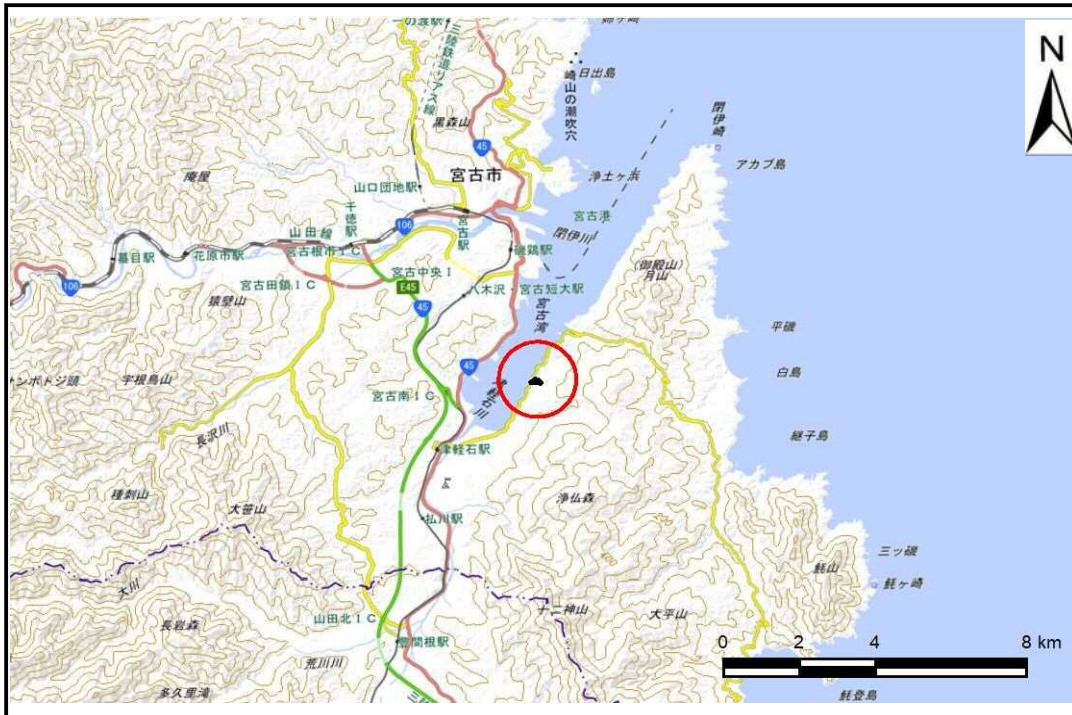


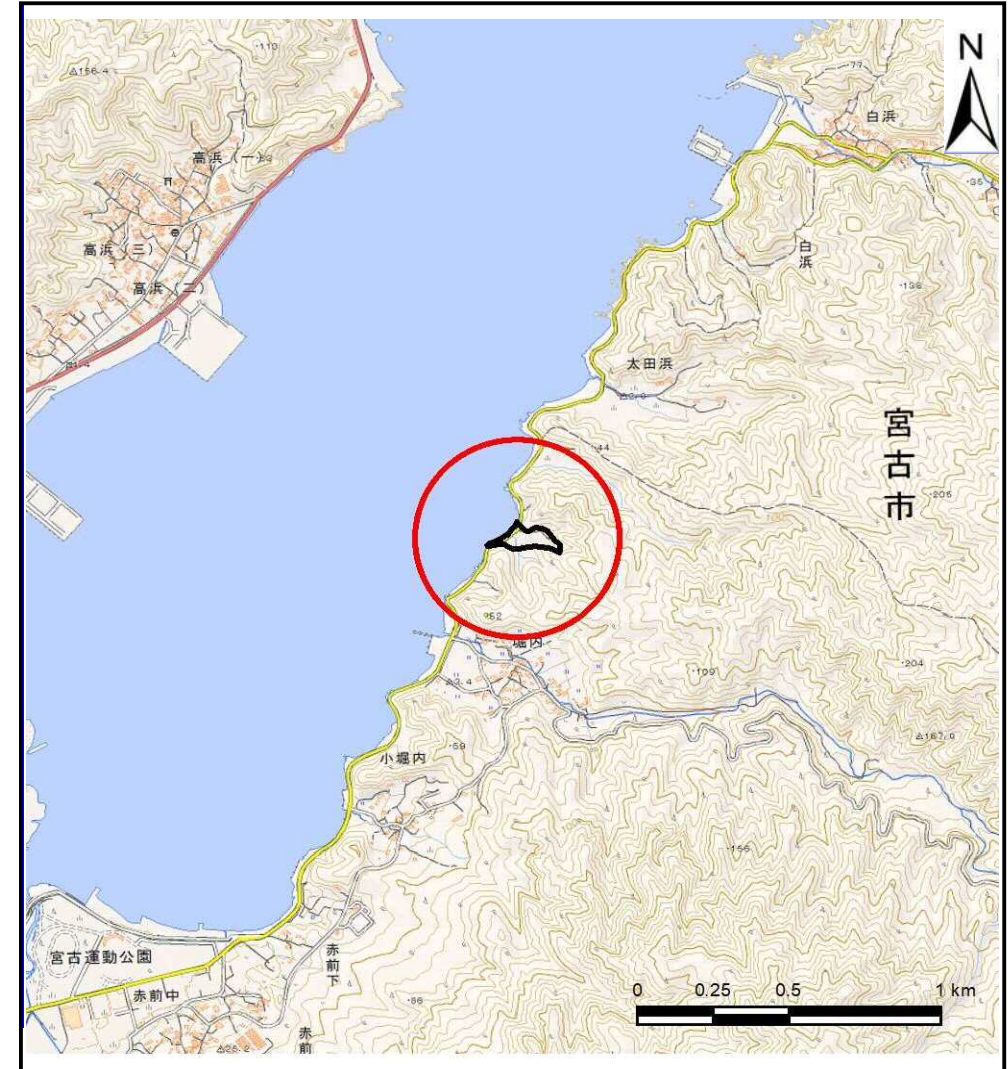
# 土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	J093110
水系名	ハシカノ沢
河川名	ハシカノ沢
溪流名	堀内の沢(4)
所在地	宮古市赤前第17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)

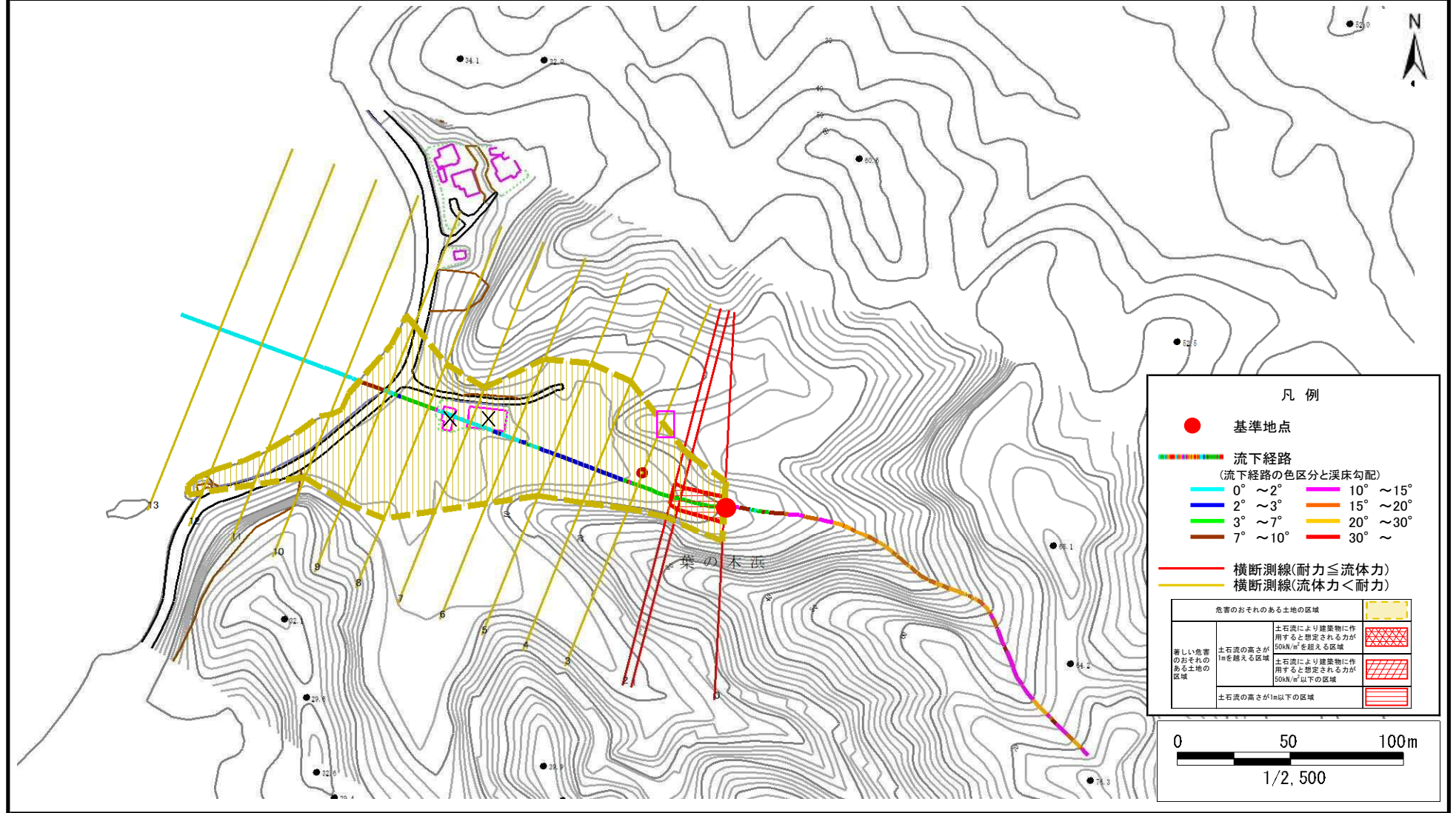
国土地理院の電子地形図200000(地図画像)『盛岡』及び電子地形図25000(地図画像)『宮古』を掲載

# 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 J093110 溪流名 堀内の沢(4) 所在地 宮古市赤前第17地割



# 土石流区域調書

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

調査年度	平成30年度
------	--------

溪流の位置		溪流番号	溪流名		所在地
<i>J093110</i>		<i>J093110</i>	<i>堀内の沢(4)</i>		<i>宮古市赤前第17地割</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 <sup>2</sup> )	建築物の耐力P2(kN/m <sup>2</sup> )	横断測線番号	土石流の高さh(m)	土石流の流体力Fd(kN/m <sup>2</sup> )	建築物の耐力P2(kN/m <sup>2</sup> )
<i>No.0</i>	<i>0.49</i>	<i>21.31</i>	<i>13.84</i>				
<i>No.1</i>	<i>0.47</i>	<i>18.36</i>	<i>14.52</i>				
<i>No.2</i>	<i>0.44</i>	<i>16.10</i>	<i>15.52</i>				
<i>No.3</i>	<i>0.32</i>	<i>9.91</i>	<i>20.65</i>				
<i>No.4</i>	<i>0.28</i>	<i>7.58</i>	<i>23.53</i>				
<i>No.5</i>	<i>0.23</i>	<i>4.93</i>	<i>27.99</i>				
<i>No.6</i>	<i>0.21</i>	<i>3.34</i>	<i>31.16</i>				
<i>No.7</i>	<i>0.20</i>	<i>2.42</i>	<i>32.65</i>				
<i>No.8</i>	<i>0.19</i>	<i>1.70</i>	<i>32.81</i>				
<i>No.9</i>	<i>0.20</i>	<i>1.26</i>	<i>31.77</i>				
<i>No.10</i>	<i>0.21</i>	<i>1.08</i>	<i>30.89</i>				
<i>No.11</i>	<i>0.22</i>	<i>0.88</i>	<i>29.36</i>				
<i>No.12</i>	<i>0.23</i>	<i>0.75</i>	<i>28.04</i>				
<i>No.13</i>	<i>0.24</i>	<i>0.65</i>	<i>26.78</i>				