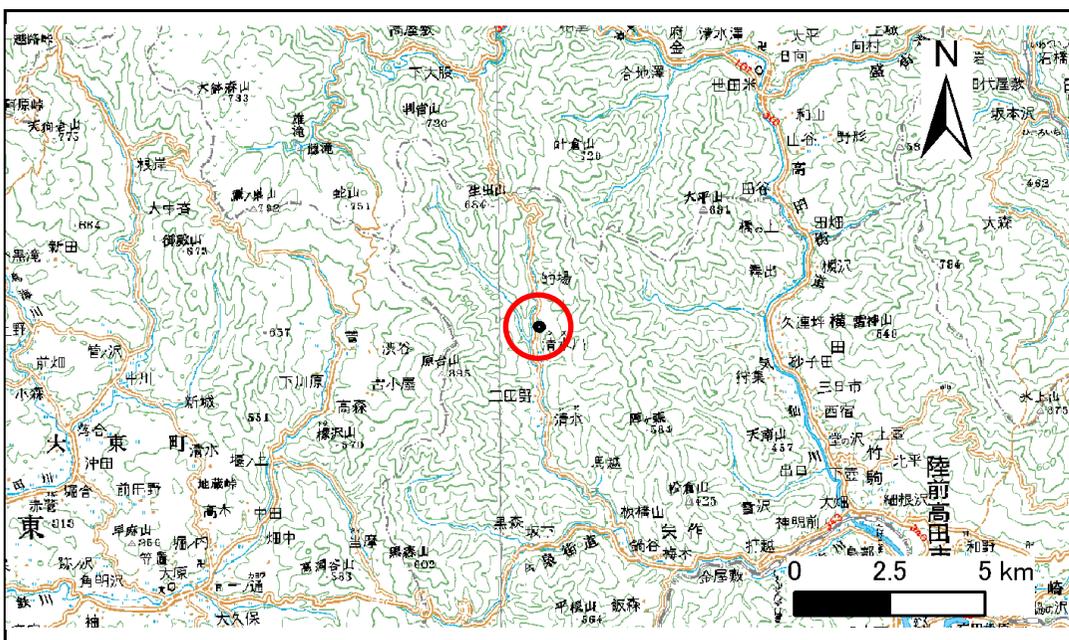


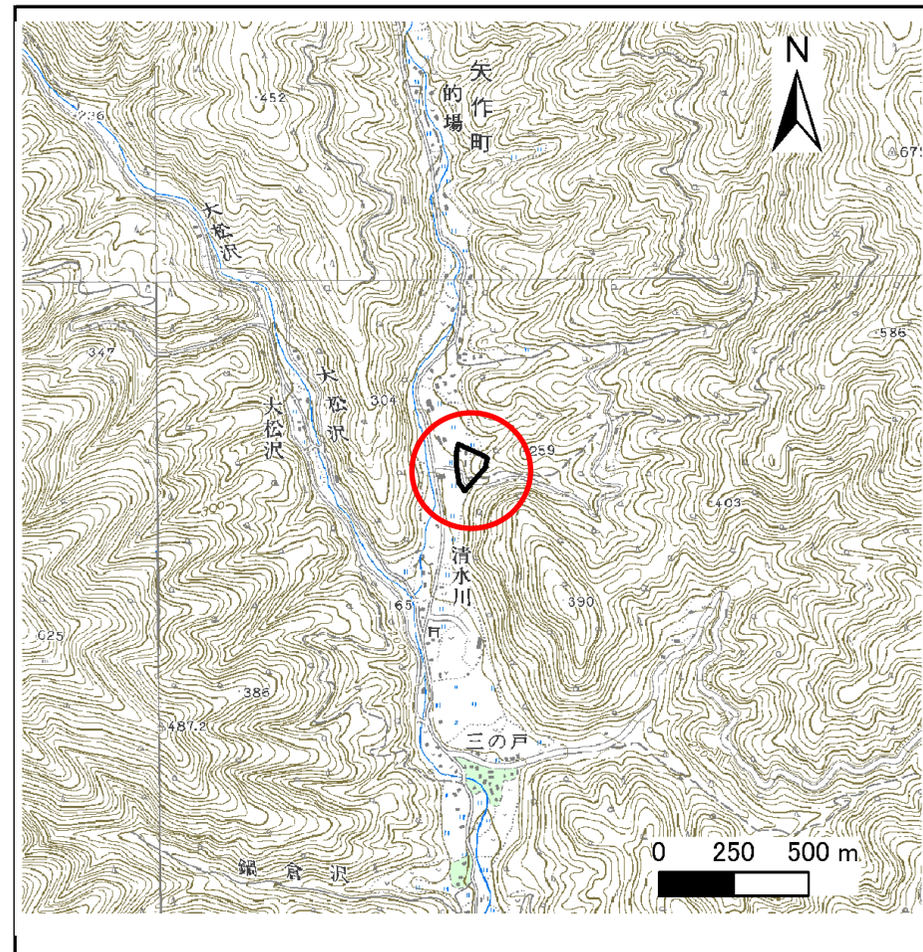
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	167B1004
箇所名	清水川-4
所在地	陸前高田市矢作町字清水川
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 167B1004 箇所名 清水川-4 所在地 陸前高田市矢作町字清水川



凡例	■ 上端	— 横断測線	 危険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
	▲ 下端		 著しい危害のおそれのある土地の区域	 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		167B1004		箇所名		清水川-4		所在地		陸前高田市矢作町清水川				
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 ~ 3.12	149.71	3mを超える	0.00 ~ 0.10	3.05	16.31	100kN/m ² を超える	1.00	10.66 ~ 33.14	149.71	3mを超える	30.00 ~ 33.14	3.05	16.31
	それ以外	1.00	3.12 ~ 10.90	100.00	それ以外	0.10 ~ 10.90	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.37	154.06	3mを超える	0.00 ~ 0.23	3.12	16.69	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 34.72	154.06	3mを超える	25.00 ~ 34.72	3.12	16.69
	それ以外	1.00	3.37 ~ 11.15	100.00	それ以外	0.23 ~ 11.15	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.59	158.03	3mを超える	0.00 ~ 0.45	3.25	17.38	100kN/m ² を超える	1.00	10.60 ~ 35.21	158.03	3mを超える	25.00 ~ 35.21	3.25	17.38
	それ以外	1.00	3.59 ~ 11.37	100.00	それ以外	0.45 ~ 11.37	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
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.68	159.70	3mを超える	0.00 ~ 0.66	3.39	18.14	100kN/m ² を超える	1.00	11.00 ~ 36.67	159.70	3mを超える	25.00 ~ 36.67	3.39	18.14
	それ以外	1.00	3.68 ~ 11.47	100.00	それ以外	0.66 ~ 11.47	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.00	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.58	157.78	3mを超える	0.00 ~ 0.75	3.46	18.49	100kN/m ² を超える	1.00	11.29 ~ 35.17	157.78	3mを超える	25.00 ~ 35.17	3.46	18.49
	それ以外	1.00	3.58 ~ 11.36	100.00	それ以外	0.75 ~ 11.36	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.29	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.70	160.06	3mを超える	0.00 ~ 0.57	3.32	17.79	100kN/m ² を超える	1.00	10.78 ~ 37.11	160.06	3mを超える	25.00 ~ 37.11	3.32	17.79
	それ以外	1.00	3.70 ~ 11.49	100.00	それ以外	0.57 ~ 11.49	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.78	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.58	157.81	3mを超える	0.00 ~ 0.37	3.20	17.11	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 36.62	157.81	3mを超える	25.00 ~ 36.62	3.20	17.11
	それ以外	1.00	3.58 ~ 11.36	100.00	それ以外	0.37 ~ 11.36	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
	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	~		