

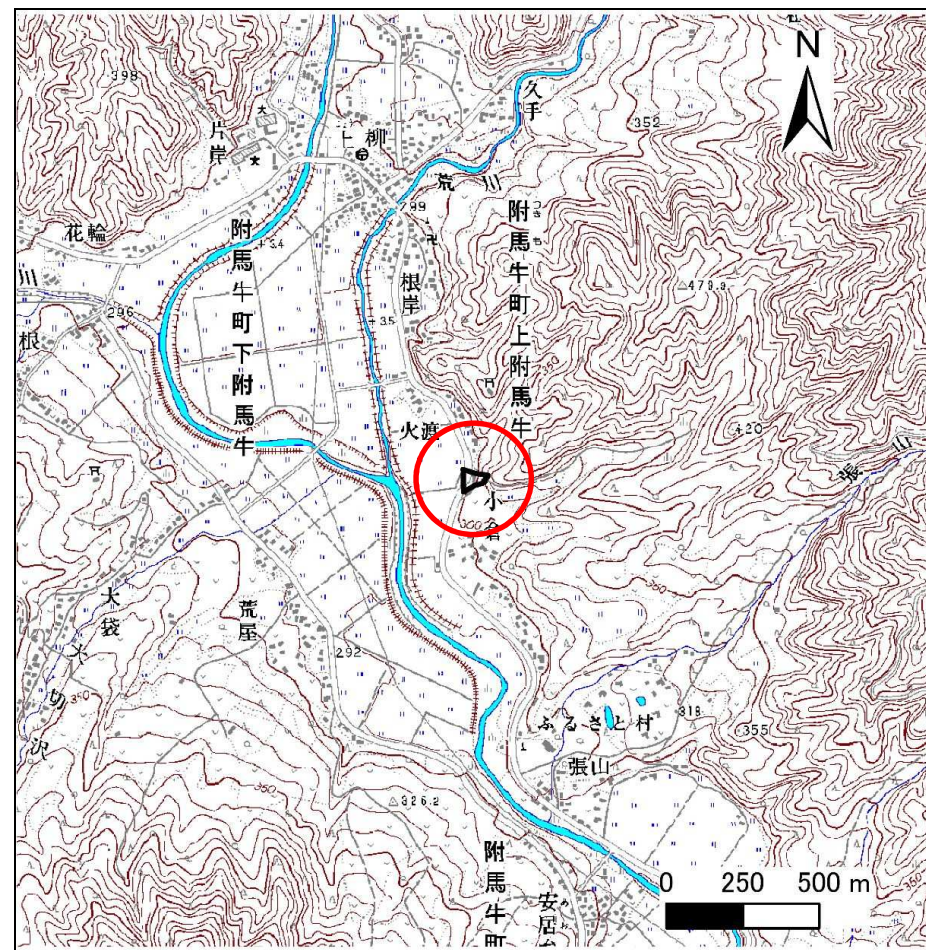
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	126B1016
箇所名	根岸-3
所在地	遠野市附馬牛町上附馬牛7地割
調査機関	岩手県沿岸広域振興局遠野土木センター



位置図(S=1:200,000)



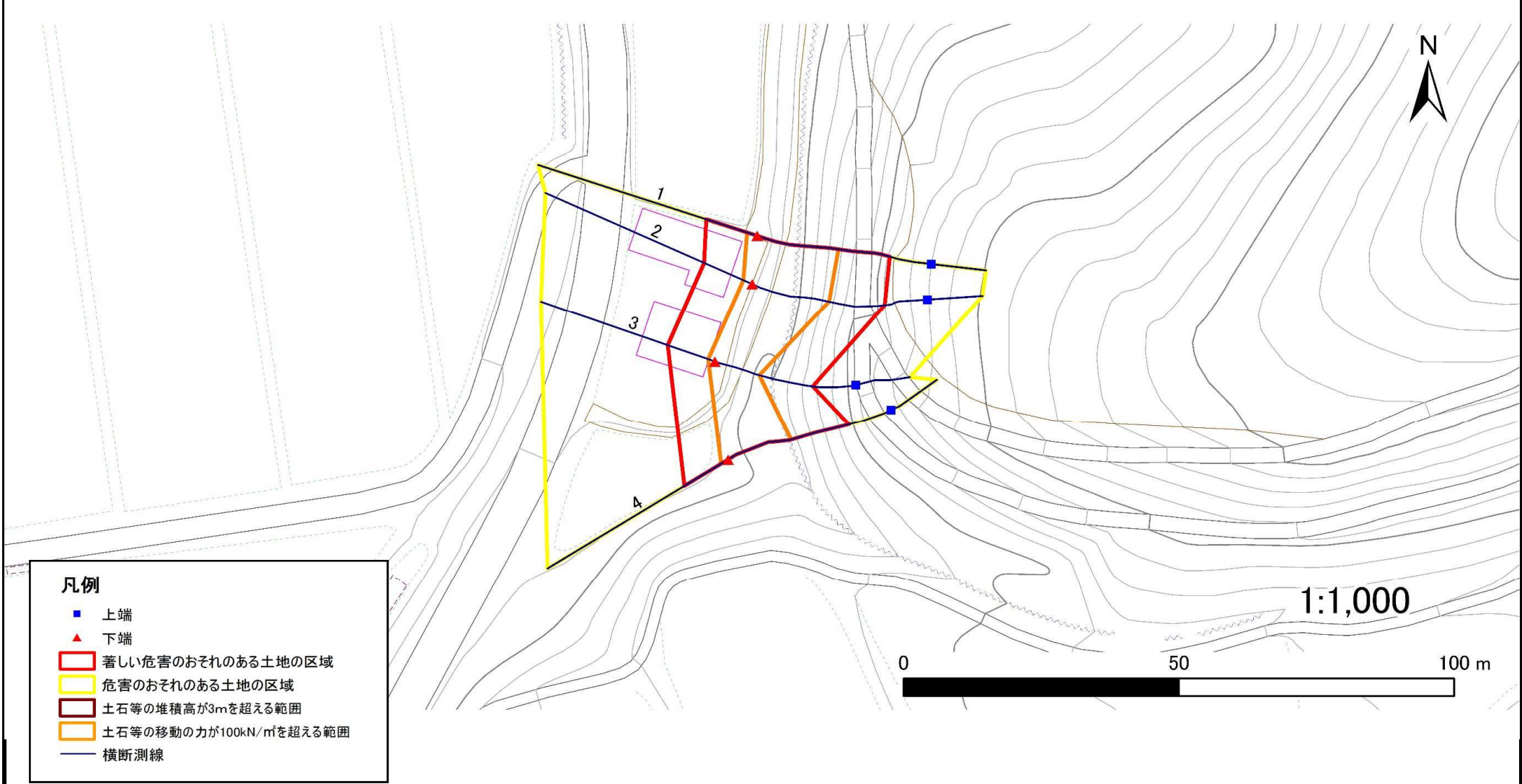
概況図(S=1:25,000)

# 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25年度

急傾斜地の位置	箇所番号	箇所名	所在地
	126B1016	根岸-3	遠野市附馬牛町上附馬牛7地割



## 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25年度
------	--------

急傾斜地の位置		126B1016				箇所名		根岸-3		所在地		遠野市附馬牛町上附馬牛7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 <sup>2</sup> )	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )
1	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.94	129.95	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.13 ~ 20.92	129.95	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.94 ~ 9.73	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.73	2.52	13.48	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.13	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.92	2.52	13.48
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.74	126.73	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.43 ~ 20.52	126.73	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.74 ~ 9.53	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.53	2.48	13.29	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.43	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.52	2.48	13.29
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.27	119.24	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.32 ~ 16.72	119.24	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.27 ~ 9.06	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.06	2.19	11.71	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.32	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.72	2.19	11.71
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.47	122.36	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.69 ~ 19.20	122.36	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.47 ~ 9.25	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.25	2.16	11.53	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.20	2.16	11.53
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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	~		