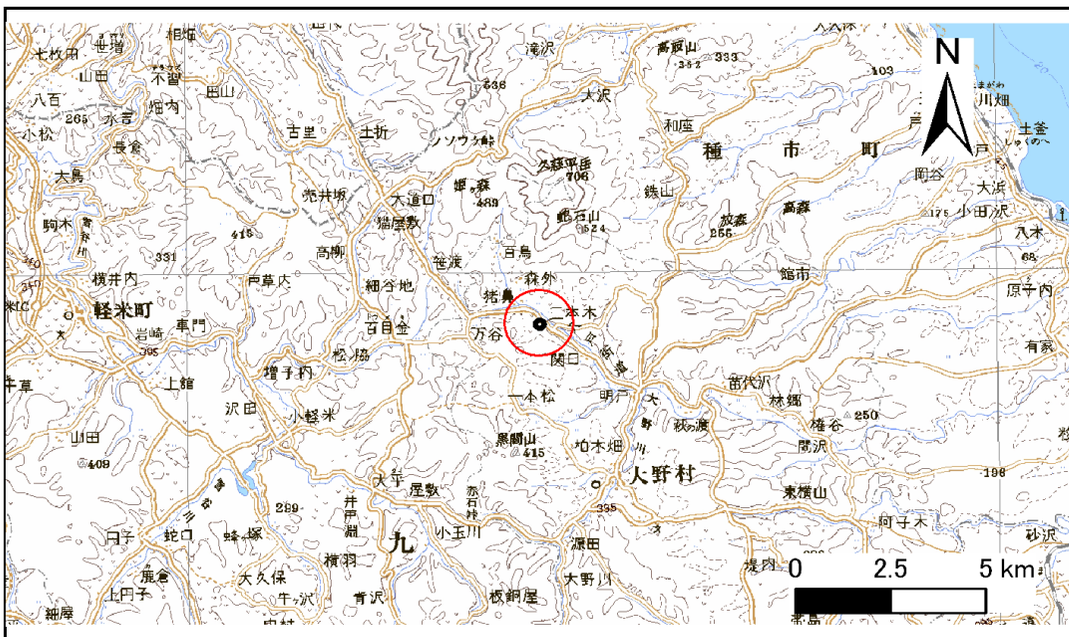


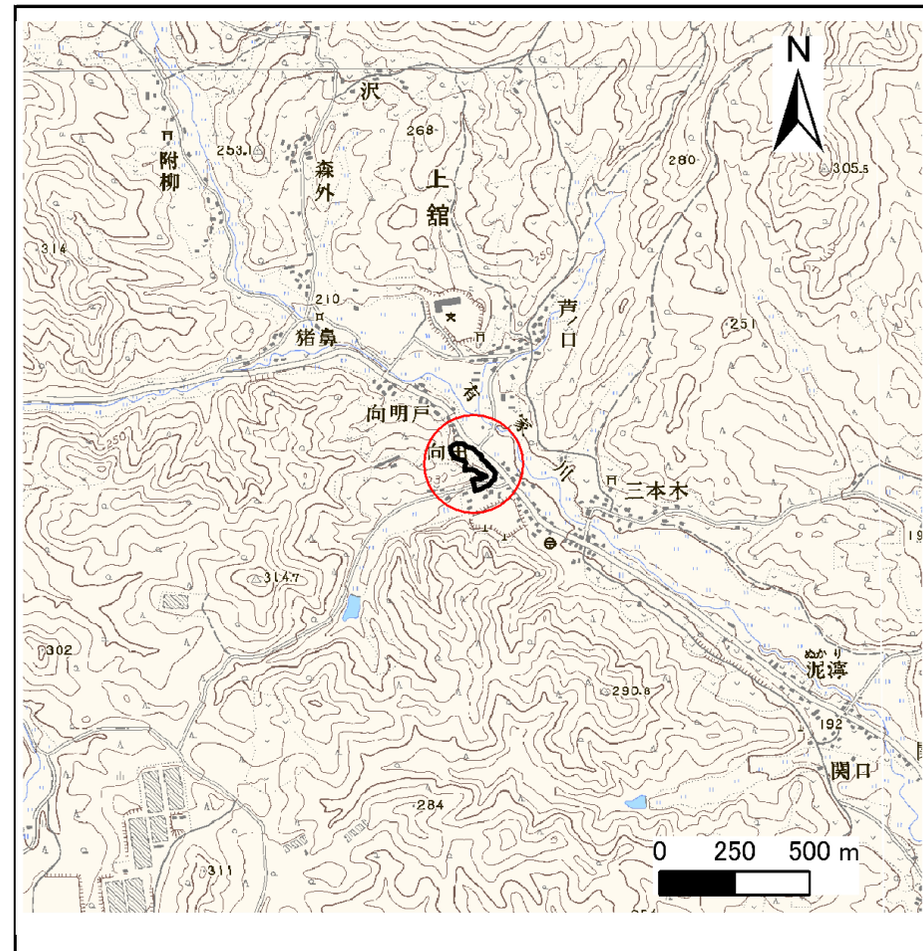
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	013A0683
箇所名	向田
所在地	九戸郡洋野町大野第22地割
調査機関	岩手県北広域振興局



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22年

急傾斜地の位置 箇所番号 013A0683 箇所名 向田 所在地 九戸郡洋野町大野第22地割



凡例	
■ 上端	— 横断測線
▲ 下端	— 危険のおそれのある土地の区域
	— 著しい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 <sup>2</sup> を超える範囲
	— 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(1/2)

調査年度 平成22年度

急傾斜地の位置		箇所番号		013A0683		箇所名		向田		所在地		九戸郡洋野町大野第22地割				
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 <sup>2</sup> )	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )
1	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.08	89.83	それ以外	0.00 ~ 7.08	1.93	9.77	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.50	89.83	それ以外	5.00 ~ 9.50	1.93	9.77
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.64	83.84	それ以外	0.00 ~ 6.64	1.92	9.70	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.50	83.84	それ以外	5.00 ~ 8.50	1.92	9.70
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.42	67.61	それ以外	0.00 ~ 5.42	1.82	9.19	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.00	67.61	それ以外	5.00 ~ 6.00	1.82	9.19
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.24	78.31	それ以外	0.00 ~ 6.24	1.87	9.47	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.50	78.31	それ以外	5.00 ~ 7.50	1.87	9.47
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.76	72.04	それ以外	0.00 ~ 5.76	2.02	10.21	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.50	72.04	それ以外	5.00 ~ 7.50	2.02	10.21
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.15	77.18	それ以外	0.00 ~ 6.15	1.91	9.64	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.50	77.18	それ以外	5.00 ~ 7.50	1.91	9.64
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.14	76.98	それ以外	0.00 ~ 6.14	1.91	9.67	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.50	76.98	それ以外	5.00 ~ 7.50	1.91	9.67
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.38	80.24	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.77	8.96	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.50	80.24	それ以外	5.00 ~ 7.50	1.77	8.96
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.43	80.91	それ以外	0.00 ~ 6.43	1.86	9.40	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.80	80.91	それ以外	5.00 ~ 7.80	1.86	9.40
10	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.07	101.07	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.30 ~ 11.50	101.07	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.07 ~ 7.86	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.86	2.39	12.10	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.30	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.50	2.39	12.10
11	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.15	90.95	それ以外	0.00 ~ 7.15	2.65	13.38	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.20	90.95	それ以外	5.00 ~ 12.20	2.65	13.38
12	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.67	109.98	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.06 ~ 13.00	109.98	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.67 ~ 8.46	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.46	2.36	11.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.06	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.00	2.36	11.91
13	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.98	130.50	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.70 ~ 19.00	130.50	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.98 ~ 9.76	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.76	2.28	11.54	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.70	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.00	2.28	11.54
14	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.85	112.73	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.98 ~ 13.50	112.73	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.85 ~ 8.64	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.64	2.34	11.85	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.98	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.50	2.34	11.85
15	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.87	113.08	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.92 ~ 13.50	113.08	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.87 ~ 8.66	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.66	2.33	11.79	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.92	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.50	2.33	11.79

# 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(2/2)

調査年度 平成22年度

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名		向田		所在地		九戸郡洋野町大野第22地割					
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 <sup>2</sup> )	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )
16	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.96	114.42	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.66 ~ 13.50	114.42	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.96 ~ 8.75	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.75	2.27	11.47	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.50	2.27	11.47
17	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.69	110.28	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.09 ~ 13.10	110.28	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.69 ~ 8.48	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.48	2.36	11.94	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.09	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.10	2.36	11.94
18	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.02	50.40	それ以外	0.00 ~ 4.02	2.07	10.46	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	50.40	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.07	10.46
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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	~		