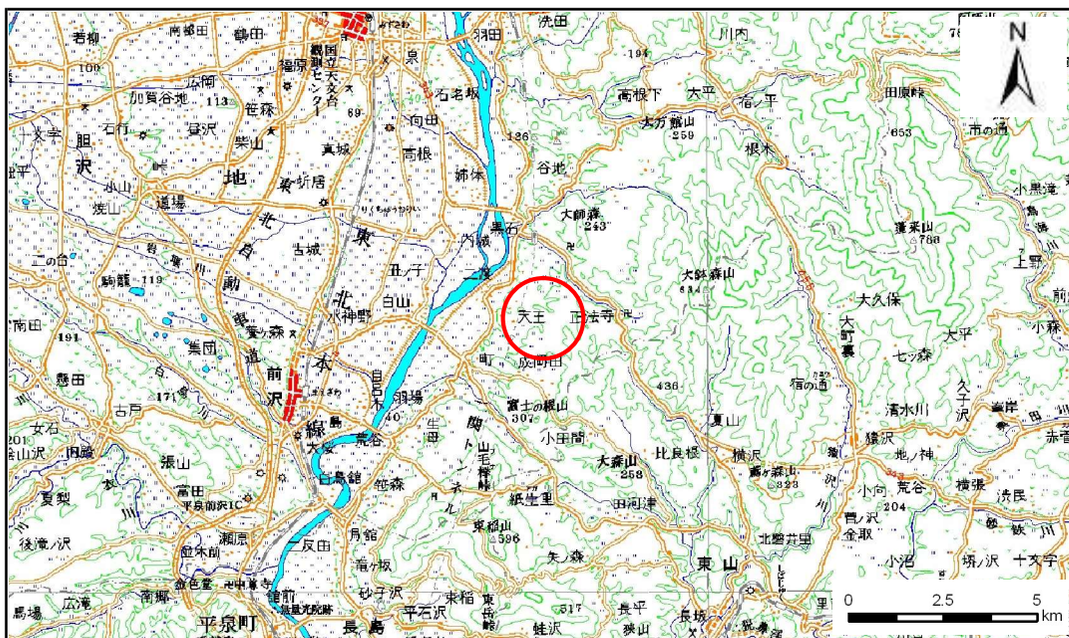


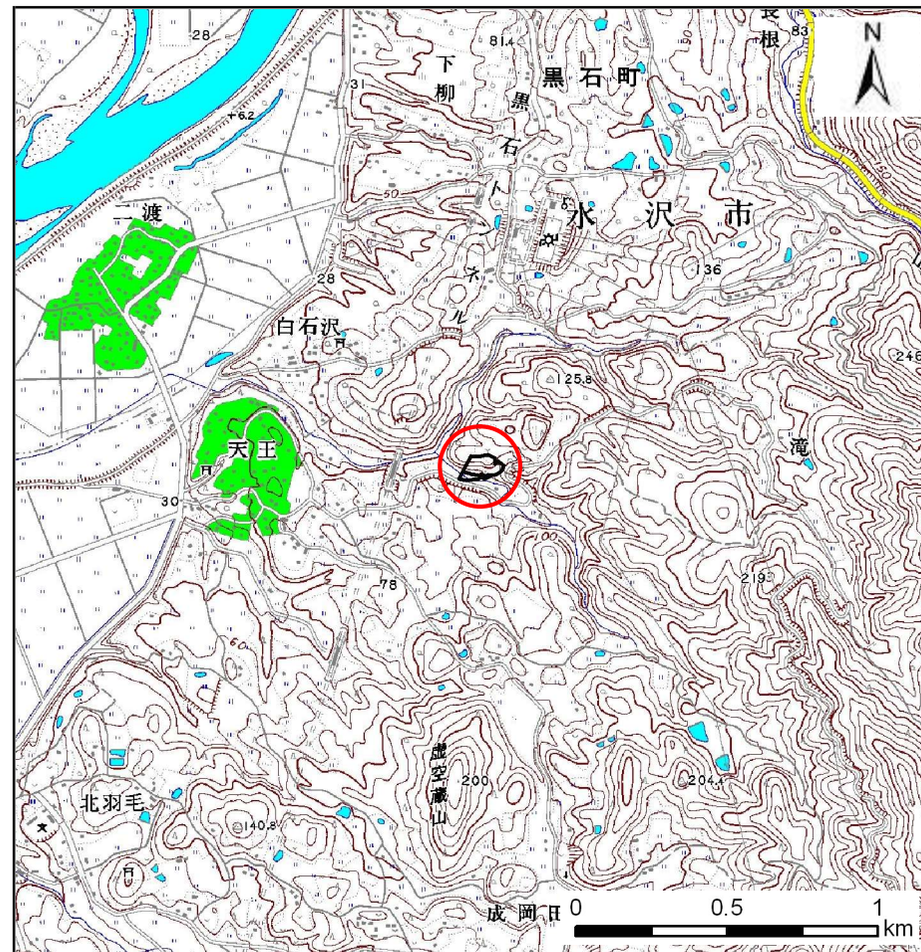
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	164B1020
箇所名	赤坂-2
所在地	岩手県奥州市前沢区生母赤坂
調査機関	岩手県県南広域振興局



位置図(S=1:200,000)



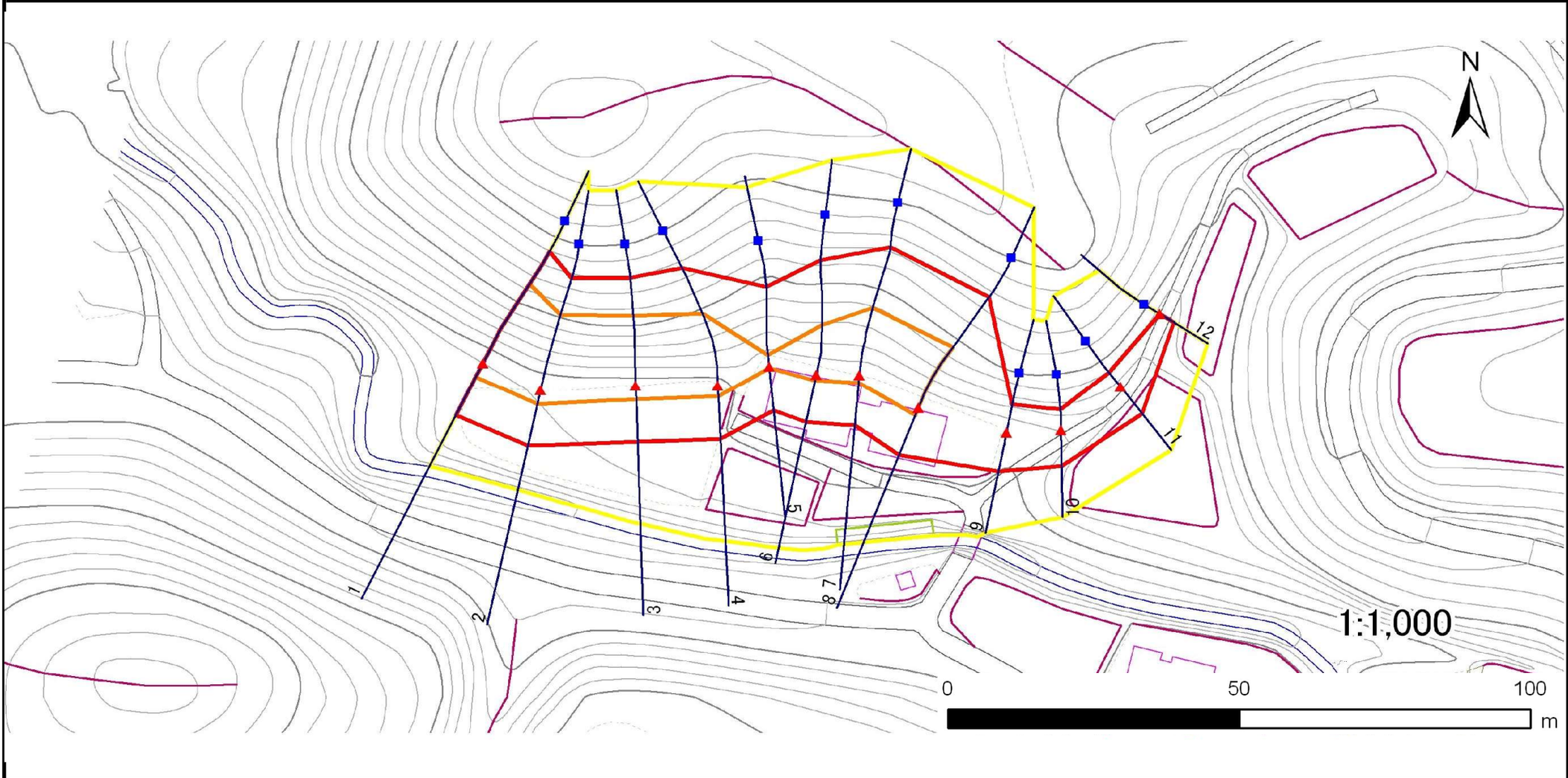
概況図(S=1:25,000)

# 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	箇所名	所在地
	164B1020	赤坂-2	岩手県奥州市前沢区生母赤坂



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(1/1)

調査年度

平成24年度

急傾斜地の位置		箇所番号 164B1020			箇所名 赤坂-2		所在地 岩手県奥州市前沢区生母赤坂									
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	1.00	0.00 ~ 2.84	145.02	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.56 ~ 24.00	145.02	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.84 ~ 10.63	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.63	2.76	13.94	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.00	2.76	13.94
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.58	140.54	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.54 ~ 21.81	140.54	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.58 ~ 10.37	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.37	2.74	13.84	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.81	2.74	13.84
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.47	138.59	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.55 ~ 20.84	138.59	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.47 ~ 10.25	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.25	2.75	13.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.84	2.75	13.91
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.90	129.25	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.02 ~ 20.01	129.25	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.90 ~ 9.68	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.68	2.53	12.81	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.02	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.01	2.53	12.81
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.30	104.45	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.34 ~ 13.58	104.45	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.30 ~ 8.09	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.09	1.95	9.84	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.34	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.58	1.95	9.84
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.10	116.64	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.07 ~ 17.56	116.64	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.10 ~ 8.89	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.89	2.13	10.76	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.07	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.56	2.13	10.76
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.41	121.44	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.94 ~ 19.56	121.44	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.41 ~ 9.20	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.20	2.14	10.81	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.94	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.56	2.14	10.81
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.47	122.36	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.80 ~ 19.56	122.36	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.47 ~ 9.25	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.25	2.15	10.86	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.80	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.56	2.15	10.86
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 ~ 7.23	91.97	それ以外	0.00 ~ 7.23	1.83	9.25	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.30	91.97	それ以外	5.00 ~ 9.30	1.83	9.25
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 ~ 6.61	83.37	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.77	8.97	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.93	83.37	それ以外	5.00 ~ 7.93	1.77	8.97
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 ~ 6.25	78.56	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.70	8.61	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.30	78.56	それ以外	5.00 ~ 7.30	1.70	8.61
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 ~ 2.93	37.83	それ以外	0.00 ~ 2.93	2.34	11.85	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	37.83	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.34	11.85
	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	~		