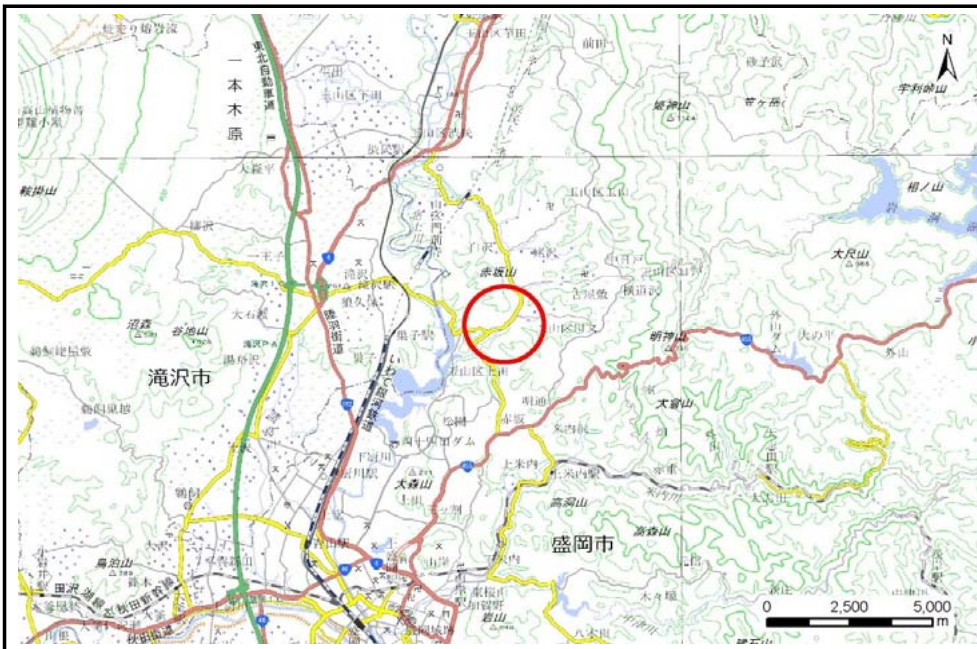


# 土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	B067116
水系名	北上川
河川名	飛田川
溪流名	赤坂の沢3
所在地	盛岡市川又字赤坂
調査機関	盛岡広域振興局土木部



概況図(S=1:200,000)



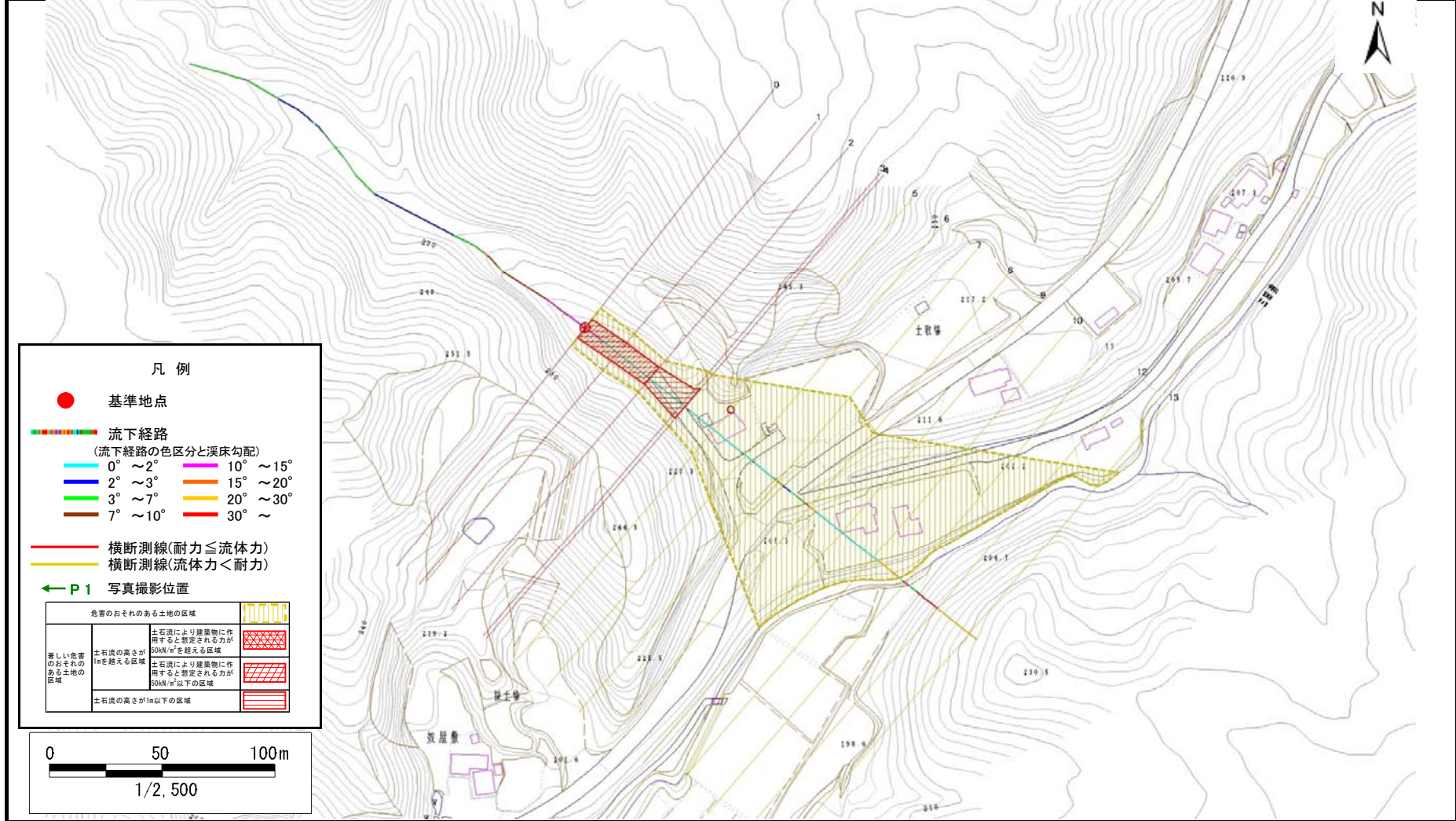
位置図(S=1:25,000)

# 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28年度

溪流の位置	溪流番号	B067116	溪流名	赤坂の沢3	所在地	盛岡市川又字赤坂
-------	------	---------	-----	-------	-----	----------



## 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28年度

溪流の位置	溪流番号 <i>B067116</i>	溪流名 <i>赤坂の沢3</i>	所在地 <i>盛岡市川又字赤坂</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>1.14</i>	<i>15.79</i>	<i>6.93</i>				
<i>No.1</i>	<i>1.15</i>	<i>16.51</i>	<i>6.88</i>				
<i>No.2</i>	<i>1.18</i>	<i>16.68</i>	<i>6.75</i>				
<i>No.3</i>	<i>0.93</i>	<i>10.96</i>	<i>8.09</i>				
<i>No.4</i>	<i>0.85</i>	<i>9.63</i>	<i>8.71</i>				
<i>No.5</i>	<i>0.72</i>	<i>7.07</i>	<i>10.03</i>				
<i>No.6</i>	<i>0.72</i>	<i>7.04</i>	<i>10.02</i>				
<i>No.7</i>	<i>0.72</i>	<i>7.04</i>	<i>10.02</i>				
<i>No.8</i>	<i>0.70</i>	<i>7.29</i>	<i>10.17</i>				
<i>No.9</i>	<i>0.72</i>	<i>6.84</i>	<i>9.98</i>				
<i>No.10</i>	<i>0.75</i>	<i>5.58</i>	<i>9.64</i>				
<i>No.11</i>	<i>0.72</i>	<i>5.97</i>	<i>9.93</i>				
<i>No.12</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>				
<i>No.13</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>				