

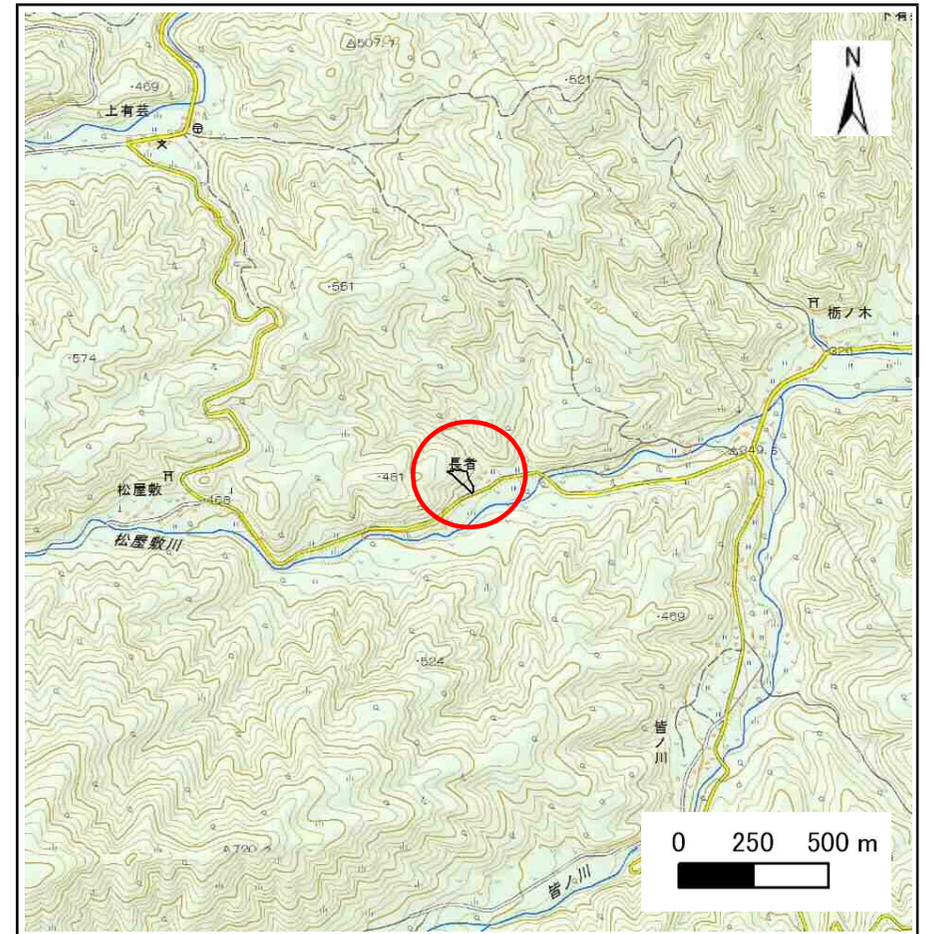
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	072B1054
箇所名	栃ノ木3号
所在地	下閉伊郡岩泉町下有芸字栃ノ木
調査機関	岩手県沿岸広域振興局岩泉土木センター



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

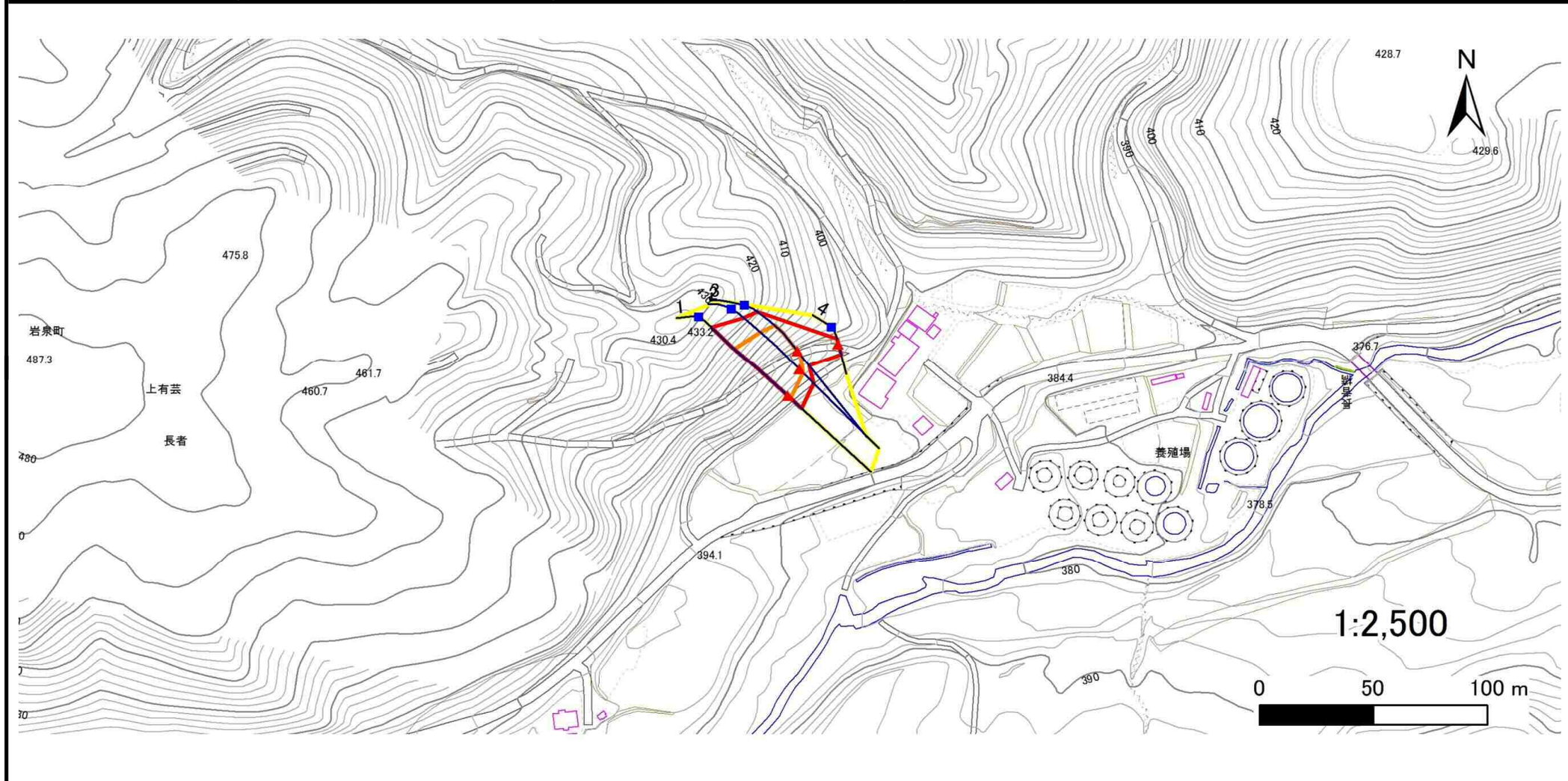
急傾斜地の崩壊区域調査

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29年度

急傾斜地の位置 箇所番号 072B1054 箇所名 栃ノ木3号 所在地 下閉伊郡岩泉町下有芸字栃ノ木



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100kN/m²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(1/2)

調査年度	平成29年度
------	--------

急傾斜地の位置		072B1054			箇所名		柄ノ木3号		所在地		下閉伊郡岩泉町下有芸字柄ノ木					
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	1.00	0.00 ~ 1.60	127.61	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	14.42 ~ 35.87	127.61	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.60 ~ 8.28	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.28	2.98	13.11	それ以外	1.00	5.00 ~ 14.42	100.00	それ以外	5.00 ~ 35.87	2.98	13.11
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.15	137.71	3mを超える	0.00 ~ 0.33	3.17	13.96	100kN/m ² を超える	1.00	12.79 ~ 31.67	137.71	3mを超える	25.00 ~ 31.67	3.17	13.96
	それ以外	1.00	2.15 ~ 8.83	100.00	それ以外	0.33 ~ 8.83	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.79	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	13.20
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.78	131.02	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	12.74 ~ 24.85	131.02	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.78 ~ 8.47	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.47	2.73	12.02	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.74	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.85	2.73	12.02
4	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 ~ 4.70	69.00	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.85	8.13	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.10	69.00	それ以外	5.00 ~ 7.10	1.85	8.13
	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	~		
	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	~		