

# 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	124BN0149
箇所名	相ノ山
所在地	遠野市宮守町下宮守16地割
調査機関	県南広域振興局土木部遠野土木センター



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

令和4年度

急傾斜地の位置

箇所番号

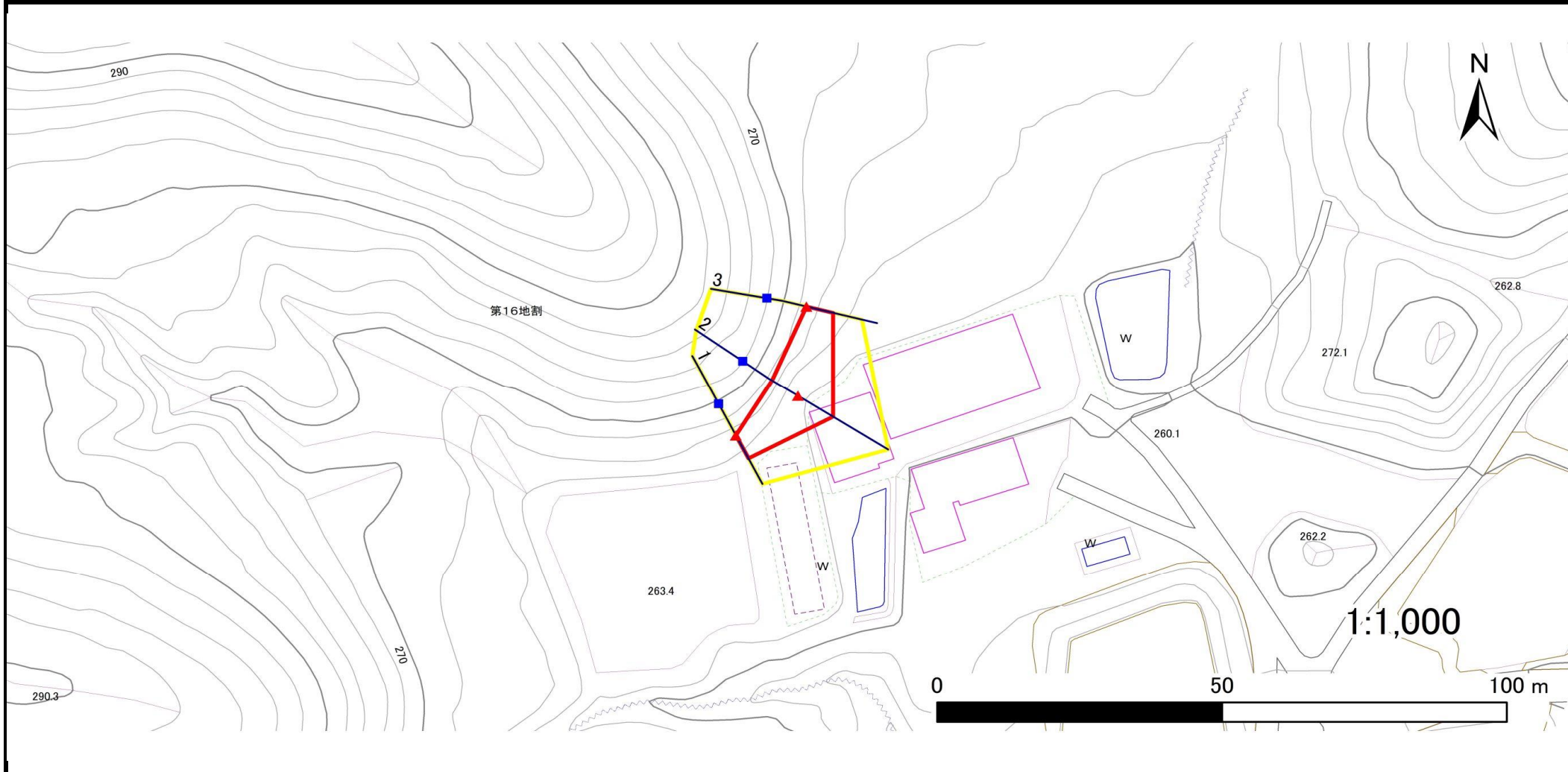
124BN0149

箇所名

相ノ山

所在地

遠野市宮守町下宮守16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 $100\text{kN/m}^2$ を超える範囲

— 土石等の堆積高が $3\text{m}$ 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		124BN0149		箇所名		相ノ山		所在地		遠野市宮守町下宮守16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	—	—	—	3mを超える	—	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	—	—	—	3mを超える	—	—	—			
	それ以外	1.00	0.00	~ 4.76	59.32	それ以外	0.00	~ 4.76	1.77	9.47	それ以外	1.00	5.00	~ 5.00	59.32	それ以外	5.00	~ 5.00	1.77
2	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	1.00	0.00	~ 7.26	92.46	それ以外	0.00	~ 7.26	1.80	9.65	それ以外	1.00	5.00	~ 9.31	92.46	それ以外	5.00	~ 9.31	1.80
3	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	1.00	0.00	~ 4.77	59.46	それ以外	0.00	~ 0.00	1.70	9.12	それ以外	1.00	5.00	~ 5.00	59.46	それ以外	5.00	~ 5.00	1.70
	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						
	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						