

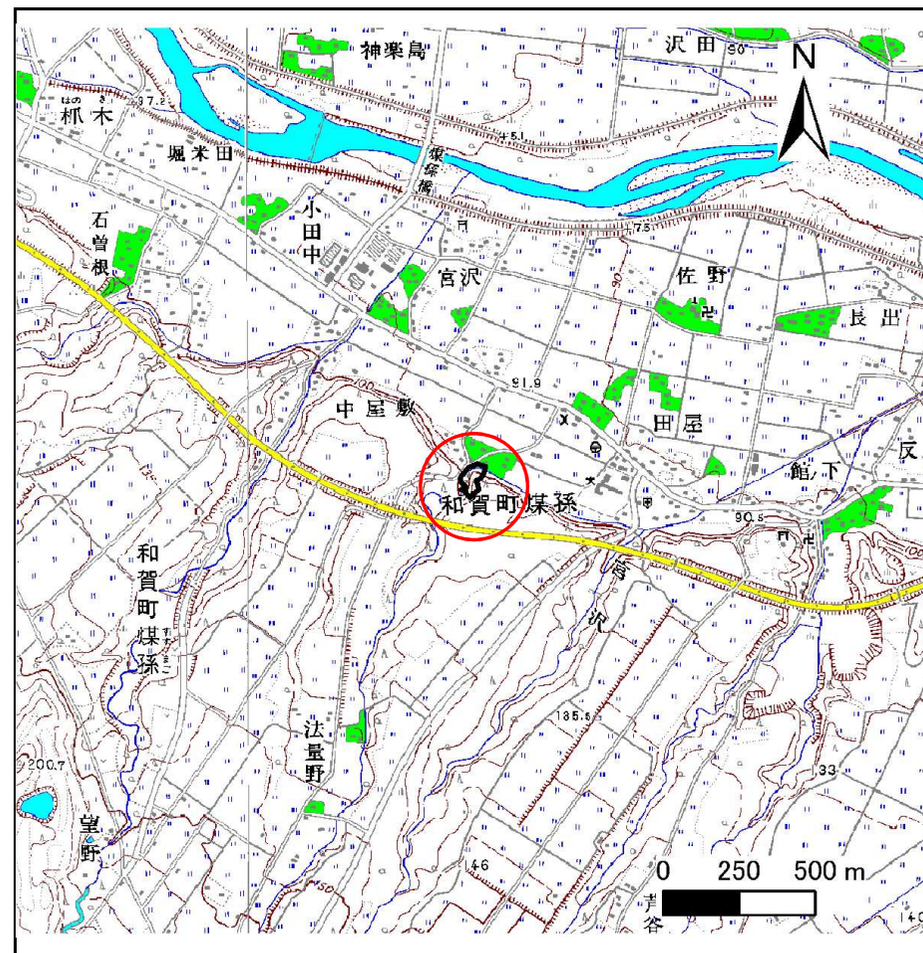
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	133B1005
箇所名	中屋敷2
所在地	北上市和賀町煤孫中屋敷
調査機関	県南広域振興局土木部北上土木センター



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24年度

急傾斜地の位置

箇所番号

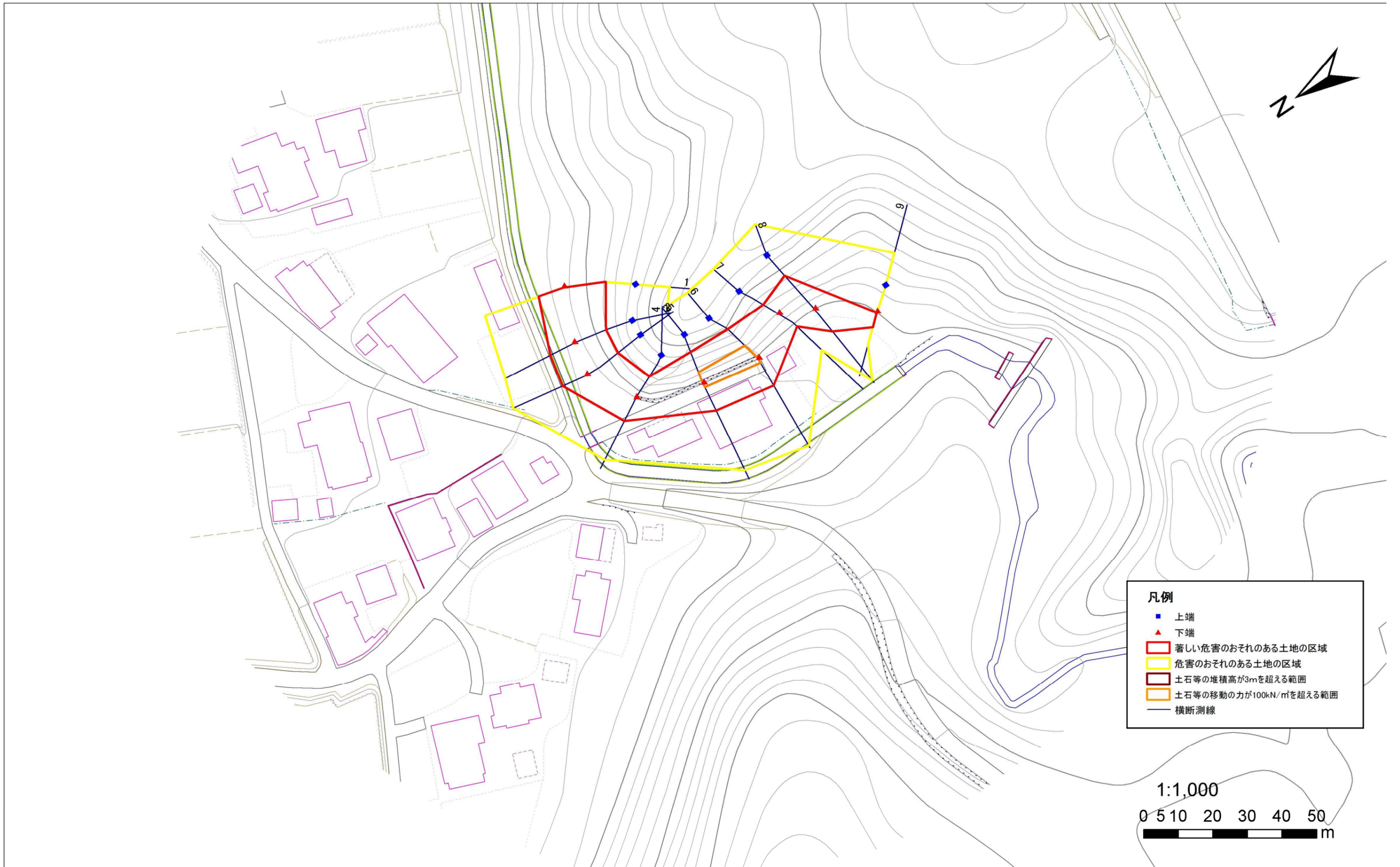
133B1005

箇所名

中屋敷2

所在地

北上市和賀町煤孫中屋敷



- 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
  - 土石等の移動の力が100kN/m<sup>2</sup>を超える範囲
  - 横断測線

1:1,000  
0 5 10 20 30 40 50 m

## 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 133B1005			箇所名 中屋敷2		所在地 北上市和賀町煤孫中屋敷									
横断線 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> )
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 ~ 7.65	98.05	それ以外	0.00 ~ 7.65	1.93	10.34	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.12	98.05	それ以外	5.00 ~ 12.12	1.93	10.34
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 ~ 7.63	97.79	それ以外	0.00 ~ 7.63	1.98	10.61	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.23	97.79	それ以外	5.00 ~ 11.23	1.98	10.61
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 ~ 7.64	97.88	それ以外	0.00 ~ 7.64	1.95	10.44	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.72	97.88	それ以外	5.00 ~ 11.72	1.95	10.44
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 ~ 7.62	97.58	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.69	9.04	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.32	97.58	それ以外	5.00 ~ 10.32	1.69	9.04
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.10	116.58	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.96 ~ 14.35	116.58	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	1.90	10.15	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.96	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.35	1.90	10.15
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.38	121.02	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.54 ~ 15.00	121.02	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.38 ~ 9.17	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.17	1.79	9.61	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.00	1.79	9.61
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 ~ 6.58	83.02	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.62	8.68	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.30	83.02	それ以外	5.00 ~ 8.30	1.62	8.68
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.60	108.85	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.37 ~ 13.51	108.85	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.60 ~ 8.38	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.38	2.01	10.76	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.37	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.51	2.01	10.76
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 ~ 4.52	56.40	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.57	8.38	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	56.40	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.57	8.38
	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	~		