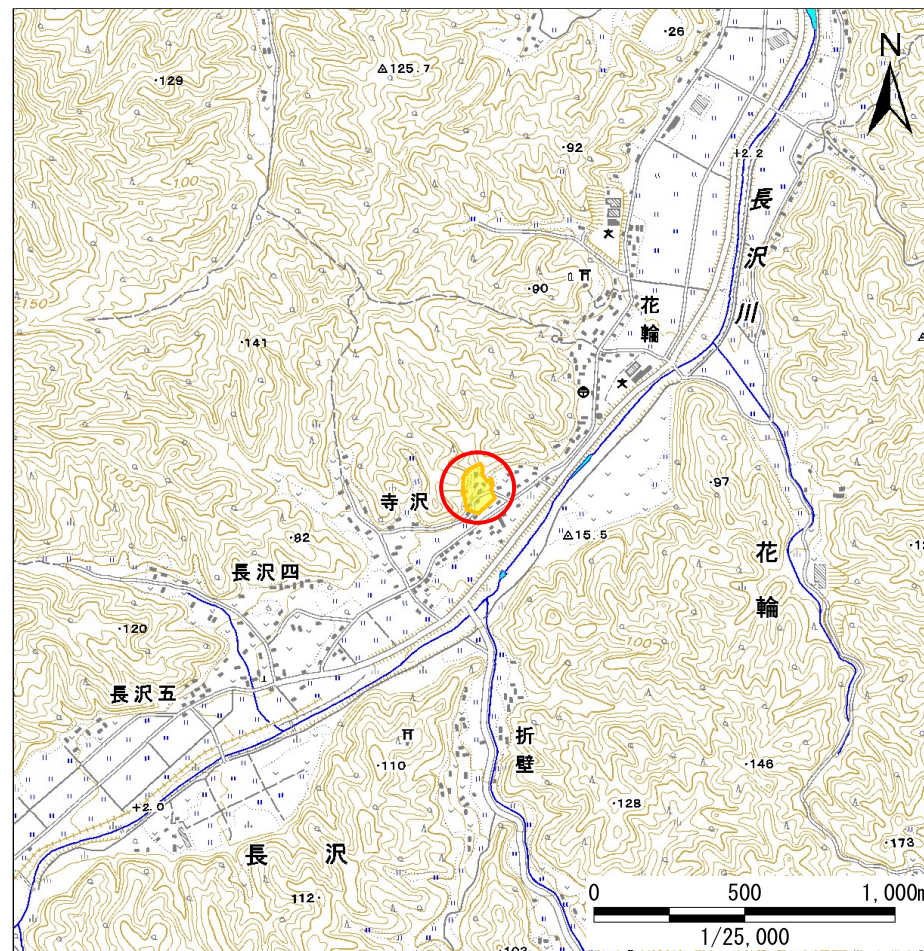
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	093B1070
箇所名	長沢一
所在地	宮古市長沢第18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

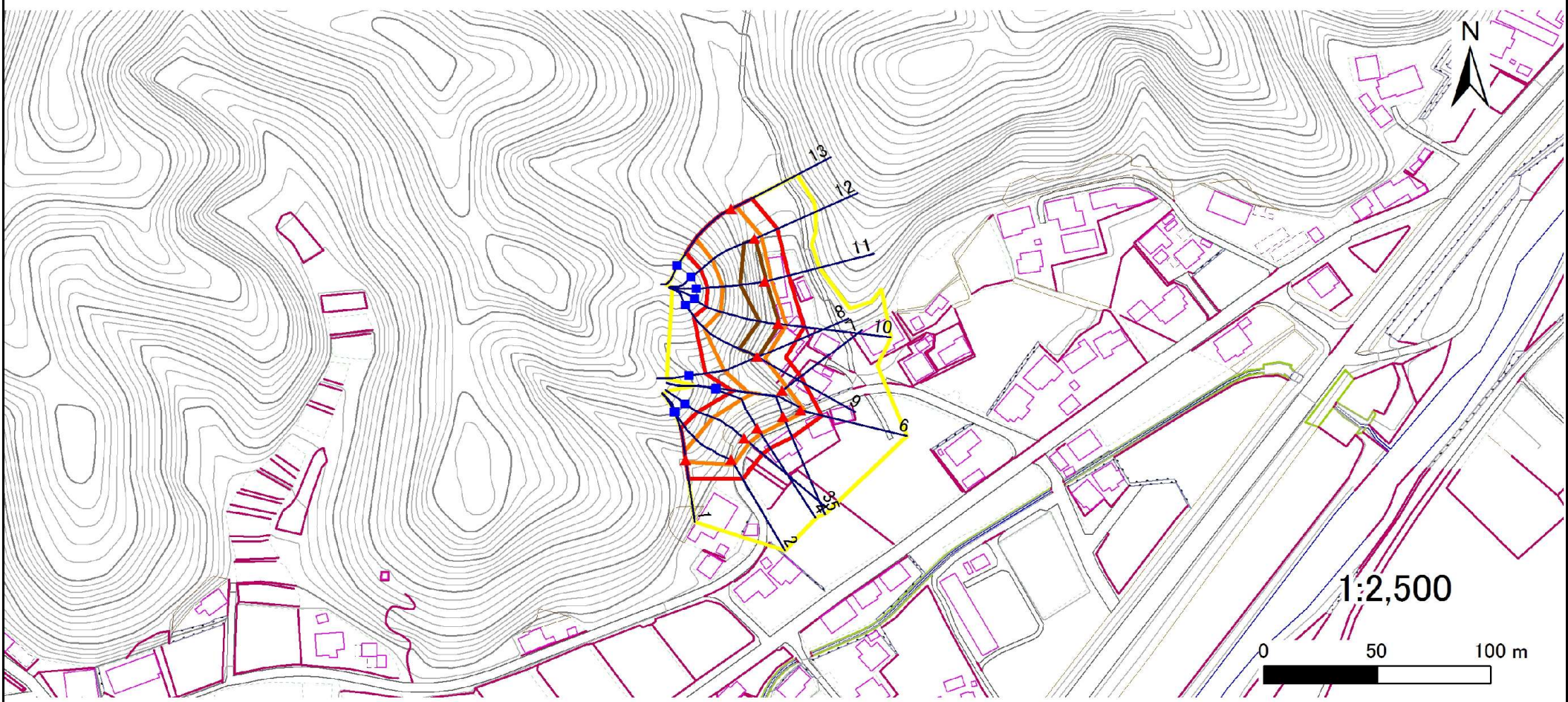
093B1070

箇所名

長沢一

所在地

宮古市長沢第18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3-2 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								
		093B1070			長沢一			宮古市長沢第18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 ~ 0.70	110.36	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.50 ~ 14.14	110.36	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.70 ~ 8.48	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.48	2.00	10.10	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.50	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.14	2.00	10.10
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.57	140.32	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.67 ~ 23.92	140.32	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.57 ~ 10.35	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.35	2.61	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.67	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.92	2.61	13.20
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.79	144.14	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 23.91	144.14	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.79 ~ 10.58	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.58	2.72	13.74	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.91	2.72	13.74
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.86	145.23	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.82 ~ 24.01	145.23	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.86 ~ 10.64	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.64	2.86	14.47	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.82	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.01	2.86	14.47
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.27	135.28	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.08 ~ 24.03	135.28	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.27 ~ 10.05	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.05	2.53	12.77	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.08	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.03	2.53	12.77
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.82	127.93	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.94 ~ 24.06	127.93	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.82 ~ 9.60	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.60	2.44	12.32	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.94	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.06	2.44	12.32
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.52	139.45	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 22.42	139.45	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	2.65	13.39	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.42	2.65	13.39
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.35	136.61	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.71 ~ 22.02	136.61	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.35 ~ 10.13	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.13	2.60	13.14	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.02	2.60	13.14
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.39	154.46	3mを超える	0.00 ~ 0.36	3.19	16.13	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 32.02	154.46	3mを超える	25.00 ~ 32.02	3.19	16.13
	それ以外	1.00	3.39 ~ 11.17	100.00	それ以外	0.36 ~ 11.17	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	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 ~ 3.44	155.37	3mを超える	0.00 ~ 0.43	3.23	16.35	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 32.02	155.37	3mを超える	25.00 ~ 32.02	3.23	16.35
	それ以外	1.00	3.44 ~ 11.22	100.00	それ以外	0.43 ~ 11.22	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
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.18	150.81	3mを超える	0.00 ~ 0.89	3.57	18.04	100kN/m ² を超える	1.00	11.96 ~ 31.08	150.81	3mを超える	20.00 ~ 31.08	3.57	18.04
	それ以外	1.00	3.18 ~ 10.96	100.00	それ以外	0.89 ~ 10.96	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.96	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.33	153.44	3mを超える	0.00 ~ 0.38	3.22	16.28	100kN/m ² を超える	1.00	10.81 ~ 29.47	153.44	3mを超える	25.00 ~ 29.47	3.22	16.28
	それ以外	1.00	3.33 ~ 11.12	100.00	それ以外	0.38 ~ 11.12	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.81	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.66	141.93	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.69 ~ 25.28	141.93	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.66 ~ 10.45	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.45	2.93	14.83	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.28	2.93	14.83
	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	~		