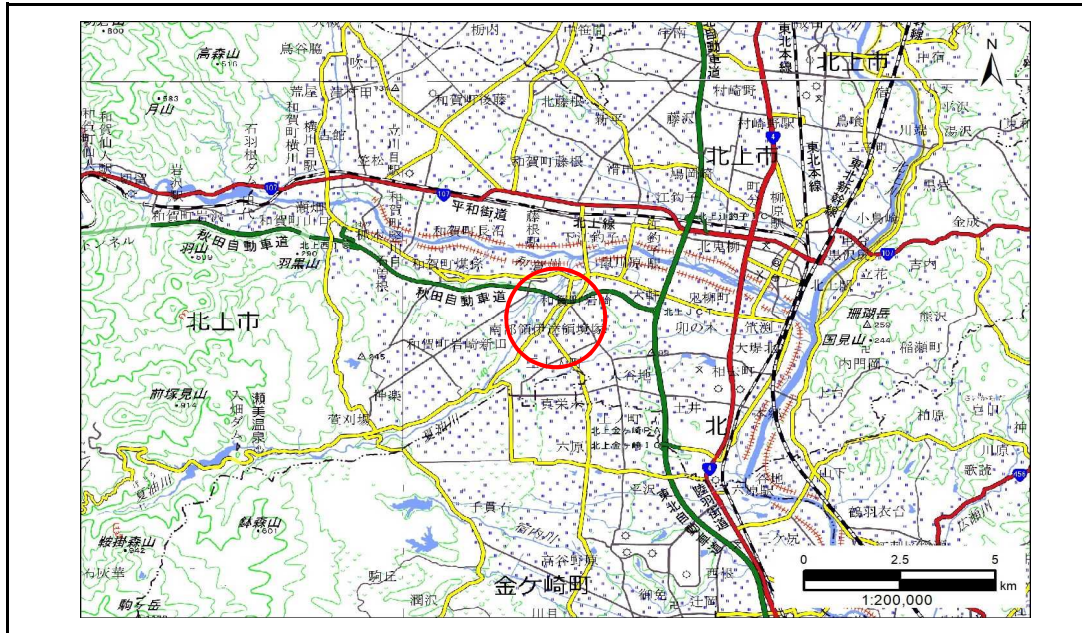


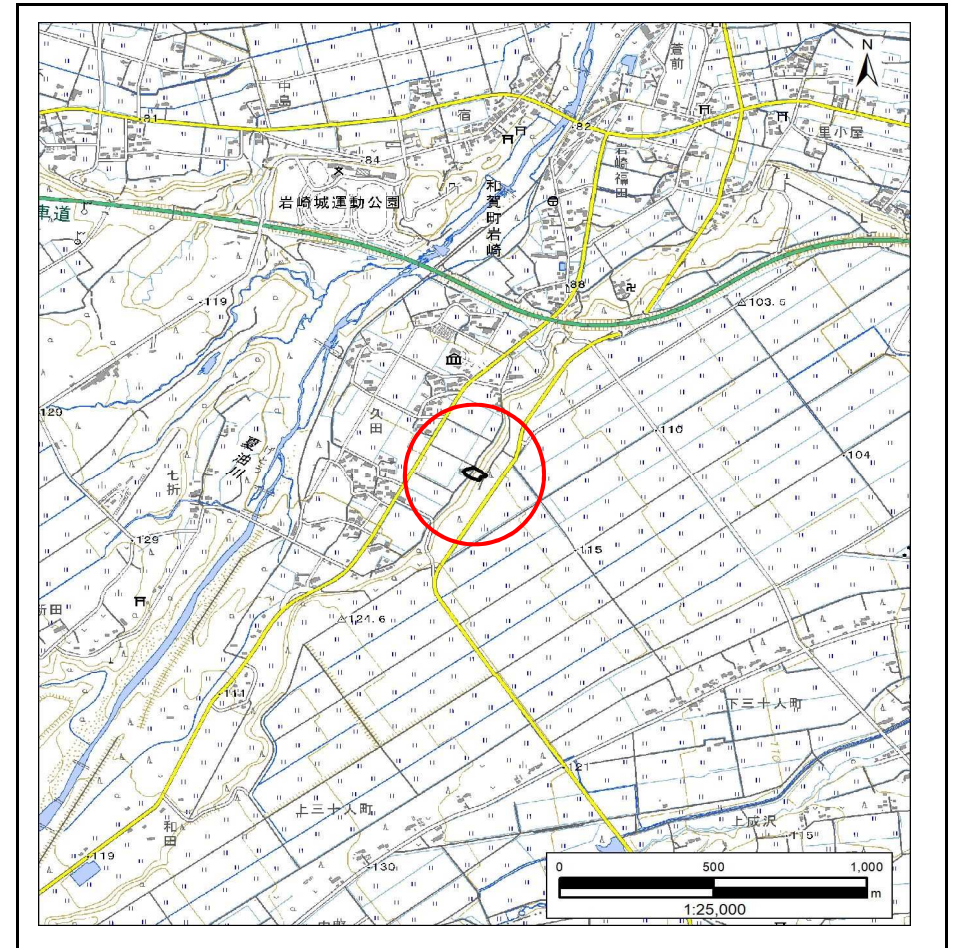
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	134BN0045-2
箇所名	岩崎14地割A
所在地	北上市和賀町岩崎14地割
調査機関	岩手県県南広域振興局土木部 北上土木センター



概況図(S=1:200,000)



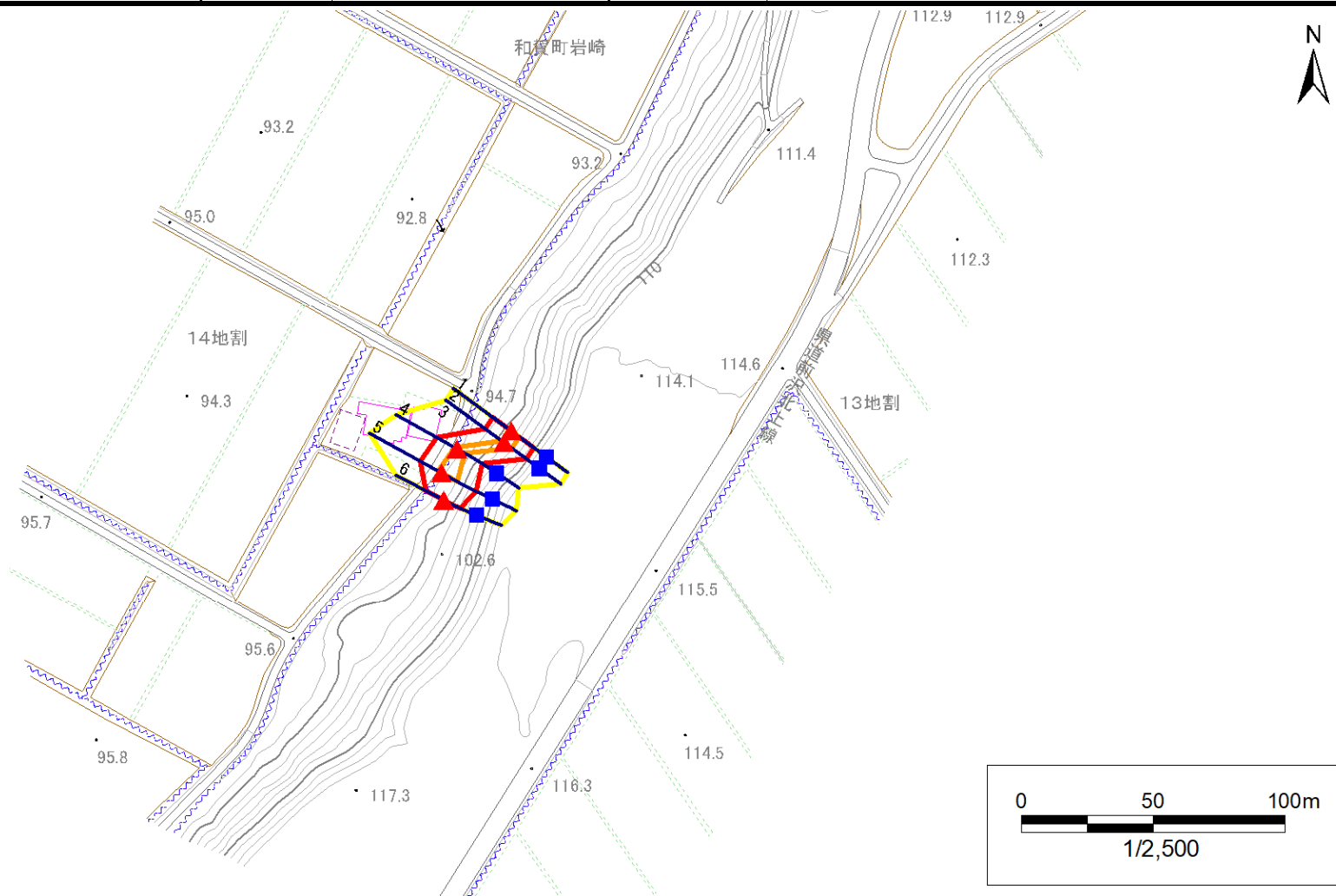
位置図(S=1:25,000)

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 令和4年度

急傾斜地の位置 箇所番号 134BN0045-2 箇所名 岩崎14地割A 所在地 北上市和賀町岩崎14地割



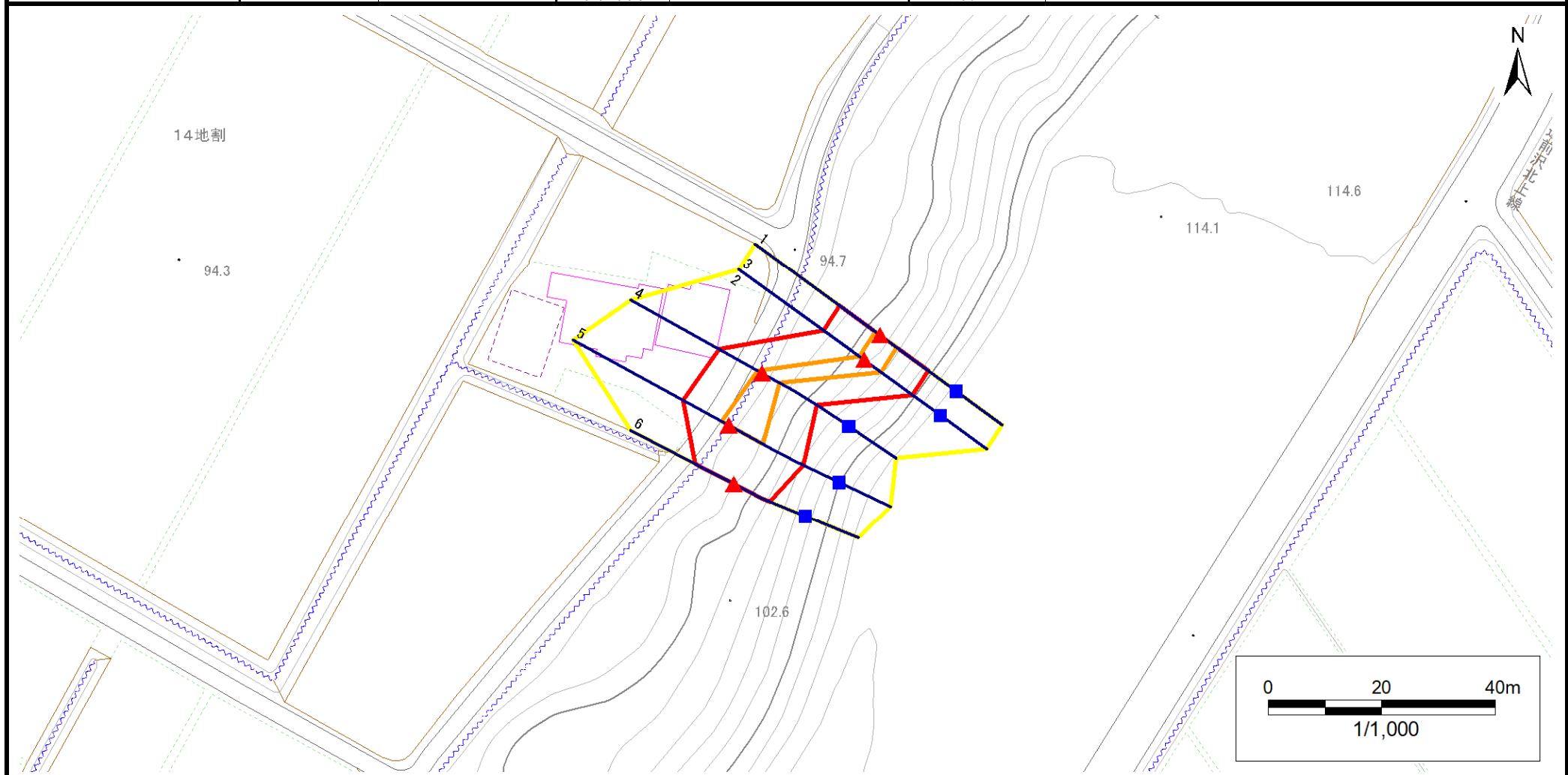
凡例	上端	— 横断測線	<div style="border: 2px solid yellow; width: 20px; height: 10px; display: inline-block;"></div> 危害のおそれのある土地の区域 <div style="border: 2px solid red; width: 20px; height: 10px; display: inline-block;"></div> 著しい危害のおそれのある土地の区域	<div style="border: 2px solid orange; width: 20px; height: 10px; display: inline-block;"></div> 土石等の移動による力が100kN/m ² を超える範囲 <div style="border: 2px solid brown; width: 20px; height: 10px; display: inline-block;"></div> 土石等の堆積高が3mを超える範囲
	下端			

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 令和4年度

急傾斜地の位置 箇所番号 134BN0045-2 箇所名 岩崎14地割A 所在地 北上市和賀町岩崎14地割



凡例	上端 下端	横断測線	危害のおそれのある土地の区域	著しい危害のおそれのある土地の区域	土石等の移動による力が $100\text{kN}/\text{m}^2$ を超える範囲	土石等の堆積高が 3m を超える範囲
		—	■	■	■	■

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 令和4年度

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名				所在地							
		134BN0045-2			岩崎14地割A				北上市和賀町岩崎14地割							
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	1.00	0.00 ~ 1.01	115.22	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 13.60	115.22	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.01 ~ 8.80	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.80	2.24	11.30	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.60	2.24	11.30
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.01	115.22	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 13.60	115.22	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.01 ~ 8.80	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.80	2.24	11.30	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.60	2.24	11.30
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.01	115.22	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 13.60	115.22	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.01 ~ 8.80	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.80	2.24	11.30	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.60	2.24	11.30
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.86	112.82	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 13.20	112.82	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.86 ~ 8.64	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.64	2.14	10.81	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.20	2.14	10.81
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.39	121.11	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.67 ~ 15.60	121.11	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.39 ~ 9.18	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.18	2.29	11.57	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.67	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.60	2.29	11.57
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 ~ 7.63	97.80	それ以外	0.00 ~ 7.63	2.13	10.78	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.20	97.80	それ以外	5.00 ~ 10.20	2.13	10.78
	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	~		