

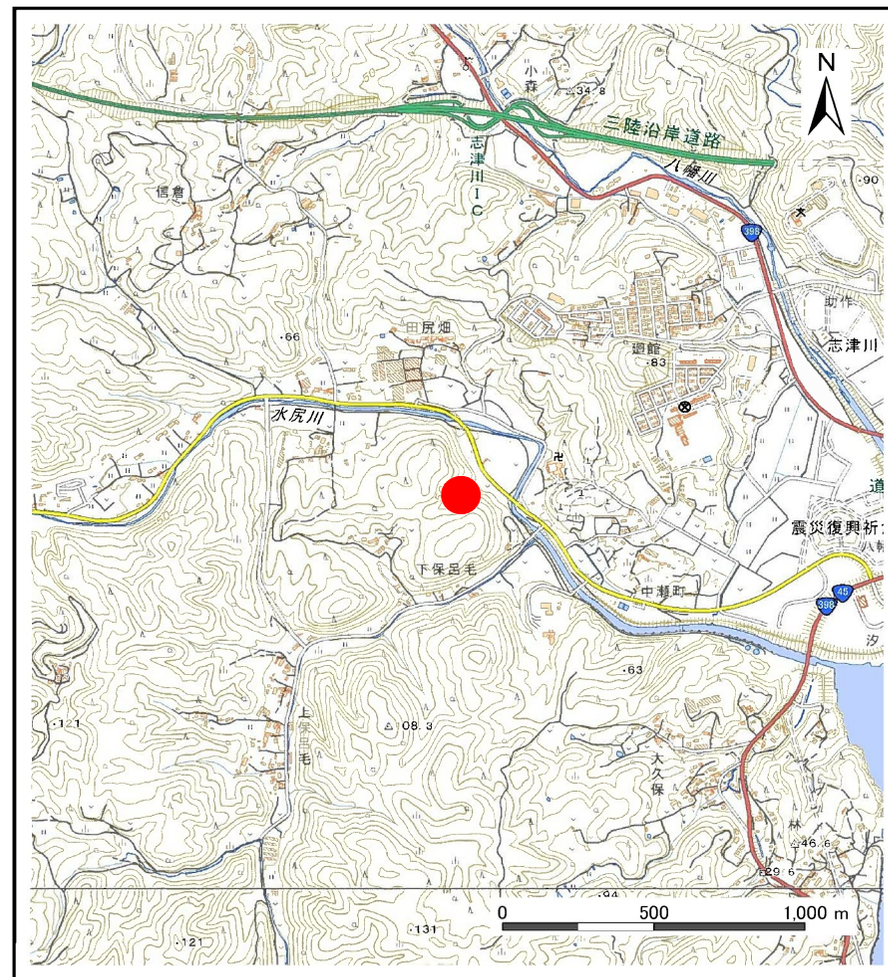
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N606D0208
水系名	水尻川
河川名	水尻川
溪流名	大船沢沢1-1
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



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

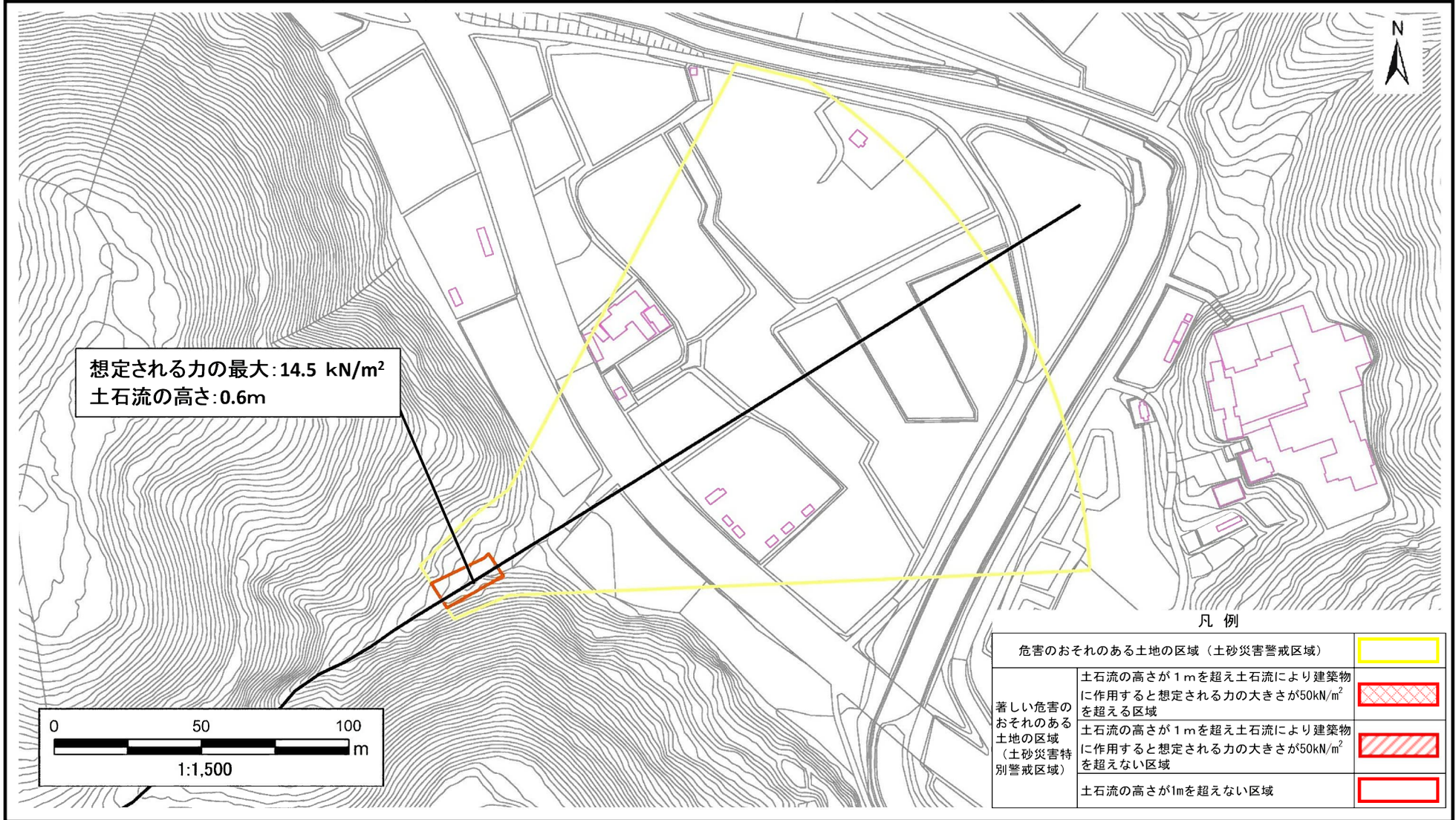
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その2）

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	N606D0208	渓流名	大船沢沢1-1	所在地	本吉郡南三陸町入谷字大船沢
-------	------	-----------	-----	---------	-----	---------------



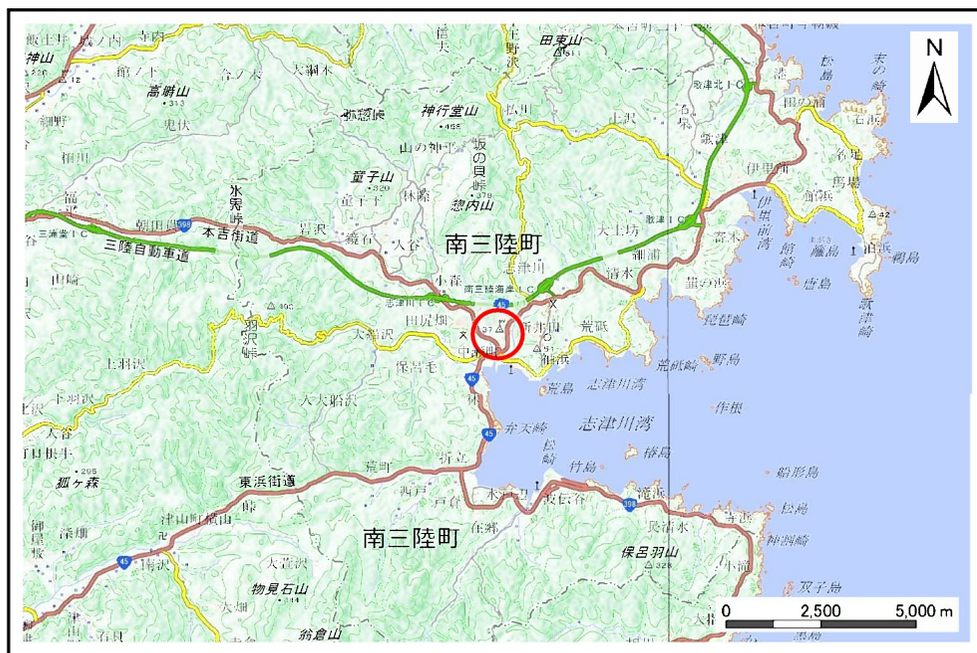
凡例

危害のおそれのある土地の区域（土砂災害警戒区域）	
著しい危害のおそれのある土地の区域（土砂災害特別警戒区域）	

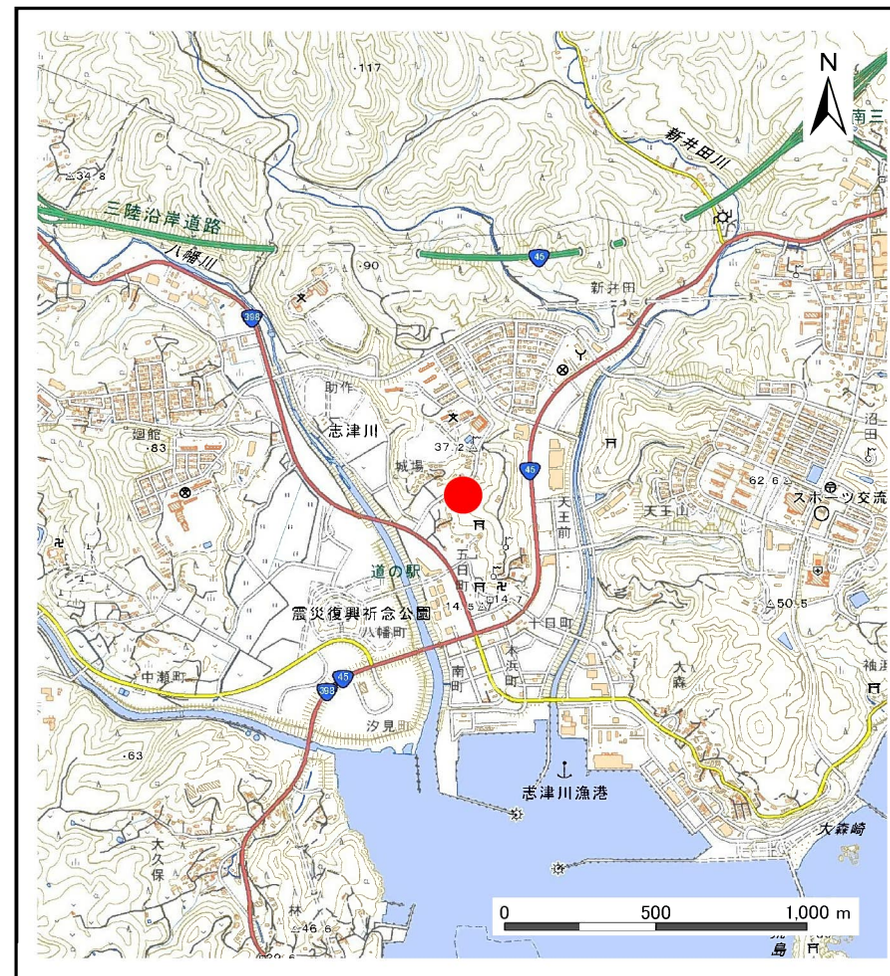
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N606D0231
水系名	八幡川
河川名	八幡川
溪流名	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)



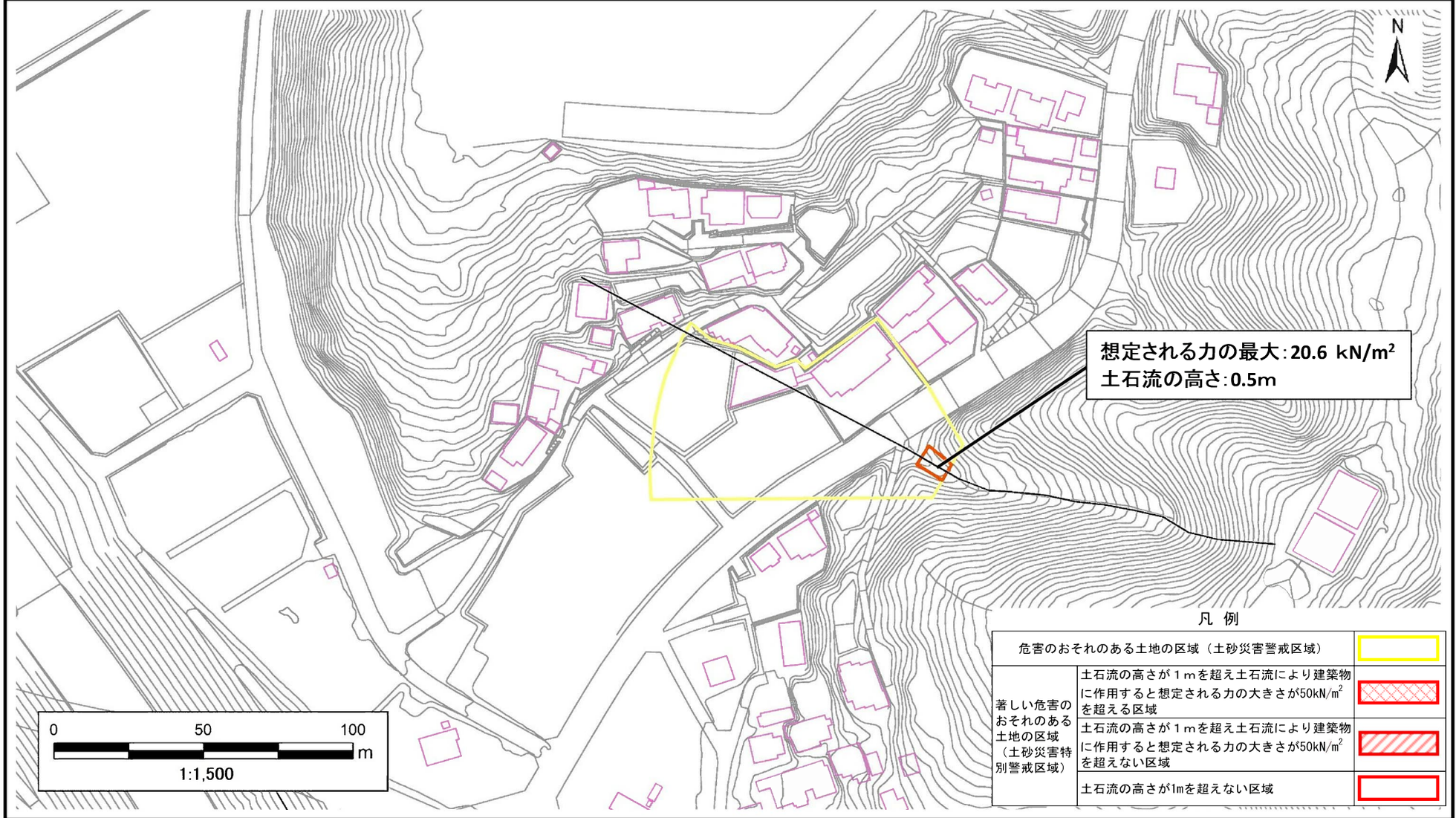
位置図(S=1:25,000)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その2）

告示番号	
告示年月日	
調査年度	令和6年度
所在地	本吉郡南三陸町志津川字大久保

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

渓流の位置	渓流番号	渓流名	所在地
	N606D0231	大久保沢1-2	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

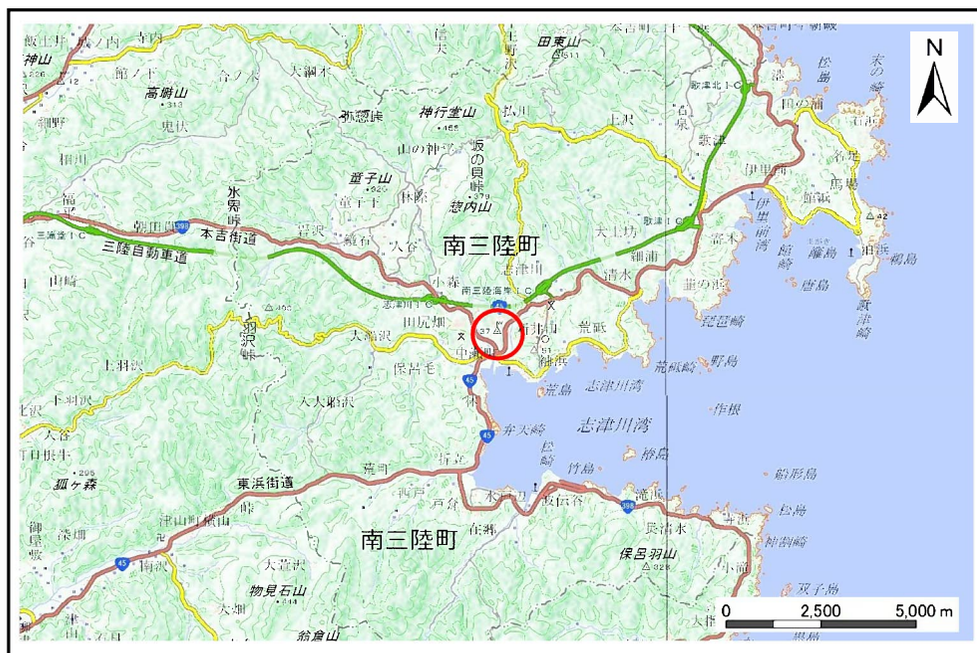
凡例

危害のおそれのある土地の区域（土砂災害警戒区域）		
著しい危害のおそれのある土地の区域（土砂災害特別警戒区域）	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 ² を超える区域	
	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 ² を超えない区域	
	土石流の高さが1mを超えない区域	

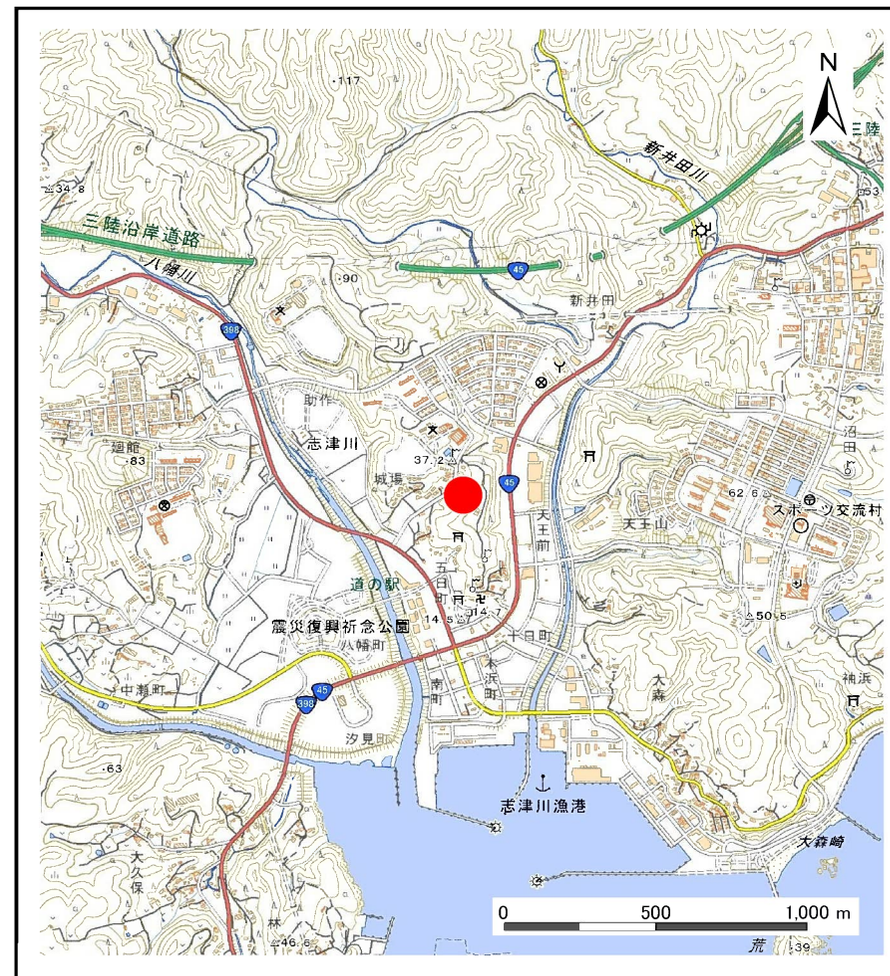
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N606D0237
水系名	八幡川
河川名	八幡川
溪流名	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



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 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。」

宮城県

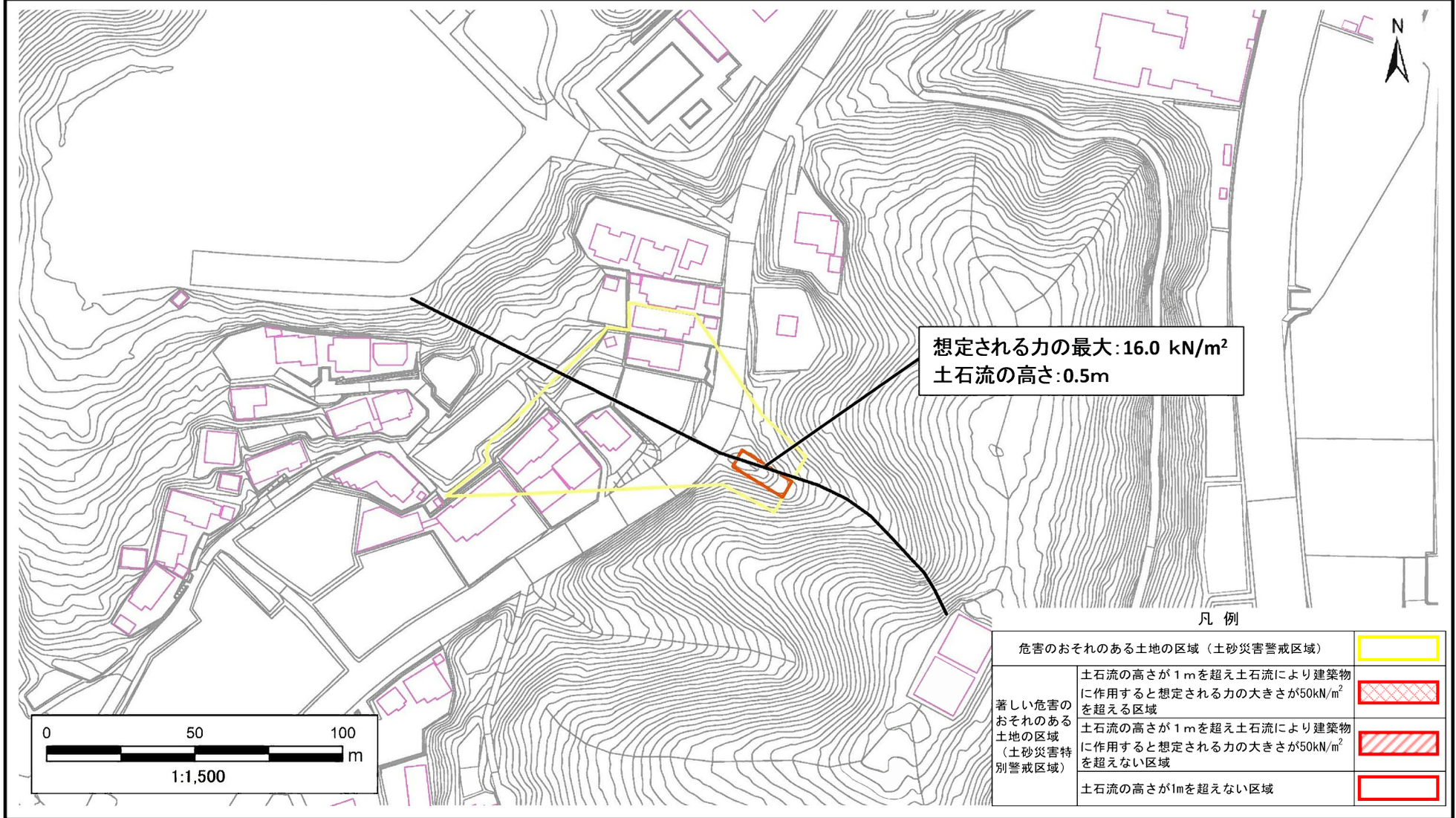
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その2）

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
------	-------

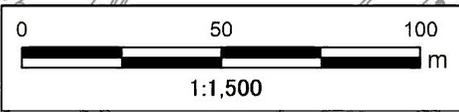
渓流の位置	渓流番号	渓流名	所在地
	N606D0237	小森沢1-2	本吉郡南三陸町志津川字小森



想定される力の最大: 16.0 kN/m²
土石流の高さ: 0.5m

凡例

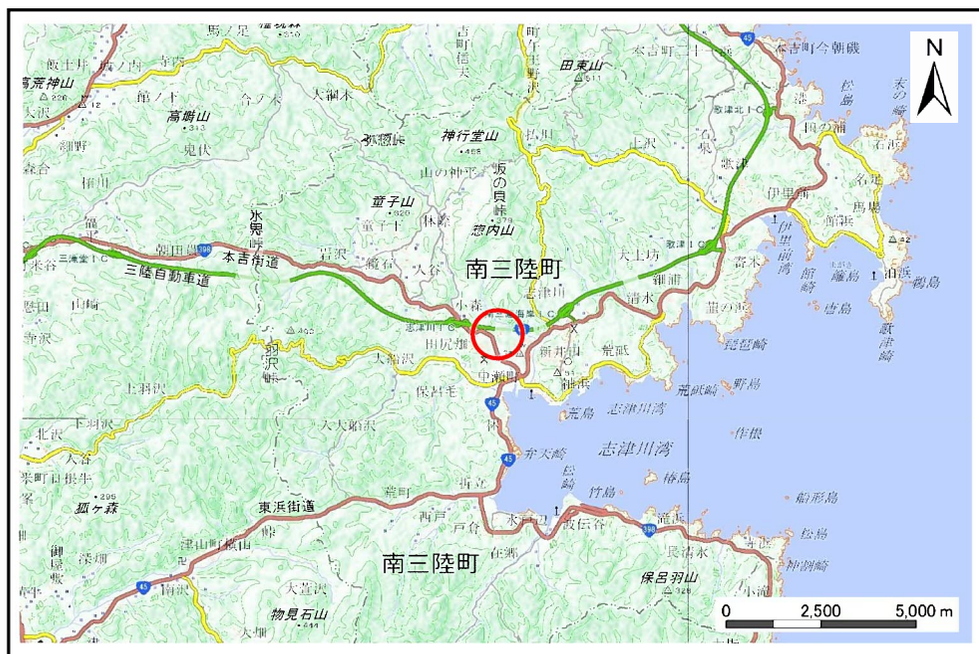
危害のおそれのある土地の区域（土砂災害警戒区域）		
著しい危害のおそれのある土地の区域（土砂災害特別警戒区域）	土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超える区域	
	土石流の高さが1mを超え土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさが50kN/m ² を超えない区域	
	土石流の高さが1mを超えない区域	



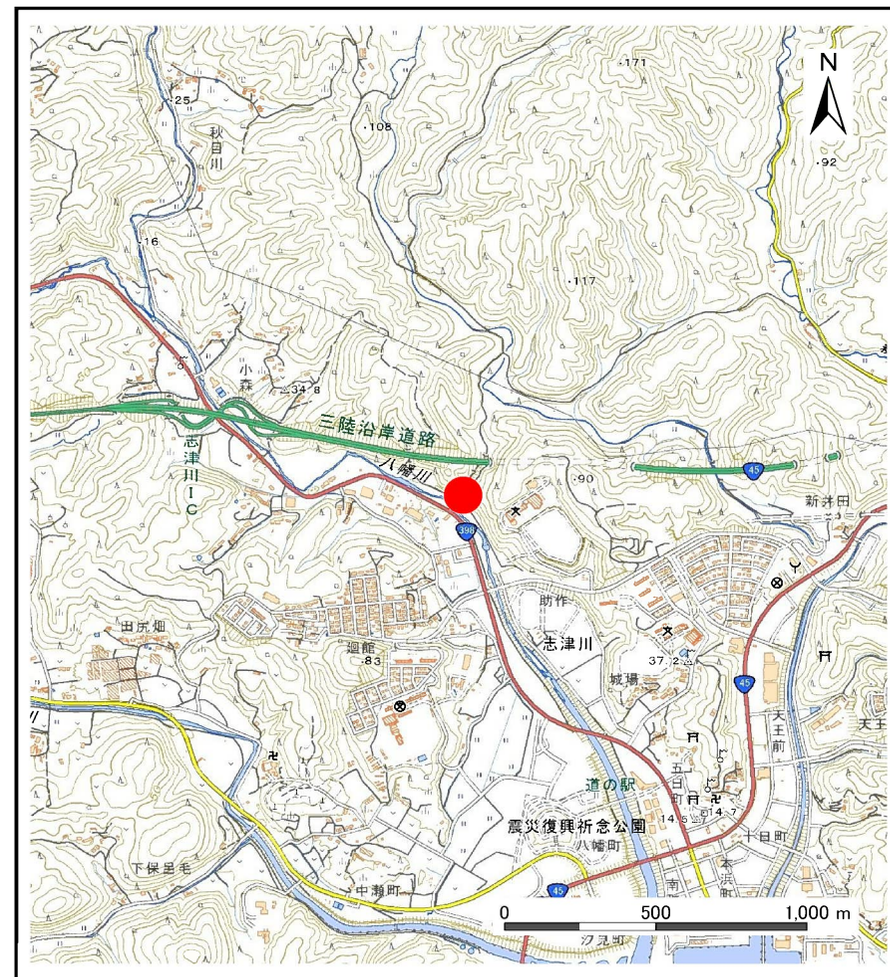
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N606D0272
水系名	八幡川
河川名	八幡川
溪流名	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



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

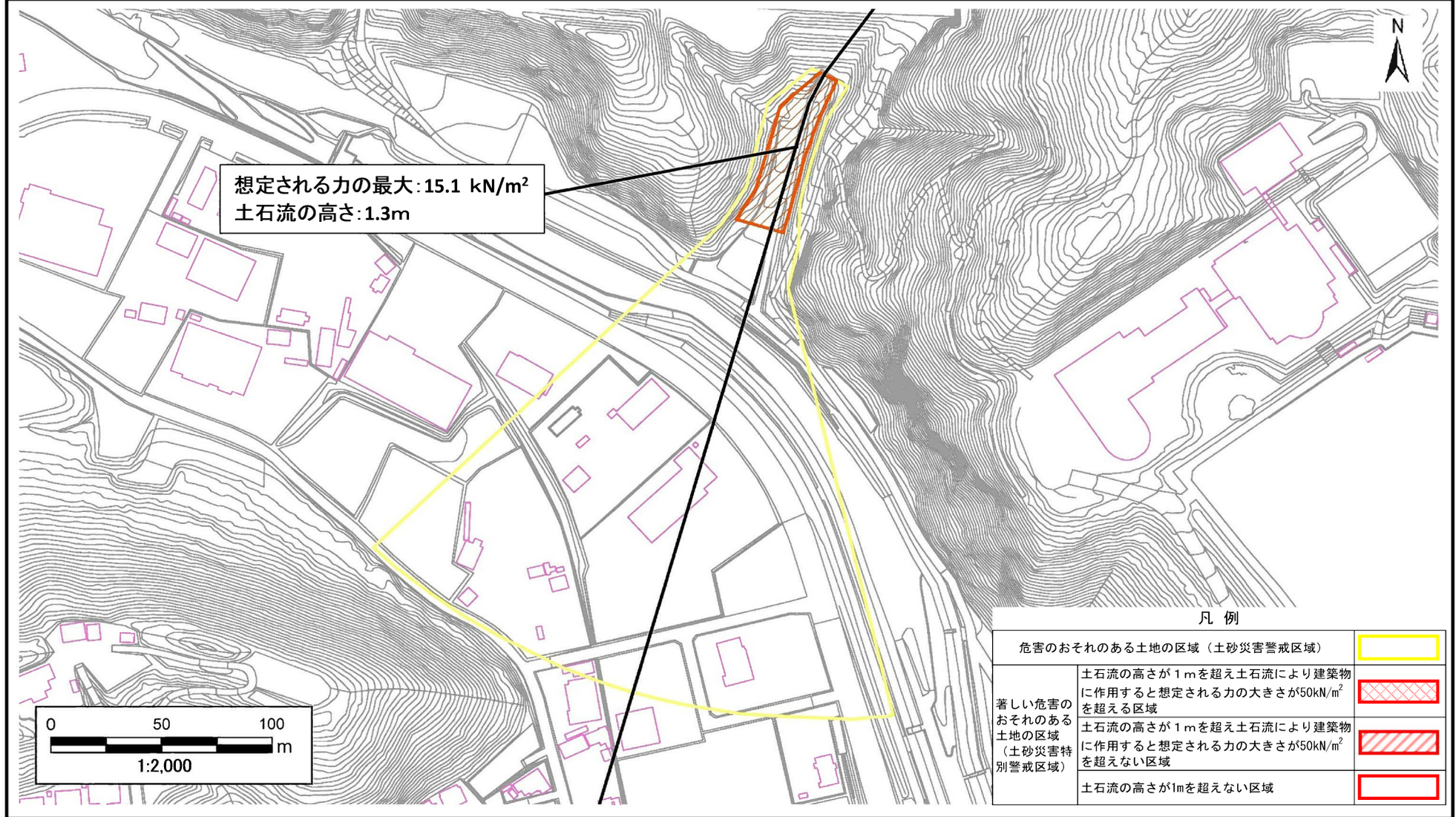
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その2）

告示番号	
告示年月日	

調査年度	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

渓流の位置	渓流番号	N606D0272	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
-------	------	-----------	-----	---------	-----	---------------



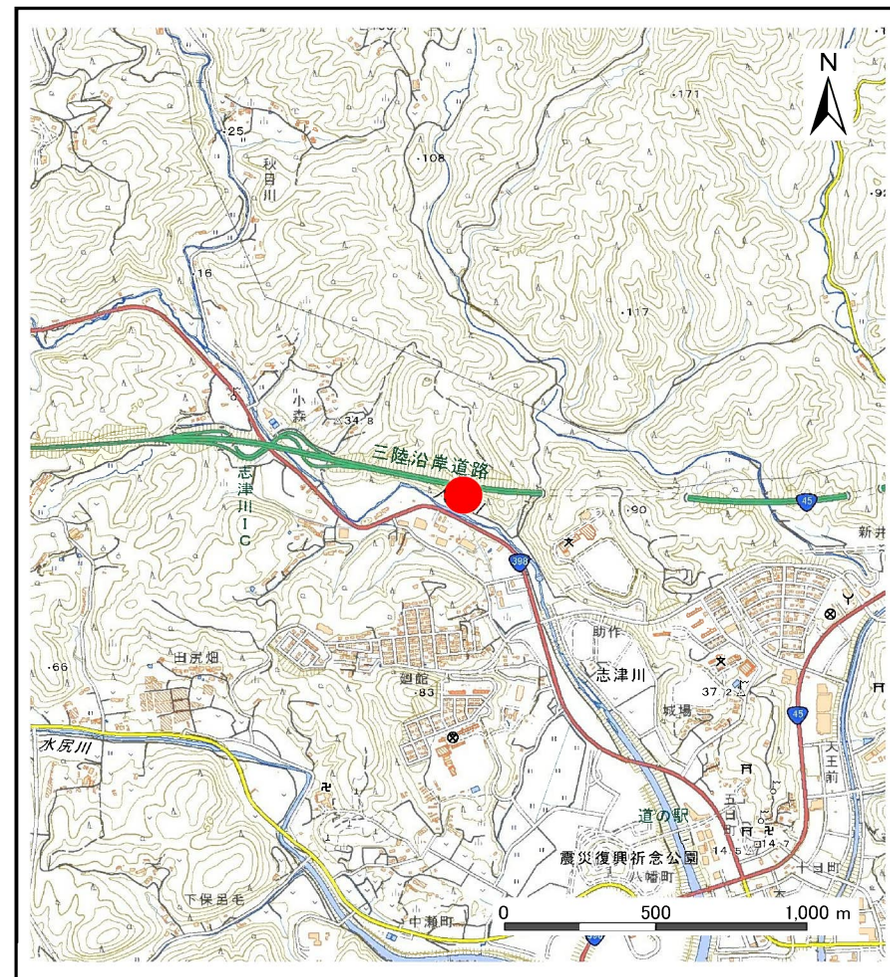
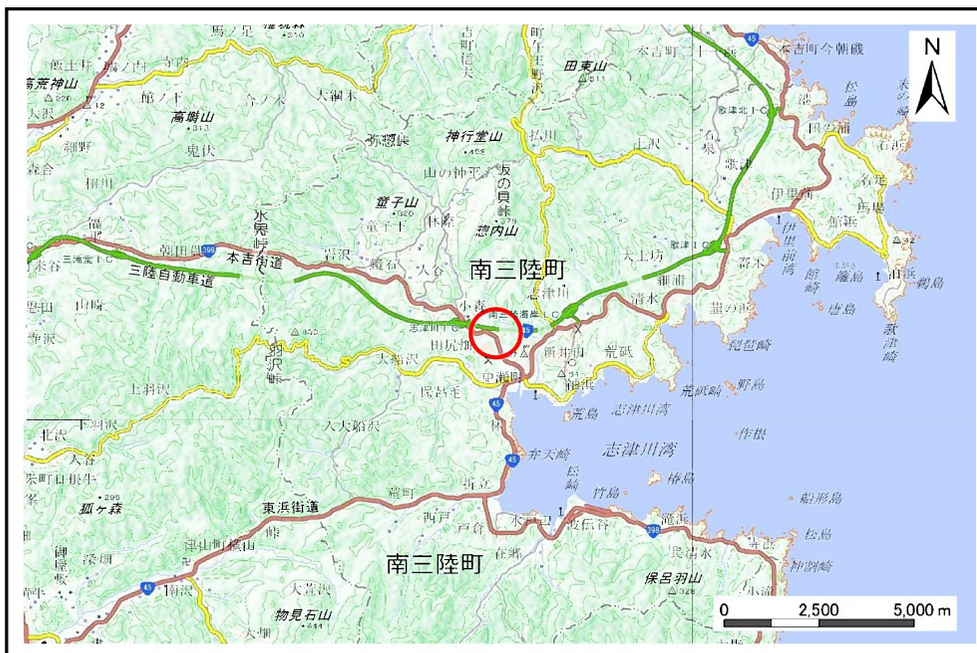
凡例

危害のおそれのある土地の区域（土砂災害警戒区域）		
著しい危害のおそれのある土地の区域（土砂災害特別警戒区域）	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 ² を超える区域	
	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 ² を超えない区域	
	土石流の高さが1mを超えない区域	

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N606D0277
水系名	八幡川
河川名	八幡川
溪流名	大船沢沢1-3
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



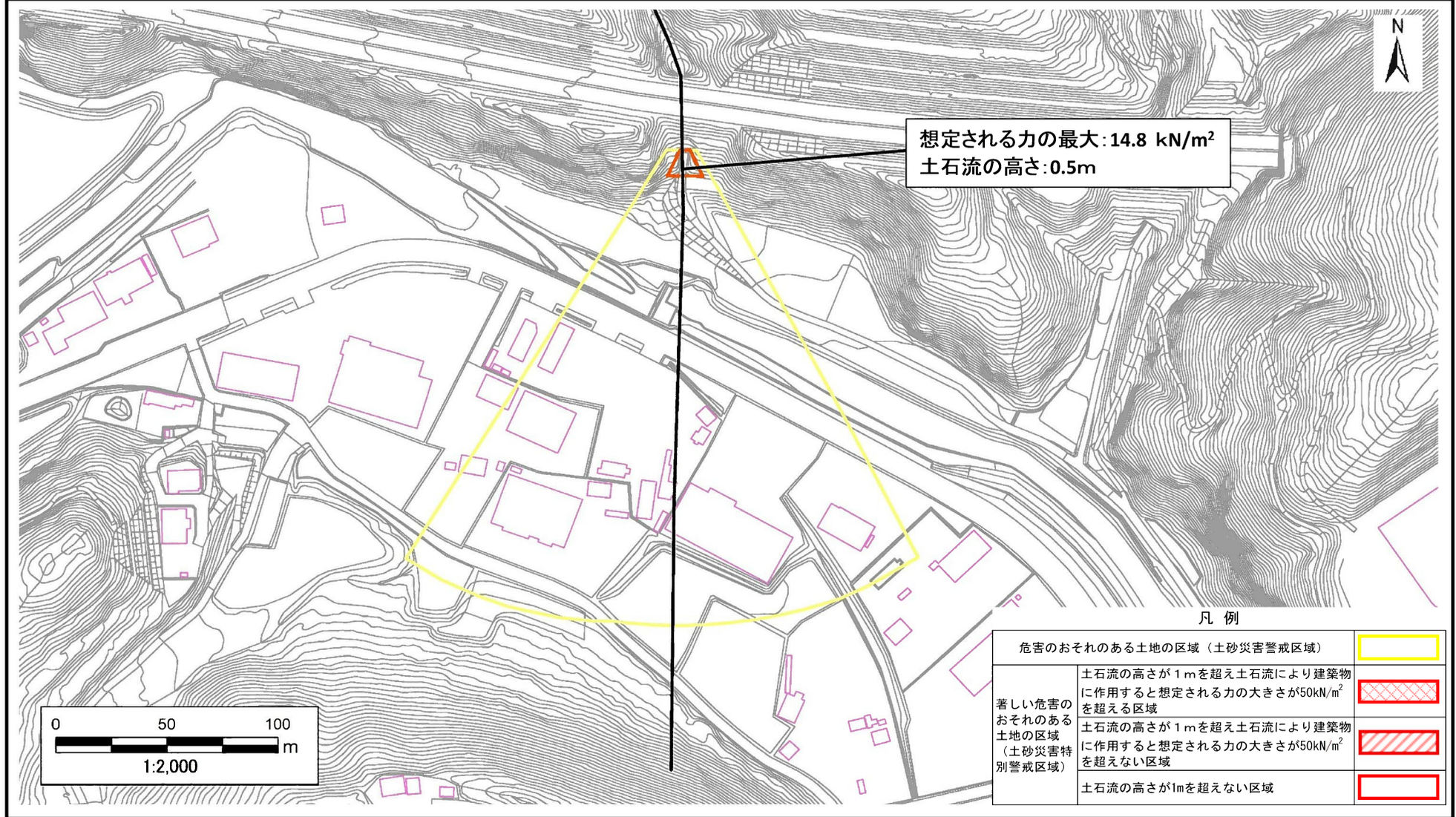
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その2）

告示番号	
告示年月日	

調査年度	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

渓流の位置	渓流番号	N606D0277	渓流名	大船沢沢1-3	所在地	本吉郡南三陸町入谷字大船沢
-------	------	-----------	-----	---------	-----	---------------



凡例

危害のおそれのある土地の区域（土砂災害警戒区域）		
著しい危害のおそれのある土地の区域（土砂災害特別警戒区域）	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 ² を超える区域	
	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 ² を超えない区域	
	土石流の高さが1mを超えない区域	