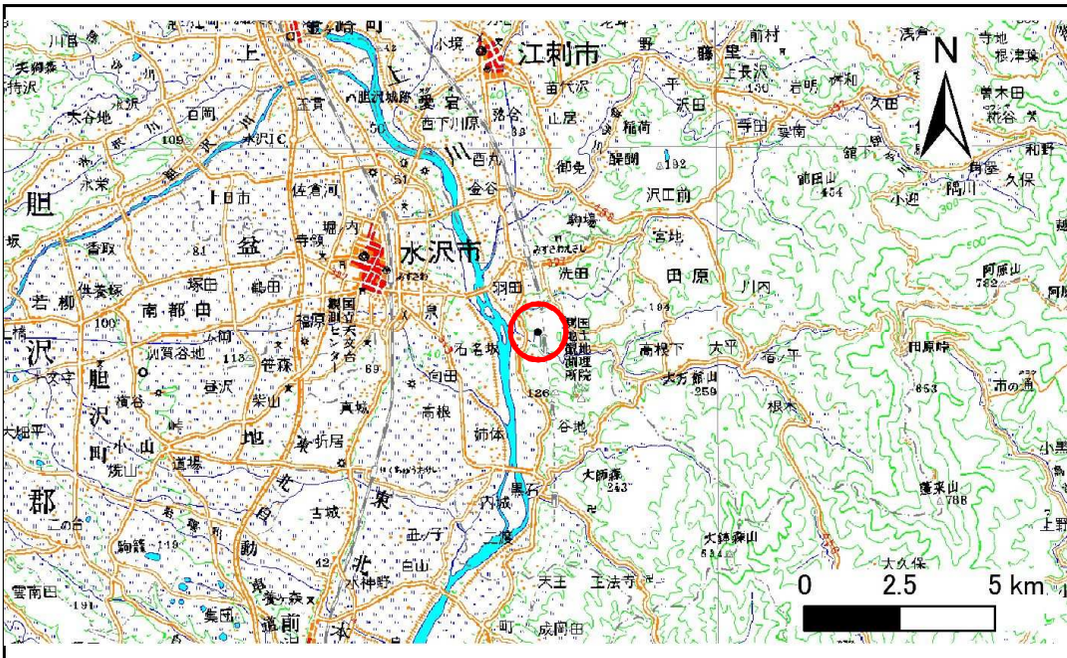


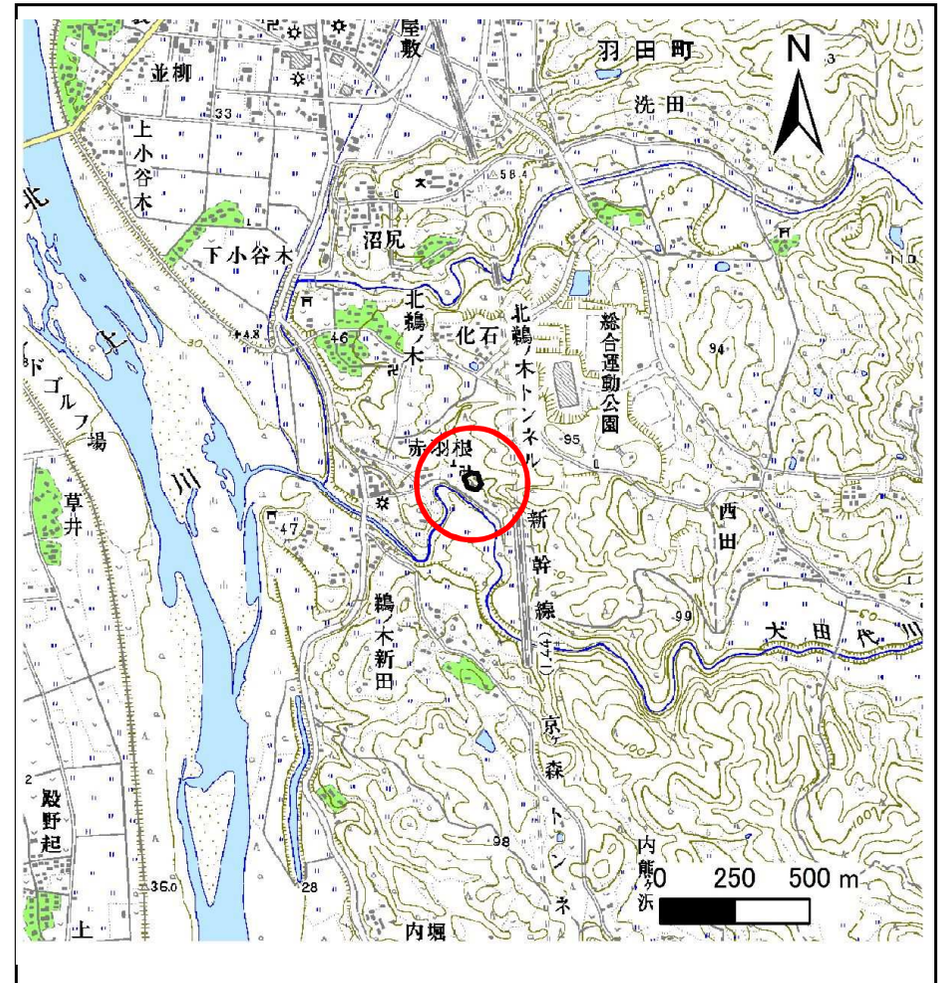
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	154B1030
箇所名	箆
所在地	奥州市水沢区羽田町箆
調査機関	県南広域振興局土木部



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

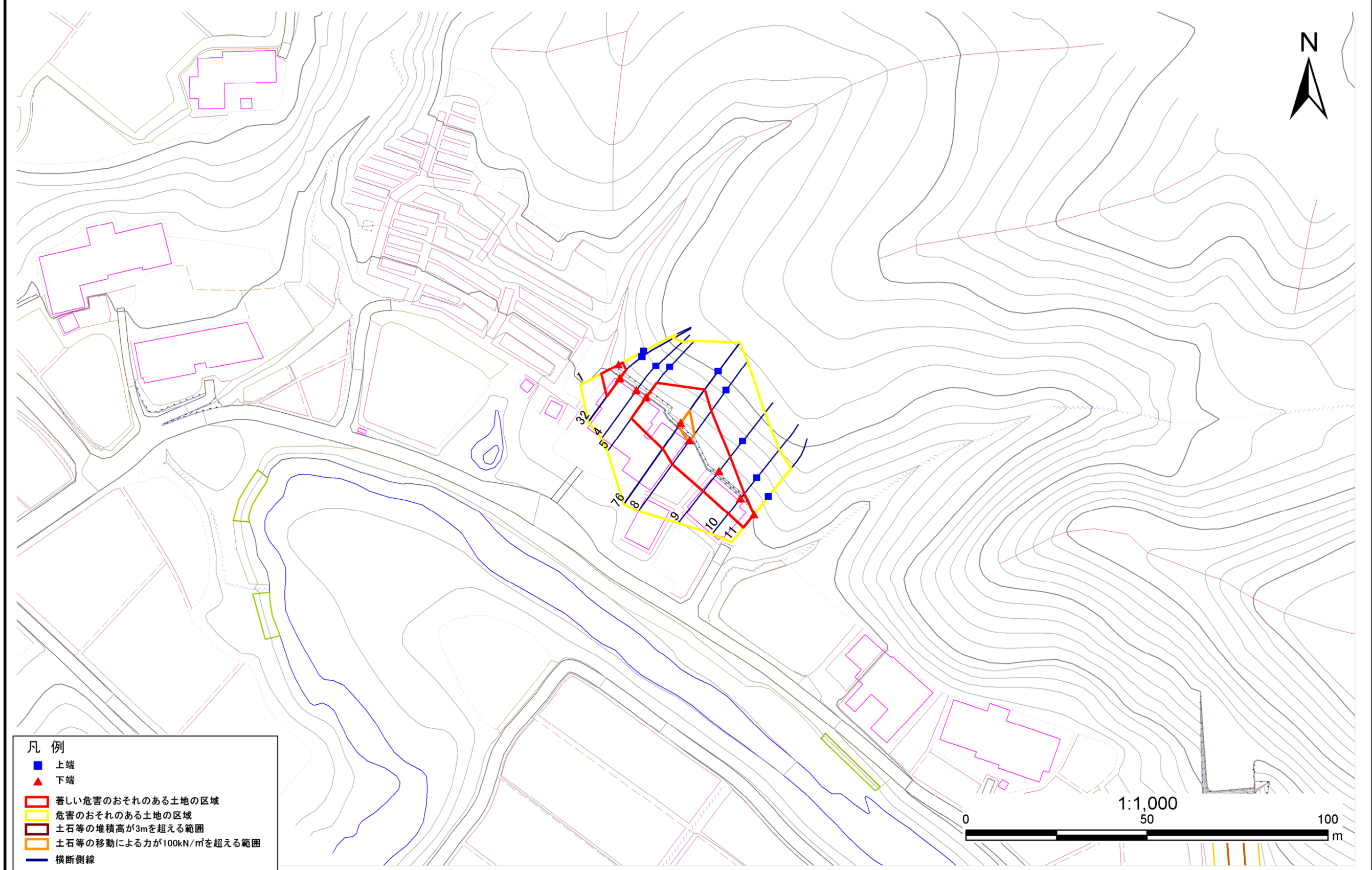
急傾斜地の崩壊区域調書

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25年度

急傾斜地の位置 箇所番号 154B1030 箇所名 麓 所在地 奥州市水沢区羽田町麓



- 凡例
- 上端
 - ▲ 下端
 - 著しい危害のおそれのある土地の区域
 - 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
 - 土石等の移動による力が100kN/m²を超える範囲
 - 横断側線

急傾斜地の崩壊区域調書

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25年度
------	--------

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名				管		所在地		奥州市水沢区羽田町管			
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/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.48	68.38	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.75	8.84	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.00	68.38	それ以外	5.00 ~ 6.00	1.75	8.84
2	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.27	78.81	それ以外	0.00 ~ 6.27	1.86	9.38	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.50	78.81	それ以外	5.00 ~ 7.50	1.86	9.38
3	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.27	78.80	それ以外	0.00 ~ 6.27	1.86	9.38	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.50	78.80	それ以外	5.00 ~ 7.50	1.86	9.38
4	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡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	- ~ -	-	-
5	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.17	91.16	それ以外	0.00 ~ 7.17	1.86	9.41	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.30	91.16	それ以外	5.00 ~ 9.30	1.86	9.41
6	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 1.10	116.53	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	1.00	10.53 ~ 13.90	116.53	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.10 ~ 8.88	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.88	2.20	11.10	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.90	2.20	11.10
7	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 1.10	116.53	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	1.00	10.53 ~ 13.90	116.53	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.10 ~ 8.88	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.88	2.20	11.10	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.90	2.20	11.10
8	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 0.51	107.51	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	1.00	10.69 ~ 12.20	107.51	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.51 ~ 8.29	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.29	2.10	10.63	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.20	2.10	10.63
9	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.17	91.16	それ以外	0.00 ~ 7.17	1.86	9.41	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.30	91.16	それ以外	5.00 ~ 9.30	1.86	9.41
10	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.59	69.81	それ以外	0.00 ~ 5.59	1.87	9.44	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.40	69.81	それ以外	5.00 ~ 6.40	1.87	9.44
11	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.76	59.32	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.77	8.94	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	59.32	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.77	8.94
	100kN/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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	~		