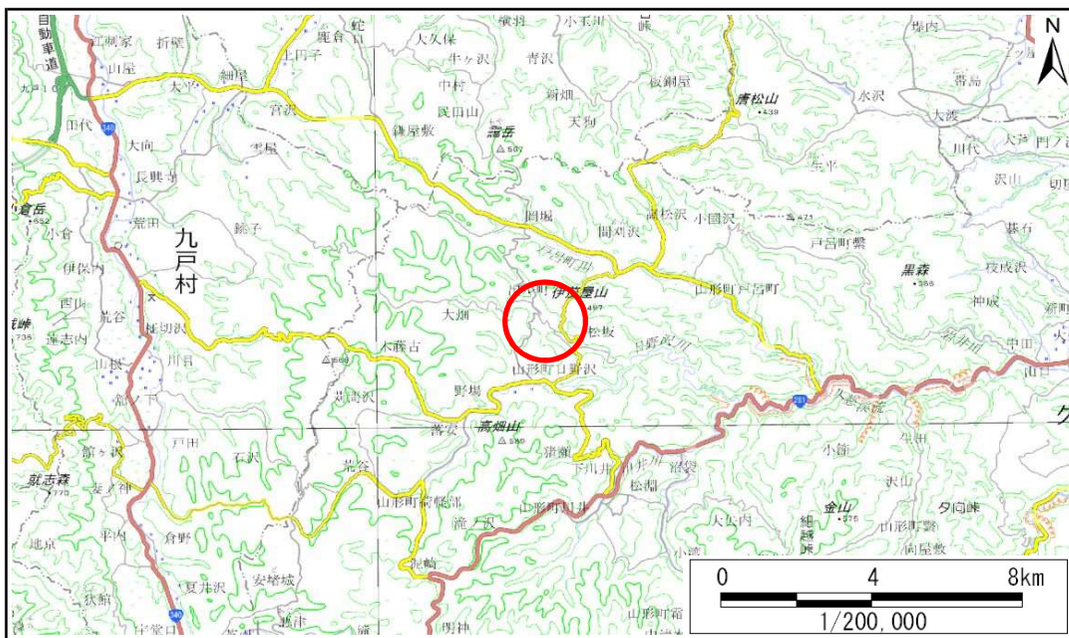


土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	022B2006
箇所名	ニッ神
所在地	久慈市山形町日野沢第9地割
調査機関	県北広域振興局土木部

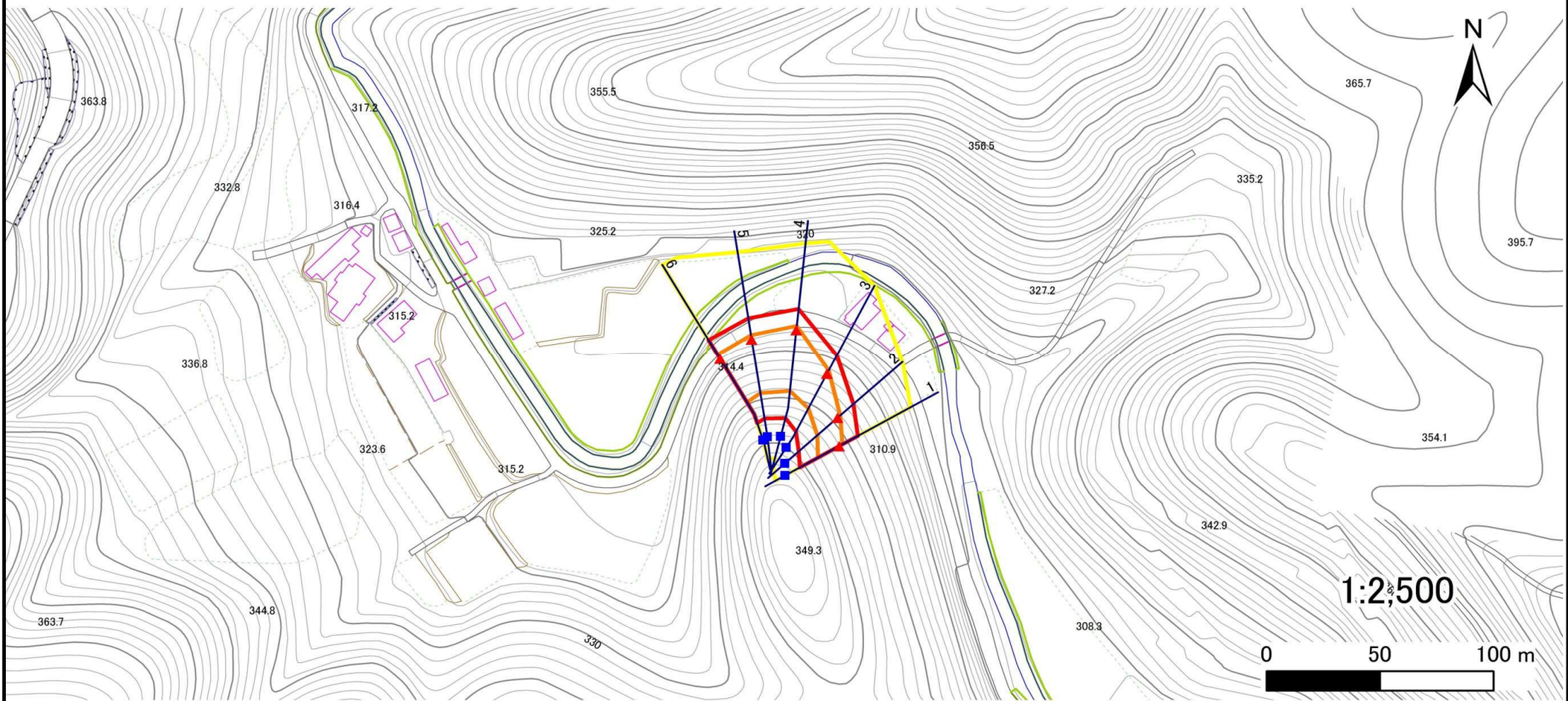


急傾斜地の崩壊区域調査

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	箇所名	所在地
	022B2006	ニッ神	久慈市山形町日野沢第9地割



凡例	■ 上端	— 横断測線	▭ 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
	▲ 下端		▭ 著しい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

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29年度

急傾斜地の位置		022B2006			箇所名		二ツ神		所在地		久慈市山形町日野沢第9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 ~ 1.65	125.19	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.01 ~ 18.10	125.19	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.65 ~ 9.43	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.43	2.22	11.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.01	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.10	2.22	11.91
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.45	122.04	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.71 ~ 19.10	122.04	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.45 ~ 9.23	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.23	2.15	11.53	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.10	2.15	11.53
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.65	125.20	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	12.10 ~ 22.70	125.20	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.65 ~ 9.43	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.43	2.43	12.98	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.10	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.70	2.43	12.98
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.88	129.01	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	12.37 ~ 28.90	129.01	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.88 ~ 9.67	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.67	2.71	14.52	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.37	100.00	それ以外	5.00 ~ 28.90	2.71	14.52
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.95	130.03	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	12.04 ~ 27.00	130.03	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.95 ~ 9.73	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.73	2.74	14.65	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.04	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.00	2.74	14.65
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.12	132.88	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.57 ~ 26.00	132.88	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.12 ~ 9.91	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.91	2.78	14.88	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 26.00	2.78	14.88
	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	~		