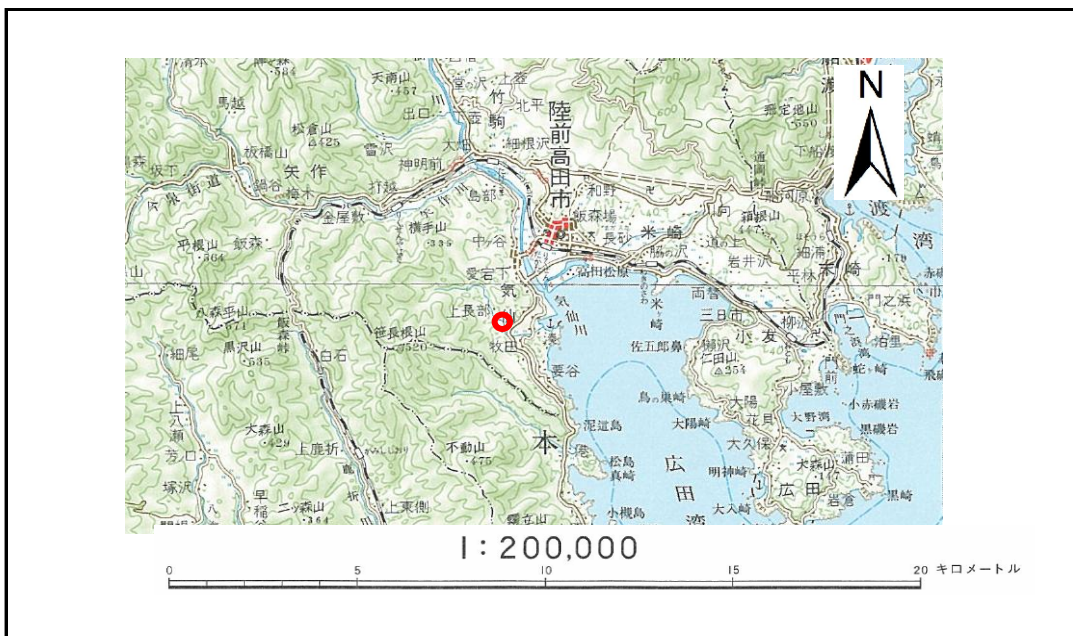


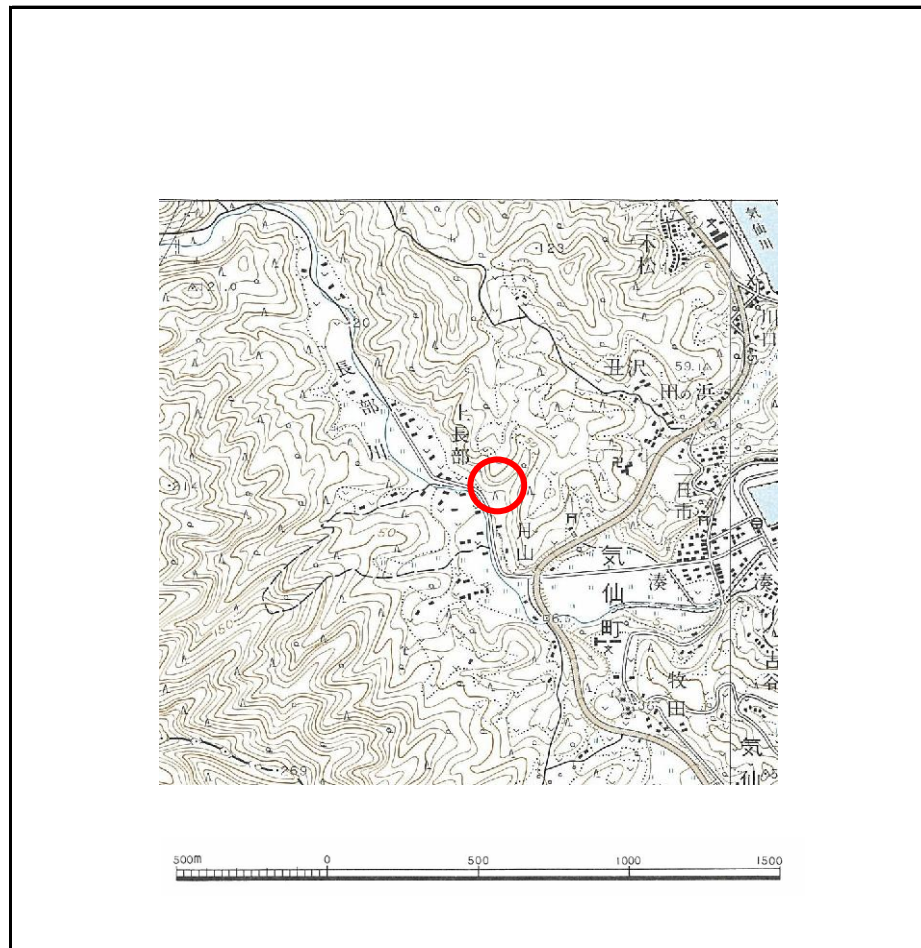
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	176A1005
箇所名	上長部
所在地	陸前高田市気仙町上長部
調査機関	大船渡地方振興局土木部



概況図 1:200,000



位置図 1:25,000

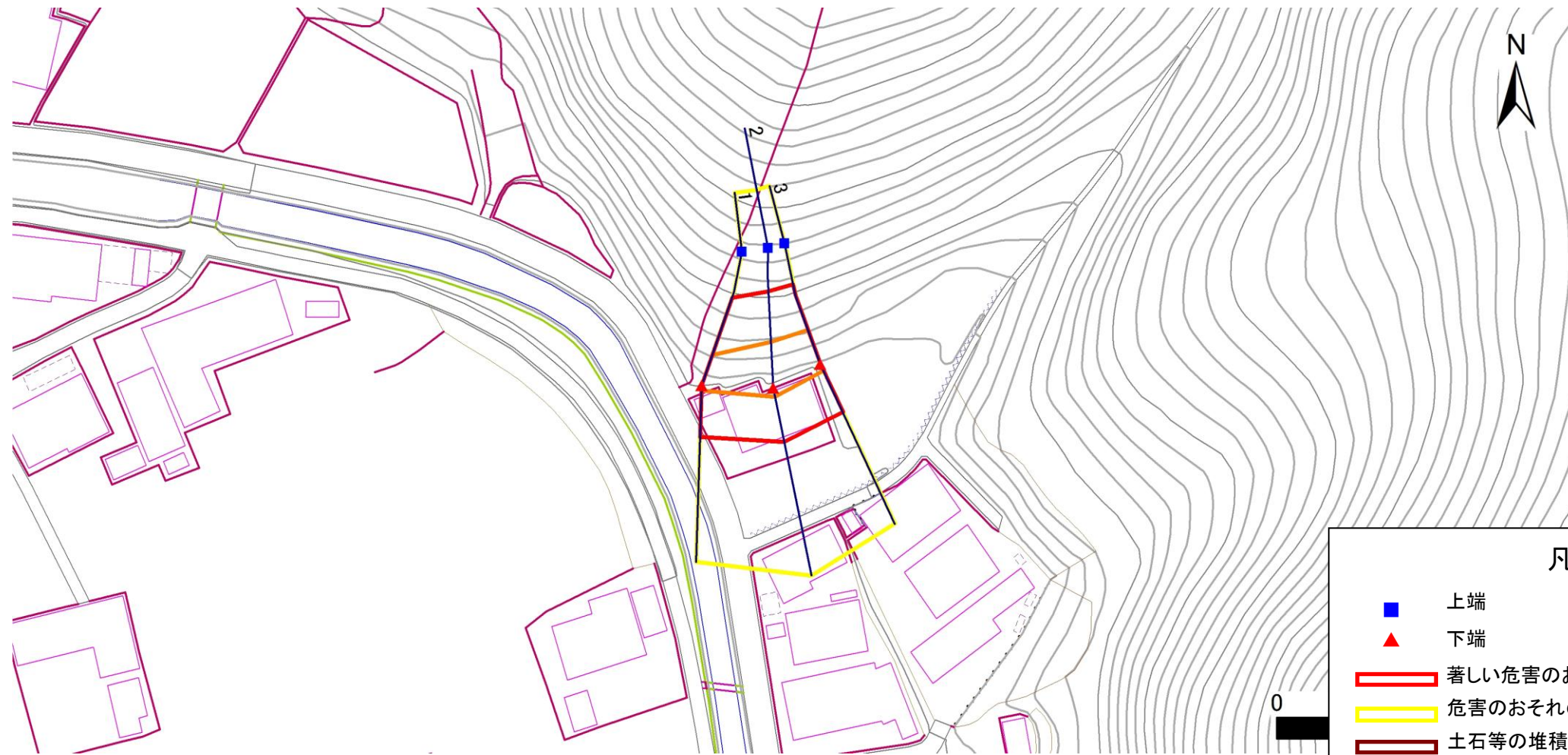
岩手県

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

調査年度 平成16年度

急傾斜地の位置 箇所番号 176A1005 箇所名 上長部 所在地 陸前高田市気仙町上長部



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
- 土石等の移動による力が100kN/m²を超える範囲
- 横断測線

1:1,000
0 5 10 20 30 40 50 m

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16年度

急傾斜地の位置		176A1005			箇所名		上長部		所在地		陸前高田市気仙町上長部					
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力の大きさ				土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さと力の大きさ			
	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 ~ 0.87	112.97	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.48 ~ 14.90	112.97	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.87 ~ 8.65	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.65	2.00	10.71	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.48	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.90	2.00	10.71
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.41	121.35	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.84 ~ 16.15	121.35	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.41 ~ 9.19	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.19	2.25	12.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.84	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.15	2.25	12.05
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.22	118.41	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.72 ~ 14.96	118.41	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.22 ~ 9.00	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.00	2.09	11.21	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.72	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.96	2.09	11.21
	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	~		
	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	~		