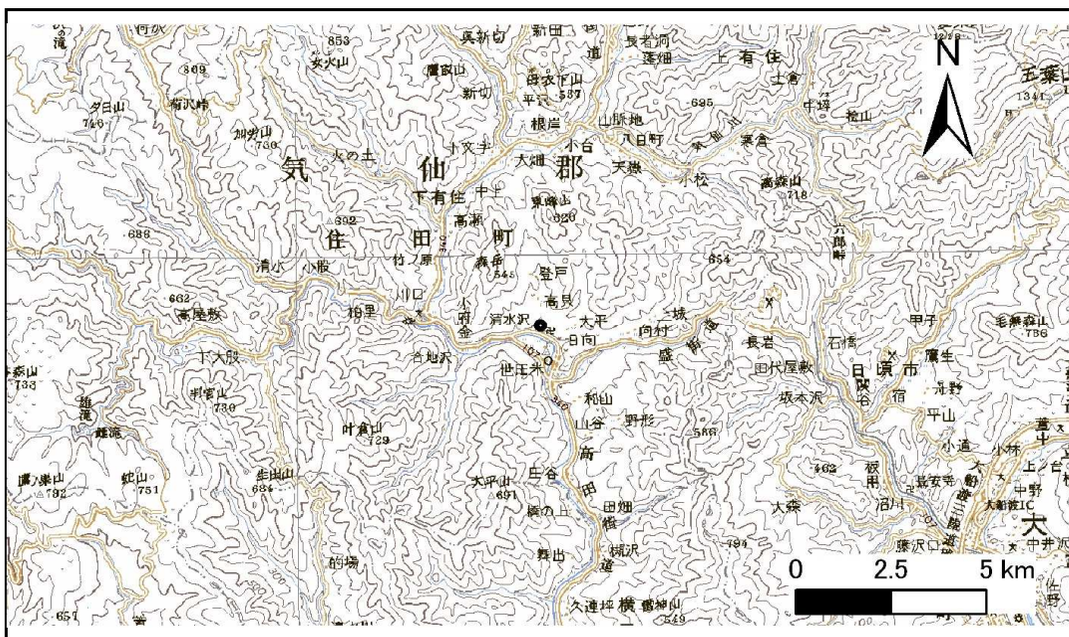


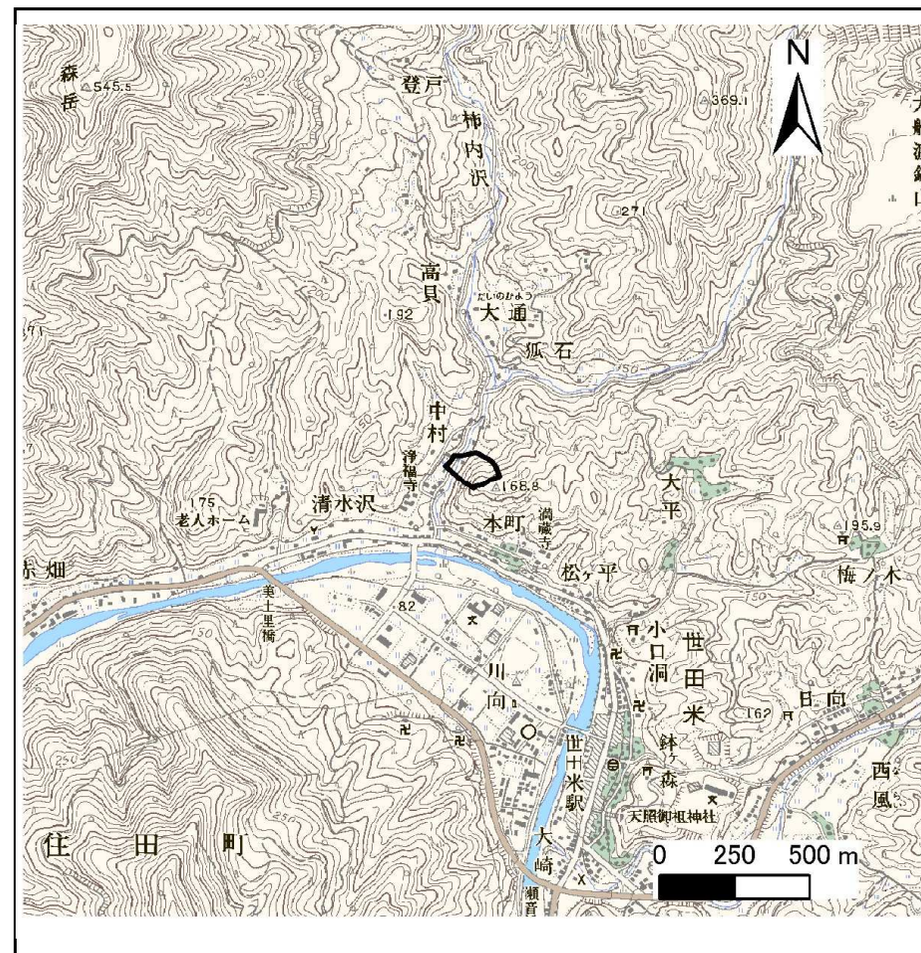
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	157B1020-1
箇所名	清水沢-1-1
所在地	気仙郡住田町世田米字清水沢
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 157B1020-1 箇所名 清水沢-1-1 所在地 気仙郡住田町世田米字清水沢



凡例

- 上端
- 横断測線
- 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
- ▲ 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23年度

急傾斜地の位置		箇所番号		157B1020-1		箇所名		清水沢-1-1		所在地		気仙郡住田町世田米字清水沢				
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	155.43	3mを超える	0.00 ~ 1.24	3.59	18.13	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 40.00	155.43	3mを超える	30.00 ~ 40.00	3.59	18.13
	それ以外	1.00	3.44 ~ 11.23	100.00	それ以外	1.24 ~ 11.23	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	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 ~ 3.70	160.10	3mを超える	0.00 ~ 1.41	3.70	18.70	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 42.14	160.10	3mを超える	25.00 ~ 42.14	3.70	18.70
	それ以外	1.00	3.70 ~ 11.49	100.00	それ以外	1.41 ~ 11.49	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.77	161.25	3mを超える	0.00 ~ 2.24	4.04	20.41	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 55.56	161.25	3mを超える	25.00 ~ 55.56	4.04	20.41
	それ以外	1.00	3.77 ~ 11.55	100.00	それ以外	2.24 ~ 11.55	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	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 ~ 3.79	161.71	3mを超える	0.00 ~ 2.24	4.04	20.39	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 63.72	161.71	3mを超える	25.00 ~ 63.72	4.04	20.39
	それ以外	1.00	3.79 ~ 11.58	100.00	それ以外	2.24 ~ 11.58	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	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 ~ 4.06	166.54	3mを超える	0.00 ~ 2.56	4.30	21.75	100kN/m ² を超える	1.00	10.90 ~ 59.13	166.54	3mを超える	25.00 ~ 59.13	4.30	21.75
	それ以外	1.00	4.06 ~ 11.85	100.00	それ以外	2.56 ~ 11.85	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.90	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 ~ 4.04	166.09	3mを超える	0.00 ~ 2.62	4.36	22.03	100kN/m ² を超える	1.00	11.06 ~ 55.26	166.09	3mを超える	25.00 ~ 55.26	4.36	22.03
	それ以外	1.00	4.04 ~ 11.82	100.00	それ以外	2.62 ~ 11.82	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.06	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.03	166.07	3mを超える	0.00 ~ 2.55	4.29	21.69	100kN/m ² を超える	1.00	10.86 ~ 55.62	166.07	3mを超える	25.00 ~ 55.62	4.29	21.69
	それ以外	1.00	4.03 ~ 11.82	100.00	それ以外	2.55 ~ 11.82	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.86	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
	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	~		