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	号	B124101
水		系	名	北上川
河		Ш	名	中居川
渓		流	名	長崎の沢(4)
所		在	地	花巻市大迫町外川目第18地割
調	査	機	関	県南広域振興局遠野土木センター



遠野市 胴具足山 1,000m S=1/25,000

位置図(S=1:200,000)

概況図(S=1:25,000)

土 石 流 区 域 調 書

水がありますのあるための名が、 大変のあまれのあるとなるの名が、 大変のままなの名が、 大変のままなの名が、 大変のままなの名が、 大変のままなの名が、 大変のままなの名が、 大変のままなの名が、 大変のままなの名が、 大変のままなの名が、 大変のままなの名が、 大変のるの。 大変の名が、 大変の名が、 大変の名が、 大変の名が、 大変の名が、 大変の名が、 大変のるの。 大変のる。 大変のるの。 大変のる。 大変ののる。 大変のる。 大変のる。 大変のる。 大変のる。 大変のる。 大変のの。 大変ののる。 大変のる。 大変のる。 大変のる。 大変のる。 大変のる。 大変のる。 大変のる。 大変のる。 大変のる。 大変のる。 大変ののる。 大変のる。 大変のる。 大変ののる。 大変のの。 大変のの。 大変のの。 大変のる。 大変ののの。 大変のの。 大変ののの。 大変ののの。 大変ののの。 大変ののの。 大変ののの。 大変ののの。 大変ののの。 大変ののの。 大変ののの。 大変ののの。 大変ののの。 大変のののの。 大変ののの。 大変ののの。 大変ののの。 大変ののの。 大変ののの。 大変ののの。 大変のののの。 大変ののの。 大変ののの。 大変ののの。 大変ののの。 大変ののの。 大変ののの。 大変のののの。 大変ののの。 大変ののの。 大変ののの。 大変ののの。 大変ののの。 大変ののの。 大変のののの。 大変ののの。 大変のの。 大変ののの。 大変ののの。 大変のの。 大変ののの。 大変のののののの。 大変ののの。 大変ののの。 大変		のあてれのあるユ	こ地、者し	い厄告のおて	れのある土地の設定図				調査年度 平成24年度
花巻市 市町村境界線	流	の 位	置	渓流番号	B124101	渓流名	長崎の沢(4)	所在地	花巻市大迫町外川目第18地割
市町村境界線	た書のお を書のお を書のお を書のお を書のおる土地の に を を を を を を を を を を を を を を を を を を	八例 それのある土地の区域 土石流により建築分 すると想定されるが 50kN/a*を超える区 すると想定されるが 50kN/a*で超える区 すると想定されるが 50kN/a*で以下の区域	物に作用が場向力がある。						野市

土 石 流 区 域 調 書

Ę	流	の	位	置	渓流番号	B124	1101	渓流名		長崎の沢(4)	所在地	花巻市大迫町外川目第18地割	
横断	f測線番号	土石	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/m/
	No.0			1.10		27.53		7.09					
	No.1			0.62		11.98		11.33					
	No.2			0.62		11.44		11.38					
	No.3			0.61		10.29		11.47					
	No.4			0.61		8.71		11.51					
	No.5			0.70		3.74		10.22					

平成24年度