

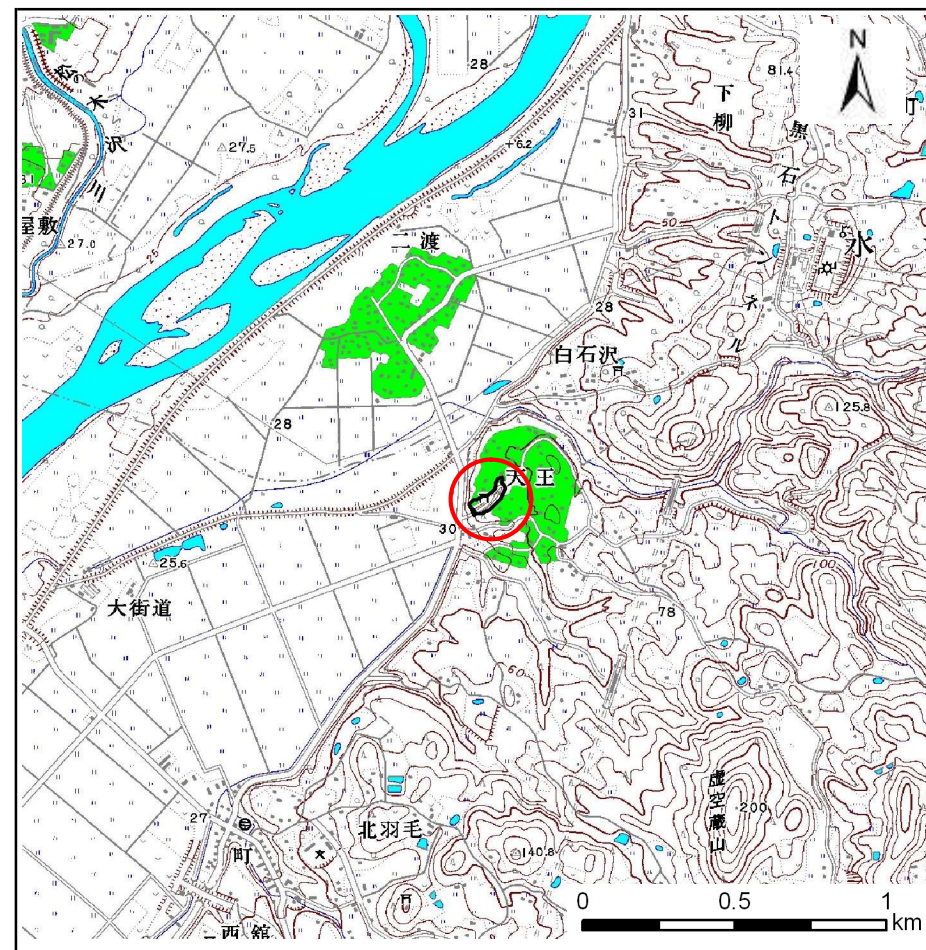
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	164E1004
箇所名	天王-2
所在地	岩手県奥州市前沢区生母天王
調査機関	岩手県南広域振興局



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24年度

急傾斜地の位置	箇所番号	164E1004	箇所名	天王-2	所在地	岩手県奥州市前沢区生母天王
---------	------	----------	-----	------	-----	---------------



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 <sup>2</sup> 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(1/2)

調査年度 平成24年度

急傾斜地の位置		164E1004			箇所名		天王-2		所在地		岩手県奥州市前沢区生母天王					
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 ~ 6.64	83.74	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.57	7.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.02	83.74	それ以外	5.00 ~ 9.02	1.57	7.91
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 ~ 3.73	46.98	それ以外	0.00 ~ 3.73	2.18	11.01	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.20	46.98	それ以外	5.00 ~ 5.20	2.18	11.01
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.39	105.79	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.92 ~ 12.00	105.79	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.39 ~ 8.18	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.18	2.33	11.79	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.92	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.00	2.33	11.79
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.36	105.31	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.01 ~ 12.00	105.31	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.36 ~ 8.15	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.15	1.90	9.62	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.01	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.00	1.90	9.62
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.85	112.68	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 13.02	112.68	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.85 ~ 8.63	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.63	2.20	11.09	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.02	2.20	11.09
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.85	112.68	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 13.02	112.68	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.85 ~ 8.63	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.63	2.20	11.09	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.02	2.20	11.09
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.15	102.19	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.65 ~ 11.06	102.19	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.15 ~ 7.93	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.93	2.11	10.69	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.06	2.11	10.69
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.78	111.64	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.62 ~ 12.85	111.64	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.78 ~ 8.56	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.56	2.25	11.40	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.85	2.25	11.40
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.44	106.56	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.55 ~ 12.85	106.56	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.44 ~ 8.23	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.23	2.43	12.26	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.85	2.43	12.26
10	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 ~ 7.33	93.51	それ以外	0.00 ~ 7.33	2.46	12.43	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	93.51	それ以外	5.00 ~ 10.64	2.46	12.43
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 ~ 6.45	81.20	それ以外	0.00 ~ 6.45	2.09	10.57	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.58	81.20	それ以外	5.00 ~ 9.58	2.09	10.57
12	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 ~ 6.54	82.41	それ以外	0.00 ~ 6.54	2.04	10.30	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.21	82.41	それ以外	5.00 ~ 9.21	2.04	10.30
13	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 ~ 5.97	74.84	それ以外	0.00 ~ 5.97	1.96	9.92	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.50	74.84	それ以外	5.00 ~ 7.50	1.96	9.92
14	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 ~ 5.97	74.84	それ以外	0.00 ~ 5.97	1.96	9.92	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.50	74.84	それ以外	5.00 ~ 7.50	1.96	9.92
15	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 ~ 5.45	68.00	それ以外	0.00 ~ 5.45	1.90	9.61	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.30	68.00	それ以外	5.00 ~ 6.30	1.90	9.61

# 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24年度
------	--------

急傾斜地の位置		箇所番号 164E1004			箇所名 天王-2				所在地 岩手県奥州市前沢区生母天王							
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 <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	-	- ~ -	-	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	- ~ -	-	-
17	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	- ~ -	-	-
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	-	- ~ -	-	それ以外	- ~ -	-	-	それ以外	-	- ~ -	-	それ以外	- ~ -	-	-
19	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	- ~ -	-	-
20	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	~		