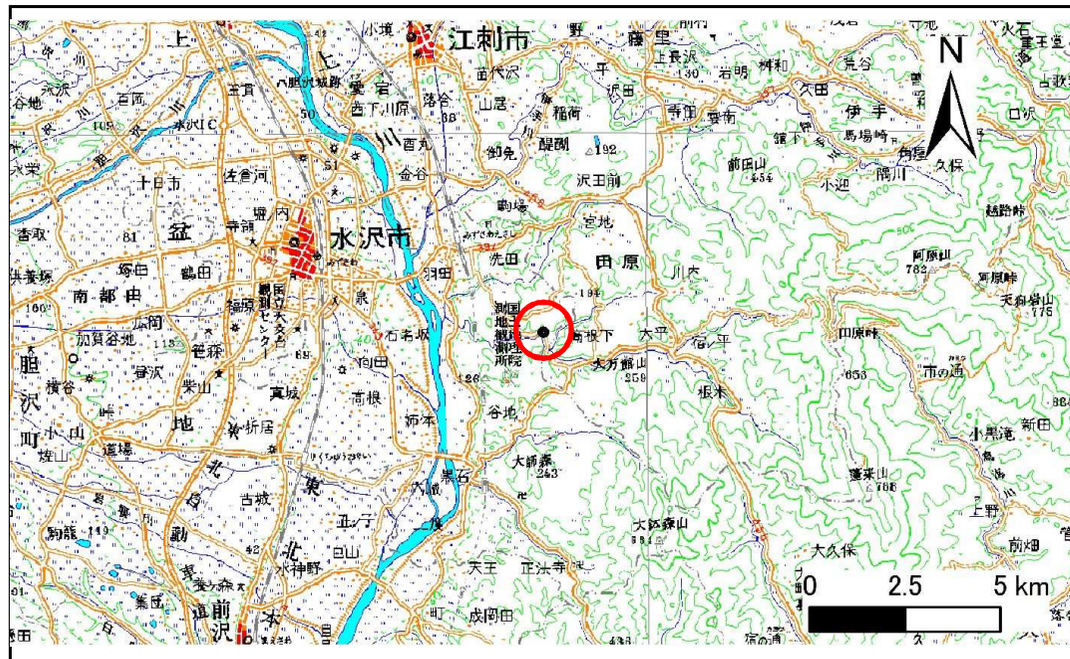


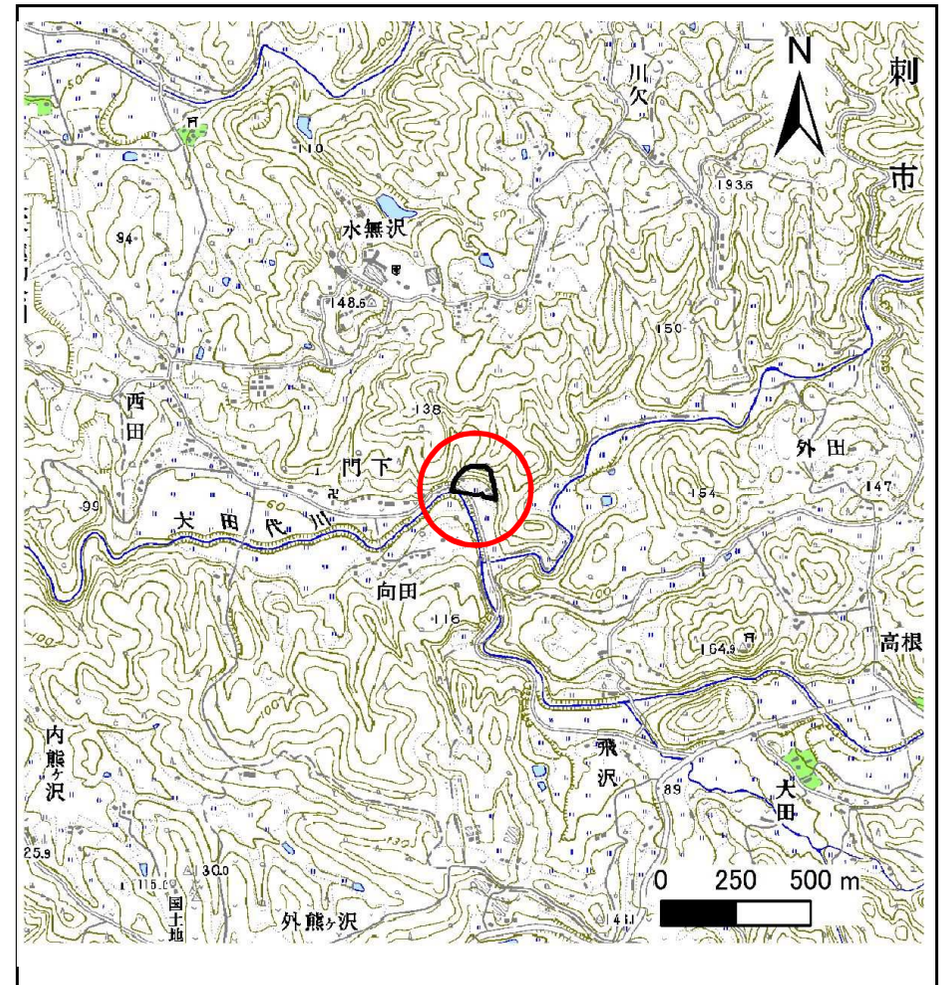
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	154B1036
箇所名	門下-3
所在地	奥州市水沢区羽田町門下
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)

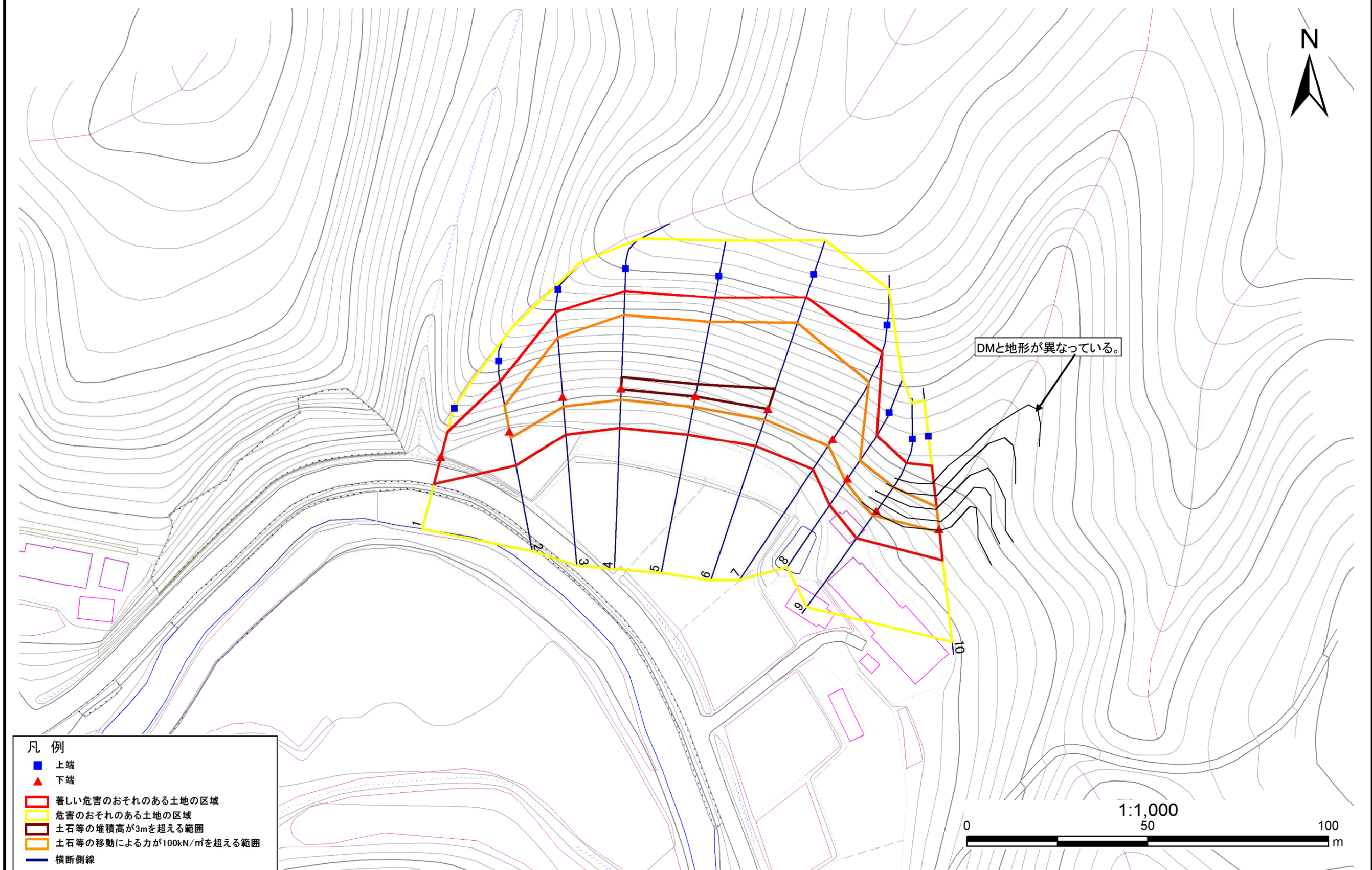
急傾斜地の崩壊区域調書

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 154B1036 箇所名 門下-3 所在地 奥州市水沢区羽田町門下



- 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 154B1036			箇所名 門下-3		所在地 奥州市水沢区羽田町門下									
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/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	1.00	0.00 ~ 7.68	98.46	それ以外	0.00 ~ 7.68	2.14	10.82	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.30	98.46	それ以外	5.00 ~ 10.30	2.14	10.82
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.79	127.51	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.68 ~ 16.88	127.51	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.79 ~ 9.58	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.58	2.47	12.50	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.68	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.88	2.47	12.50
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.75	143.45	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 23.46	143.45	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.75 ~ 10.54	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.54	2.72	13.76	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.46	2.72	13.76
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.18	150.82	3mを超える	0.00 ~ 0.25	3.14	15.88	100kN/m ² を超える	1.00	10.61 ~ 27.57	150.82	3mを超える	25.00 ~ 27.57	3.14	15.88
	それ以外	1.00	3.18 ~ 10.97	100.00	それ以外	0.25 ~ 10.97	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	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 ~ 3.17	150.68	3mを超える	0.00 ~ 0.22	3.12	15.78	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 27.64	150.68	3mを超える	25.00 ~ 27.64	3.12	15.78
	それ以外	1.00	3.17 ~ 10.96	100.00	それ以外	0.22 ~ 10.96	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	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 ~ 3.10	149.47	3mを超える	0.00 ~ 0.00	3.00	15.16	100kN/m ² を超える	1.00	10.56 ~ 29.38	149.47	3mを超える	25.00 ~ 29.38	3.00	15.16
	それ以外	1.00	3.10 ~ 10.89	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.89	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	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 ~ 2.22	134.50	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.07 ~ 23.37	134.50	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.22 ~ 10.00	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.00	2.53	12.77	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.07	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.37	2.53	12.77
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.17	117.61	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.78 ~ 14.87	117.61	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.17 ~ 8.95	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.95	2.08	10.53	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.78	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.87	2.08	10.53
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.64	125.05	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 16.50	125.05	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.64 ~ 9.42	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.42	2.32	11.74	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.50	2.32	11.74
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.87	113.01	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.89 ~ 15.70	113.01	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.87 ~ 8.65	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.65	2.14	10.82	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.89	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.70	2.14	10.82
	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	~		