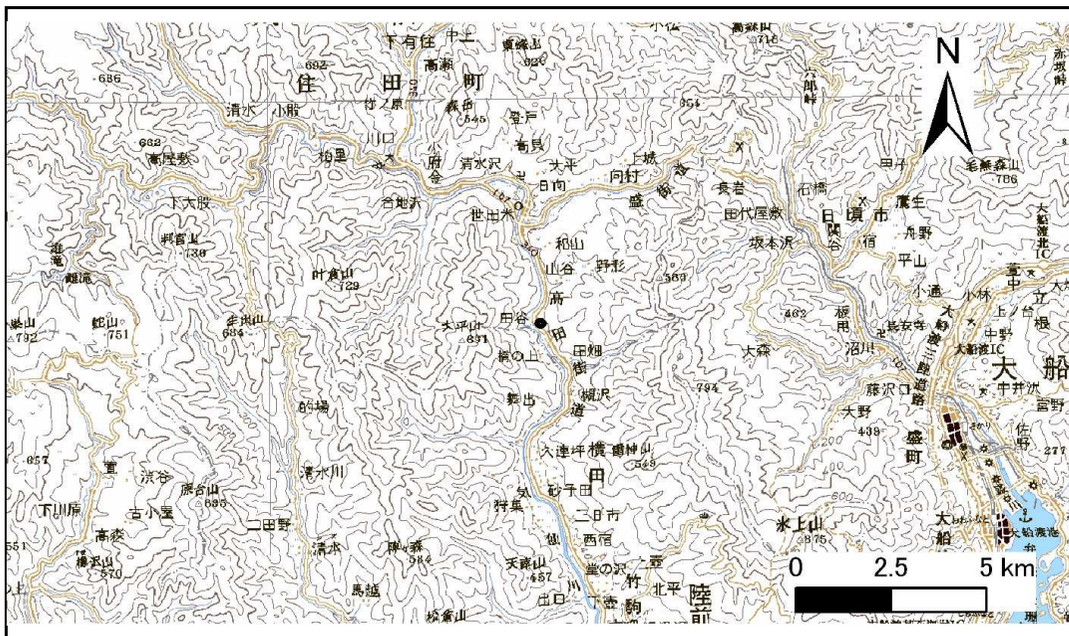


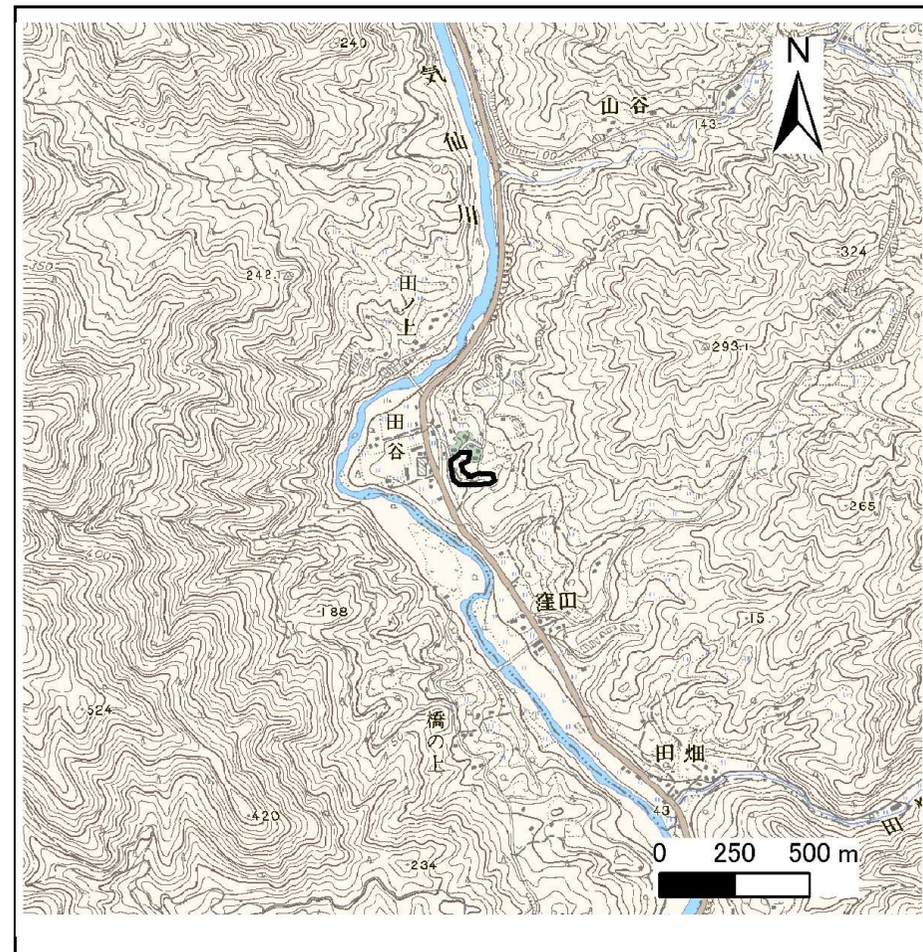
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	157B1106
箇所名	田谷
所在地	気仙郡住田町世田米字田谷
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 157B1106 箇所名 田谷 所在地 気仙郡住田町世田米字田谷



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/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査

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		157B1106		箇所名		田谷		所在地		気仙郡住田町世田米字田谷				
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	-	- ~ -	-	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 ~ 4.84	60.33	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.57	7.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.48	60.33	それ以外	5.00 ~ 5.48	1.57	7.91
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 ~ 7.32	93.36	それ以外	0.00 ~ 7.32	1.82	9.19	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.49	93.36	それ以外	5.00 ~ 9.49	1.82	9.19
3	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 ~ 6.44	81.04	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.64	8.31	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.85	81.04	それ以外	5.00 ~ 7.85	1.64	8.31
4	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 ~ 6.73	84.99	それ以外	0.00 ~ 6.73	1.89	9.57	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.52	84.99	それ以外	5.00 ~ 8.52	1.89	9.57
5	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 ~ 6.53	82.29	それ以外	0.00 ~ 6.53	2.03	10.25	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.10	82.29	それ以外	5.00 ~ 9.10	2.03	10.25
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.43	106.43	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.63 ~ 11.89	106.43	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.43 ~ 8.22	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.22	2.12	10.71	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.89	2.12	10.71
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 ~ 7.72	99.05	それ以外	0.00 ~ 7.72	2.01	10.17	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.15	99.05	それ以外	5.00 ~ 11.15	2.01	10.17
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 ~ 4.89	60.92	それ以外	0.00 ~ 4.89	2.03	10.24	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.05	60.92	それ以外	5.00 ~ 6.05	2.03	10.24
9	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 ~ 5.03	62.72	それ以外	0.00 ~ 5.03	2.08	10.52	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.66	62.72	それ以外	5.00 ~ 6.66	2.08	10.52
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	1.00	0.00 ~ 6.80	86.02	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.74	8.81	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.30	86.02	それ以外	5.00 ~ 8.30	1.74	8.81
11	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 ~ 7.52	96.16	それ以外	0.00 ~ 7.52	2.28	11.51	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.03	96.16	それ以外	5.00 ~ 10.03	2.28	11.51
12	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 ~ 6.74	85.19	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.74	8.81	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.18	85.19	それ以外	5.00 ~ 8.18	1.74	8.81
13	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 ~ 6.88	87.11	それ以外	0.00 ~ 6.88	1.90	9.58	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.85	87.11	それ以外	5.00 ~ 8.85	1.90	9.58
14	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 ~ 4.21	52.64	それ以外	0.00 ~ 4.21	2.02	10.19	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	52.64	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.02	10.19
	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	~		