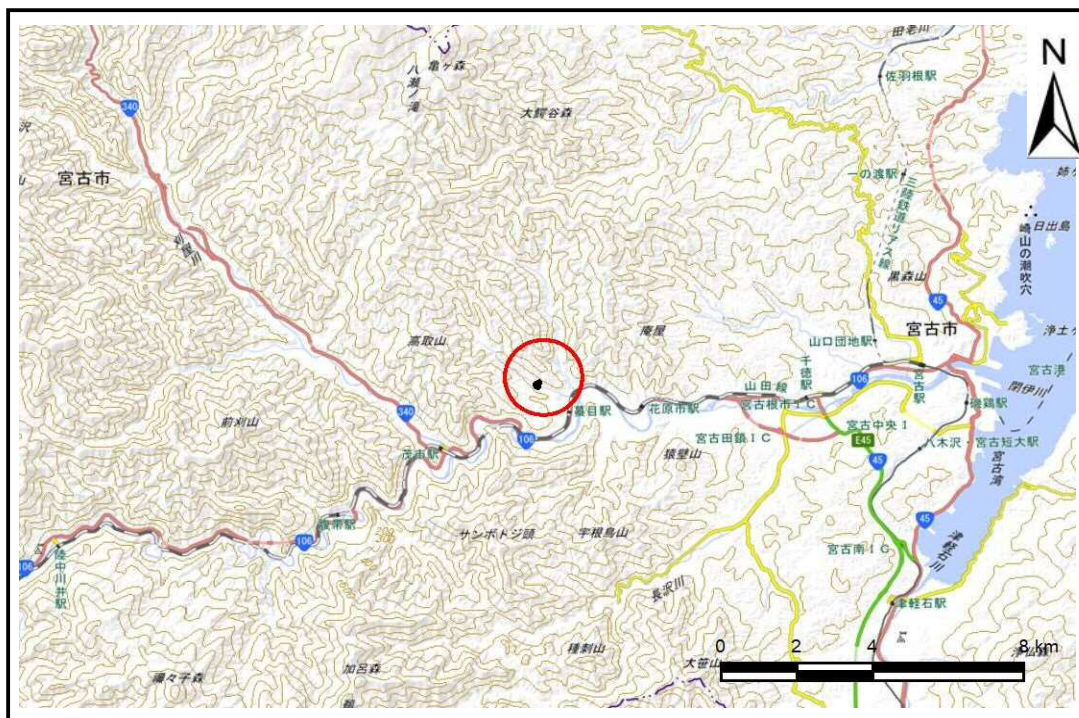


土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	B092207
水系名	閉伊川
河川名	飛ノ沢川
溪流名	沢組の沢(4)
所在地	宮古市墓目第8地割
調査機関	沿岸広域振興局土木部宮古土木センター



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

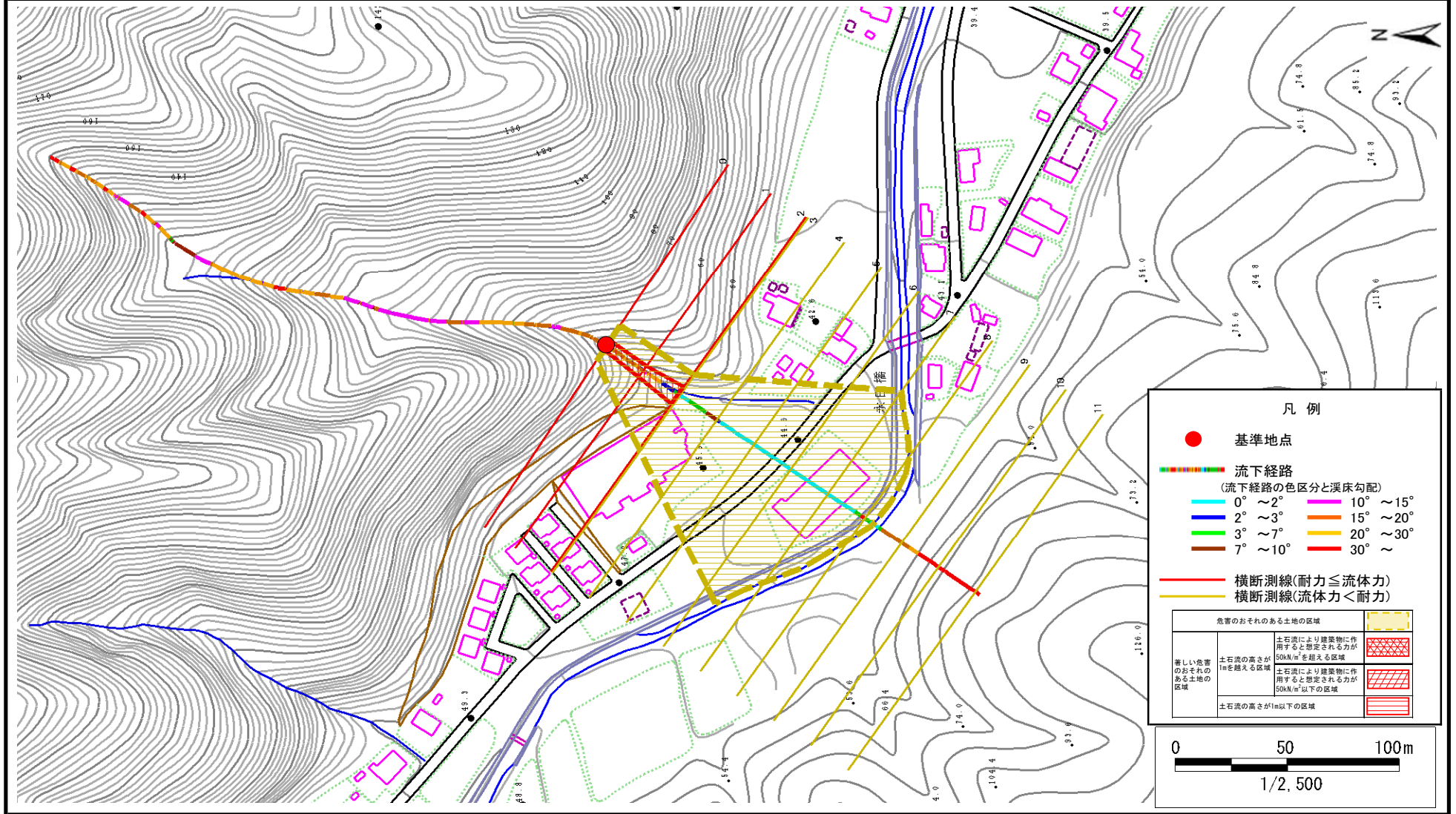
国土地理院の電子地形図200000(地図画像)『盛岡』及び電子地形図25000(地図画像)『茂市』を掲載

土石流区域調査

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30年度

溪流の位置	溪流番号	B092207	溪流名	沢組の沢(4)	所在地	宮古市墓目第8地割
-------	------	---------	-----	---------	-----	-----------



土石流区域調査書

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

調査年度 *平成30年度*

溪流の位置	溪流番号 <i>B092207</i>	溪流名	沢組の沢(4)	所在地	宮古市墓目第8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)
<i>No.0</i>	<i>0.56</i>	<i>27.62</i>	<i>12.42</i>				
<i>No.1</i>	<i>0.49</i>	<i>24.10</i>	<i>13.95</i>				
<i>No.2</i>	<i>0.40</i>	<i>17.21</i>	<i>16.95</i>				
<i>No.3</i>	<i>0.38</i>	<i>15.96</i>	<i>17.79</i>				
<i>No.4</i>	<i>0.30</i>	<i>10.15</i>	<i>21.70</i>				
<i>No.5</i>	<i>0.19</i>	<i>4.53</i>	<i>33.09</i>				
<i>No.6</i>	<i>0.17</i>	<i>3.29</i>	<i>37.57</i>				
<i>No.7</i>	<i>0.16</i>	<i>2.59</i>	<i>40.42</i>				
<i>No.8</i>	<i>0.15</i>	<i>2.18</i>	<i>42.09</i>				
<i>No.9</i>	<i>0.14</i>	<i>1.22</i>	<i>44.32</i>				
<i>No.10</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>				
<i>No.11</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>				