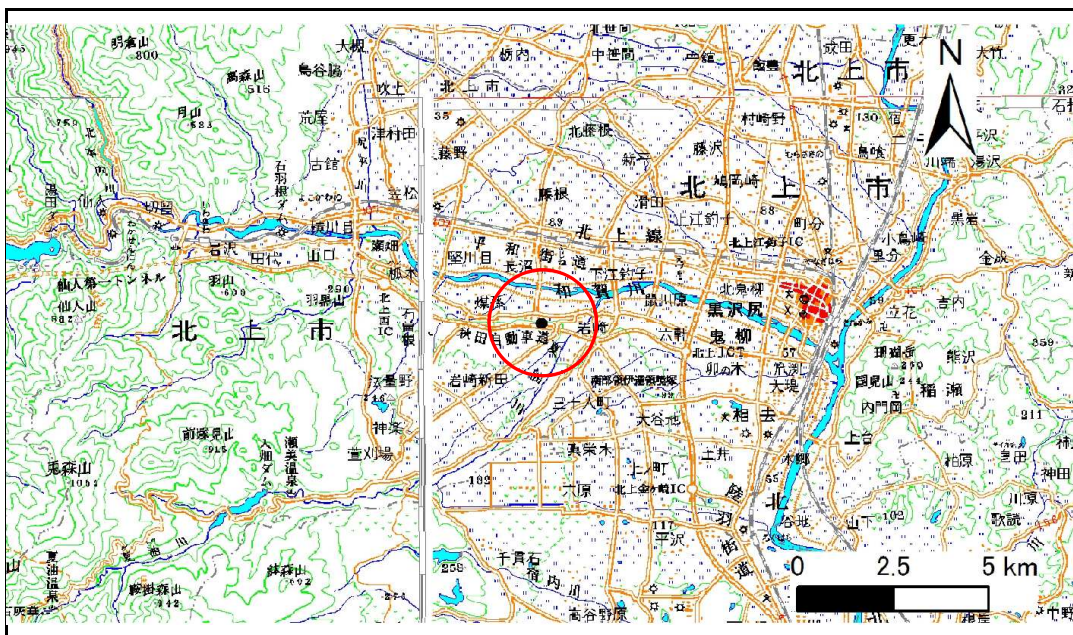


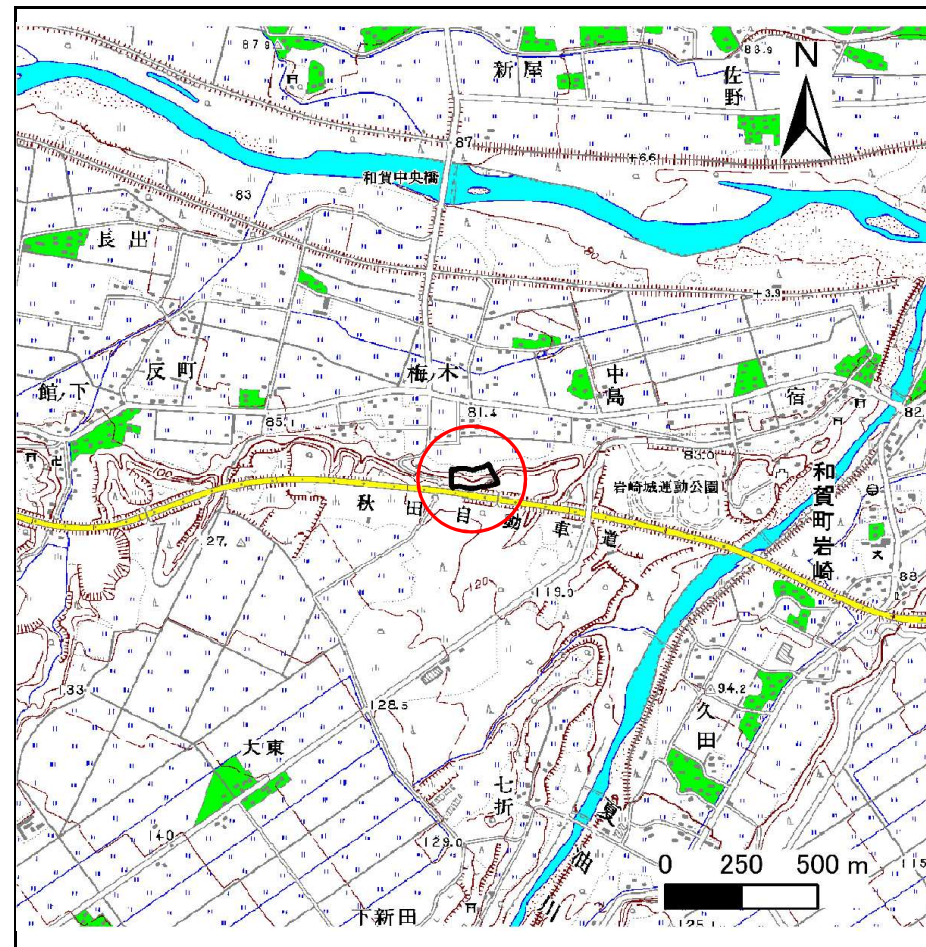
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	133B1006
箇所名	梅ノ木1
所在地	北上市和賀町岩崎梅ノ木
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

133B1006

箇所名

梅ノ木1

所在地

北上市和賀町岩崎梅ノ木



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/m²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			箇所名				所在地							
		133B1006			梅ノ木1				北上市和賀町岩崎梅ノ木							
横断線 番号	急傾斜地の下端に隣接する土地															
	急傾斜地外								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	1.00	0.00 ~ 1.04	115.59	3mを超える	- ~ -	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.24 ~ 17.51	115.59	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	1.04 ~ 8.82	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.82	2.12	11.34	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.24	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.51	2.12	11.34
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.91	129.49	3mを超える	- ~ -	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.63 ~ 18.27	129.49	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	1.91 ~ 9.70	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.70	2.30	12.32	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.27	2.30	12.32
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.04	131.59	3mを超える	- ~ -	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 18.19	131.59	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	2.04 ~ 9.83	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.83	2.40	12.82	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.19	2.40	12.82
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.00	130.85	3mを超える	- ~ -	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.80 ~ 18.06	130.85	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	2.00 ~ 9.78	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.78	2.51	13.41	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.80	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.06	2.51	13.41
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.96	130.24	3mを超える	- ~ -	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 17.67	130.24	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	1.96 ~ 9.74	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.74	2.42	12.98	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.67	2.42	12.98
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.99	130.74	3mを超える	- ~ -	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 17.83	130.74	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	1.99 ~ 9.78	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.78	2.43	13.01	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.83	2.43	13.01
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.72	126.34	3mを超える	- ~ -	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.58 ~ 17.91	126.34	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	1.72 ~ 9.50	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.50	2.64	14.13	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.91	2.64	14.13
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.77	127.17	3mを超える	- ~ -	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.84 ~ 16.98	127.17	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	1.77 ~ 9.56	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.56	2.52	13.47	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.84	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.98	2.52	13.47
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.75	126.78	3mを超える	- ~ -	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.64 ~ 17.31	126.78	3mを超える	- ~ -	-	-	
	それ以外	1.00	1.75 ~ 9.53	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.53	2.30	12.31	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.31	2.30	12.31
	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	~			
	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	~			