告示番号	
告示年月日	

自约	然現	象 0	) 種 類	土石流
渓	流	耆	号 号	N606D0258
水		系	名	水尻川
河		Ш	名	水尻川
渓		流	名	入大船沢沢1−2
所		在	地	本吉郡南三陸町入谷字入大船沢
調	查	桡	<b>人</b>	宮城県気仙沼土木事務所



水尻川 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 調査年度 令和6年度 渓流番号 渓流名 所在地 N606D0258 入大船沢沢1-2 本吉郡南三陸町入谷字入大船沢 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
古石流の高さが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 (土砂災害特 (土砂災害特 (黒警戒区域) 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

告示番号	
告示年月日	

自	然 現	象の	種類	土石流
渓	流	番	号	N606D0224
水		系	名	その他
河渓		Ш	名	<del>-</del>
渓		流	名	大久保沢1-1
所		在	地	本吉郡南三陸町志津川字大久保
調	査	機	関	宮城県気仙沼土木事務所



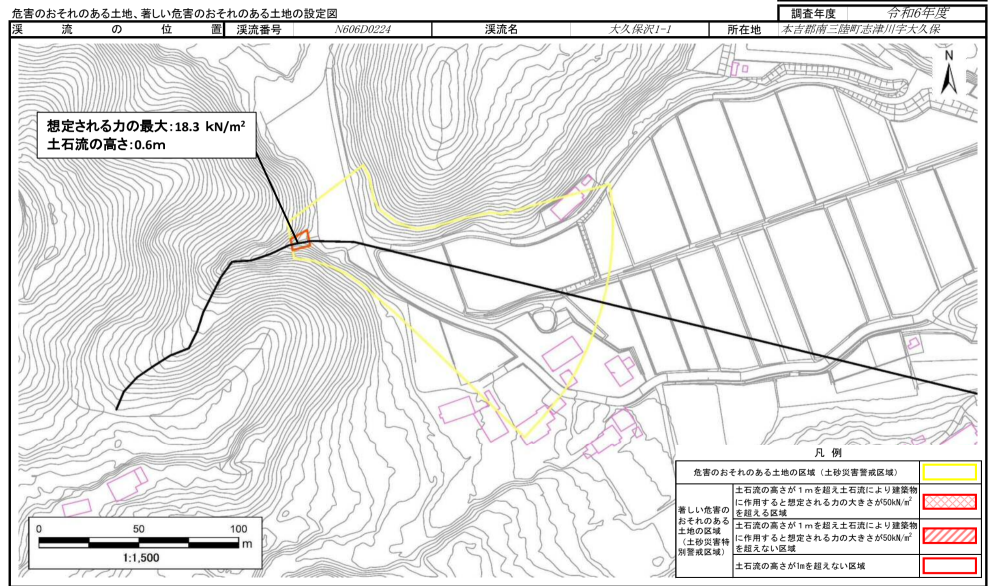


位置図(S=1:25,000)

位置図(S=1:200,000)

「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



告示番号	
告示年月日	

自	然现	象	の	種	類	土石流
渓	汙	į	番		号	N606D0231
水		系			名	八幡川
河		Ш			名	八幡川
渓		流			名	大久保沢1-2
所		在			地	本吉郡南三陸町志津川字大久保
調	耆	<u> </u>	機		関	宮城県気仙沼土木事務所



震災復興祈念公園 500 1,000 m 島一百

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 置 渓流番号 渓流名 大久保沢1-2 N606D0231 所在地 本吉郡南三陸町志津川字大久保 想定される力の最大: 20.6 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	

自然	、現象	の種	類	土石流
渓	流	番	号	N606D0323
水	系		名	八幡川
河渓	Щ		名	八幡川
渓	流		名	大久保沢1-3
所	在		地	本吉郡南三陸町志津川字大久保
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 の 位 置 渓流番号 <i>N606</i> 1	20323	大久保沢1-3	所在地 本吉郡南三陸町	丁志津川字大久保
次 加 0 12 直 決派金 7 N0000 0 50 100 1:2,500	(A)		八 例 あそれのある土地の区域 (土砂災者 土石流の高さが 1 mを超え土石 を超える区域 土石流の高さが 1 mを超え土石 を担える区域 土石流の高さが 1 mを超え土石 を担える区域 土石流の高さが 1 mを超え土石 たません できせん でき はた できると 想定される かの大	R警戒区域) 流により建築物 きさが50kN/m² 流により建築物 きさが50kN/m²

告示番号	
告示年月日	

自约	然 現	象の	種 類	土石流
渓	流	番	号	N606D0324
水		系	名	桜川
河		Ш	名	桜川
渓		流	名	大久保沢1-4
所		在	地	本吉郡南三陸町志津川字大久保
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

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 N606D0324 大久保沢1-4 所在地 本吉郡南三陸町志津川字大久保 想定される力の最大:17.4 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/m<sup>2</sup> 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	然玛	象	の	種 類	土石流
渓	汙	ì	番	툿	N606D0208
水		系		名	水尻川
河渓		Ш		名	水尻川
渓		流		名	大船沢沢1−1
所		在		坩	本吉郡南三陸町入谷字大船沢
調	<b>1</b>	<u> </u>	機	艮	宮城県気仙沼土木事務所



**三陸沿岸道路** 震災復興祈 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 渓流番号 渓流名 大船沢沢1-1 N606D0208 所在地 本吉郡南三陸町入谷字大船沢 想定される力の最大:14.5 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 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	N606D0272
水		系		名	八幡川
河渓		Ш		名	八幡川
渓		流		名	大船沢沢1-2
所		在		地	本吉郡南三陸町入谷字大船沢
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 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 渓流名 大船沢沢1-2 N606D0272 所在地 渓流番号 本吉郡南三陸町入谷字大船沢 想定される力の最大:15.1 kN/m2 土石流の高さ:1.3m 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 50 (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 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	

自	然耳	見多	₹の	種	類	土石流
渓	j	tî.	番		号	N606D0277
水		孨	<b>\</b>		名	八幡川
河		JI			名	八幡川
渓		活	ī		名	大船沢沢1-3
所		右	=		地	本吉郡南三陸町入谷字大船沢
調	3	Ē	機		関	宮城県気仙沼土木事務所



震災復興祈念公園 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 調査年度 令和6年度 置 渓流番号 渓流名 大船沢沢1-3 N606D0277 所在地 本吉郡南三陸町入谷字大船沢 想定される力の最大:14.8 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 100 土地の区域 | 別警戒区域) | を超えない区域 1:2,000 土石流の高さが1mを超えない区域