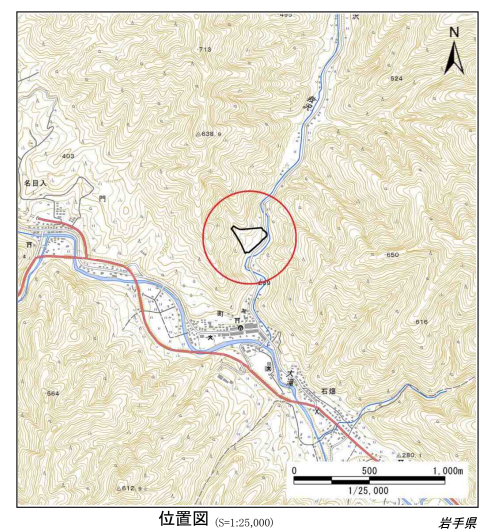
## 土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

## 表紙 位置図、概況図

自然現象の種類	土石流
渓 流 番 号	J061109
水系名	小本川
河川名	小本川
渓 流 名	救沢の沢3
所 在 地	下閉伊郡岩泉町門字滝の上
調査機関	沿岸広域振興局土木部岩泉土木センター

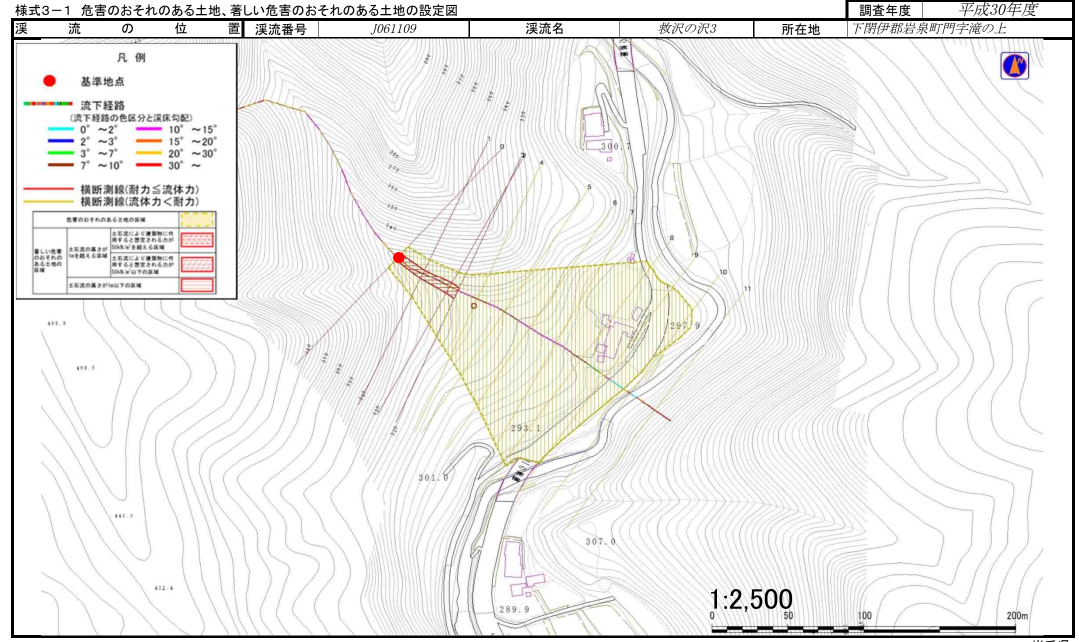




国土地理院の数値地図200000『盛岡』及び電子地形図25000『門』を掲載

岩手県

## 土 石 流 区 域 調 書



## 土 石 流 区 域 調 書

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 J061109 実流名 <i>淡流名 教沢の沢3</i> 所在地							調査年度	平成30年度
流	の位置	<b>渓流番号</b> J061	109	<b>渓流名</b>	救沢の沢3	所在地	下閉伊郡岩泉	見町門字滝の上
黄断測線番号	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)	土石流の流体	力Fd(kN/m²)	建築物の耐力P2(kN/n
No.0	0.53	28.20	12.92					
No.1	0.51	24.42	13.51					
No.2	0.45	19.08	15.08					
No.3	0.44	18.08	15.39					
No.4	0.29	9.65	22.24					
No.5	0.26	7.31	24.61					
No.6	0.25	6.48	25.98					
No.7	0.24	5.85	27.16					
No.8	0.23	5.37	28.14					
No.9	0.22	4.66	29.69					
No.10	0.21	4.74	29.93					
No.11	0.18	2.09	35.38					