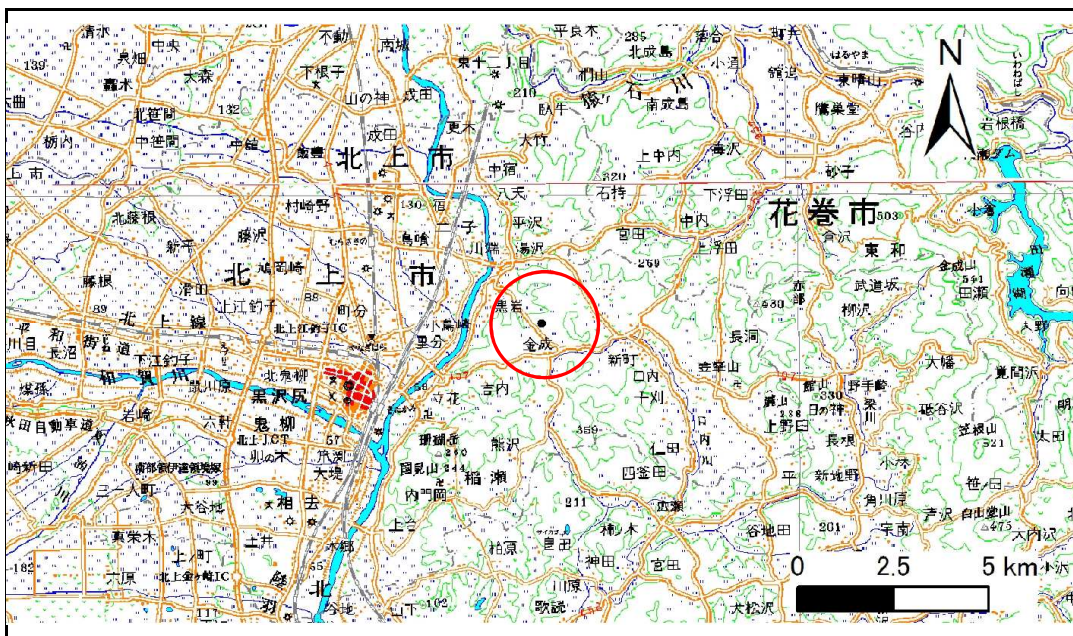


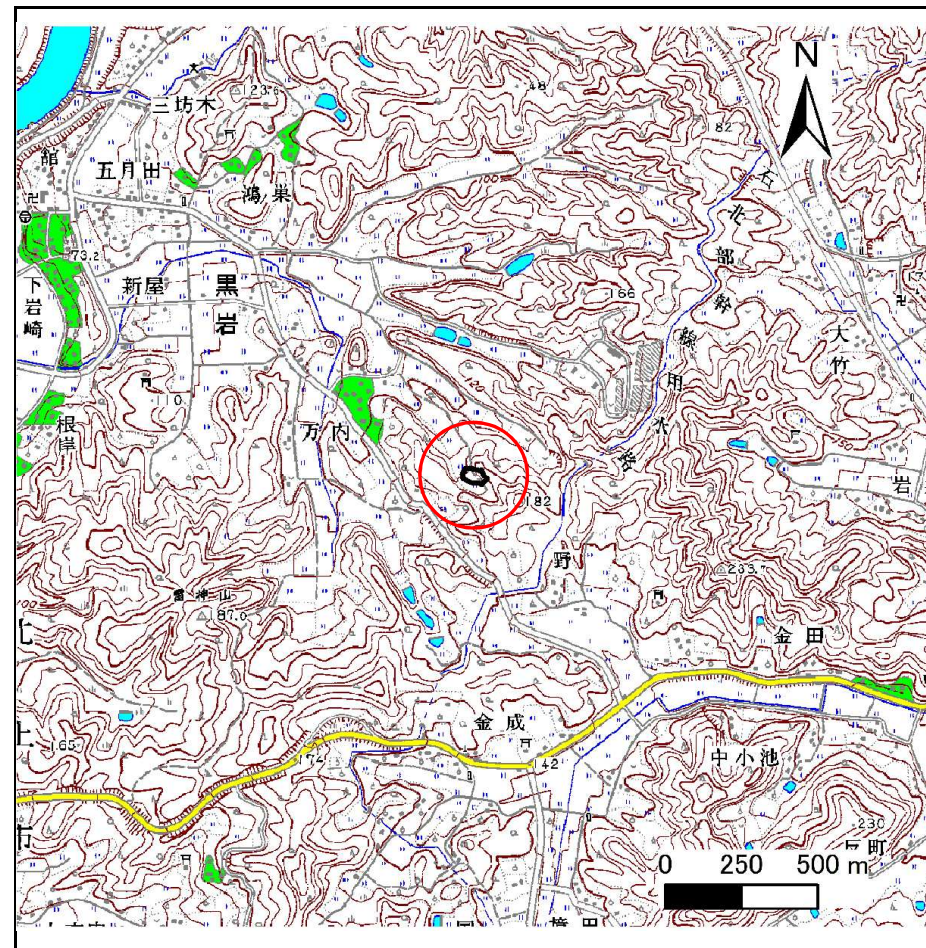
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	134C1005
箇所名	万内2
所在地	北上市黒岩万内
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

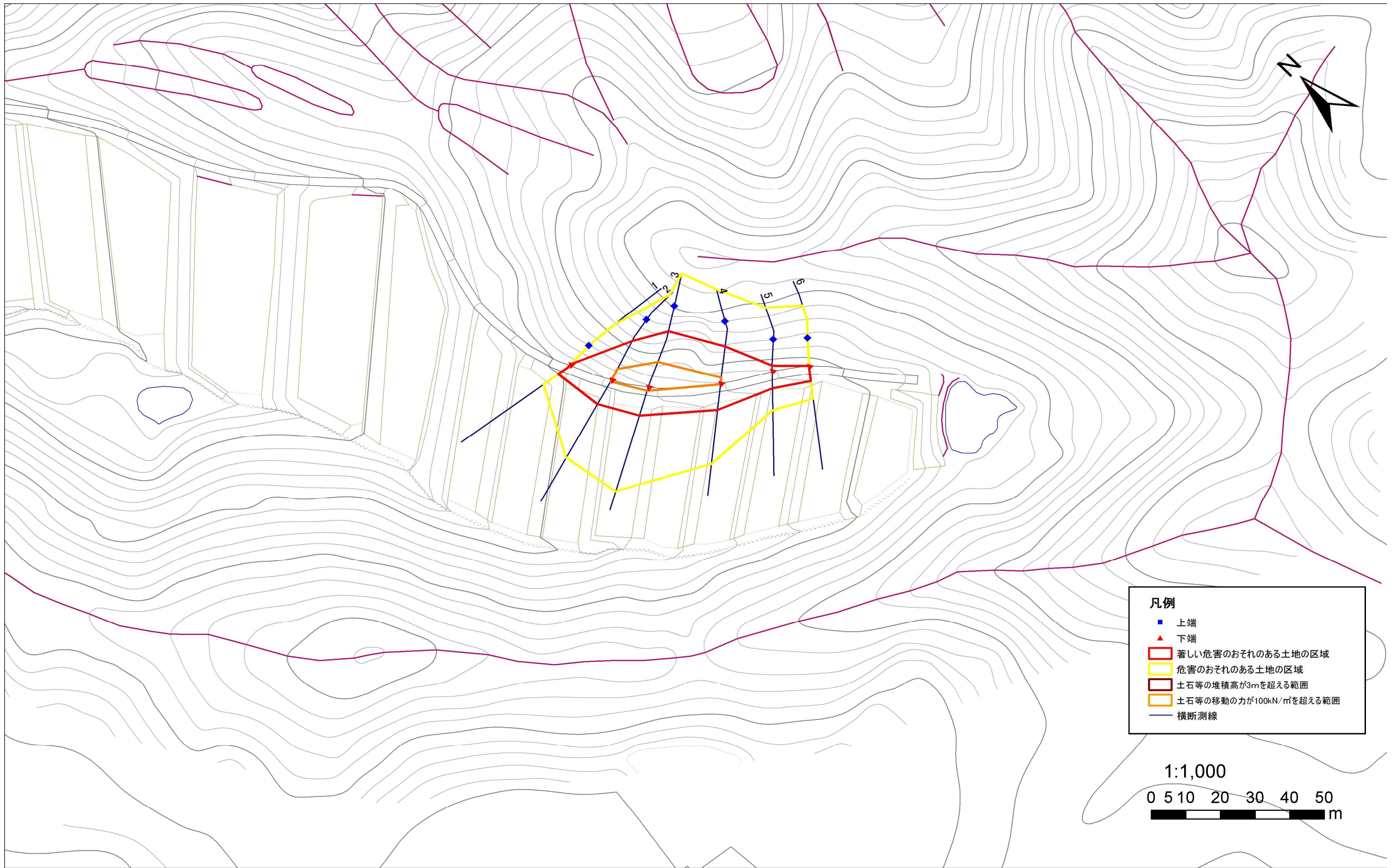
134C1005

箇所名

万内2

所在地

北上市黒岩万内



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							
		134C1005			万内2				北上市黒岩万内							
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 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 ~ 4.73	58.90	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.65	8.84	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	58.90	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.65	8.84
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.67	110.00	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.14 ~ 13.47	110.00	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.67 ~ 8.46	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.46	2.03	10.88	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.14	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.47	2.03	10.88
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.25	118.91	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.25 ~ 16.41	118.91	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.25 ~ 9.04	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.04	2.20	11.75	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.25	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.41	2.20	11.75
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.34	104.99	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.15 ~ 12.24	104.99	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.34 ~ 8.12	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.12	2.03	10.87	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.15	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.24	2.03	10.87
5	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 ~ 5.37	67.00	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.64	8.75	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.99	67.00	それ以外	5.00 ~ 5.99	1.64	8.75
6	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 ~ 4.59	57.22	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.59	8.49	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	57.22	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.59	8.49
	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	~		
	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	~		