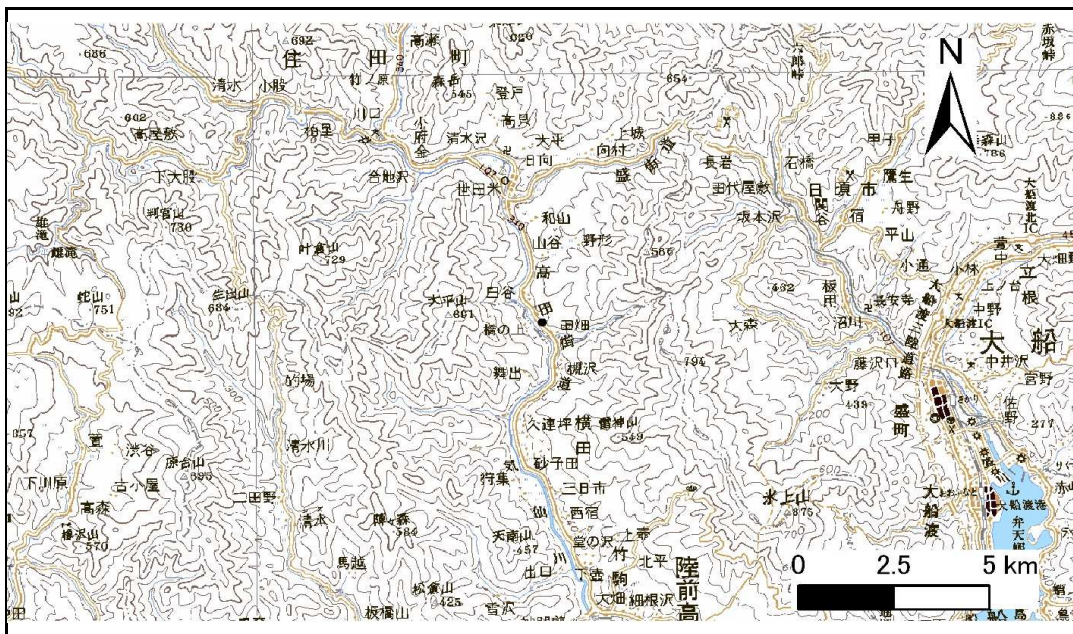


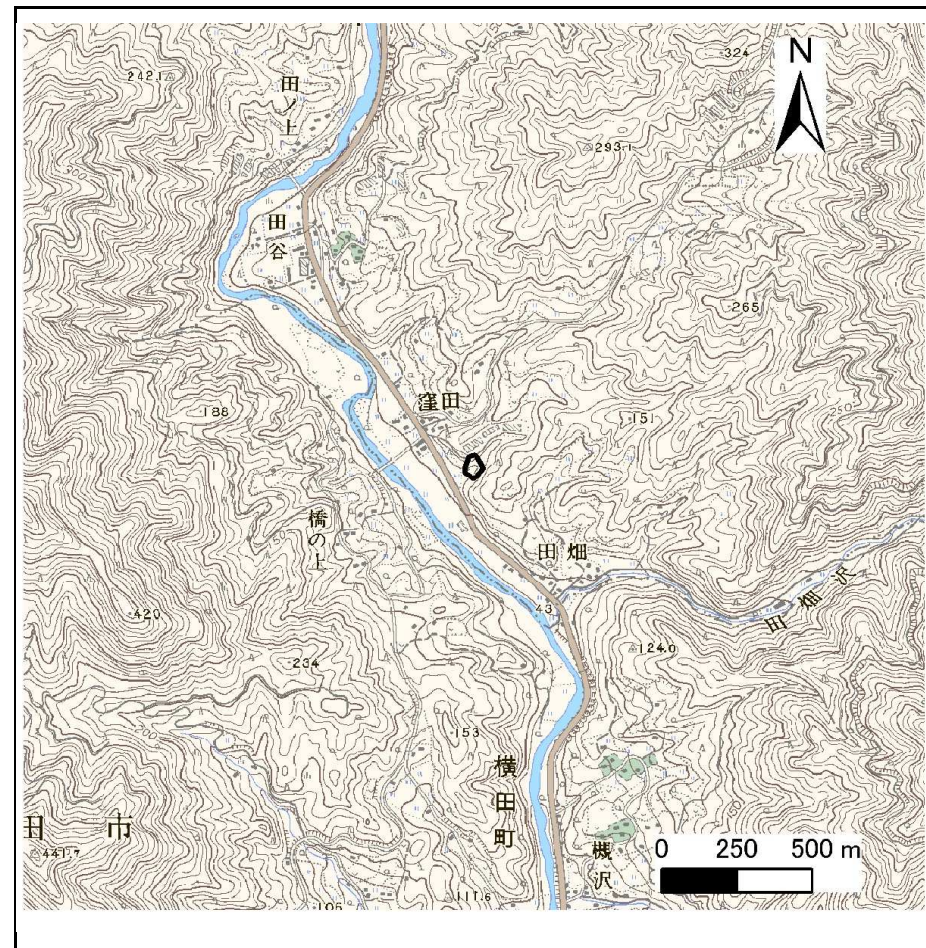
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	157B1110
箇所名	窪田-2
所在地	気仙郡住田町世田米字窪田
調査機関	沿岸広域振興局土木部大船渡土木センター



位置図(S=1:200,000)



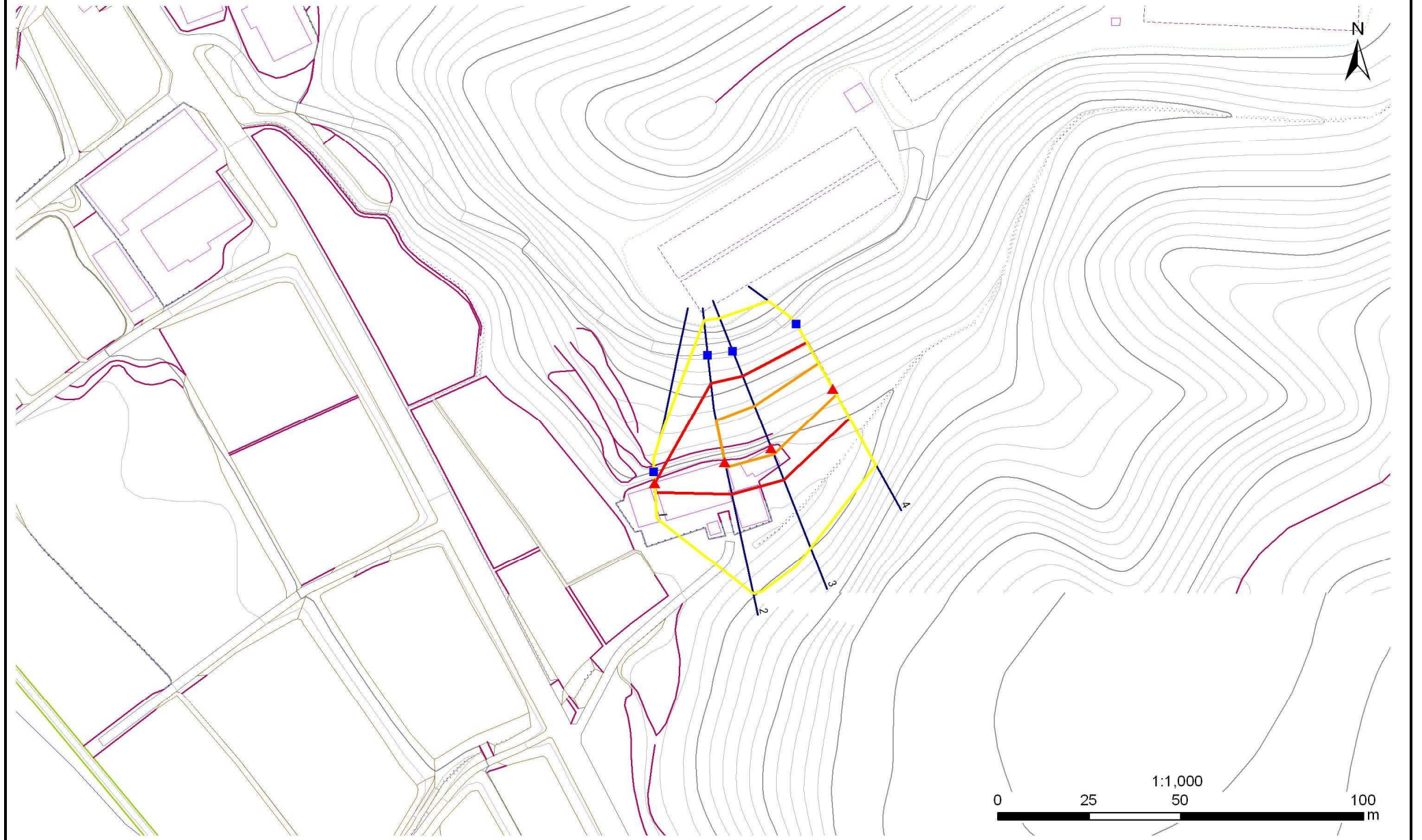
概況図(S=1:25,000)

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23年度

急傾斜地の位置 箇所番号 157B1110 箇所名 窪田-2 所在地 気仙郡住田町世田米字窪田



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23年度

急傾斜地の位置		箇所番号		157B1110		箇所名		窪田-2		所在地		気仙郡住田町世田米字窪田				
横断線 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	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 2.71	35.35	それ以外	0.00 ~ 2.71	2.40	12.13	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	35.35	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.40	12.13
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.48	122.56	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.64 ~ 19.12	122.56	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.48 ~ 9.27	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.27	2.16	10.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.12	2.16	10.91
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.82	127.95	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.06 ~ 19.52	127.95	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	2.22	11.21	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.06	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.52	2.22	11.21
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.91	129.42	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.61 ~ 17.41	129.42	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.91 ~ 9.69	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.69	2.45	12.37	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.41	2.45	12.37
	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	~		