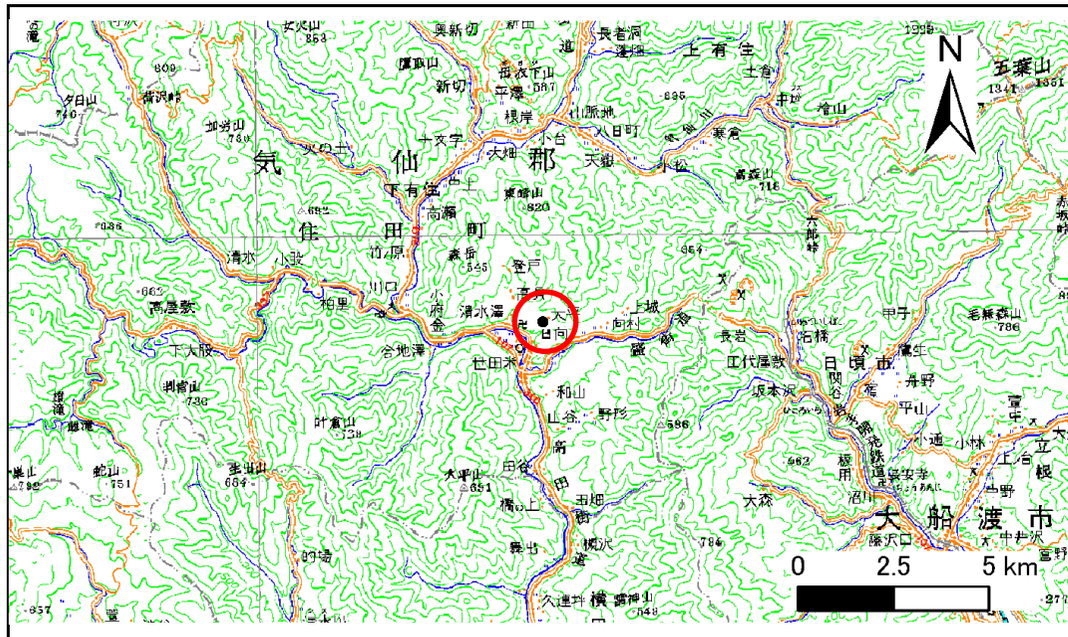


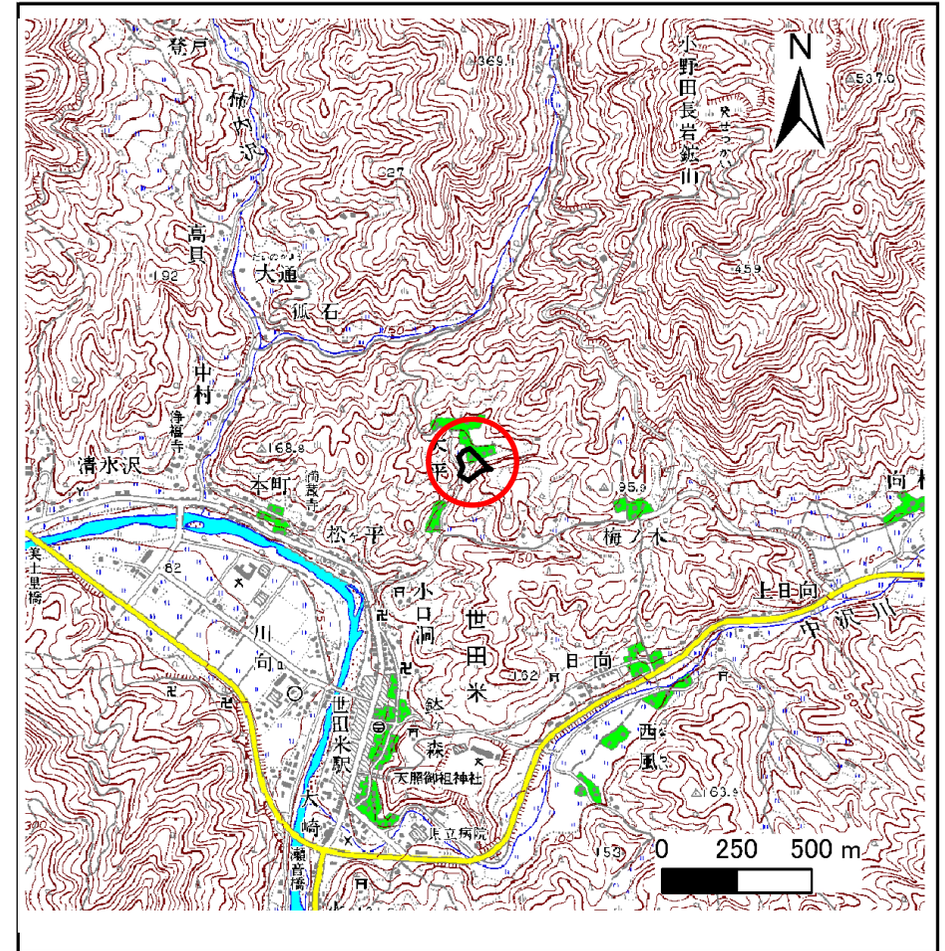
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	157B1057
箇所名	大平-2
所在地	気仙郡住田町世田米字大平
調査機関	大船渡地方振興局



位置図(S=1:200,000)



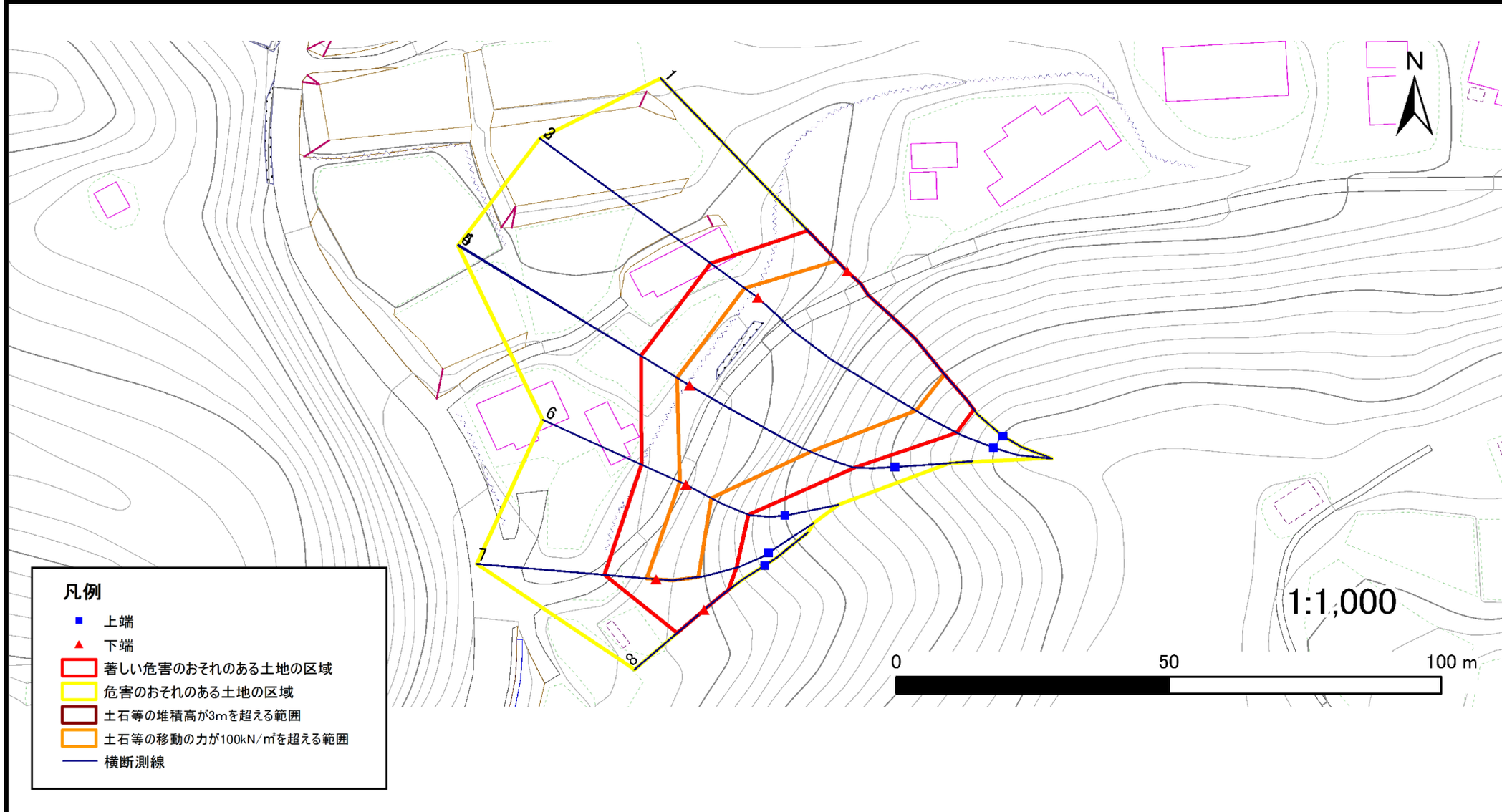
概況図(S=1:25,000)

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21年度

急傾斜地の位置 箇所番号 157B1057 箇所名 大平-2 所在地 気仙郡住田町世田米字大平



凡例

- 上端
- ▲ 下端
- 著しい危害のおそれのある土地の区域
- 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
- 土石等の移動の力が100kN/m²を超える範囲
- 横断測線

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21年度

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名		所在地		急傾斜地内							
		157B1057			大平-2		気仙郡住田町世田米字大平		急傾斜地の下端に隣接する土地							
横断 測線 番号	土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さと力の大きさ				土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さと力の大きさ			
	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 ~ 2.76	143.58	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.84 ~ 28.95	143.58	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.76 ~ 10.55	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.55	2.89	15.47	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.84	100.00	それ以外	5.00 ~ 28.95	2.89	15.47
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.01	147.83	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.83 ~ 35.53	147.83	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	3.01 ~ 10.79	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.79	3.00	16.03	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.83	100.00	それ以外	5.00 ~ 35.53	3.00	16.03
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.01	147.83	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.83 ~ 35.53	147.83	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	3.01 ~ 10.79	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.79	3.00	16.03	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.83	100.00	それ以外	5.00 ~ 35.53	3.00	16.03
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.69	142.44	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.87 ~ 28.19	142.44	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.69 ~ 10.48	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.48	2.56	13.71	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.87	100.00	それ以外	5.00 ~ 28.19	2.56	13.71
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.69	142.44	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.87 ~ 28.19	142.44	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.69 ~ 10.48	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.48	2.88	15.44	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.87	100.00	それ以外	5.00 ~ 28.19	2.88	15.44
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.20	118.18	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.56 ~ 14.47	118.18	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.20 ~ 8.99	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.99	2.15	11.49	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.47	2.15	11.49
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.69	125.96	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 16.50	125.96	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.69 ~ 9.48	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.48	2.36	12.65	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.50	2.36	12.65
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 ~ 6.59	83.09	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.60	8.56	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.50	83.09	それ以外	5.00 ~ 8.50	1.60	8.56
	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	~		