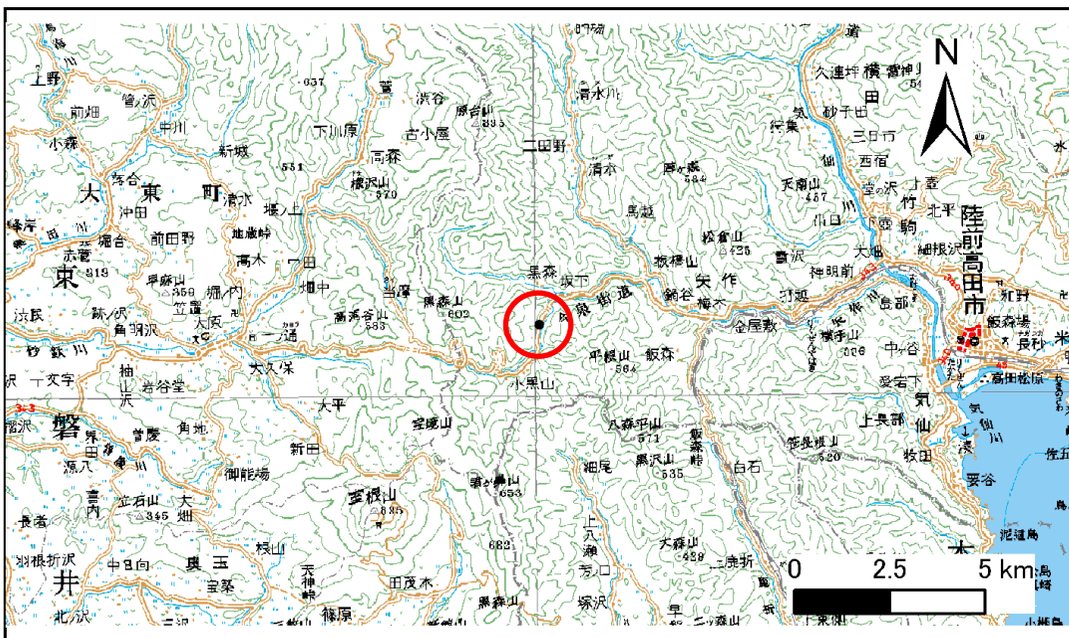


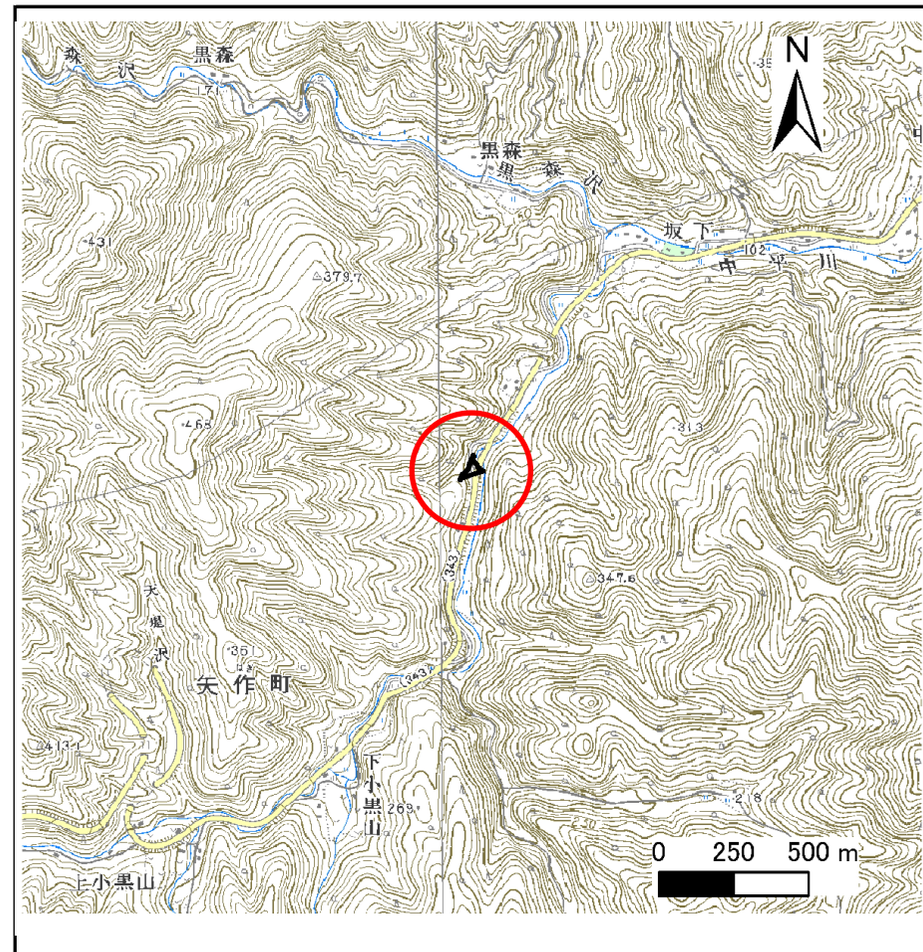
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	167B1101
箇所名	坂下-9
所在地	陸前高田市矢作町字坂下
調査機関	大船渡地方振興局



位置図(S=1:200,000)



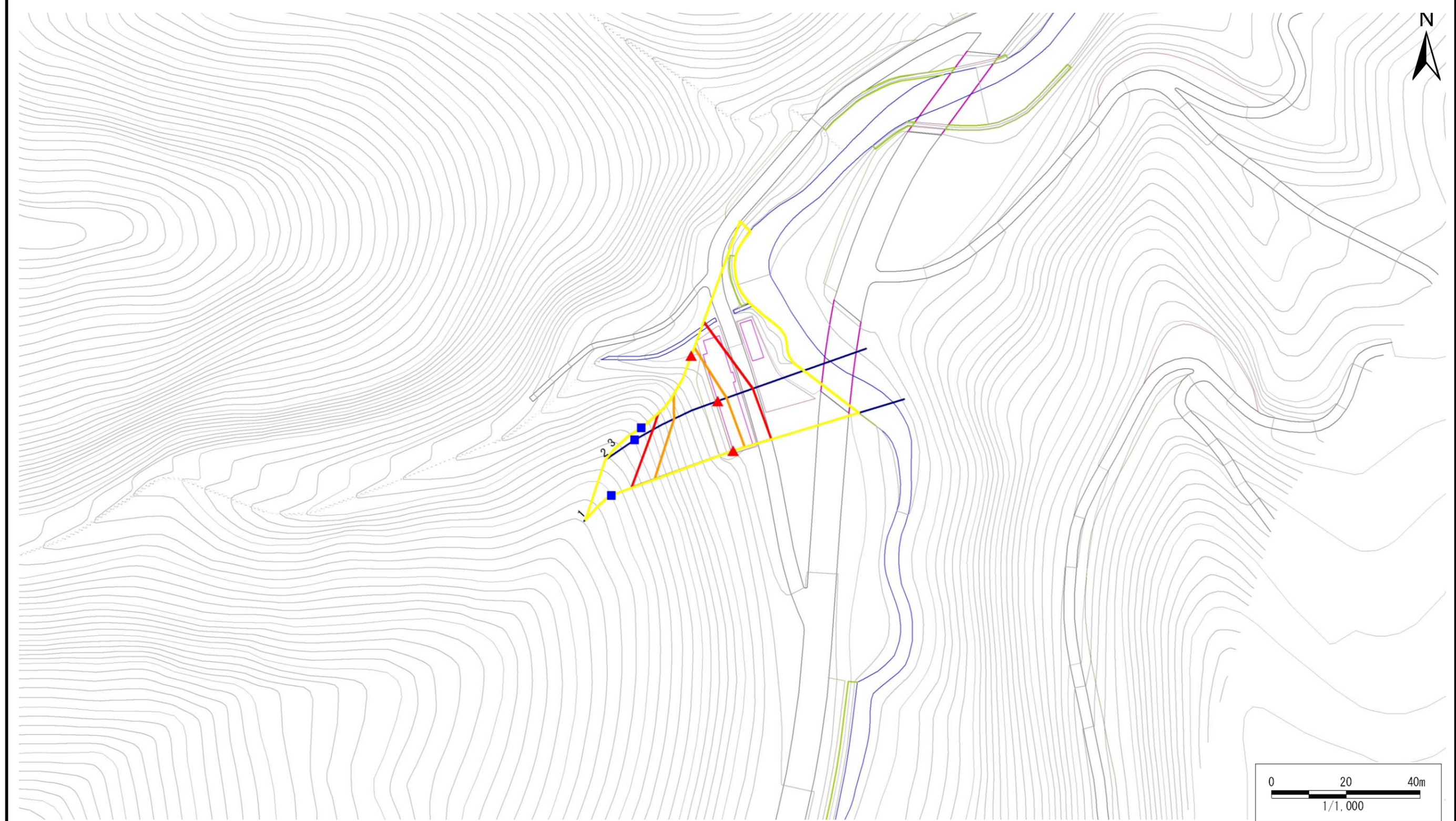
概況図(S=1:25,000)

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20年度

急傾斜地の位置 箇所番号 167B1101 箇所名 坂下-9 所在地 陸前高田市矢作町字坂下



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/m²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20年度

急傾斜地の位置		箇所番号		167B1101				箇所名		坂下-9		所在地		陸前高田市矢作町字坂下			
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 ~ 3.35	153.73	3mを超える	0.00 ~ 0.45	3.25	17.38	100kN/m ² を超える	1.00	10.60 ~ 30.10	153.73	3mを超える	25.00 ~ 30.10	3.25	17.38	
	それ以外	1.00	3.35 ~ 11.13	100.00	それ以外	0.45 ~ 11.13	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	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 ~ 2.64	141.54	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.70 ~ 22.06	141.54	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	2.64 ~ 10.43	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.43	2.83	15.13	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.70	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.06	2.83	15.13	
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.35	136.75	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 20.09	136.75	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	2.35 ~ 10.14	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.14	2.74	14.69	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.09	2.74	14.69	
	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	~			