告示番号	
告示年月日	

自:	然現	象	の	種 類	土石流
渓	流		番	号	N606D0223
水		系		名	その他
河		Ш		名	-
渓		流		名	熊田沢1−2
所		在		地	本吉郡南三陸町志津川字熊田
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)

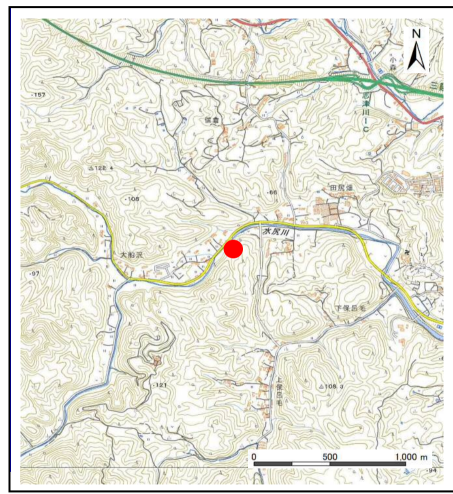
告示番号告示年月日

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 令和6年度 調査年度 渓流番号 渓流名 N606D0223 熊田沢1-2 所在地 本吉郡南三陸町志津川字熊田 想定される力の最大:31.0 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1mを超え土石流により建築物 100 土地の区域 土地の区域 (土砂災害特 (土砂災害特 (黒警戒区域) を超えない区域 別警戒区域) 1:1,500 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ź	然現	象(の種	類	土石流
渓	流	1	番	号	N606D0220
水		系		名	水尻川
河		Ш		名	水尻川
渓		流		名	黒崎沢1
所		在		地	本吉郡南三陸町志津川字黒崎
調	査	ħ	幾	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

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 令和6年度 調査年度 置 渓流番号 渓流名 N606D0220 黒崎沢1 所在地 本吉郡南三陸町志津川字黒崎 想定される力の最大:16.8 kN/m2 土石流の高さ:1.0m 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
おろれのある
士石流の高さが1mを超え土石流により建築物 100 土地の区域 土地の区域 (土砂災害特に作用すると想定される力の大きさが50kN/m² 別警戒反域) を超えない区域 1:1,500 別警戒区域) 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	N606D0223
水		系		名	その他
河		Ш		名	-
渓		流		名	黒崎沢2
所		在		地	本吉郡南三陸町志津川字黒崎
調	査		機	関	宮城県気仙沼土木事務所



500 1,000 m

位置図(S=1:200,000)

位置図(S=1:25,000)

告示番号

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 令和6年度 調査年度 渓流番号 渓流名 黒崎沢2 N606D0223 所在地 本吉郡南三陸町志津川字黒崎 想定される力の最大:15.3 kN/m2 土石流の高さ:0.5m 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
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 100 土地の区域 工地の区域 (土砂災害特別警戒区域) に作用すると想定される力の大きさが50kN/m² を超えない区域 1:1,500 土石流の高さが1mを超えない区域 11-151

告示番号	
告示年月日	

自ź	然 現	象の	種 類	土石流
渓	流	番	号	N606D0340
水		系	名	八幡川
河		Ш	名	八幡川
渓		流	名	黒崎沢3
所		在	地	本吉郡南三陸町志津川字黒崎
調	査	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)R 6JHf 421」「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

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 令和6年度 調査年度 渓流番号 渓流名 N606D0340 黒崎沢3 所在地 本吉郡南三陸町志津川字黒崎 想定される力の最大:16.5 kN/m2 土石流の高さ:0.5m 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 50 100 (土砂災害特に作用すると想定される力の大きさが50kN/m² 別警戒区域) を超えない区域 1:1,500 土石流の高さが1mを超えない区域

告示番号	
告示年月日	

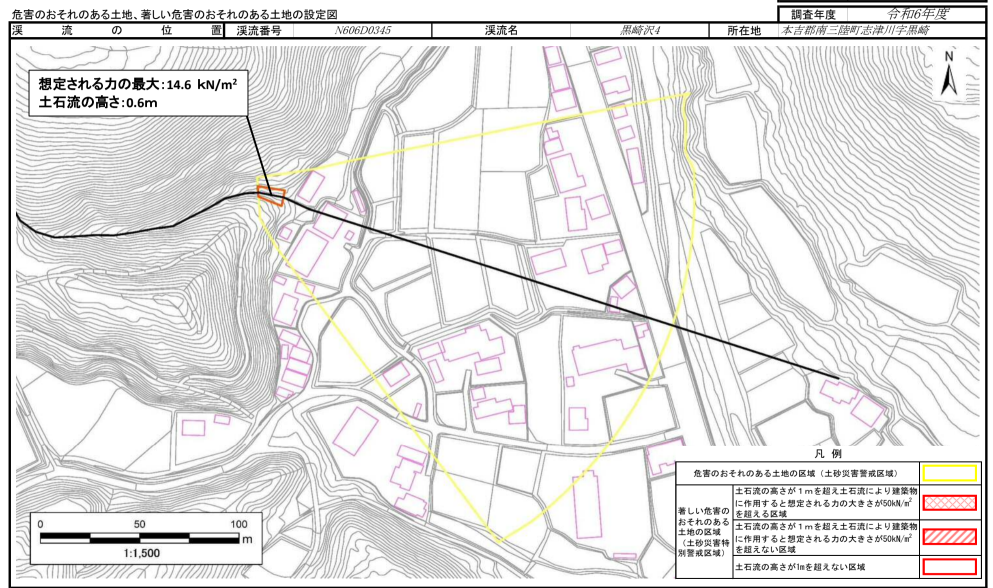
自ź	然現	象 σ) 種 類	土石流
渓	流	番	与	N606D0345
水		系	名	新井田川
河		Ш	名	新井田川
渓		流	名	黒崎沢4
所		在	地	本吉郡南三陸町志津川字黒崎
調	查	桡	. 関	宮城県気仙沼土木事務所



位置図(S=1:200,000)

位置図(S=1:25,000)

告示番号



告示番号	
告示年月日	

自然	、現象	の種	類	土石流
渓	流	番	号	N606D0217
水	系		名	その他
河	Ш		名	-
渓	流		名	小森沢1−1
所	在		地	本吉郡南三陸町志津川字小森
調	査	機	関	宮城県気仙沼土木事務所



500 1,000 m

位置図(S=1:200,000)

位置図(S=1:25,000)

告示番号

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 令和7年度 調査年度 渓流番号 渓流名 N606D0217 小森沢1-1 所在地 本吉郡南三陸町志津川字小森 想定される力の最大:13.3 kN/m² 土石流の高さ:0.6m 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 50 100 土地の区域 土地の区域 に作用すると想定される力の大きさが50kN/m² (土砂災害特 に発表してい区域 別警戒区域) 1:2,000 土石流の高さが1mを超えない区域

告示番号	
告示年月日	

	然 現	象の	種 類	土石流
渓	流	番	号	N606D0237
水河		系	名	八幡川
河		Ш	名	八幡川
渓		流	名	小森沢1-2
所		在	地	本吉郡南三陸町志津川字小森
調	査	機	関	宮城県気仙沼土木事務所



三陸沿岸道路 震災復興祈念公園 志津川漁港 大森崎 500 1,000 m 荒 (39

位置図(S=1:200,000) 位置図(S=1:25,000)

告示番号告示年月日

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 令和6年度 調査年度 置 渓流番号 渓流名 N606D0237 本吉郡南三陸町志津川字小森 小森沢1-2 所在地 想定される力の最大:16.0 kN/m2 土石流の高さ:0.5m 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 50 100 土地の区域 を超えない区域 別警戒区域) 1:1,500 土石流の高さが1mを超えない区域

告示番号	
告示年月日	

自约	然 現	象の	種類	土石流
渓	流	番	号	N606D0349
水		系	名	蛇王川
河		Ш	名	蛇王川
渓		流	名	転石沢
所		在	地	本吉郡南三陸町戸倉字転石
調	査	機	関	宮城県気仙沼土木事務所



Ø110.5 500 1,000 m

位置図(S=1:200,000)

位置図(S=1:25,000)

告示番号告示年月日

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 令和6年度 調査年度 置 渓流番号 渓流名 N606D0349 転石沢 所在地 本吉郡南三陸町戸倉字転石 想定される力の最大:17.1 kN/m2 土石流の高さ:0.6m 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 土地の区域 七石流の高さが1mを超え土石流により建築物 100 土地の区域 (土砂災害特 (土砂災害特 (黒警戒区域) を超えない区域 別警戒区域) 1:1,500 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	N606D0211
水	系		名	水尻川
河	Ш		名	水尻川
渓	流		名	御前下沢1-1
所	在		地	本吉郡南三陸町志津川字御前下
調	査	機	関	宮城県気仙沼土木事務所



A223.9 500 1,000 m Clark Charles

位置図(S=1:200,000)

位置図(S=1:25,000)

告示番号

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 令和6年度 調査年度 渓流番号 渓流名 N606D0211 御前下沢1-1 所在地 本吉郡南三陸町志津川字御前下 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 50 100 土地の区域 土地の区域 に作用すると想定される力の大きさが50kN/m² (土砂災害特 に発表してい区域 1:1,500 別警戒区域) 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ź	然現	象	の	種 類	土石流
渓	流		番	号	N606D0214
水		系		名	水尻川
河		Ш		名	水尻川
渓		流		名	御前下沢1-2
所		在		地	本吉郡南三陸町志津川字御前下
調	査		機	関	宮城県気仙沼土木事務所



1,000 m

位置図(S=1:200,000)

位置図(S=1:25,000)

告示番号告示年月日

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 令和6年度 渓流番号 渓流名 N606D0214 御前下沢1-2 所在地 本吉郡南三陸町志津川字御前下 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 100 土地の区域 を超えない区域 1:2,000 別警戒区域) 土石流の高さが1mを超えない区域