

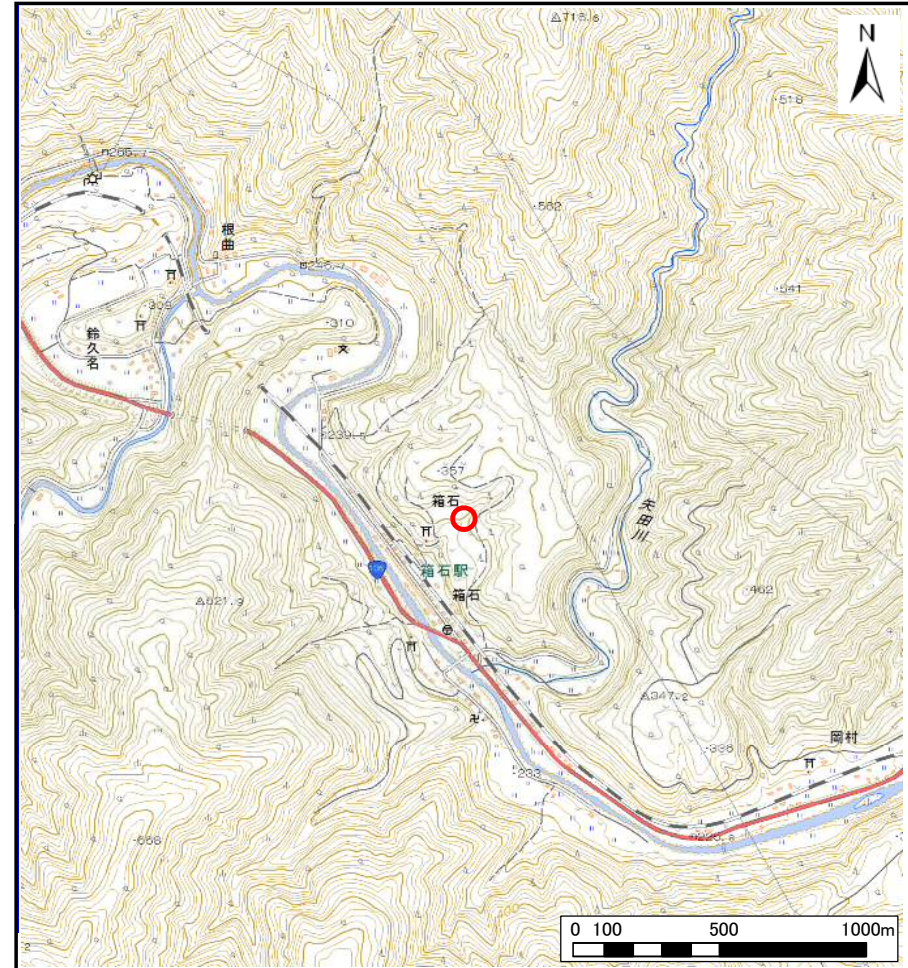
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	A091006
水系名	閉伊川
河川名	閉伊川
溪流名	判官沢
所在地	宮古市箱石第4地割
調査機関	沿岸広域振興局土木部宮古土木センター



位置図(S=1:200,000)

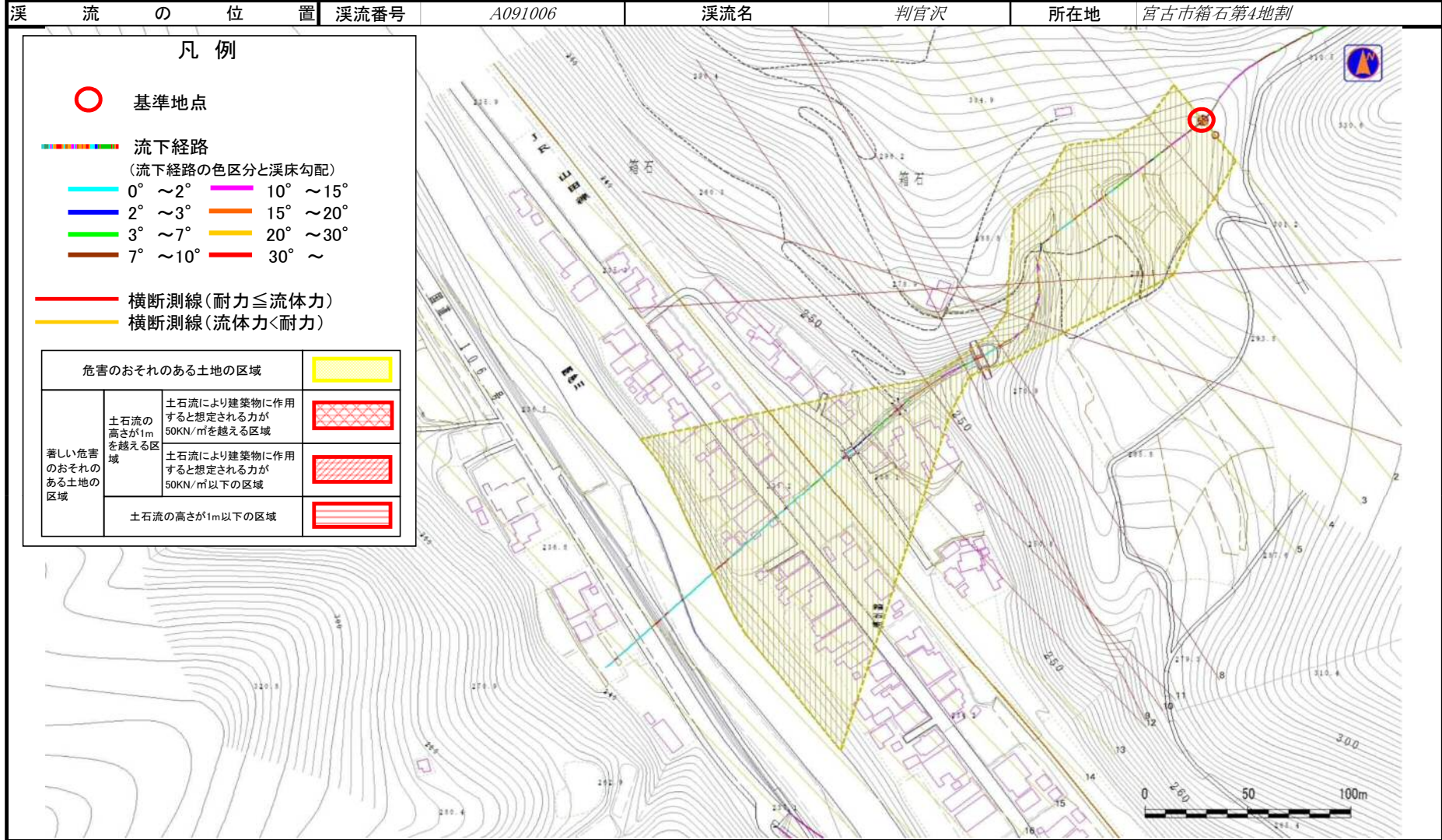


概況図(S=1:25,000)

土石流区域調査書

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27年度



土石流区域調査

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

調査年度 平成27年度

溪流の位置	溪流番号	A091006	溪流名	判官沢	所在地	宮古市箱石第4地割
-------	------	---------	-----	-----	-----	-----------

横断測線番号	土石流の高さh(m)	土石流の流体力Fd(kN/m ²)	建築物の耐力P2(kN/m ²)	横断測線番号	土石流の高さh(m)	土石流の流体力Fd(kN/m ²)	建築物の耐力P2(kN/m ²)
No.0	0.48	9.59	14.24				
No.1	0.63	13.79	11.24				
No.2	0.48	9.48	14.24				
No.3	0.47	8.15	14.52				
No.4	0.45	8.96	15.16				
No.5	0.45	8.97	15.17				
No.6	0.88	24.03	8.45				
No.7	0.76	21.87	9.53				
No.8	0.75	23.26	9.62				
No.9	0.00	0.00	0.00				
No.10	0.00	0.00	0.00				
No.11	0.00	0.00	0.00				
No.12	0.00	0.00	0.00				
No.13	0.00	0.00	0.00				
No.14	0.00	0.00	0.00				
No.15	0.00	0.00	0.00				
No.16	0.00	0.00	0.00				
No.17	0.00	0.00	0.00				