

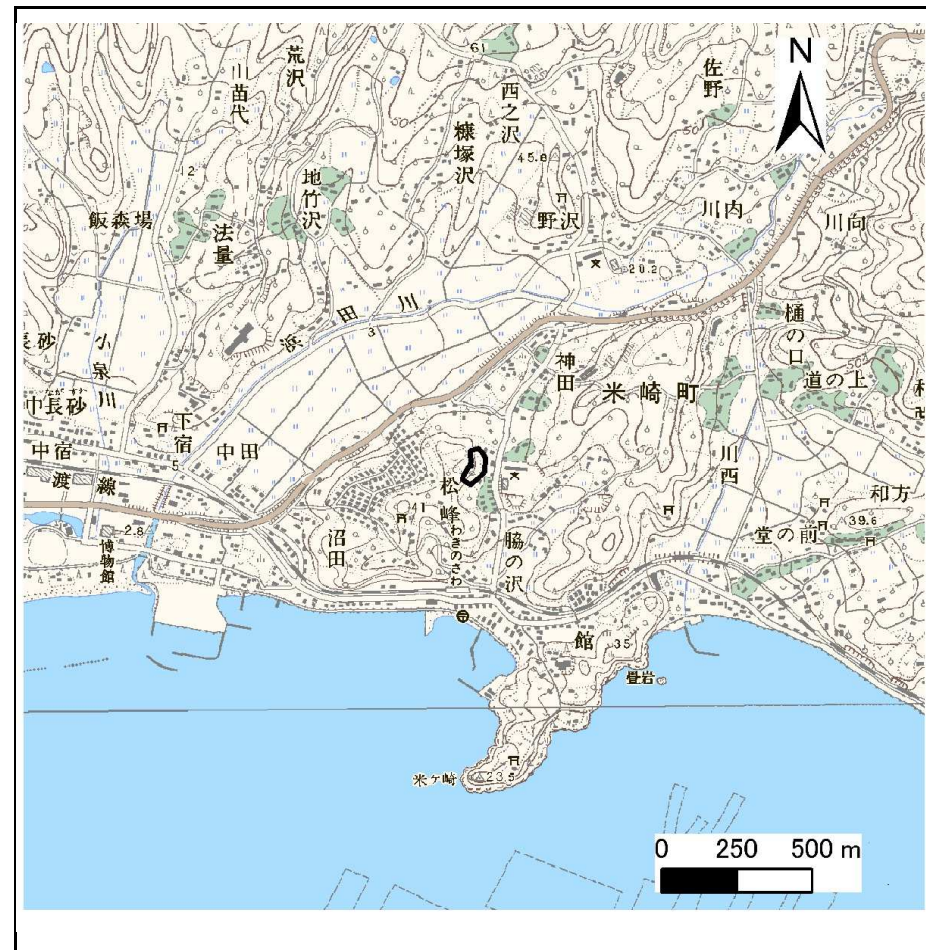
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	168B1130
箇所名	神田
所在地	陸前高田市米崎町字神田
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 168B1130 箇所名 神田 所在地 陸前高田市米崎町字神田



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		箇所番号		168B1130		箇所名		神田		所在地		陸前高田市米崎町字神田				
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	-	- ~ -	-	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 ~ 6.06	75.94	それ以外	0.00 ~ 6.06	1.84	9.29	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.07	75.94	それ以外	5.00 ~ 7.07	1.84	9.29
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 ~ 7.61	97.46	それ以外	0.00 ~ 7.61	2.10	10.64	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.22	97.46	それ以外	5.00 ~ 10.22	2.10	10.64
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.88	113.10	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.65 ~ 13.20	113.10	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.88 ~ 8.66	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.66	2.27	11.46	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.20	2.27	11.46
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.52	107.65	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 11.99	107.65	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.52 ~ 8.30	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.30	2.23	11.29	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.99	2.23	11.29
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.17	102.47	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.74 ~ 11.22	102.47	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.17 ~ 7.95	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.95	2.09	10.57	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.74	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.22	2.09	10.57
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.53	107.78	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 12.03	107.78	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.53 ~ 8.31	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.31	2.16	10.92	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.03	2.16	10.92
7	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 ~ 7.70	98.74	それ以外	0.00 ~ 7.70	2.16	10.92	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.32	98.74	それ以外	5.00 ~ 10.32	2.16	10.92
8	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 ~ 4.72	58.83	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.65	8.33	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	58.83	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.65	8.33
	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	~		