## 土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

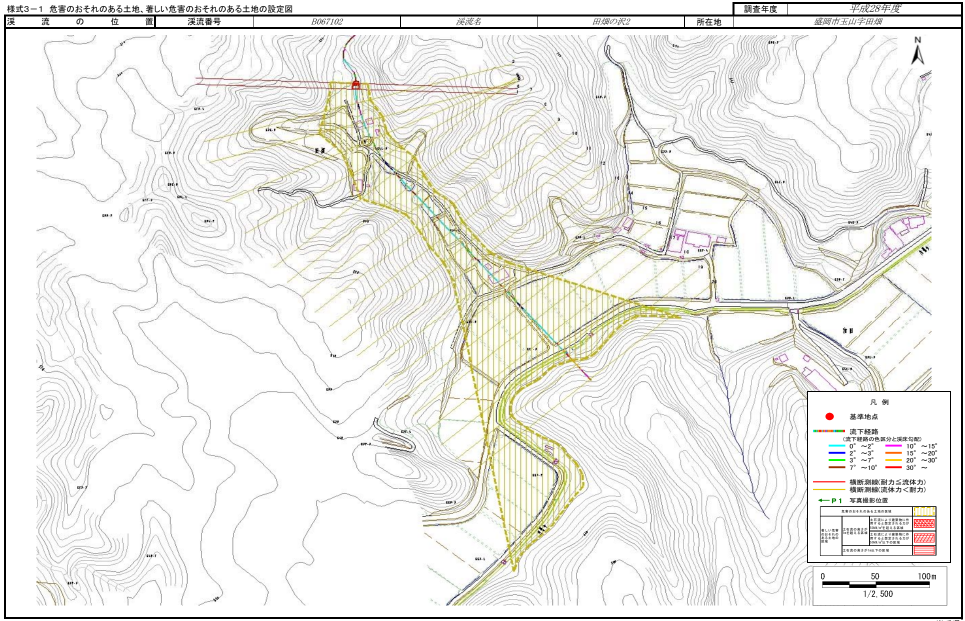
## 表紙 位置,位置図

自	然 現 象	きの	種 類	土石流
渓	流	番	号	B067102
水	茅		名	北上川
河	JI		名	小田の沢
渓所	济	້ີເ	名	田畑の沢2
所	右	E	地	盛岡市玉山字田畑
調	査	機	関	盛岡広域振興局土木部



1,000

## 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28年度 渓流名 流 B067102 田畑の沢2 盛岡市玉山字田畑 位 渓流番号 所在地 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) 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 0.62 No.0 23.63 11.31 0.48 14.27 *No.1* 15.60 *No.2* 0.4311.5215.86 0.31 21.21 6.46 *No.3* 0.30 5.5122.03 No.40.29 22.79 4.54 No.50.28 23.33 No.6 3.45 0.28 23.36 No. 7 3.15 0.28 2.39 23.02 *No.8* 0.29 2.03 22.53 No.90.29 22.59 No.10 2.04 0.29 2.05 22.65 No.11 No.12 0.29 2.05 22.64 0.30 22.02 No.13 1.78 0.29 1.84 22.32 No.14 0.291.84 22.35 No.15 0.30 1.78 22.01 No.16 No.17 0.31 1.53 21.30 0.321.31 20.43 No.18 0.64 0.27 11.06 No.19 No.20 0.00 0.00 0.00