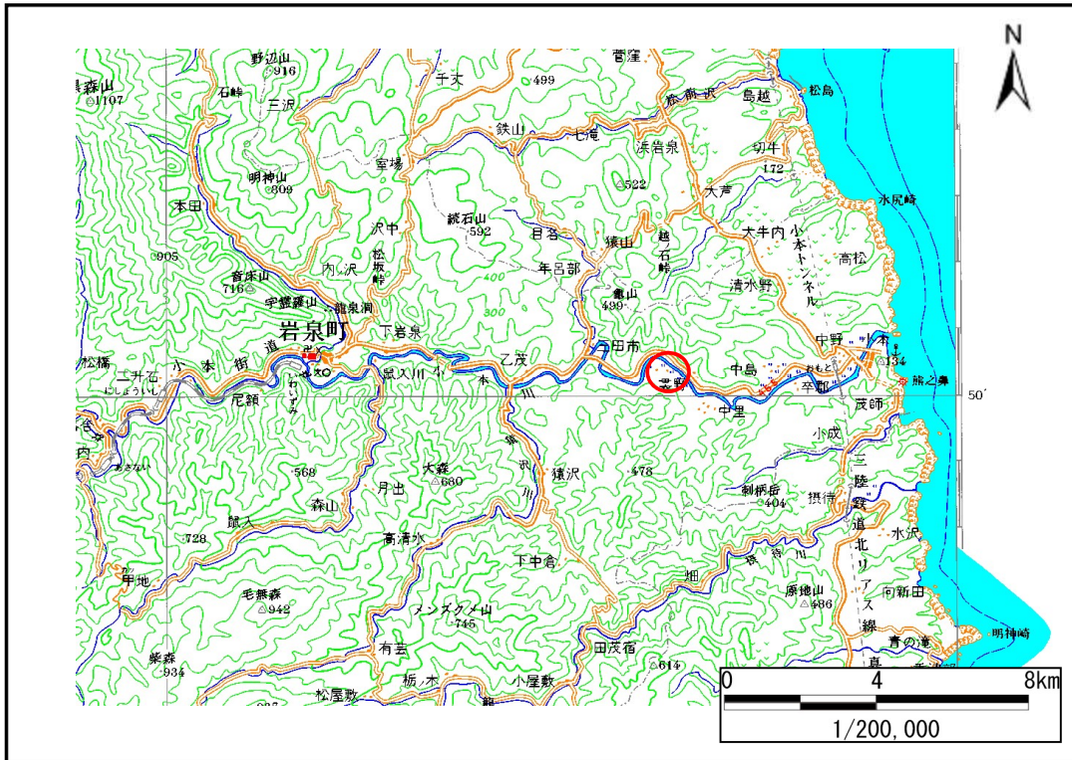


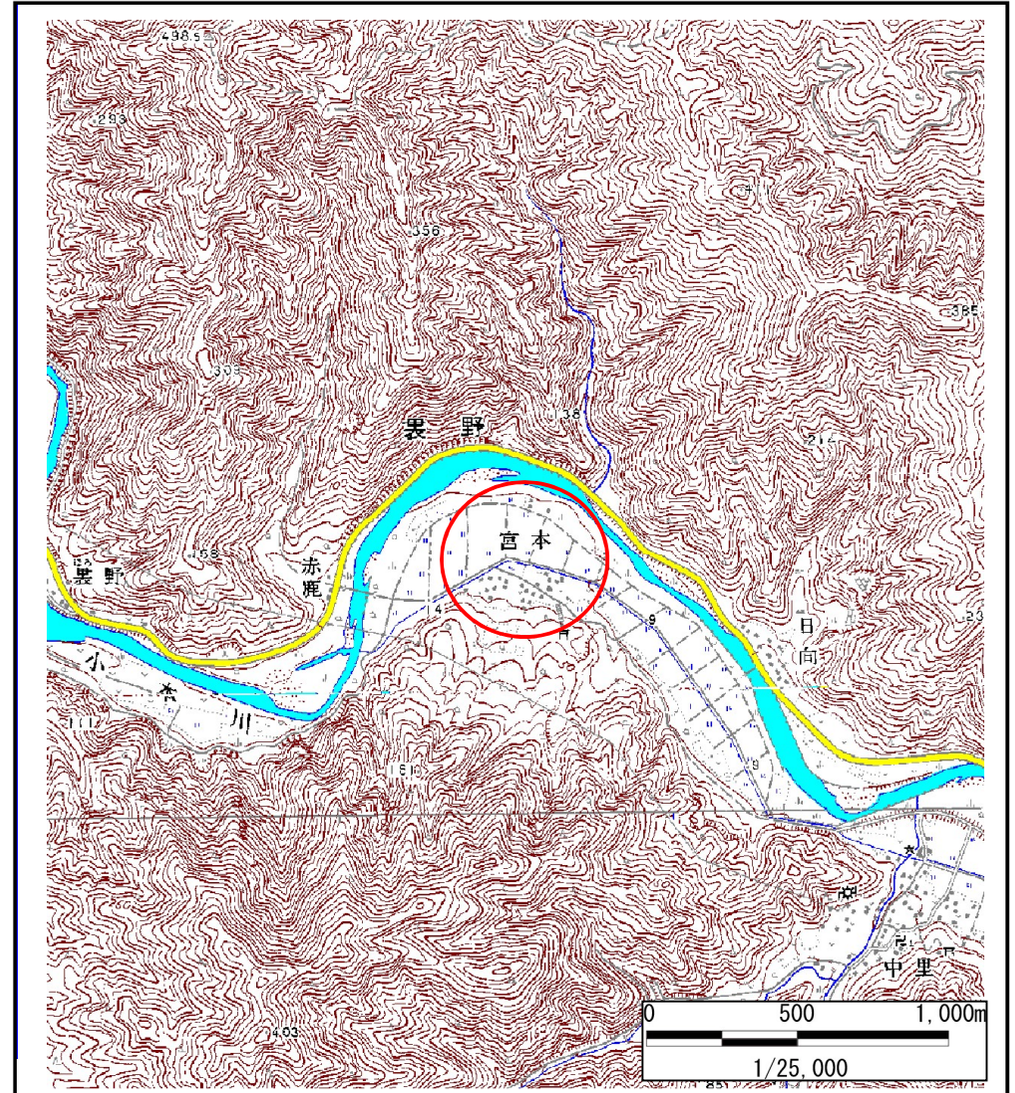
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	A063003
水系名	小本川
河川名	小本川
溪流名	宮本の沢2
所在地	岩泉町宮本
調査機関	宮古地方振興局



概況図 (S=1:200,000)



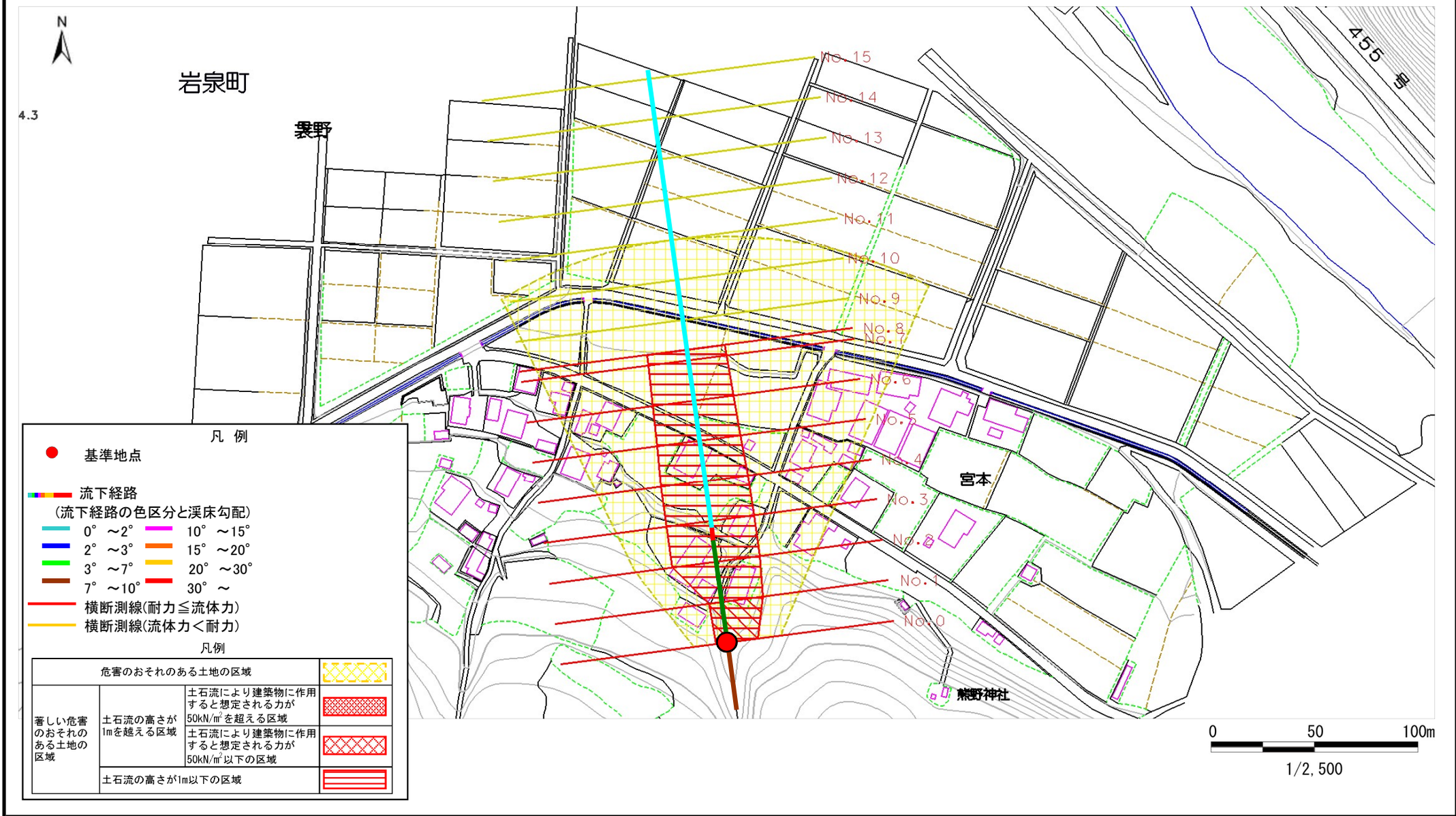
位置図 (S=1:25,000)

土石流区域調書

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16年度
渓流の位置	岩泉町宮本

渓流番号	A063003	渓流名	宮本の沢2	所在地	岩泉町宮本
------	---------	-----	-------	-----	-------



凡例

● 基準地点

流下経路
(流下経路の色区分と渓床勾配)

0° ~ 2°	10° ~ 15°
2° ~ 3°	15° ~ 20°
3° ~ 7°	20° ~ 30°
7° ~ 10°	30° ~

— 横断測線(耐力≧流体力)
— 横断測線(流体力<耐力)

凡例

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	土石流の高さが1mを超える区域 土石流により建築物に作用すると想定される力が50kN/m ² を超える区域	
	土石流の高さが1mを超える区域 土石流により建築物に作用すると想定される力が50kN/m ² 以下の区域	
	土石流の高さが1m以下の区域	

