

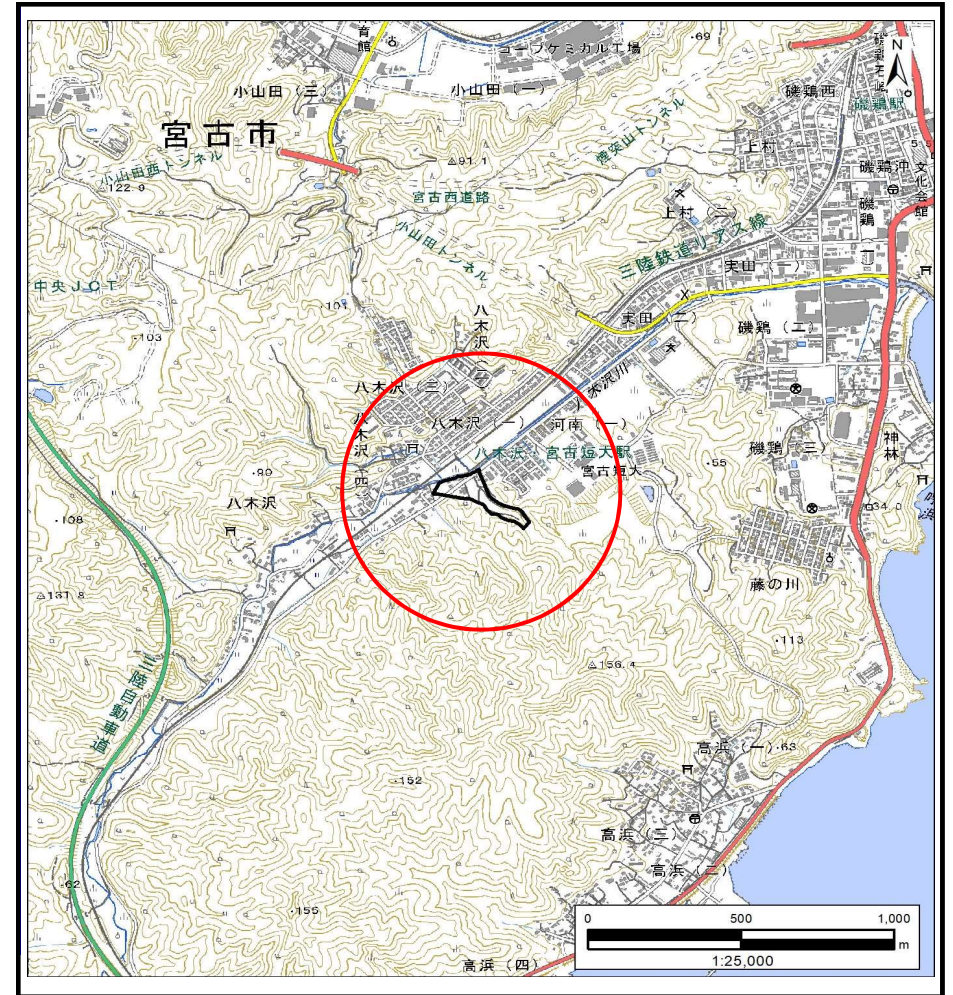
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 概況,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	BN202553
水系名	八木沢川
河川名	八木沢川
溪流名	八木沢2
所在地	宮古市八木沢
調査機関	岩手県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)

「測量法に基づく国土地理院承認(複製)R5JHF 138」「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

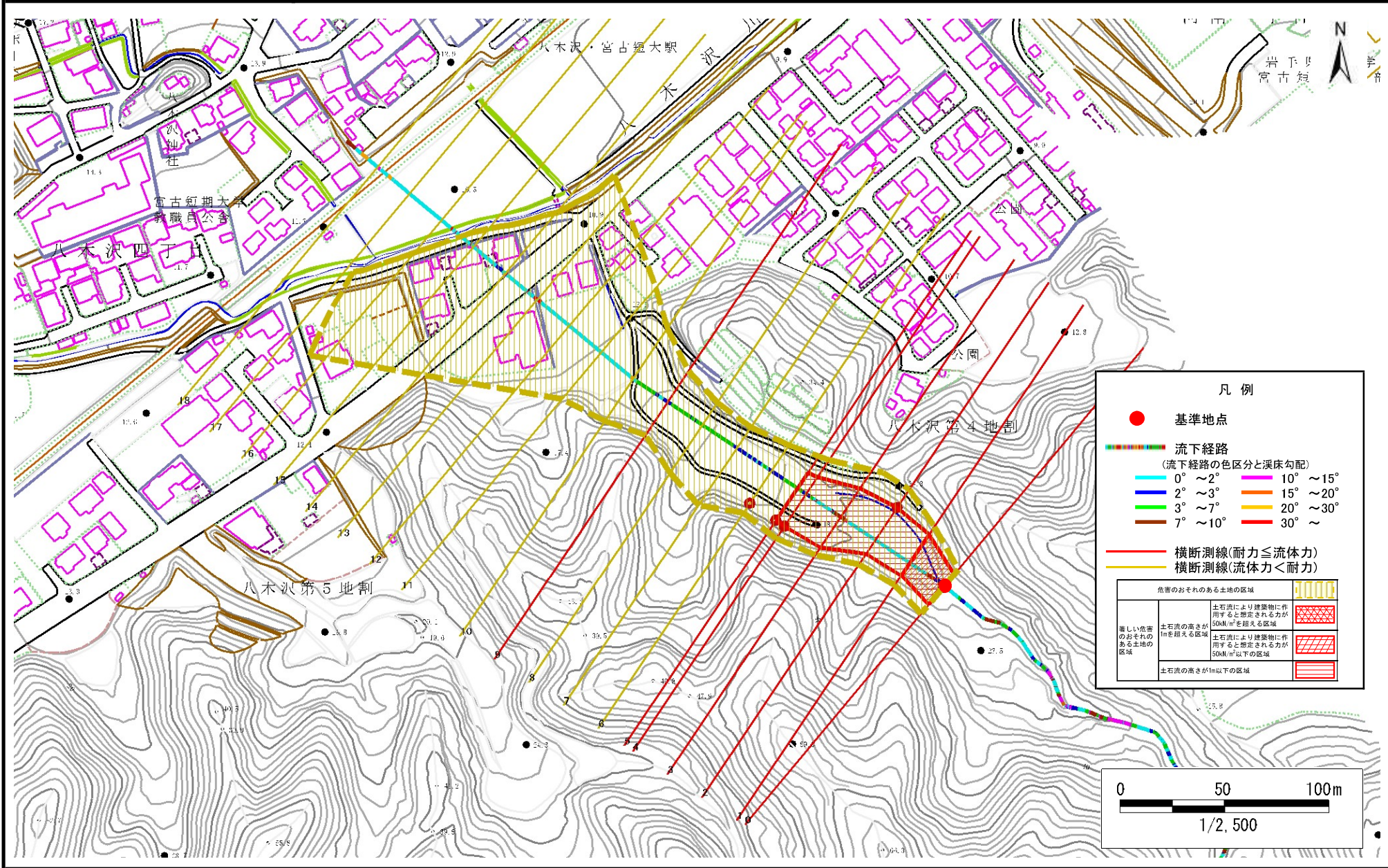
岩手県

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 令和5年度

溪流の位置 溪流番号 BN202553 溪流名 八木沢2 所在地 宮古市八木沢



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 令和5年度

溪流の位置	溪流番号 <i>BN202553</i>	溪流名 <i>八木沢2</i>	所在地 <i>宮古市八木沢</i>
-------	-------------------------	--------------------	----------------------

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>1.36</i>	<i>17.25</i>	<i>6.11</i>				
<i>No.1</i>	<i>1.20</i>	<i>13.40</i>	<i>6.66</i>				
<i>No.2</i>	<i>0.94</i>	<i>8.13</i>	<i>8.00</i>				
<i>No.3</i>	<i>1.00</i>	<i>8.52</i>	<i>7.64</i>				
<i>No.4</i>	<i>0.94</i>	<i>8.13</i>	<i>8.03</i>				
<i>No.5</i>	<i>0.95</i>	<i>7.98</i>	<i>7.97</i>				
<i>No.6</i>	<i>0.98</i>	<i>7.06</i>	<i>7.78</i>				
<i>No.7</i>	<i>1.00</i>	<i>6.38</i>	<i>7.61</i>				
<i>No.8</i>	<i>1.02</i>	<i>6.12</i>	<i>7.54</i>				
<i>No.9</i>	<i>1.20</i>	<i>8.29</i>	<i>6.67</i>				
<i>No.10</i>	<i>1.03</i>	<i>6.27</i>	<i>7.47</i>				
<i>No.11</i>	<i>1.01</i>	<i>6.50</i>	<i>7.57</i>				
<i>No.12</i>	<i>1.03</i>	<i>6.19</i>	<i>7.44</i>				
<i>No.13</i>	<i>0.99</i>	<i>6.79</i>	<i>7.72</i>				
<i>No.14</i>	<i>1.07</i>	<i>5.62</i>	<i>7.27</i>				
<i>No.15</i>	<i>1.10</i>	<i>5.15</i>	<i>7.12</i>				
<i>No.16</i>	<i>1.10</i>	<i>5.07</i>	<i>7.09</i>				
<i>No.17</i>	<i>1.13</i>	<i>4.75</i>	<i>6.97</i>				
<i>No.18</i>	<i>1.25</i>	<i>3.67</i>	<i>6.49</i>				