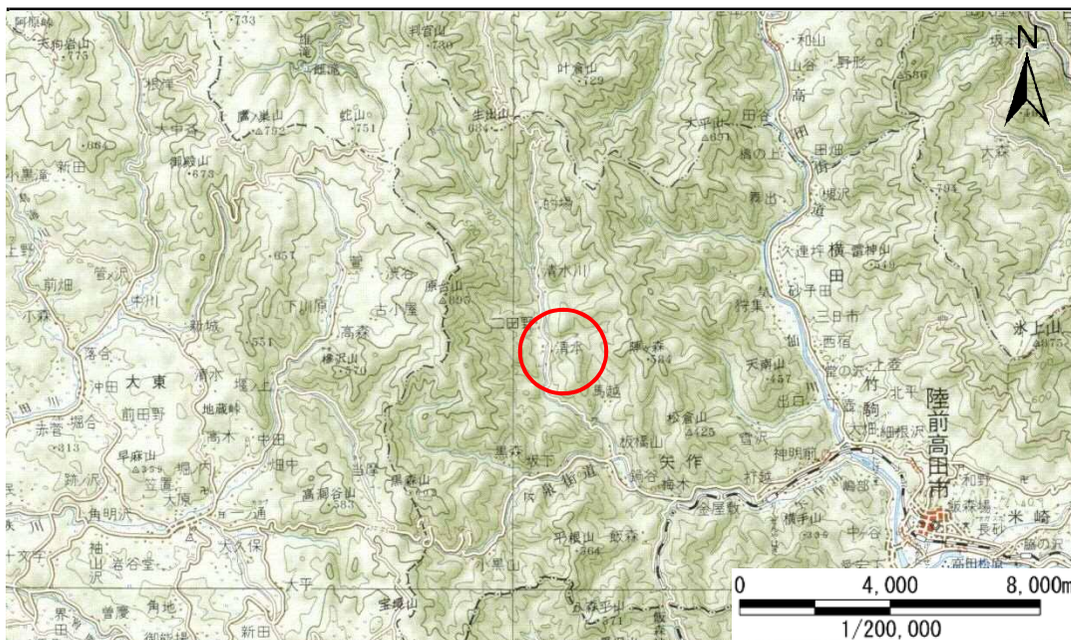


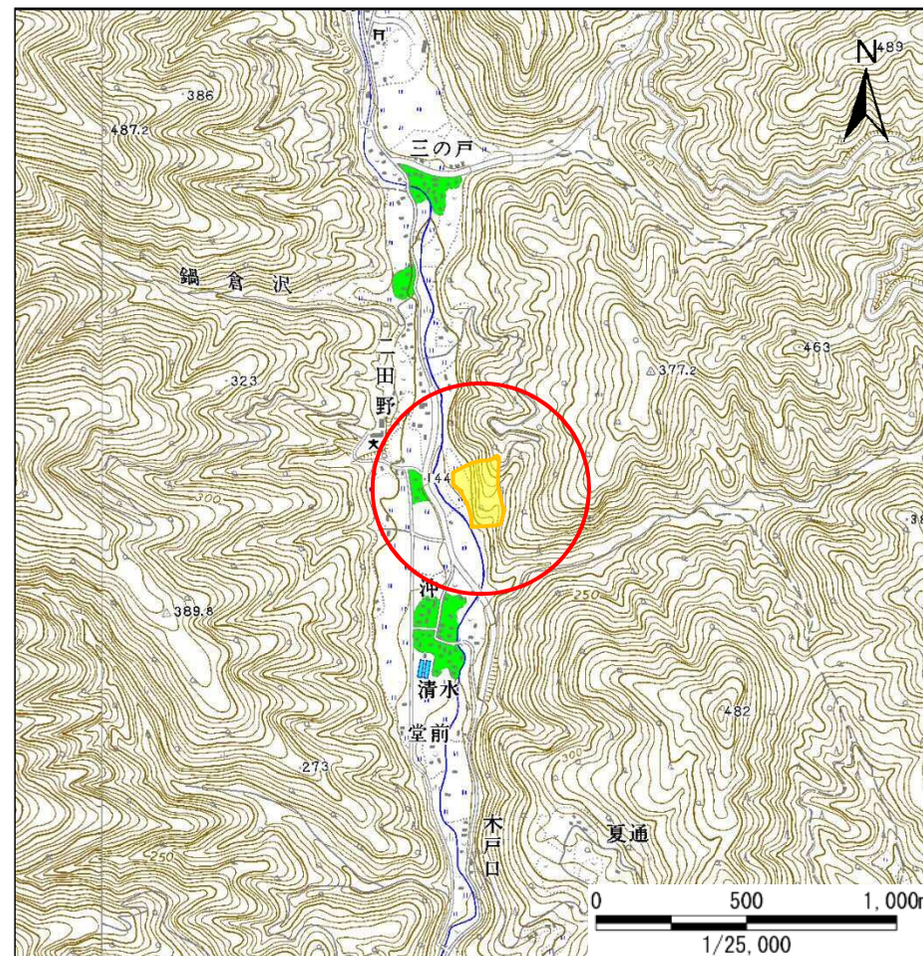
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	167B1011
箇所名	二田野-4
所在地	岩手県陸前高田市矢作町字二田野
調査機関	沿岸広域振興局土木部大船渡土木センター



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

急傾斜地の崩壊区域調査

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27年度

急傾斜地の位置	箇所番号	167B1011	箇所名	二田野-4	所在地	岩手県陸前高田市矢作町字二田野
---------	------	----------	-----	-------	-----	-----------------



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27年度

急傾斜地の位置		箇所番号 167B1011			箇所名 二田野-4				所在地 岩手県陸前高田市矢作町字二田野							
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 ~ 3.95	164.44	3mを超える	0.00 ~ 2.33	4.11	20.75	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 97.23	164.44	3mを超える	25.00 ~ 97.23	4.11	20.75
	それ以外	1.00	3.95 ~ 11.73	100.00	それ以外	2.33 ~ 11.73	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.92	163.99	3mを超える	0.00 ~ 2.31	4.09	20.67	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 95.89	163.99	3mを超える	25.00 ~ 95.89	4.09	20.67
	それ以外	1.00	3.92 ~ 11.71	100.00	それ以外	2.31 ~ 11.71	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 ~ 4.04	166.22	3mを超える	0.00 ~ 2.42	4.18	21.14	100kN/m ² を超える	1.00	10.64 ~ 96.79	166.22	3mを超える	25.00 ~ 96.79	4.18	21.14
	それ以外	1.00	4.04 ~ 11.83	100.00	それ以外	2.42 ~ 11.83	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	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 ~ 4.09	167.16	3mを超える	0.00 ~ 2.49	4.24	21.45	100kN/m ² を超える	1.00	10.75 ~ 94.86	167.16	3mを超える	25.00 ~ 94.86	4.24	21.45
	それ以外	1.00	4.09 ~ 11.88	100.00	それ以外	2.49 ~ 11.88	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.75	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 ~ 4.03	165.99	3mを超える	0.00 ~ 2.41	4.17	21.08	100kN/m ² を超える	1.00	10.62 ~ 97.69	165.99	3mを超える	25.00 ~ 97.69	4.17	21.08
	それ以外	1.00	4.03 ~ 11.82	100.00	それ以外	2.41 ~ 11.82	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	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 ~ 3.76	161.00	3mを超える	0.00 ~ 1.38	3.68	18.60	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 47.89	161.00	3mを超える	25.00 ~ 47.89	3.68	18.60
	それ以外	1.00	3.76 ~ 11.54	100.00	それ以外	1.38 ~ 11.54	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
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.88	163.18	3mを超える	0.00 ~ 1.50	3.76	19.02	100kN/m ² を超える	1.00	10.60 ~ 47.98	163.18	3mを超える	25.00 ~ 47.98	3.76	19.02
	それ以外	1.00	3.88 ~ 11.66	100.00	それ以外	1.50 ~ 11.66	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.94	164.31	3mを超える	0.00 ~ 1.60	3.84	19.41	100kN/m ² を超える	1.00	10.75 ~ 47.89	164.31	3mを超える	25.00 ~ 47.89	3.84	19.41
	それ以外	1.00	3.94 ~ 11.72	100.00	それ以外	1.60 ~ 11.72	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.75	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.91	163.85	3mを超える	0.00 ~ 1.82	4.03	20.36	100kN/m ² を超える	1.00	11.39 ~ 47.89	163.85	3mを超える	25.00 ~ 47.89	4.03	20.36
	それ以外	1.00	3.91 ~ 11.70	100.00	それ以外	1.82 ~ 11.70	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.39	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.98	164.99	3mを超える	0.00 ~ 2.70	4.44	22.42	100kN/m ² を超える	1.00	11.34 ~ 51.89	164.99	3mを超える	25.00 ~ 51.89	4.44	22.42
	それ以外	1.00	3.98 ~ 11.76	100.00	それ以外	2.70 ~ 11.76	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.34	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.74	160.65	3mを超える	0.00 ~ 1.91	4.11	20.80	100kN/m ² を超える	1.00	11.83 ~ 43.53	160.65	3mを超える	20.00 ~ 43.53	4.11	20.80
	それ以外	1.00	3.74 ~ 11.52	100.00	それ以外	1.91 ~ 11.52	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.83	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.56	157.59	3mを超える	0.00 ~ 1.97	4.18	21.11	100kN/m ² を超える	1.00	12.21 ~ 40.80	157.59	3mを超える	20.00 ~ 40.80	4.18	21.11
	それ以外	1.00	3.56 ~ 11.35	100.00	それ以外	1.97 ~ 11.35	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.21	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	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	~		