

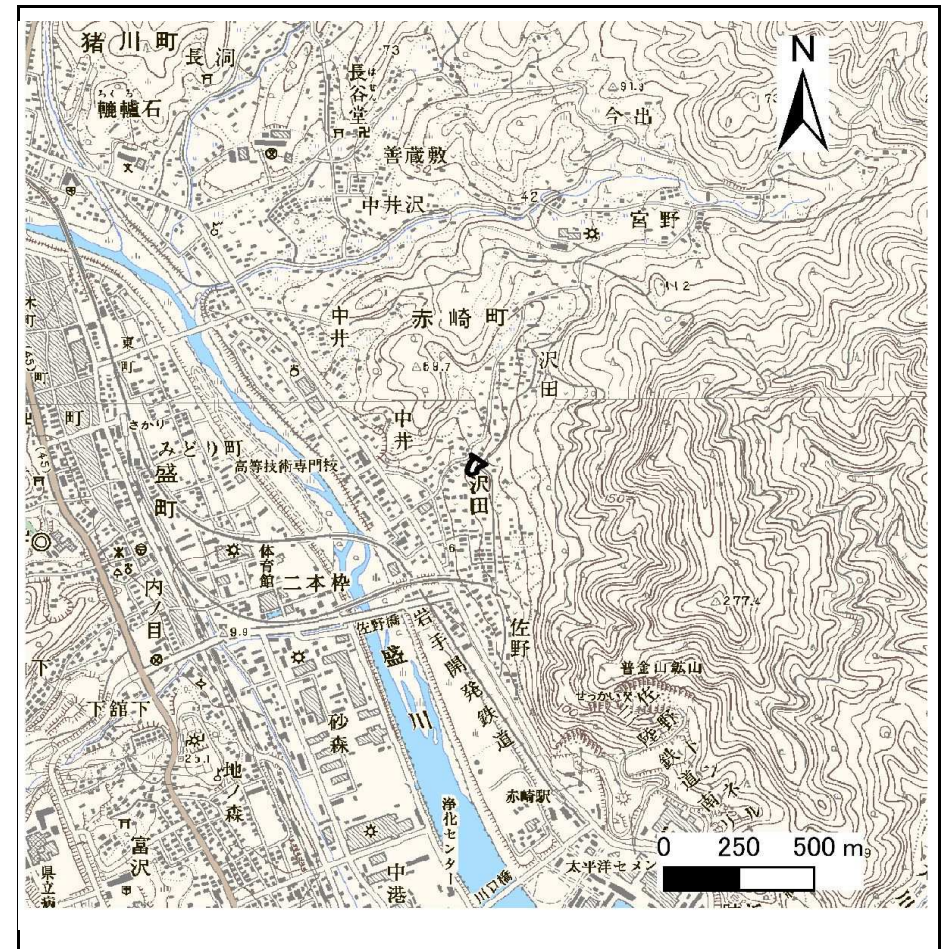
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	168B1055
箇所名	沢田-5
所在地	大船渡市赤崎町字沢田
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)



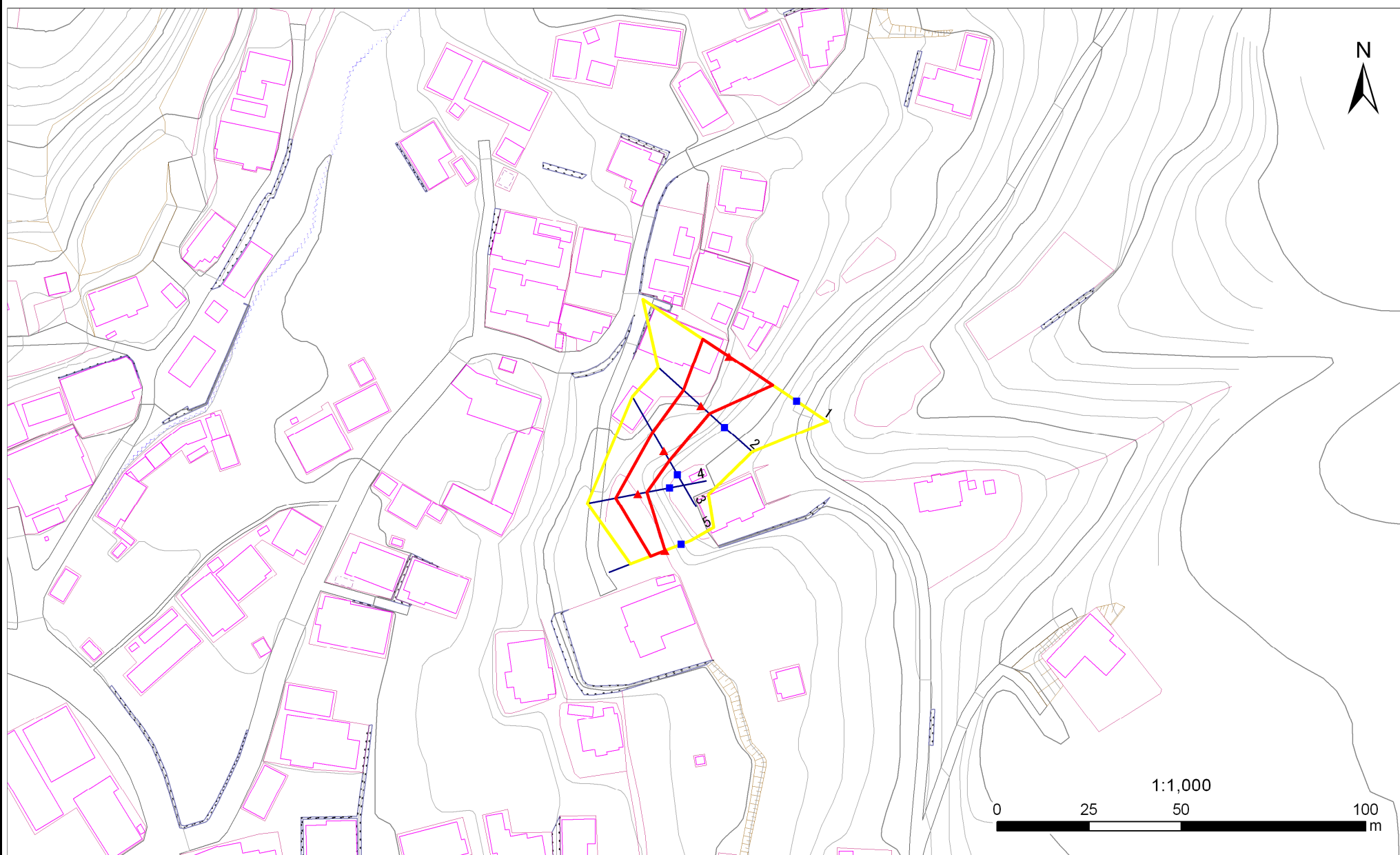
概況図(S=1:25,000)

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 168B1055 箇所名 次田-5 所在地 大船渡市赤崎町字次田



凡例	
■ 上端	— 横断測線
▲ 下端	— 危険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 168B1055			箇所名 沢田-5				所在地 大船渡市赤崎町字沢田							
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 ~ 0.71	110.52	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.38 ~ 14.00	110.52	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.71 ~ 8.49	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.49	2.01	10.15	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.38	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.00	2.01	10.15
2	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 ~ 6.36	80.03	それ以外	0.00 ~ 6.36	1.89	9.55	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.80	80.03	それ以外	5.00 ~ 7.80	1.89	9.55
3	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 ~ 5.97	74.79	それ以外	0.00 ~ 5.97	2.09	10.57	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.52	74.79	それ以外	5.00 ~ 8.52	2.09	10.57
4	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 ~ 6.07	76.05	それ以外	0.00 ~ 6.07	1.79	9.03	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.97	76.05	それ以外	5.00 ~ 6.97	1.79	9.03
5	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 ~ 4.18	52.23	それ以外	0.00 ~ 4.18	2.03	10.24	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	52.23	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.03	10.24
	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	~		