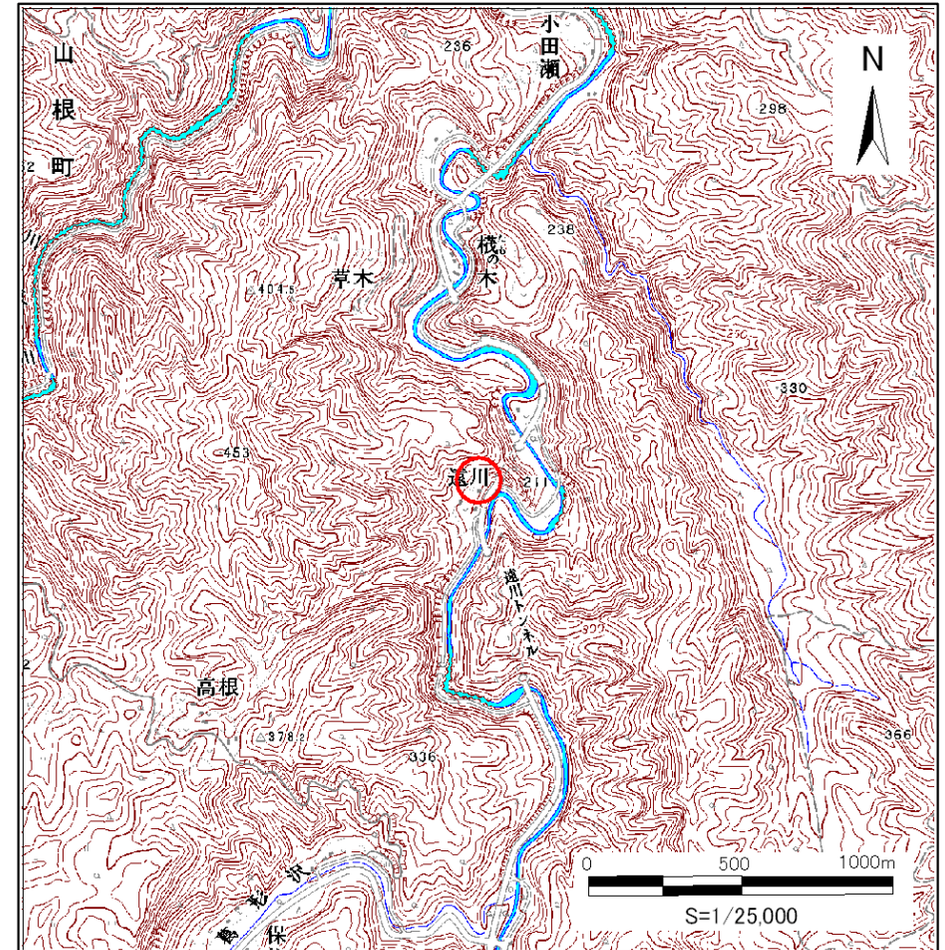


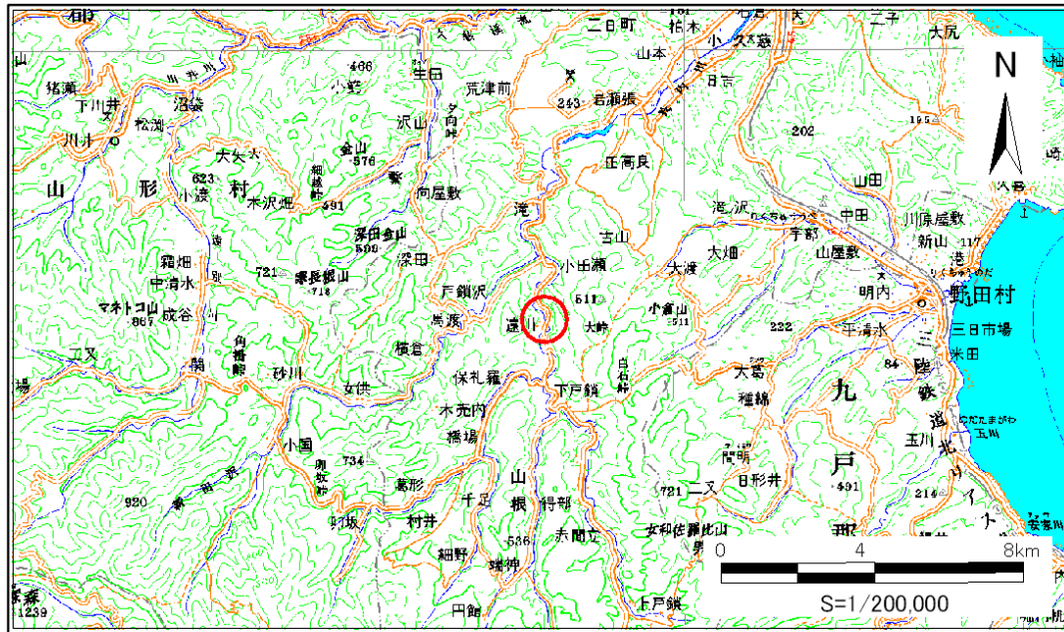
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	032B1045
箇所名	遠川
所在地	久慈市山根町深田
調査機関	岩手県北広域振興局



概況図(S=1:25,000)



位置図(S=1:200,000)

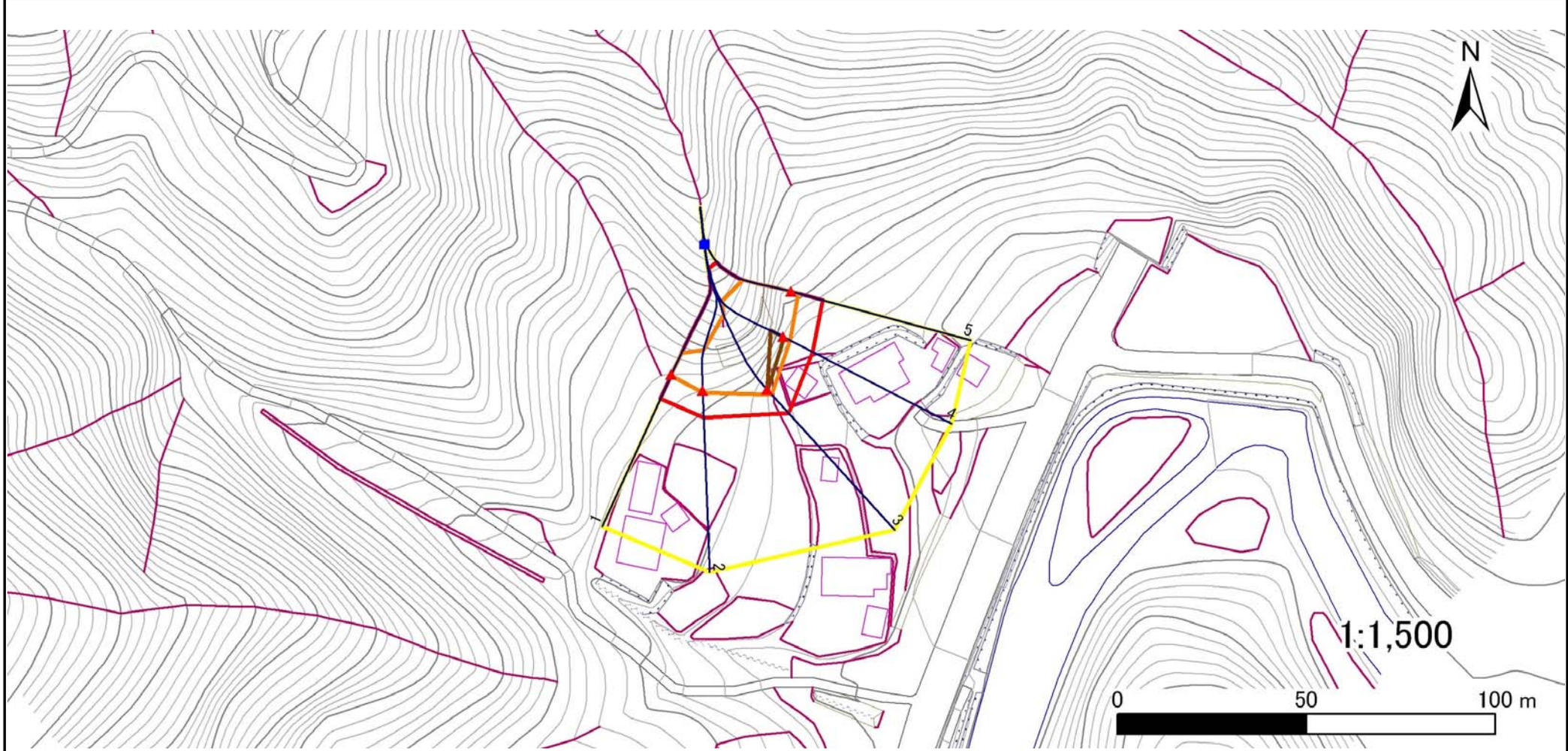
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平24情複、第156号)

急傾斜地の崩壊区域調査

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23年度

急傾斜地の位置 箇所番号 032B1045 箇所名 遠川 所在地 久慈市山根町深田



凡例	
■ 上端	— 横断測線
▲ 下端	■ 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100kN/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 平成23年度

急傾斜地の位置		箇所番号		032B1045		箇所名		遠川		所在地		久慈市山根町深田				
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	1.00	0.00 ~ 0.32	105.35	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	18.28 ~ 21.98	105.35	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.32 ~ 7.00	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.00	2.44	10.72	それ以外	1.00	5.00 ~ 18.28	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.98	2.44	10.72
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.56	109.38	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	17.39 ~ 23.96	109.38	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.56 ~ 7.24	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.24	2.45	10.79	それ以外	1.00	5.00 ~ 17.39	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.96	2.45	10.79
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.73	129.94	3mを超える	0.00 ~ 0.10	3.05	13.43	100kN/m ² を超える	1.00	13.53 ~ 30.00	129.94	3mを超える	30.00 ~ 30.00	3.05	13.43
	それ以外	1.00	1.73 ~ 8.41	100.00	それ以外	0.10 ~ 8.41	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	13.20
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.07	136.28	3mを超える	0.00 ~ 0.21	3.11	13.70	100kN/m ² を超える	1.00	12.65 ~ 28.09	136.28	3mを超える	25.00 ~ 28.09	3.11	13.70
	それ以外	1.00	2.07 ~ 8.75	100.00	それ以外	0.21 ~ 8.75	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	13.20
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.93	133.65	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.70 ~ 24.60	133.65	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.93 ~ 8.61	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.61	2.89	12.73	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.70	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.60	2.89	12.73
	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	~		