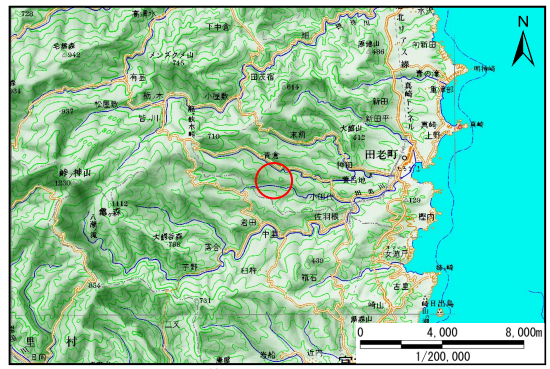
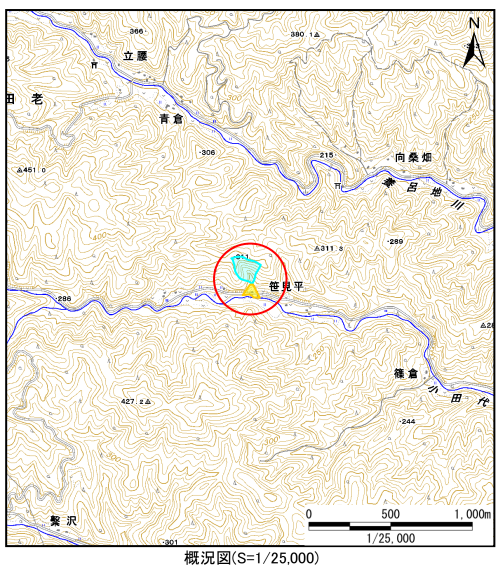
## 土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

## 表紙 位置,位置図

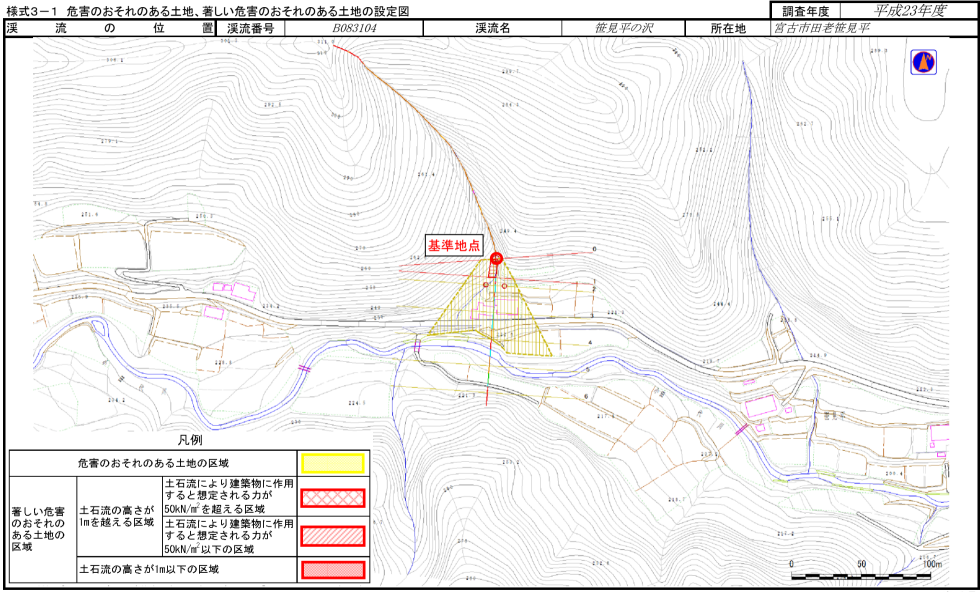
自	然 現	象	の	種類	湏	土石流
渓	流		番	-5	를	B083104
水		系		4	2	田代川
河渓		Ш		4	2	小田代川
渓		流		4	2	笹見平の沢
所		在		ţ	也	宮古市田老笹見平
調	査		機	Ē	則	岩手県沿岸広域振興局土木部宮古土木センター



位置図(S=1/200,000)



## 土石流区域調書



## 土石流区域調書

調査年度 平成23年度 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 流 の 位 置 渓流番号 B083104 渓流名 笹見平の沢 宮古市田老笹見平 所在地 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 31.24 12.60 No.0 0.55 12.75 0.5427.79 No. 1 20.75 No.20.32 13.08 0.32 20.39 12.59 No.3 12.21 20.10 0.33 No.4 0.28 23.21 9.29 No.5 0.15 2.63 42.61 No.6