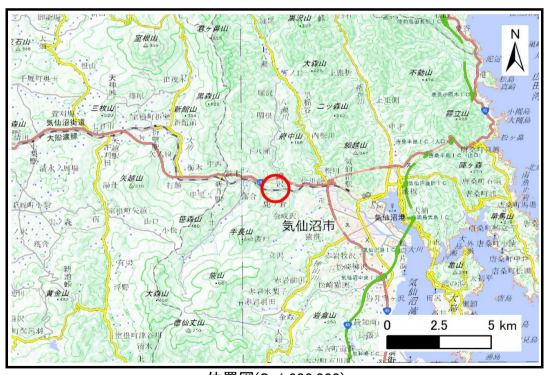
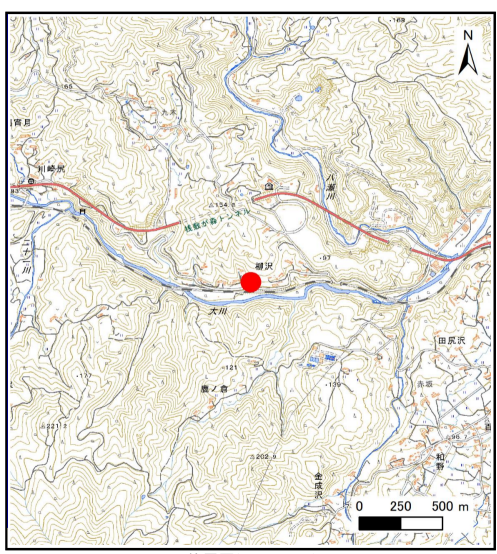
告示番号	
告示年月日	

自	然	現	象	の	種	類	土石流
渓		流		番		狛	N205D0480
水			系			名	大川
河渓			JII			名	大川
渓			流			名	柳沢1
所			在			地	気仙沼市下八瀬
調		査		機		関	宮城県気仙沼土木事務所





位置図(S=1:200,000)

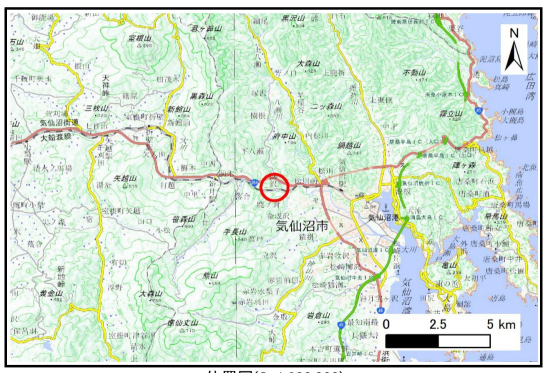
位置図(S=1:25,000)

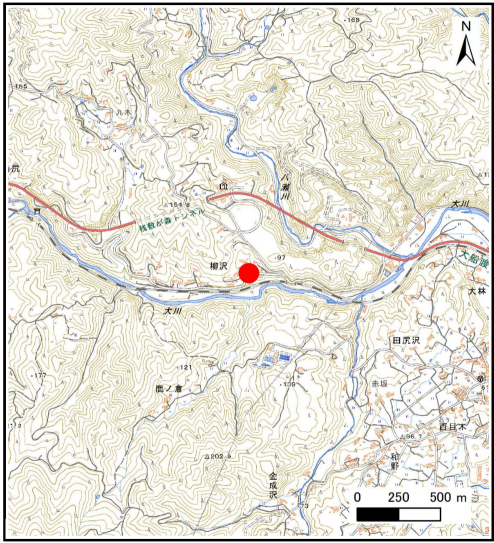
告示番号告示年月日

令和6年度 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図 調査年度 渓流番号 渓流名 位 N205D0480 柳沢1 所在地 気仙沼市下八瀬 想定される力の最大:21.8 kN/m2 土石流の高さ:0.4m 凡例 危害のおそれのある土地の区域 (土砂災害警戒区域) 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物 に作用すると想定される力の大きさが50kN/m² 著しい危害の を超える区域 おそれのある 土石流の高さが 1 mを超え土石流により建築物 100 土地の区域 を超えない区域 別警戒区域) 1/2,500 土石流の高さが1mを超えない区域

告示番号	
告示年月日	

自	然	現	象	の	種	類	土石流
渓	ž	夼		番		号	N205D0486
水			系			名	大川
河			Ш			名	大川
河渓所			流			名	柳沢2
所			在			地	気仙沼市柳沢
調	1	査		機		関	宮城県気仙沼土木事務所





位置図(S=1:200,000) 位置図(S=1:25,000)

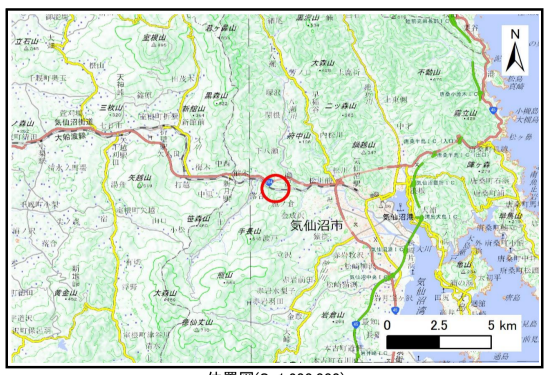
「測量法に基づく国土地理院長承認 (複製) R 6JHf 434」「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

告示番号

令和6年度 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図 調査年度 渓流番号 渓流名 N205D0486 柳沢2 位 所在地 気仙沼市柳沢 想定される力の最大:15.5 kN/m2 土石流の高さ:0.7m 凡例 危害のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域) 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物 に作用すると想定される力の大きさが50kN/m² 著しい危害の を超える区域 おそれのある 土石流の高さが 1 mを超え土石流により建築物 (土心の) は (土地の) は (土地の 100 1/2,500 土石流の高さが1mを超えない区域

告示番号	
告示年月日	

自	然	現	象	の	種	類	土石流
渓	;	流		番		号	N205D0478
水			系			名	大川
河			Ш			名	大川
河渓所			流			名	柳沢3
所			在			地	気仙沼市川崎尻
調	-	査		機		関	宮城県気仙沼土木事務所



500 m 250

位置図(S=1:200,000)

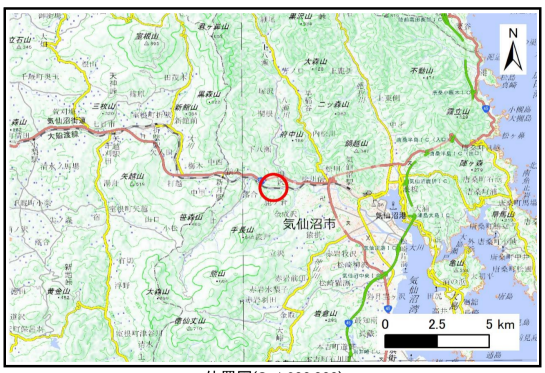
位置図(S=1:25,000)

告示番号告示年月日

令和6年度 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図 調査年度 渓流番号 N205D0478 渓流名 位 柳沢3 所在地 気仙沼市川崎尻 想定される力の最大:14.7 kN/m2 土石流の高さ:0.8m 凡例 危害のおそれのある土地の区域 (土砂災害警戒区域) 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物 に作用すると想定される力の大きさが50kN/m² 著しい危害の を超える区域 おそれのある 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物 土地の区域 を超えない区域 別警戒区域) 1/2,500 土石流の高さが1mを超えない区域

告示番号	
告示年月日	

自	然	現	象	の	種	類	土石流
渓		流		番		号	N205D0476
水			系			名	大川
河渓			JII			名	大川
渓			流			名	柳沢4
所			在			地	気仙沼市下八瀬
調		査		機		関	宮城県気仙沼土木事務所



500 m 250

位置図(S=1:200,000)

位置図(S=1:25,000)

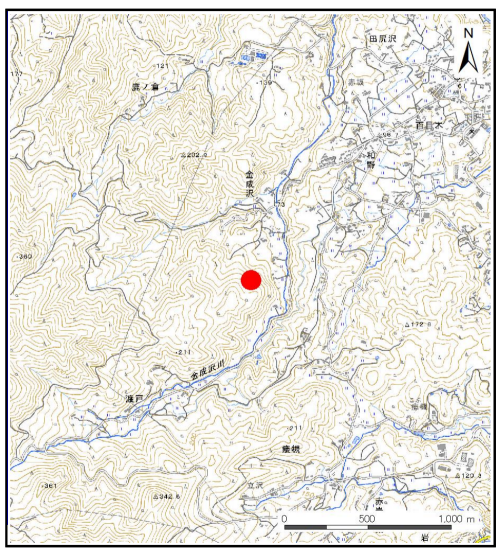
告示番号

令和6年度 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図 調査年度 渓流番号 N205D0476 渓流名 柳沢4 所在地 気仙沼市下八瀬 想定される力の最大:14.6 kN/m² 土石流の高さ:0.8m 凡例 危害のおそれのある土地の区域 (土砂災害警戒区域) 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物 に作用すると想定される力の大きさが50kN/m² 著しい危害の を超える区域 おそれのある 土石流の高さが 1 mを超え土石流により建築物 土地の区域 別警戒区域) を超えない区域 1/2,500 土石流の高さが1mを超えない区域

告示番号	
告示年月日	

自	然耳	見象	この	種	類	土石流
渓	j	氘	番	-	号	N205D0397
水		系	:	:	名	大川
河渓		JI		:	名	金成沢川
渓		济	Ē	:	名	渡戸沢1
所		在	•	;	地	気仙沼市渡戸
調	1	Ē	機		関	宮城県気仙沼土木事務所





位置図(S=1:25,000)

「測量法に基づく国土地理院長承認(複製) R6JHf 43」「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

告示番号告示年月日

令和6年度 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図 調査年度 置 渓流番号 渓流名 渡戸沢1 位 N205D0397 所在地 気仙沼市渡戸 凡例 危害のおそれのある土地の区域 (土砂災害警戒区域) 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物 に作用すると想定される力の大きさが50kN/m² 著しい危害の を超える区域 おそれのある 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物 土地の区域 を超えない区域 別警戒区域) 土石流の高さが1mを超えない区域 50 100 1/2,500

告示番号	
告示年月日	

自	然 現	象(の 種	類	土石流
<u>渓</u> 水	流	Ī	番	号	N205D0401
水		系		名	大川
河		Ш		名	金成沢川
渓所		流		名	渡戸沢2
所		在		地	気仙沼市渡戸
調	査	ħ	幾	関	宮城県気仙沼土木事務所



大川 △342. € 500 1,000 m de to

「測量法に基づく国土地理院長承認(複製) R6JHf 43」「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

告示番号告示年月日

令和6年度 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図 調査年度 置 渓流番号 渓流名 N205D0401 渡戸沢2 位 所在地 気仙沼市渡戸 凡例 危害のおそれのある土地の区域 (土砂災害警戒区域) 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物 に作用すると想定される力の大きさが50kN/m² 著しい危害の を超える区域 おそれのある 土石流の高さが1mを超え土石流により建築物 (土心の) は (土地の) は (土地の 0 50 100 1/2,500 土石流の高さが1mを超えない区域