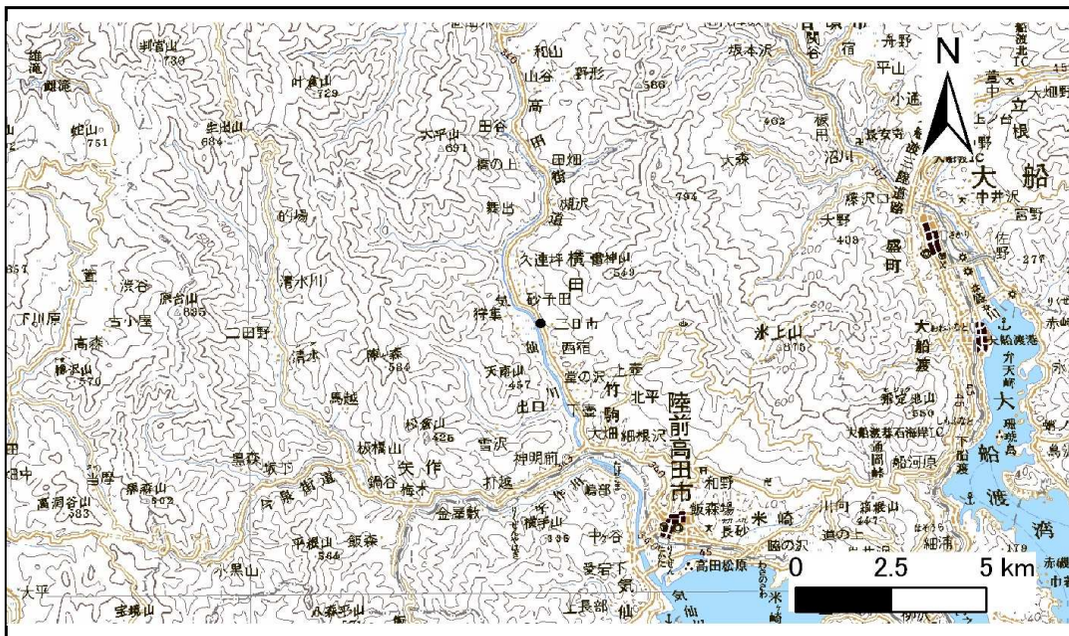


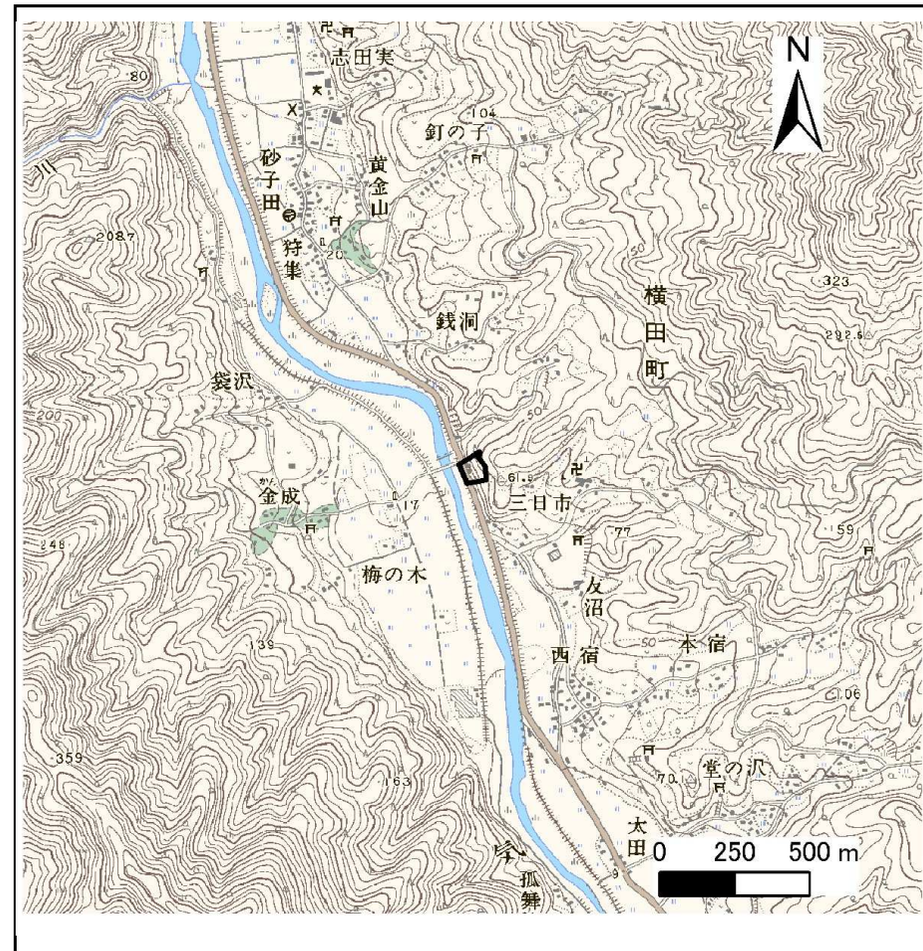
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	167B1045
箇所名	三日市
所在地	陸前高田市横田町字三日市
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)



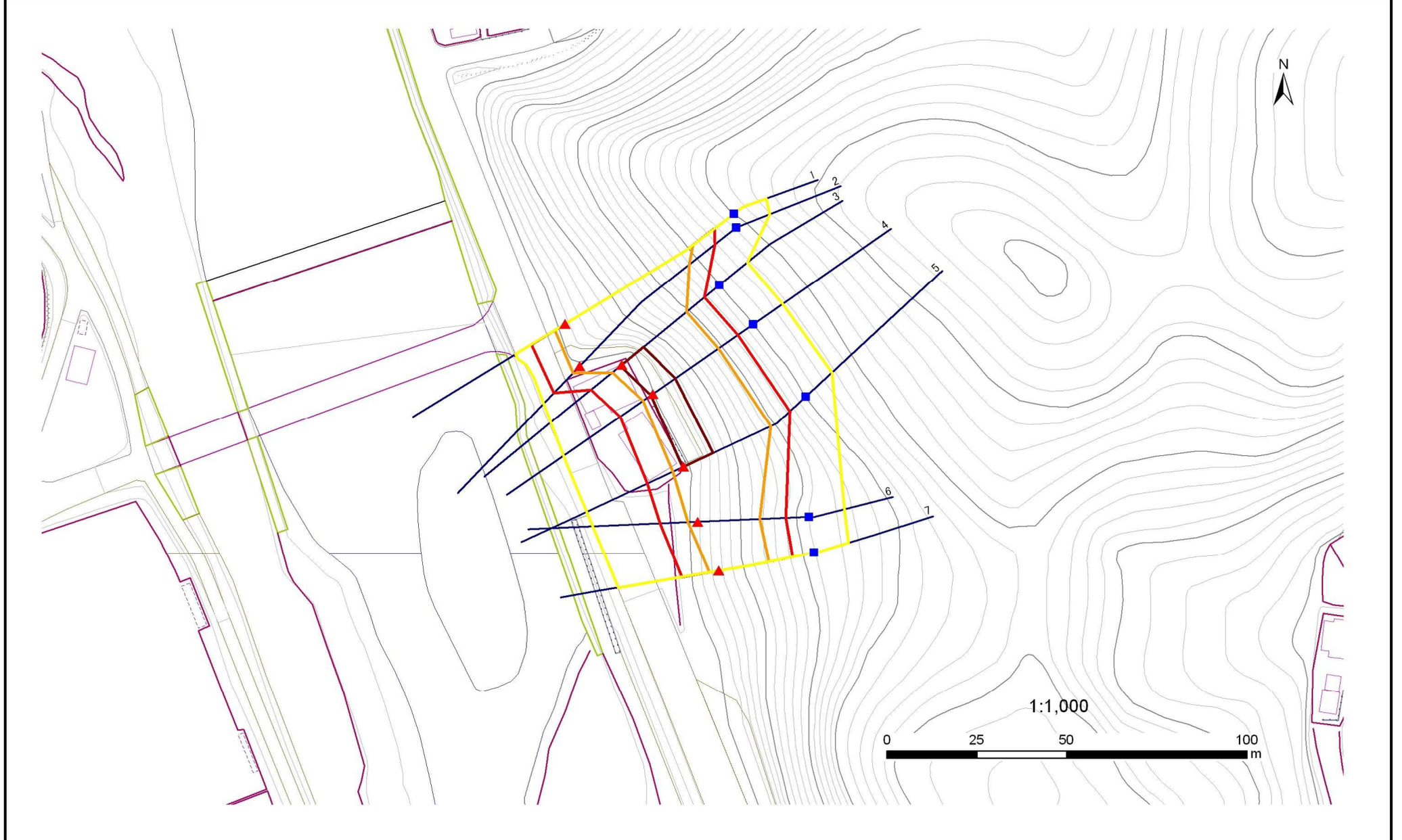
概況図(S=1:25,000)

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 167B1045 箇所名 三日市 所在地 陸前高田市横田町字三日市



凡例	
■ 上端	— 横断測線
▲ 下端	— 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		167B1045			箇所名		三日市		所在地		陸前高田市横田町字三日市					
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 ~ 3.44	155.33	3mを超える	0.00 ~ 1.22	3.58	18.07	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 41.34	155.33	3mを超える	30.00 ~ 41.34	3.58	18.07
	それ以外	1.00	3.44 ~ 11.22	100.00	それ以外	1.22 ~ 11.22	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.89	145.72	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.05 ~ 38.82	145.72	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.89 ~ 10.67	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.67	2.95	14.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.05	100.00	それ以外	5.00 ~ 38.82	2.95	14.91
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.48	156.07	3mを超える	0.00 ~ 0.64	3.37	17.04	100kN/m ² を超える	1.00	10.93 ~ 32.08	156.07	3mを超える	25.00 ~ 32.08	3.37	17.04
	それ以外	1.00	3.48 ~ 11.26	100.00	それ以外	0.64 ~ 11.26	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.93	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.45	155.50	3mを超える	0.00 ~ 0.71	3.43	17.31	100kN/m ² を超える	1.00	11.15 ~ 32.09	155.50	3mを超える	25.00 ~ 32.09	3.43	17.31
	それ以外	1.00	3.45 ~ 11.23	100.00	それ以外	0.71 ~ 11.23	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.15	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.44	155.34	3mを超える	0.00 ~ 0.41	3.22	16.28	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 32.27	155.34	3mを超える	25.00 ~ 32.27	3.22	16.28
	それ以外	1.00	3.44 ~ 11.22	100.00	それ以外	0.41 ~ 11.22	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.72	142.90	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 23.59	142.90	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.72 ~ 10.51	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.51	2.69	13.60	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.59	2.69	13.60
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.67	142.07	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.61 ~ 22.31	142.07	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.67 ~ 10.46	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.46	2.79	14.10	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.31	2.79	14.10
	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	~		