

土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

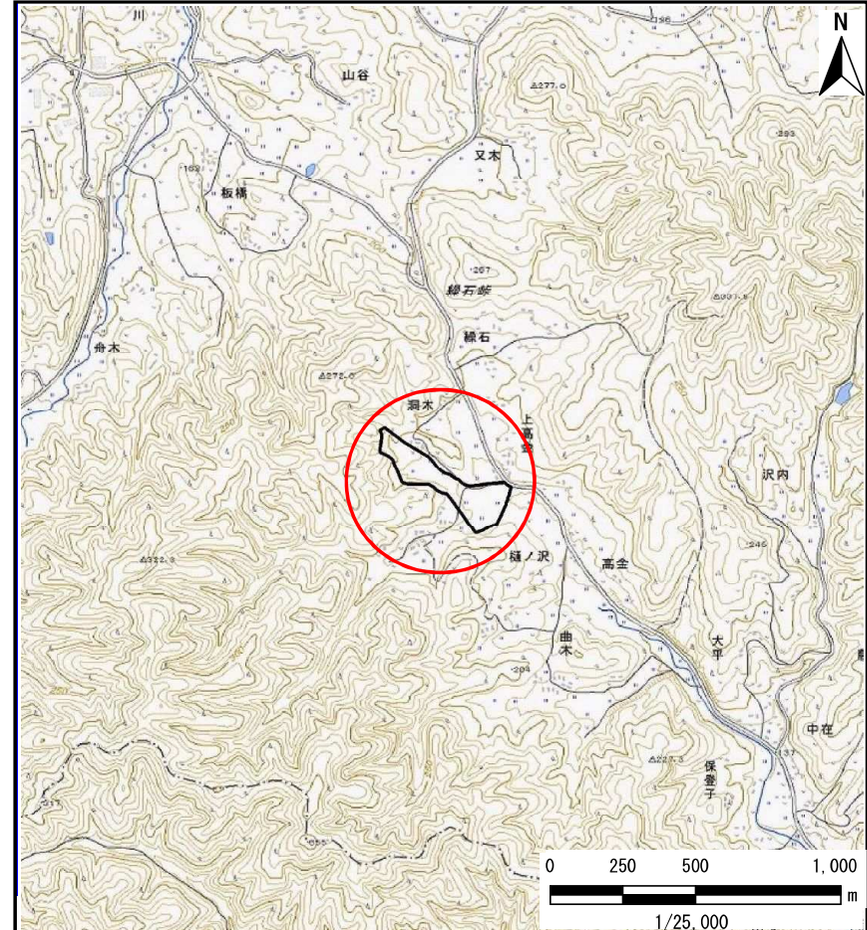
表紙 位置,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	B185101
水系名	北上川
河川名	黄海川
溪流名	中鈴根の沢
所在地	一関市藤沢町大籠洞木
調査機関	県南広域振興局土木部 千厩土木センター



位置図(S=1:200,000)

国土地理院の電子地形図200000『一関』及び電子地形図25000『米川』を掲載

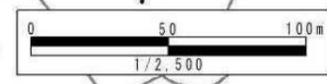
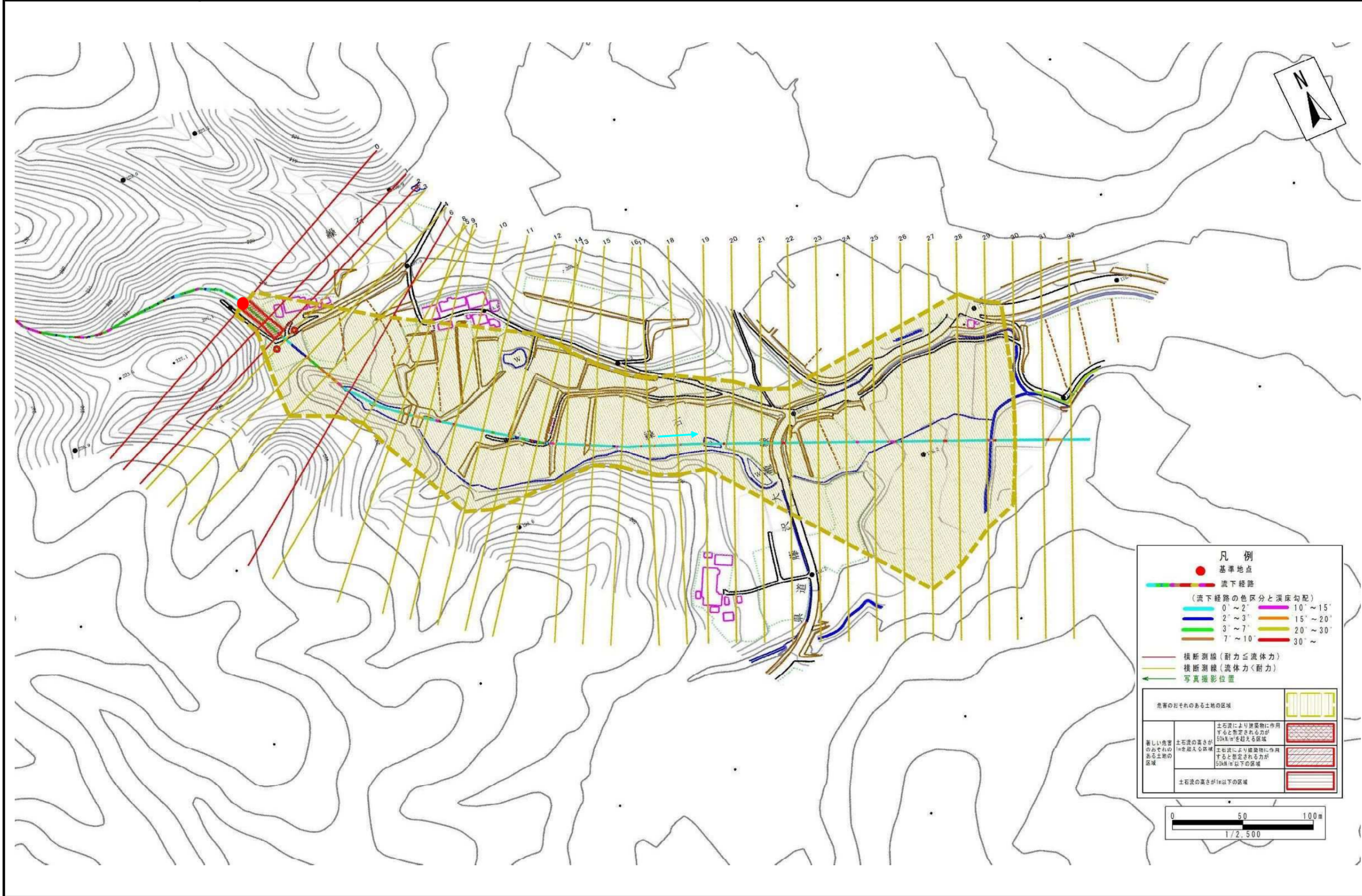


概況図(S=1:25,000)

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30年度		
溪流の位置	溪流番号	溪流名	所在地
	B185101	中鈴根の沢	一関市藤沢町大籠洞木



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30年度

溪流の位置
溪流番号 *B185101*
溪流名 *中鈴根の沢*
所在地 *一関市藤沢町大籠洞木*

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>0.97</i>	<i>21.77</i>	<i>7.82</i>	No.27	<i>0.69</i>	<i>3.04</i>	<i>10.32</i>
<i>No.1</i>	<i>1.02</i>	<i>15.32</i>	<i>7.53</i>	No.28	<i>0.64</i>	<i>3.57</i>	<i>11.07</i>
<i>No.2</i>	<i>0.91</i>	<i>10.22</i>	<i>8.20</i>	No.29	<i>0.67</i>	<i>3.29</i>	<i>10.68</i>
<i>No.3</i>	<i>0.61</i>	<i>4.89</i>	<i>11.53</i>	No.30	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>
<i>No.4</i>	<i>0.62</i>	<i>4.43</i>	<i>11.32</i>	No.31	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>
<i>No.5</i>	<i>0.59</i>	<i>4.93</i>	<i>11.87</i>	No.32	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>
<i>No.6</i>	<i>0.87</i>	<i>9.19</i>	<i>8.57</i>				
<i>No.7</i>	<i>0.77</i>	<i>7.02</i>	<i>9.44</i>				
<i>No.8</i>	<i>0.72</i>	<i>5.66</i>	<i>10.03</i>				
<i>No.9</i>	<i>0.60</i>	<i>4.83</i>	<i>11.65</i>				
<i>No.10</i>	<i>0.61</i>	<i>4.68</i>	<i>11.48</i>				
<i>No.11</i>	<i>0.63</i>	<i>4.40</i>	<i>11.22</i>				
<i>No.12</i>	<i>0.64</i>	<i>4.18</i>	<i>11.10</i>				
<i>No.13</i>	<i>0.58</i>	<i>5.05</i>	<i>12.05</i>				
<i>No.14</i>	<i>0.57</i>	<i>5.26</i>	<i>12.27</i>				
<i>No.15</i>	<i>0.61</i>	<i>4.59</i>	<i>11.56</i>				
<i>No.16</i>	<i>0.67</i>	<i>3.53</i>	<i>10.67</i>				
<i>No.17</i>	<i>0.65</i>	<i>3.69</i>	<i>10.88</i>				
<i>No.18</i>	<i>0.64</i>	<i>3.82</i>	<i>11.04</i>				
<i>No.19</i>	<i>0.66</i>	<i>3.65</i>	<i>10.82</i>				
<i>No.20</i>	<i>0.66</i>	<i>3.63</i>	<i>10.79</i>				
<i>No.21</i>	<i>0.66</i>	<i>3.60</i>	<i>10.76</i>				
<i>No.22</i>	<i>0.65</i>	<i>3.73</i>	<i>10.93</i>				
<i>No.23</i>	<i>0.67</i>	<i>3.50</i>	<i>10.64</i>				
<i>No.24</i>	<i>0.69</i>	<i>3.09</i>	<i>10.29</i>				
<i>No.25</i>	<i>0.71</i>	<i>2.89</i>	<i>10.10</i>				
<i>No.26</i>	<i>0.68</i>	<i>3.14</i>	<i>10.46</i>				