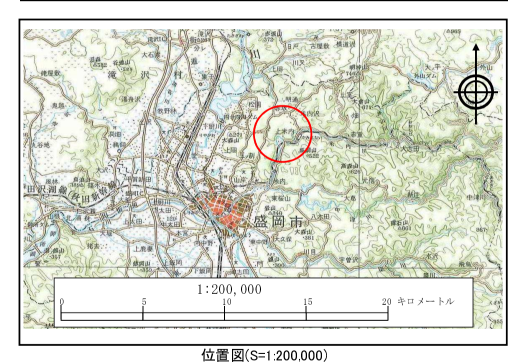
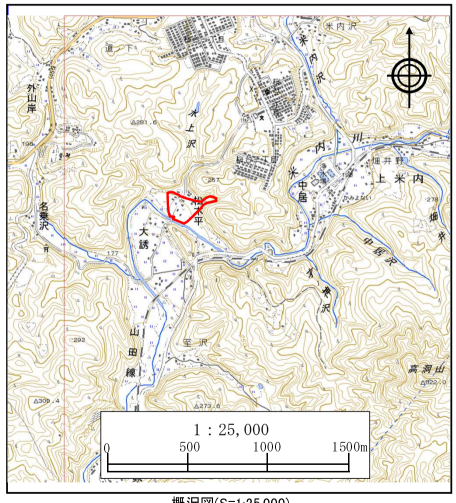
## 土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

## 表紙 位置,位置図

自	然 現	象	の	種	類	土石流
渓	流		番		狛	B077106
水		系			名	北上川
河		Ш			內	米内川
·· 渓 所		流			名	松木平の沢
		在			地	盛岡市大字上米内字松木平
調	查		機		関	盛岡地方振興局



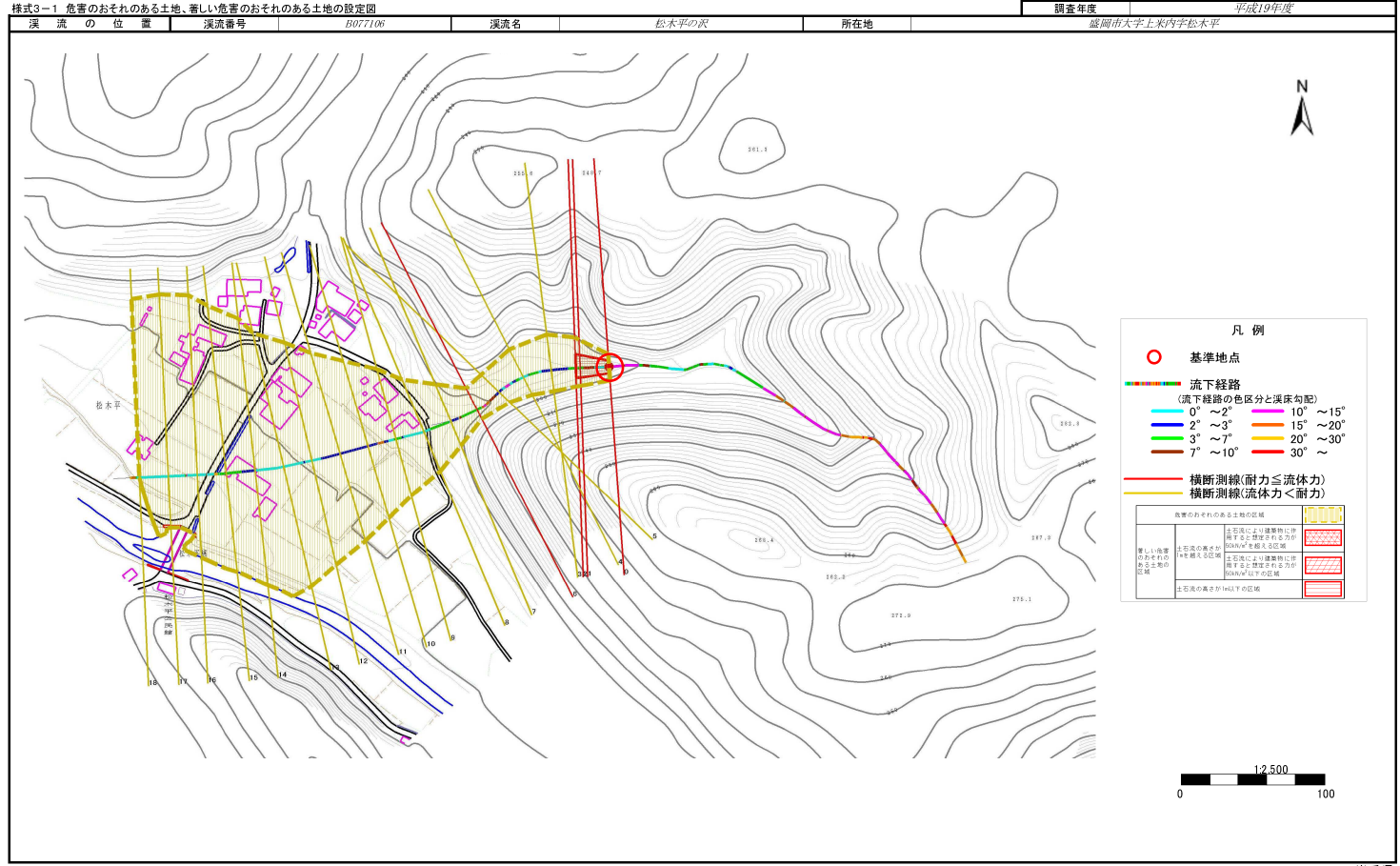


概況図(S=1:25,000)

岩手県

土 石 流 区 域 調 書

## 土石流区域調書



## 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19年度 渓流名 流 の 位 渓流番号 B077106 松木平の沢 所在地 盛岡市大字上米内字松木平 土石流の流体力Fd(kN/m²) ┃建築物の耐力P2(kN/m2) 横断測線番号 土石流の高さh(m) 土石流の流体力Fd(kN/m²) 建築物の耐力P2(kN/m2) 横断測線番号 土石流の高さh(m) 1.026426000 27.79526000 7.519542000 No.0 0.679417000 11.72495000 10.558970000 No. 1 0.663454000 10.778060000 No.2 10.97542000 No.3 0.645328000 9.22359800 11.040250000 12.009770000 0.586241000 6.94875200 No.4 No.5 0.598976000 5.68231500 11.784370000 No.6 0.838523000 9.27198700 8.841335000 0.710904000 7.71677700 10.156290000 No.7 0.593057000 6.17885600 11.887920000 No.8 No.9 0.595530000 6.12762800 11.844390000 0.593374000 6.17225400 11.882320000 No.10 0.617555000 11.472460000 5.42176300 No.11 0.622937000 5.16372200 11.385630000 No.12 0.628763000 4.92212300 11.293370000 No.13 0.635726000 4.67138500 11.185340000 No.14 0.638577000 4.57822800 11.141790000 No.15 No.16 0.670931000 3.76961400 10.674110000 0.697471000 3.31048400 10.323530000 No.17 2.87492700 9.920036000 No.18 0.730810000