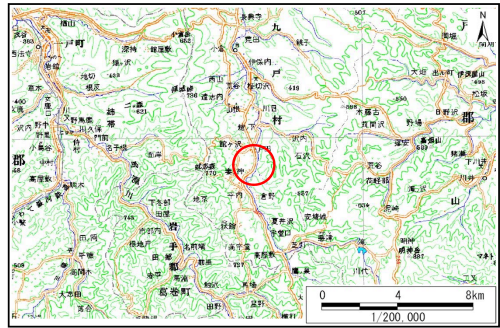
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 概況,位置図

自	然:	現	象	の	種	類	土石流
渓	;	流		番		괌	J030202
水			系			名	新井田川
河			Ш			名	瀬月内川
渓所			流			名	手洗川の沢
所			在			地	九戸郡九戸村大字戸田第10地割
調	-	査		機		関	岩手県県北広域振興局土木部



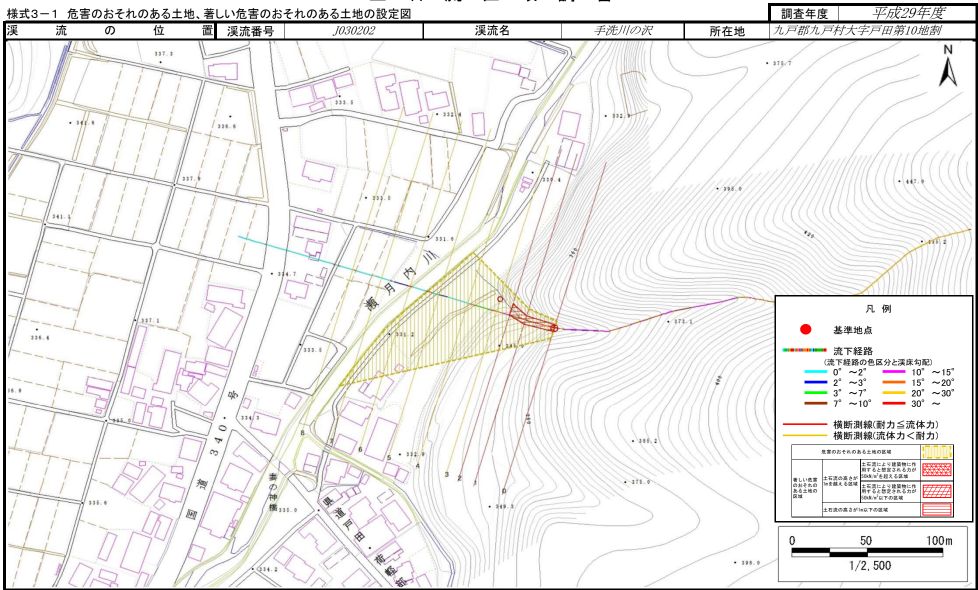
概況図(S=1:200000)

五郎浪 **请間沢** 九 500 1,000m 1/25, 000

位置図(S=1:25000)

国土地理院の数値地図200000(地図画像)『八戸』及び数値地図25000(地図画像)『陸中戸田、伊保内』を掲載

土石流区域調書



土石流区域調書

平成29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 調査年度 渓流番号 J030202 渓流名 手洗川の沢 所在地 九戸郡九戸村大字戸田第10地割 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 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) 0.81 40.11 9.08 *No.0* 0.71 34.07 10.09 *No.1* 0.60 26.98 11.63 No.217.47 *No.3* 0.38 14.650.3412.00 19.51 No.40.22 28.68 *No.5* 5.96 0.20 4.70 32.01 *No.6* 0.17 3.21 36.97 *No.7* 0.152.22 40.61 *No.8*