

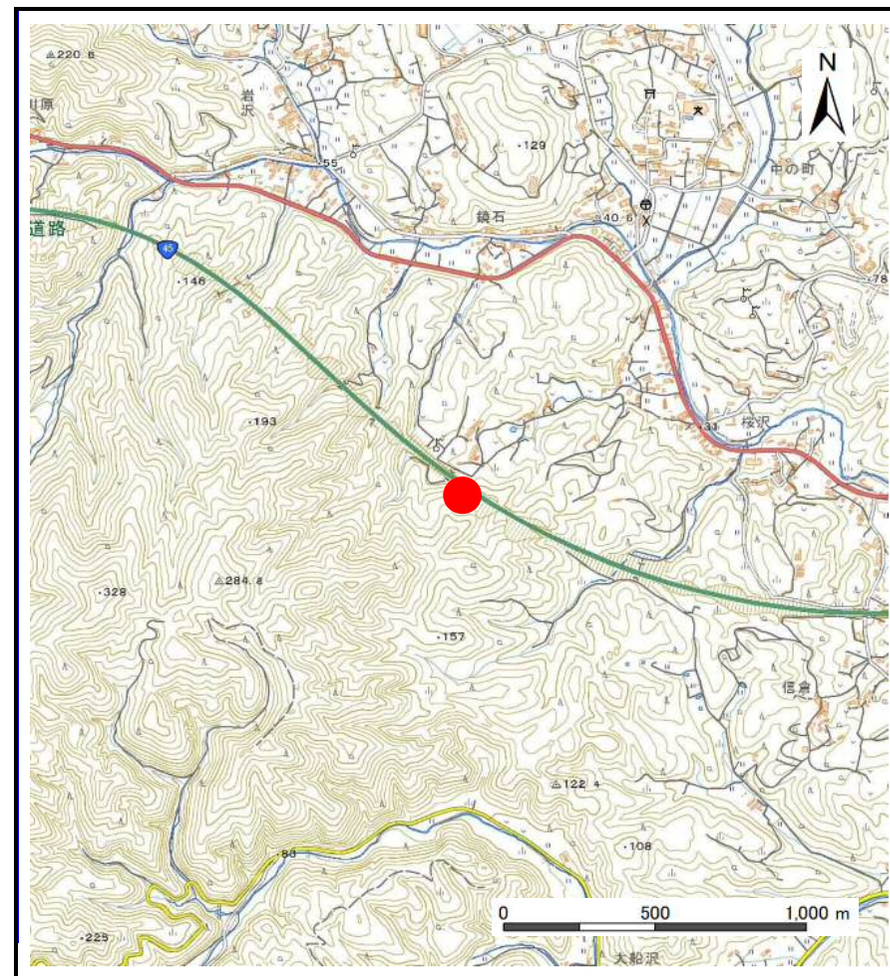
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N606D0306
水系名	八幡川
河川名	八幡川
溪流名	袖浜沢1-2
所在地	本吉郡南三陸町志津川字袖浜
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。」

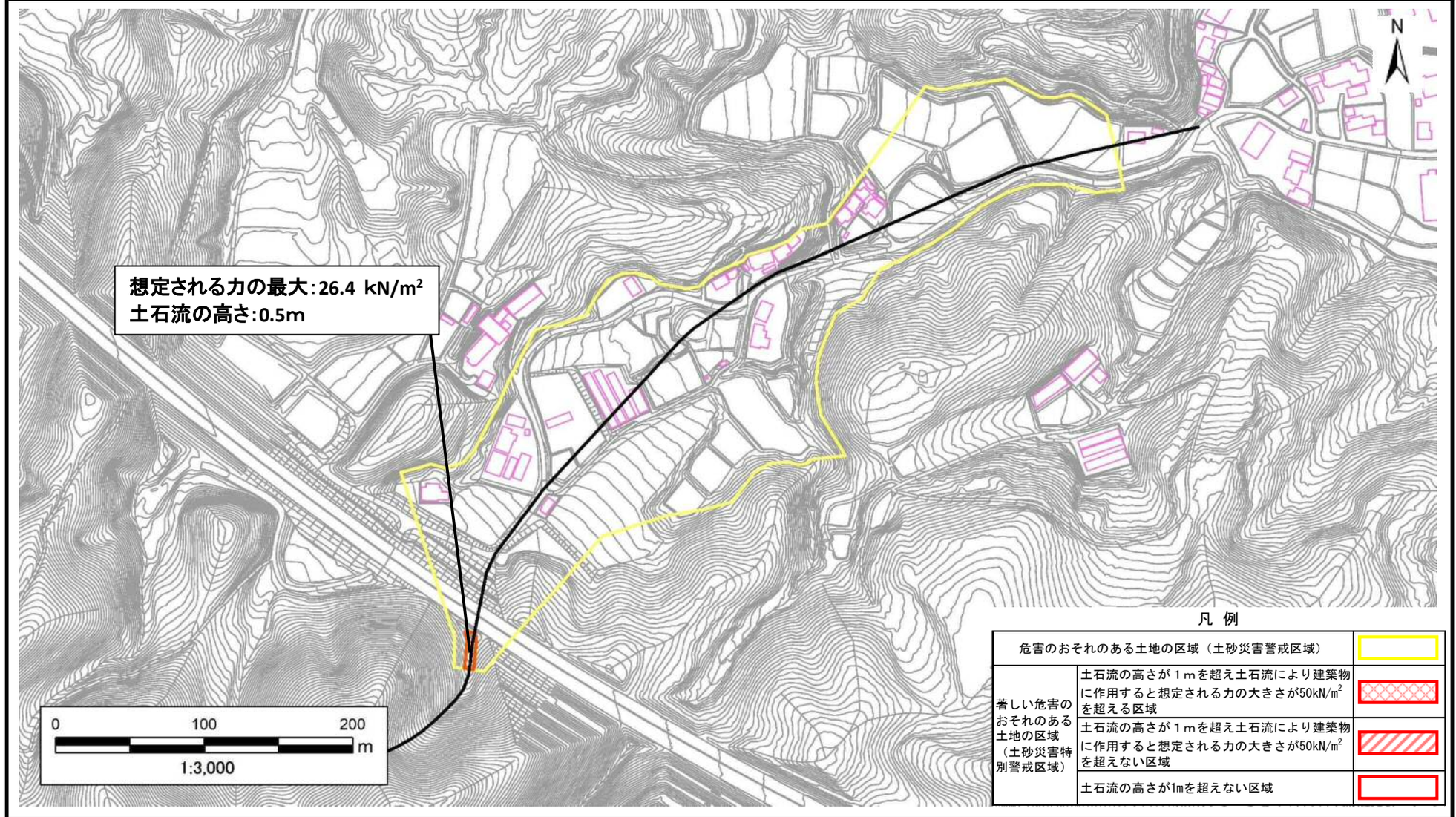
宮城県

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その2）

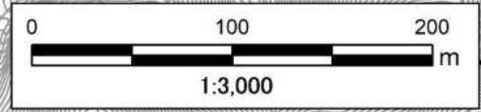
告示番号	
告示年月日	
調査年度	令和6年度

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	渓流名	所在地
	N606D0306	袖浜沢1-2	本吉郡南三陸町志津川字袖浜



想定される力の最大:26.4 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）		
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	

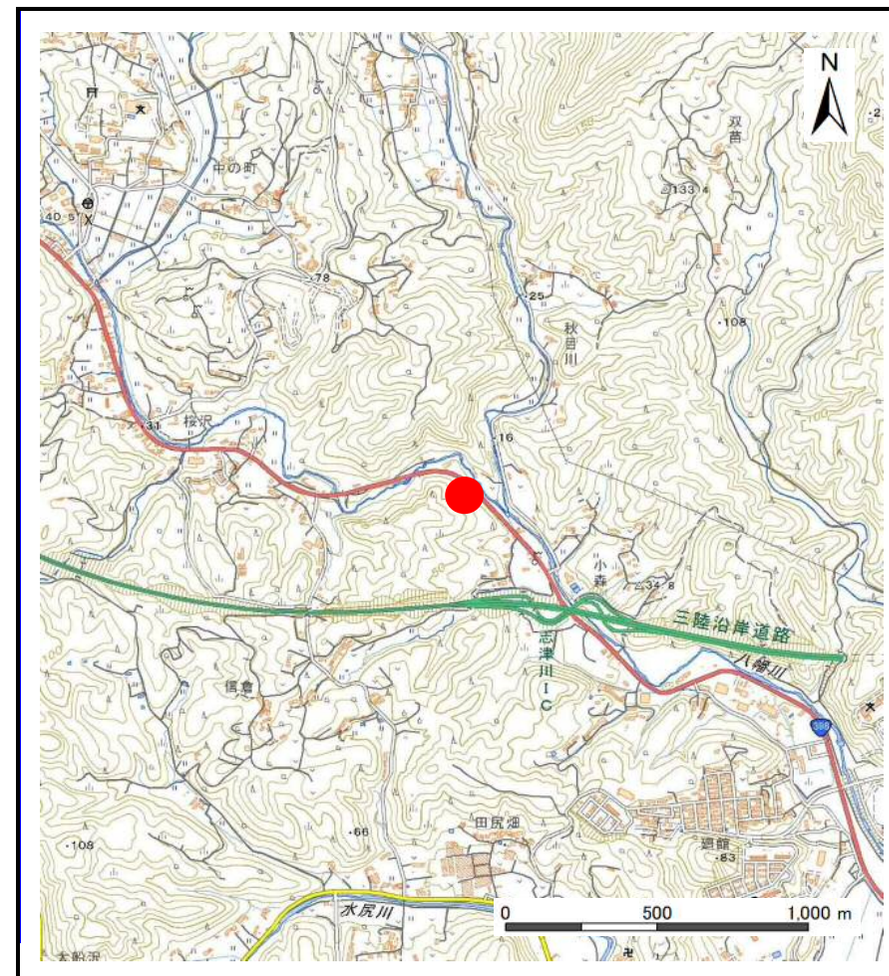
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N606D0309
水系名	八幡川
河川名	八幡川
溪流名	下保呂毛沢1-1
所在地	本吉郡南三陸町志津川字下保呂毛
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

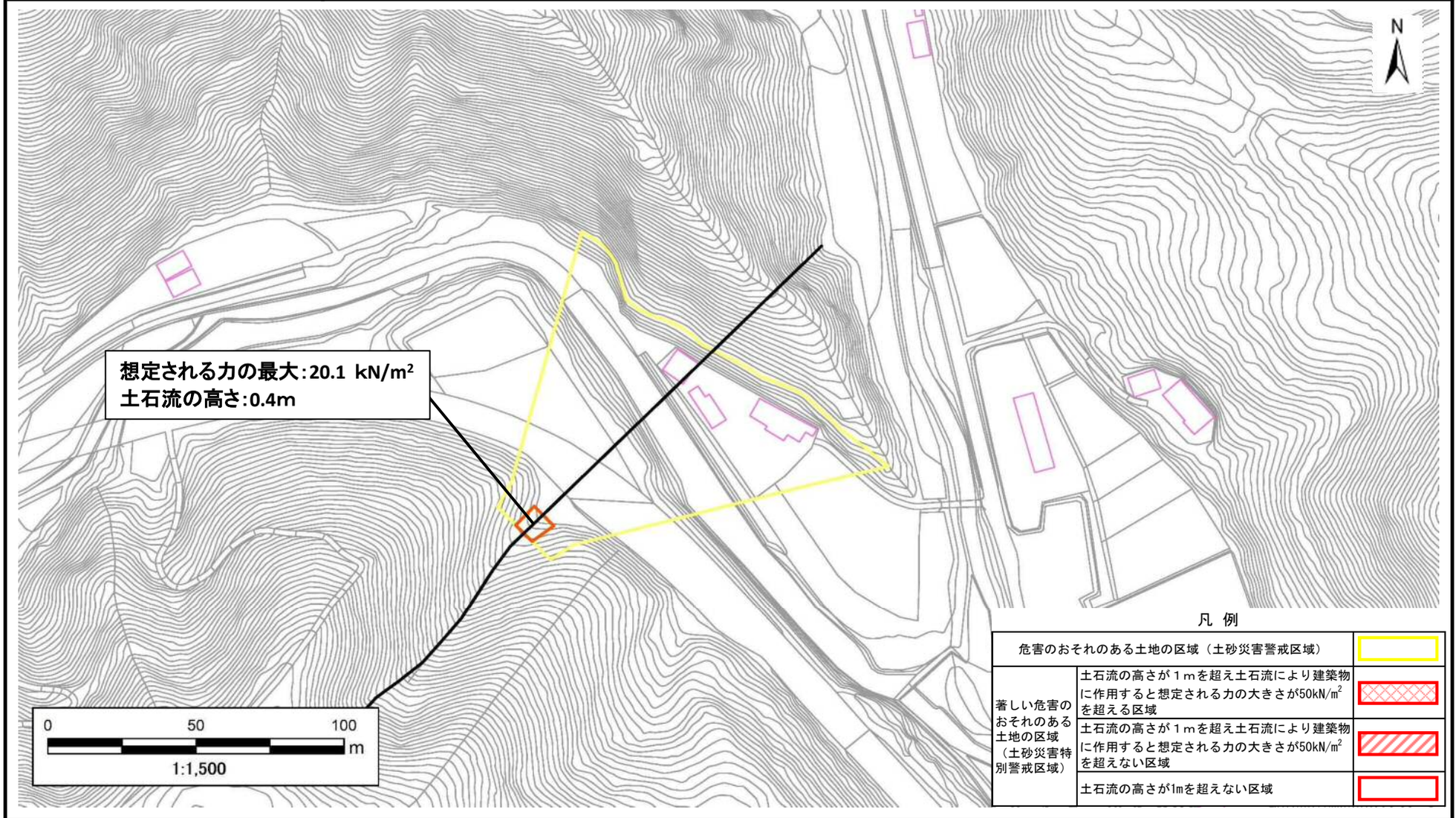
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その2）

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
所在地	本吉郡南三陸町志津川字下保呂毛

渓流の位置	溪流番号	N606D0309	溪流名	下保呂毛沢1-1	所在地	本吉郡南三陸町志津川字下保呂毛
-------	------	-----------	-----	----------	-----	-----------------



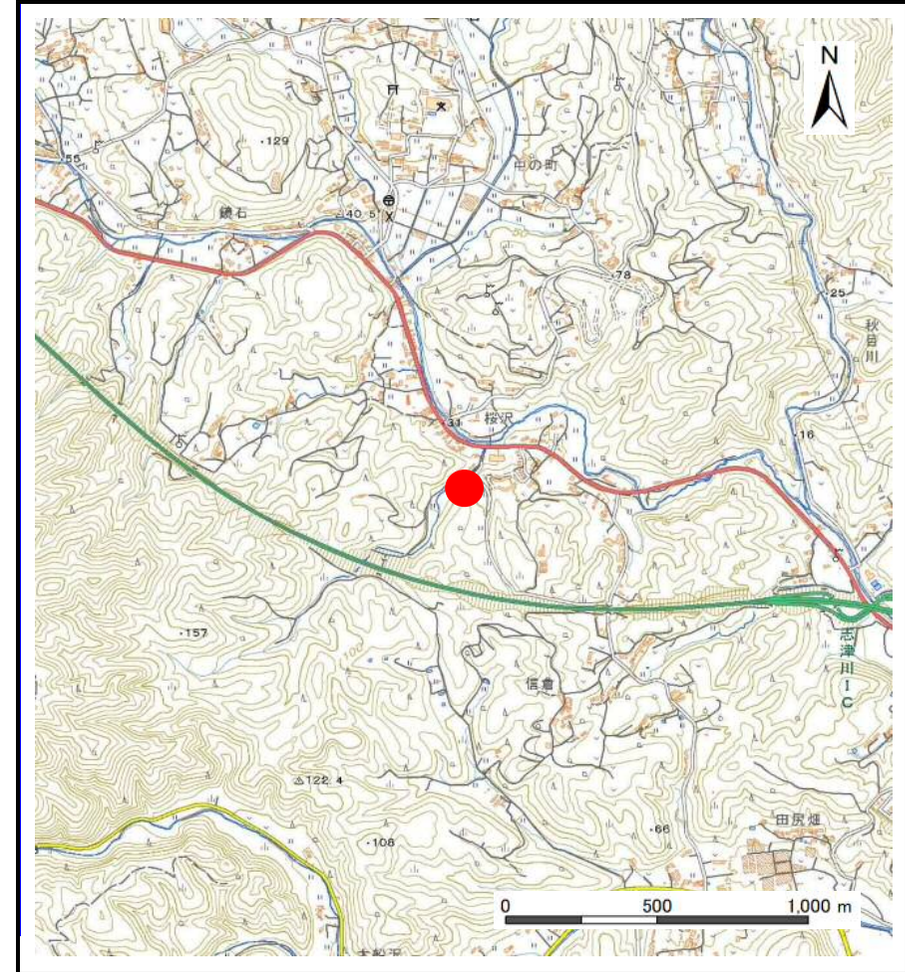
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N606D0310
水系名	八幡川
河川名	八幡川
溪流名	権現沢2
所在地	本吉郡南三陸町志津川字権現
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)

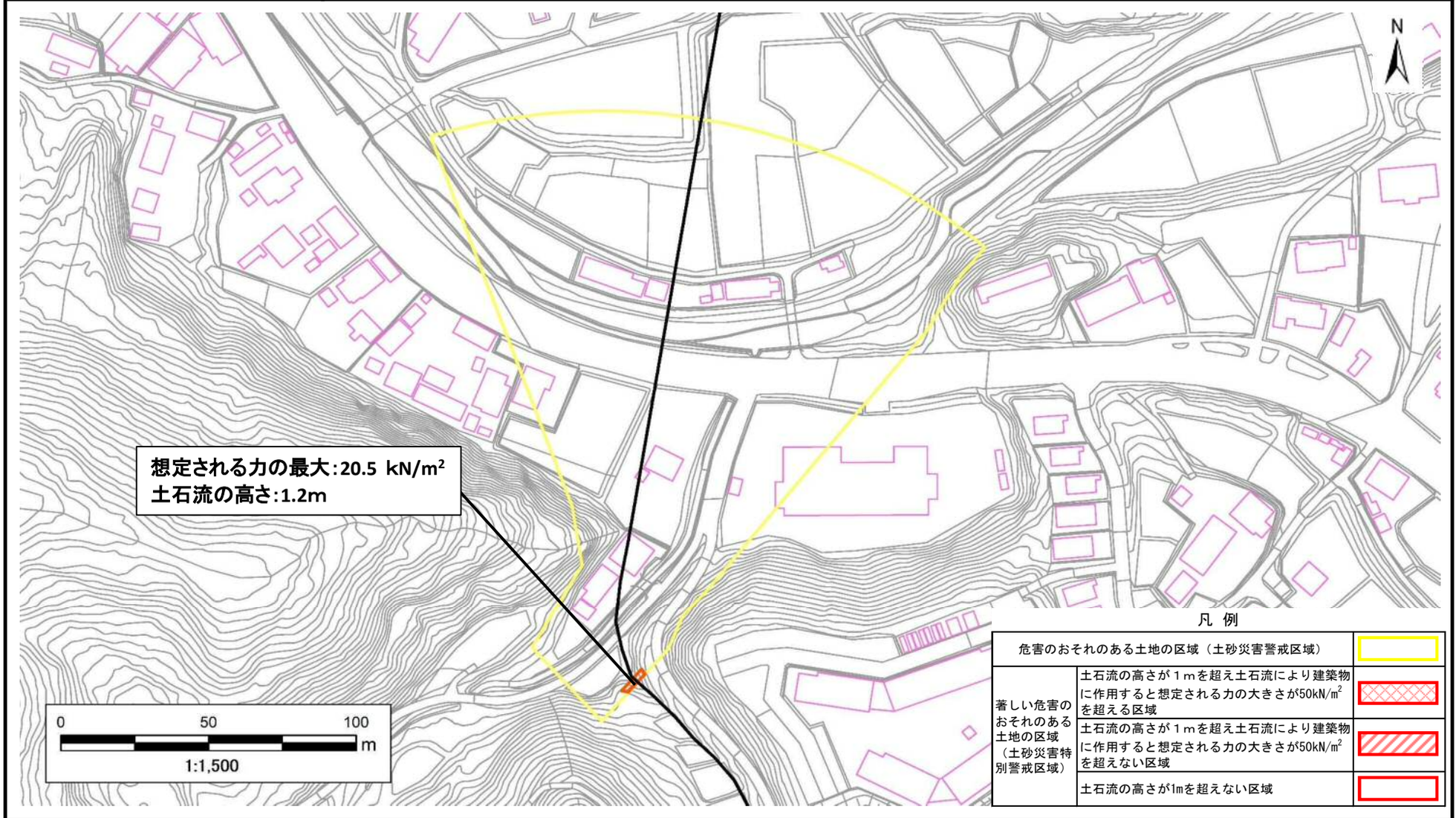
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その2）

告示番号	
告示年月日	

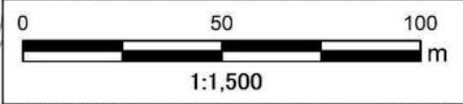
危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

調査年度	令和6年度
------	-------

渓流の位置	渓流番号	N606D0310	渓流名	権現沢2	所在地	本吉郡南三陸町志津川字権現
-------	------	-----------	-----	------	-----	---------------



想定される力の最大: 20.5 kN/m²
土石流の高さ: 1.2m



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	

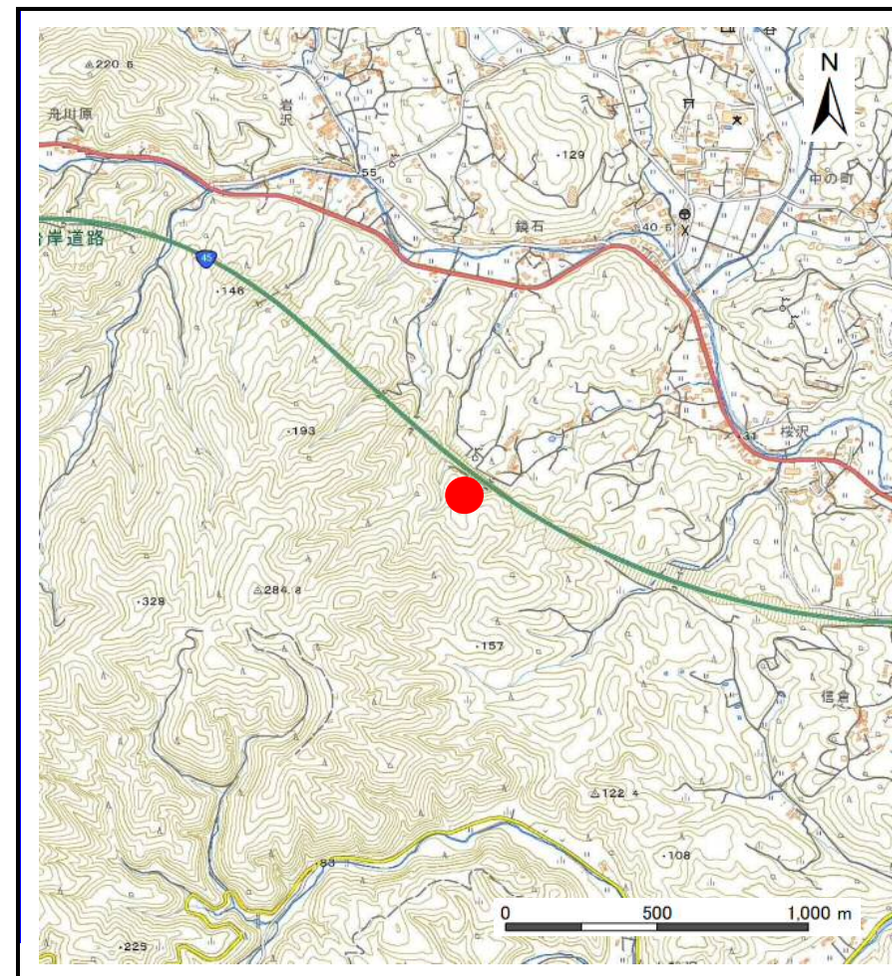
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N606D0311
水系名	八幡川
河川名	八幡川
溪流名	深田沢1
所在地	本吉郡南三陸町志津川字深田
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)

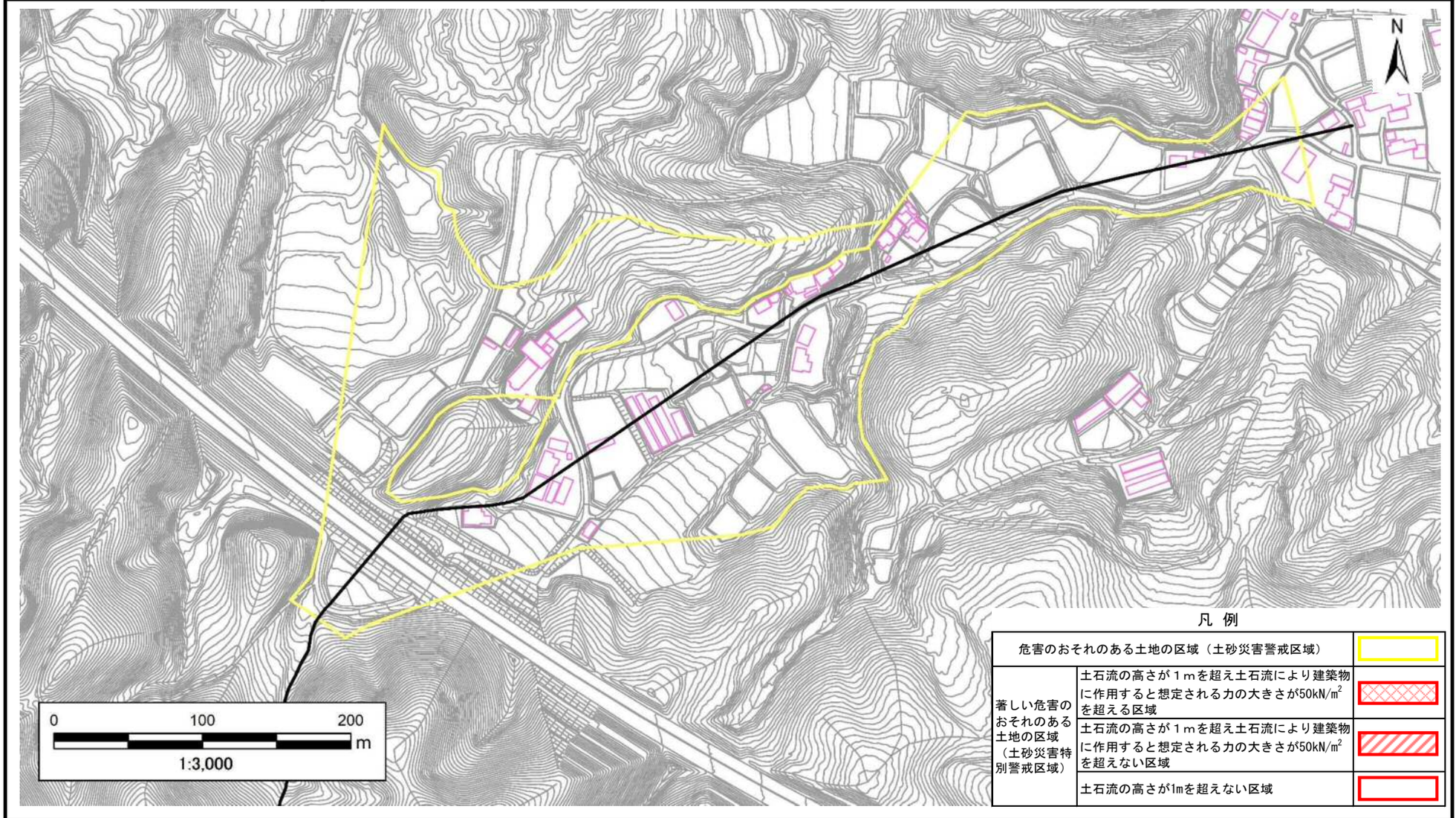
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その2）

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	N606D0311	渓流名	深田沢1	所在地	本吉郡南三陸町志津川字深田
-------	------	-----------	-----	------	-----	---------------



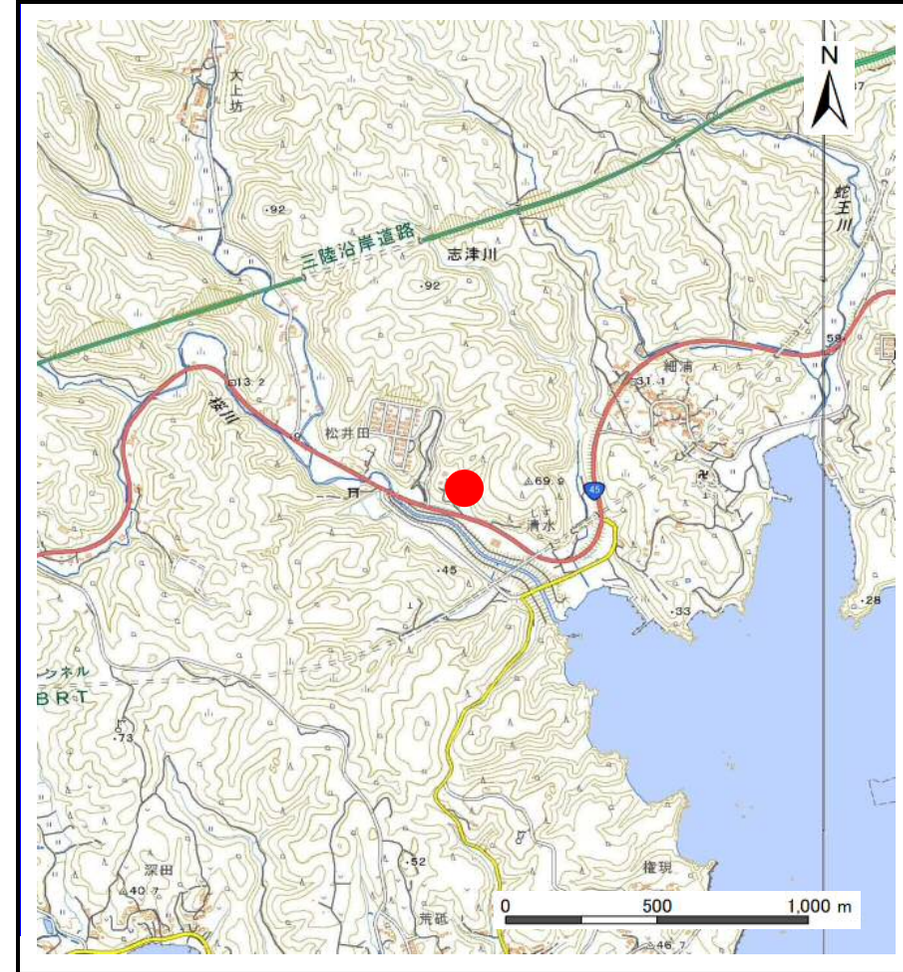
凡例

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	N606D0312
水系名	桜川
河川名	桜川
溪流名	磯の沢沢7
所在地	本吉郡南三陸町志津川字磯の沢
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)

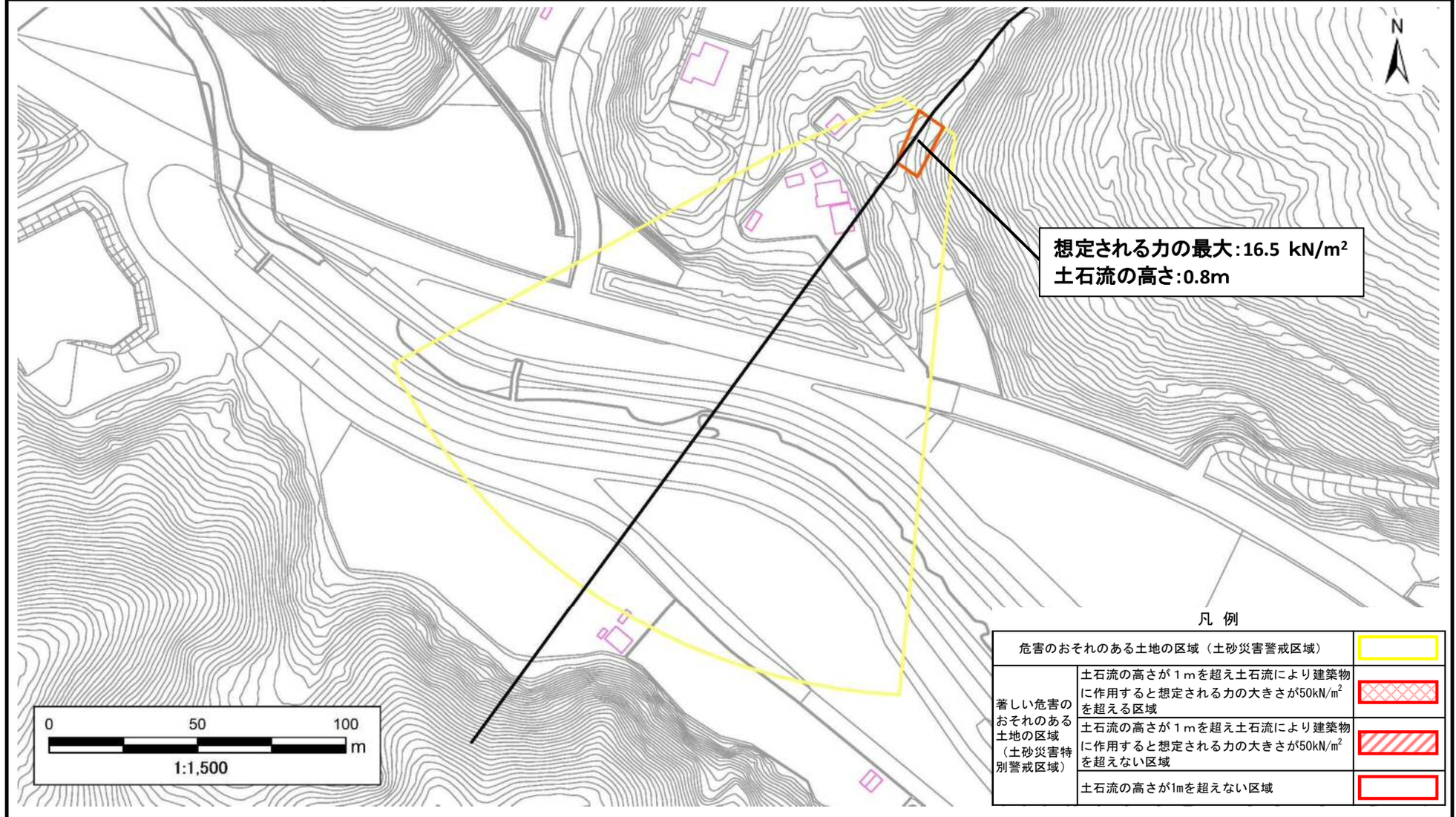
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その2）

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

溪流の位置	溪流番号	N606D0312	溪流名	磯の沢沢7	所在地	本吉郡南三陸町志津川字磯の沢
-------	------	-----------	-----	-------	-----	----------------



想定される力の最大: 16.5 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）	
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）	

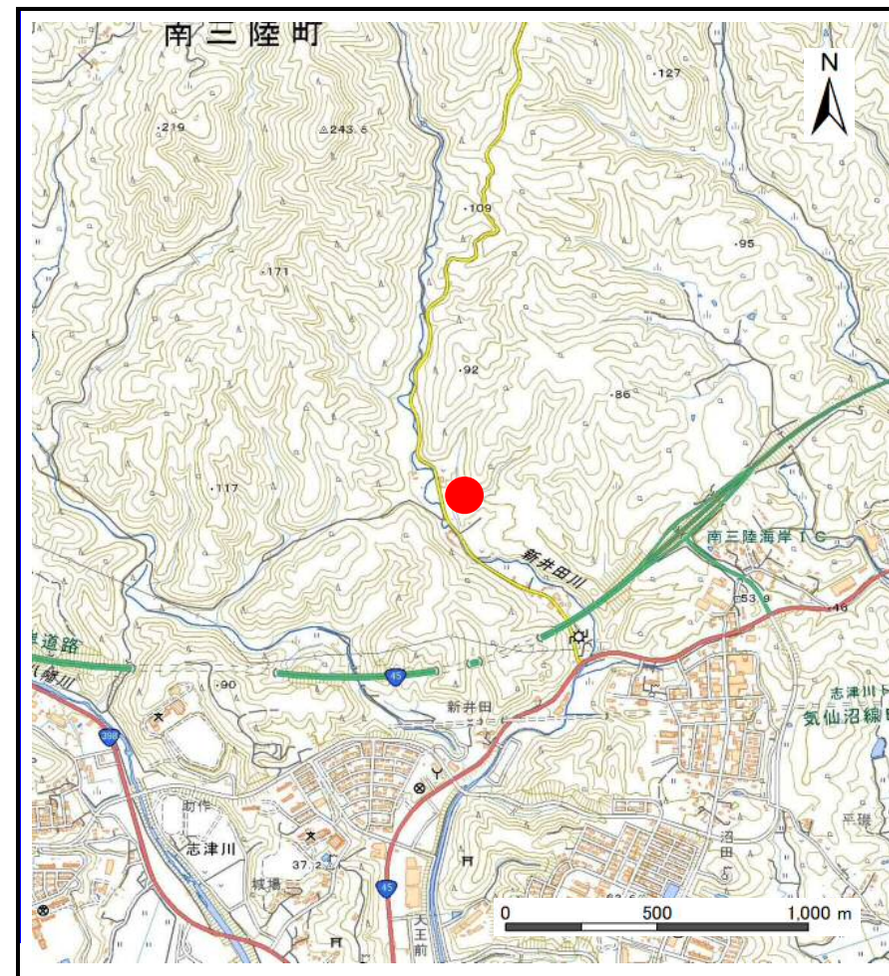
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N606D0313
水系名	新井田川
河川名	新井田川
溪流名	深田沢2
所在地	本吉郡南三陸町志津川字深田
調査機関	宮城県気仙沼土木事務所



位置図(S=1:200,000)



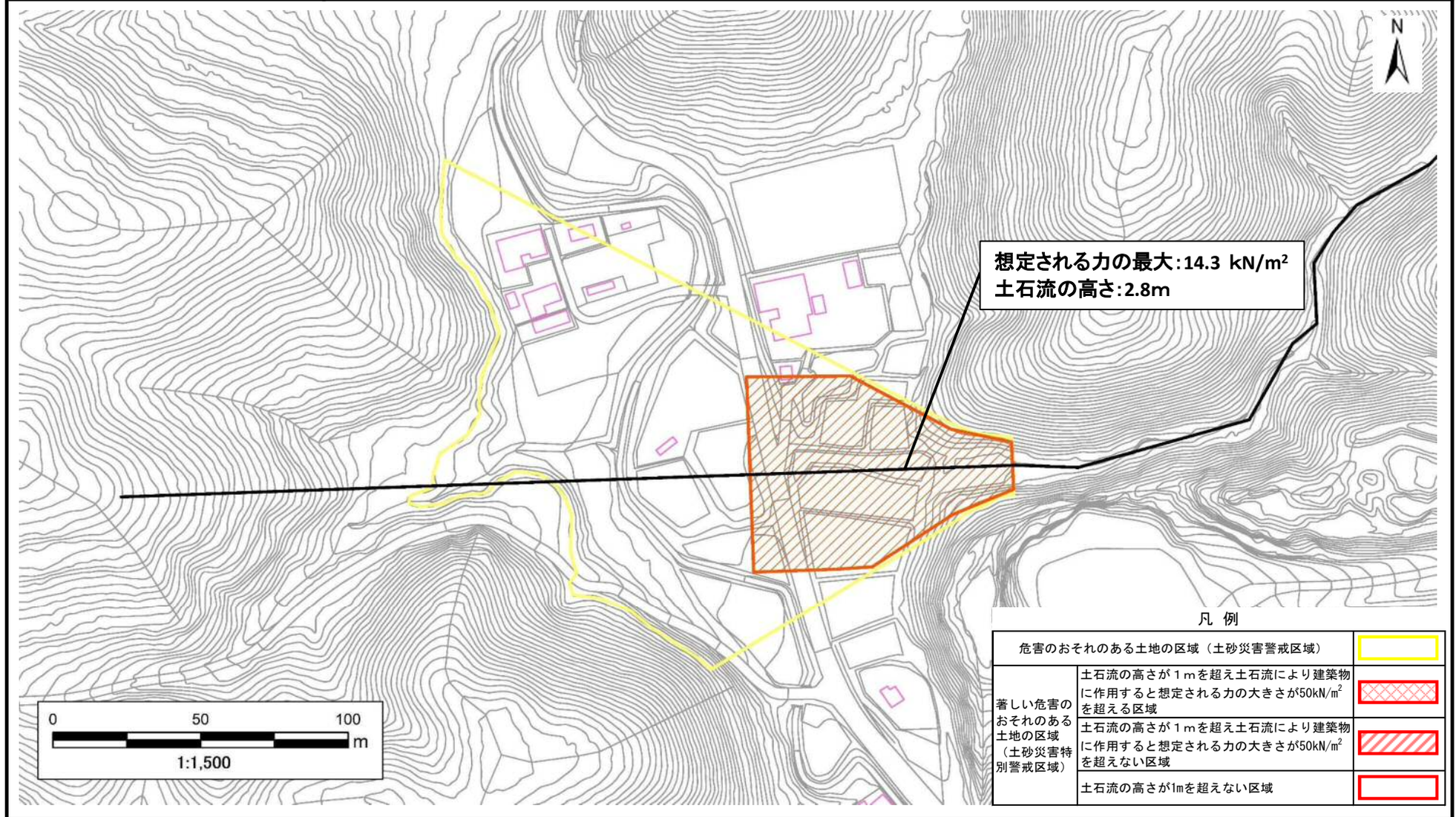
位置図(S=1:25,000)

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	N606D0313	渓流名	深田沢2	所在地	本吉郡南三陸町志津川字深田
-------	------	-----------	-----	------	-----	---------------



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/m²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/m²を超えない区域	
土石流の高さが1mを超えない区域	

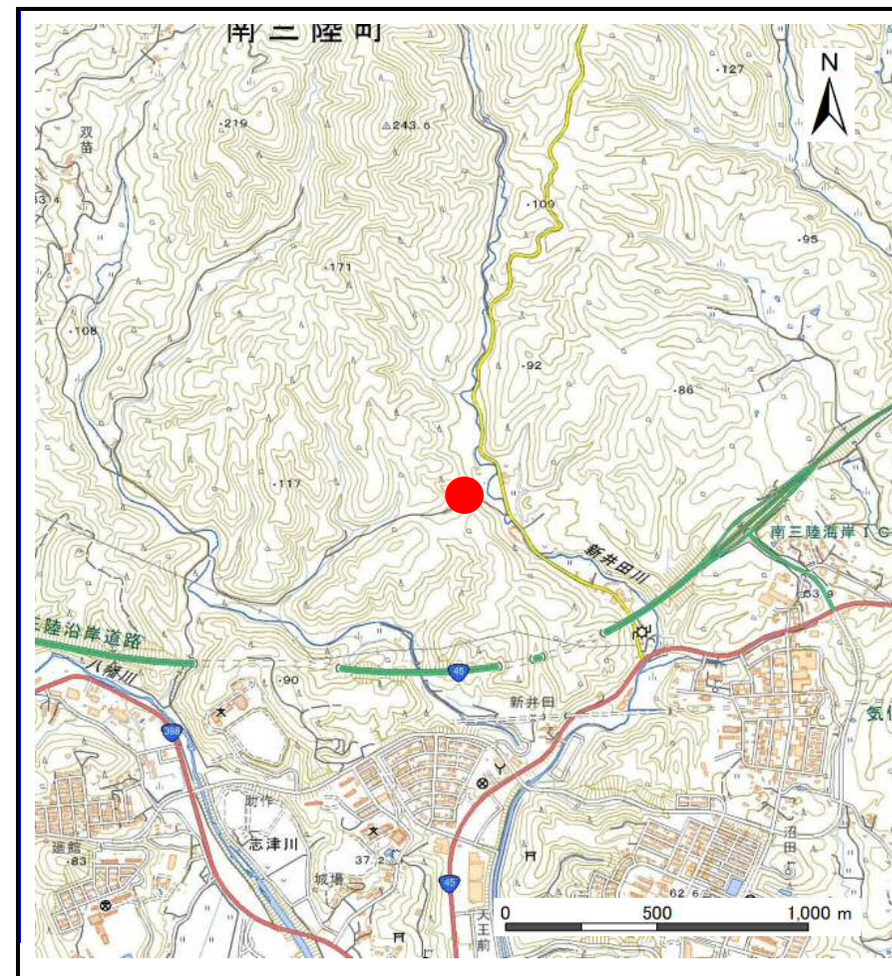
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N606D0314
水系名	新井田川
河川名	新井田川
溪流名	北の又沢2
所在地	本吉郡南三陸町志津川字北の又
調査機関	宮城県気仙沼土木事務所



位置図(S=1:200,000)



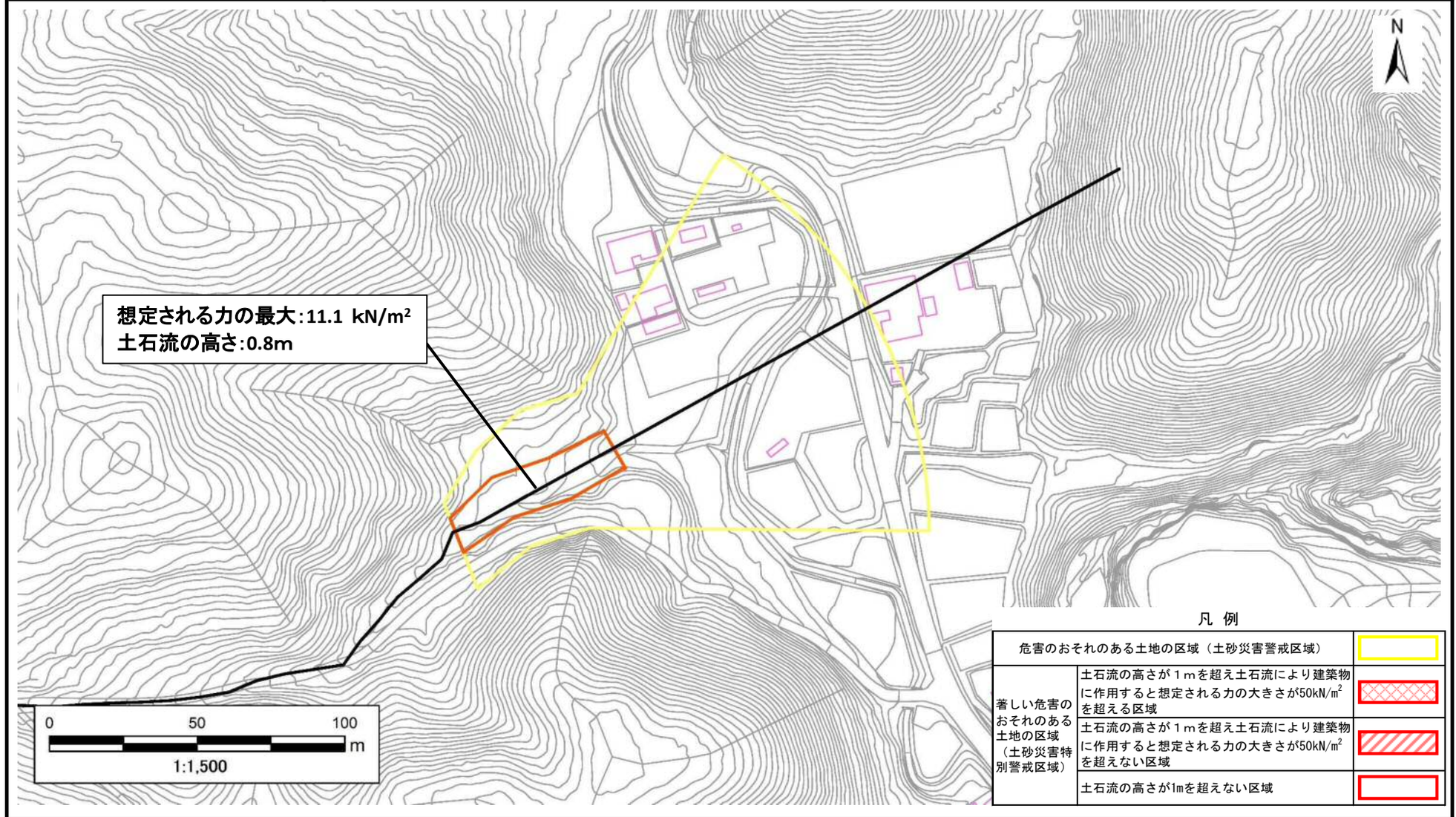
位置図(S=1:25,000)

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	渓流名	所在地
	N606D0314	北の又沢2	本吉郡南三陸町志津川字北の又



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	

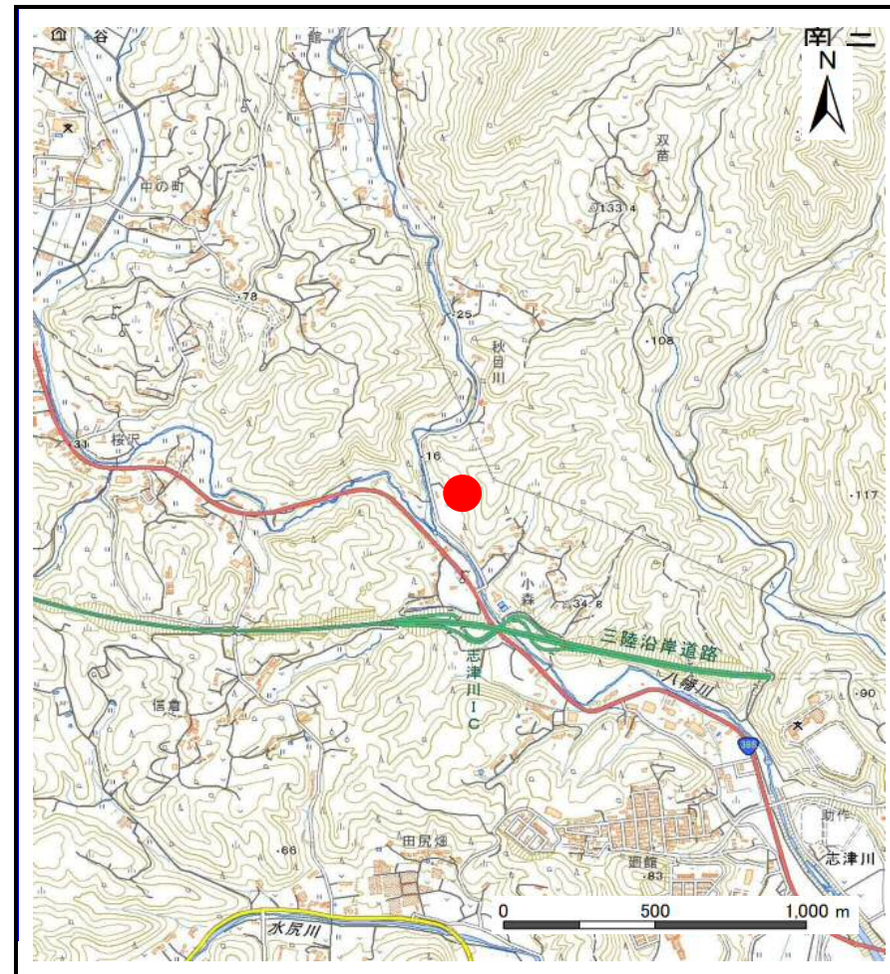
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N606D0315
水系名	八幡川
河川名	八幡川
溪流名	上保呂毛沢1-2
所在地	本吉郡南三陸町志津川字上保呂毛
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

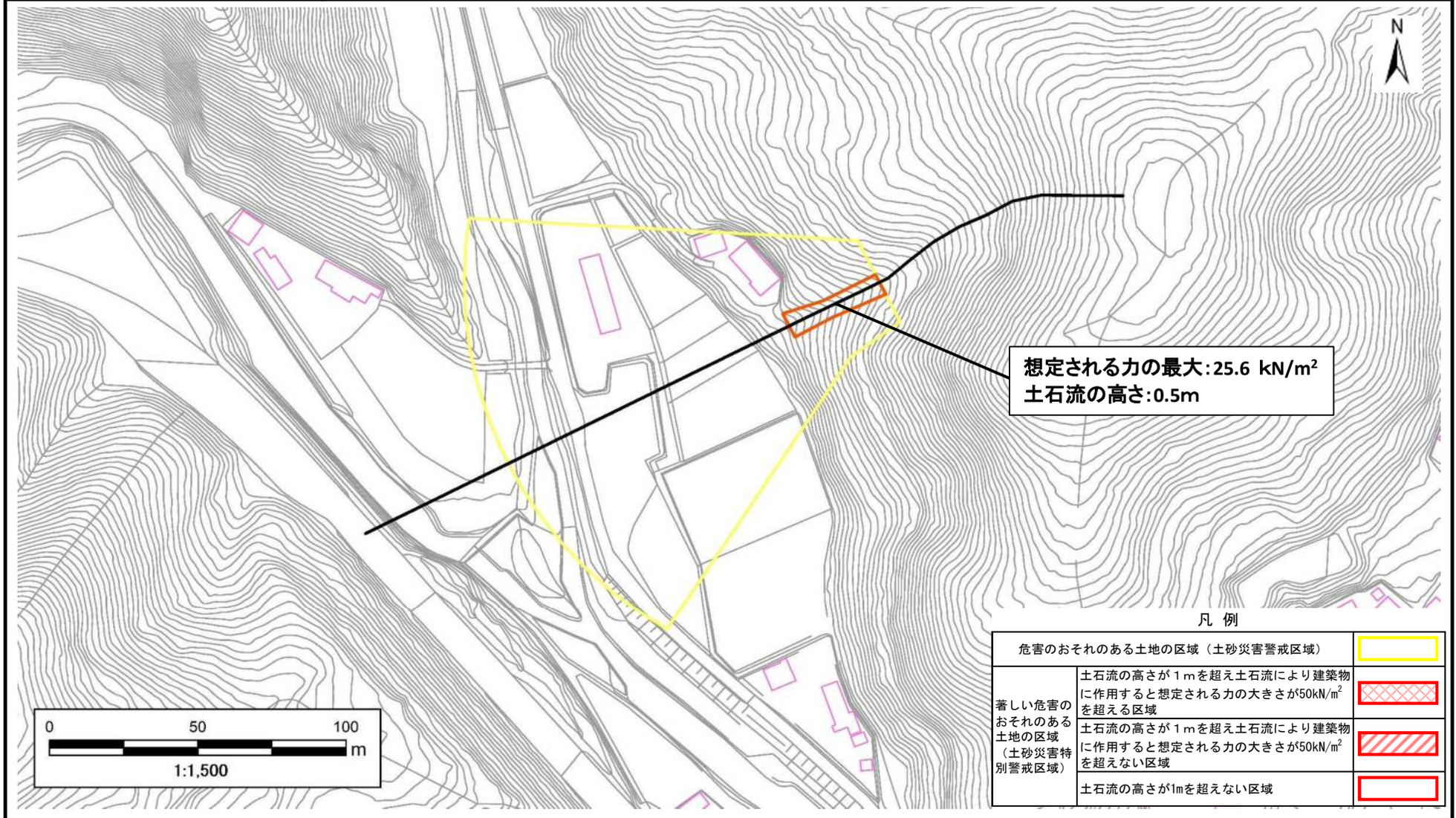
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その2）

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
所在地	本吉郡南三陸町志津川字上保呂毛

渓流の位置	渓流番号	N606D0315	渓流名	上保呂毛沢1-2	所在地	本吉郡南三陸町志津川字上保呂毛
-------	------	-----------	-----	----------	-----	-----------------



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	

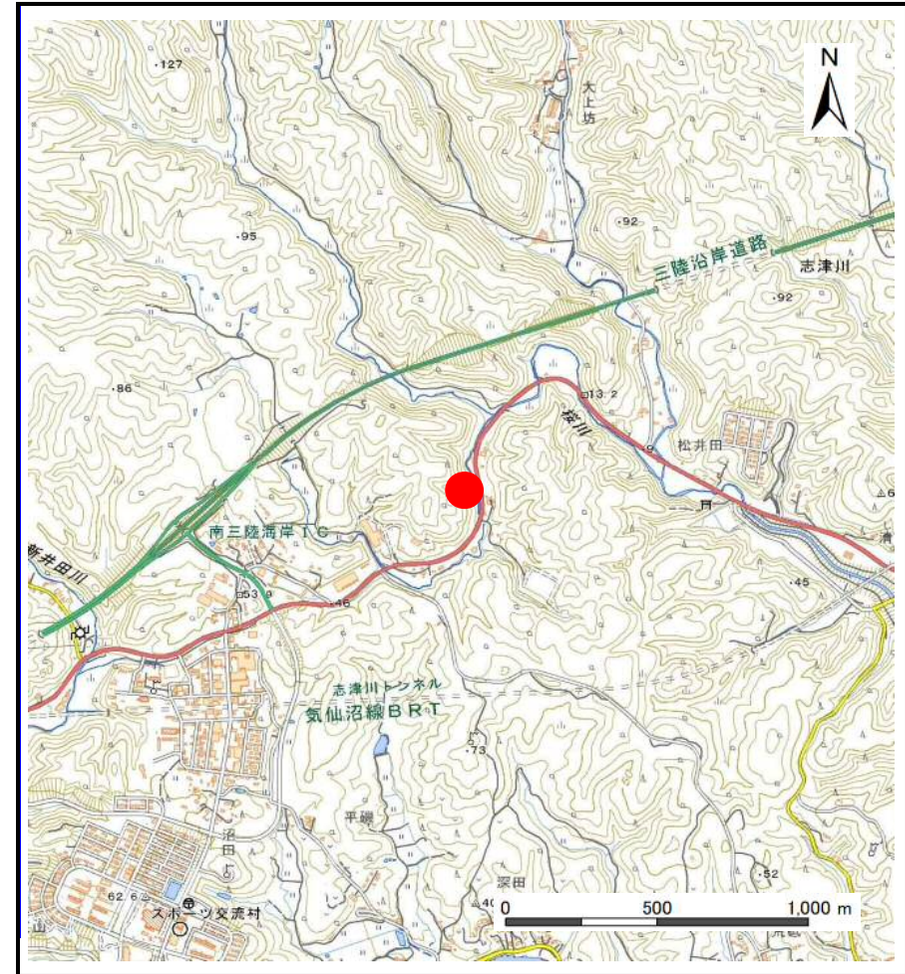
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N606D0317
水系名	桜川
河川名	桜川
溪流名	城場沢1-2
所在地	本吉郡南三陸町志津川字城場
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)

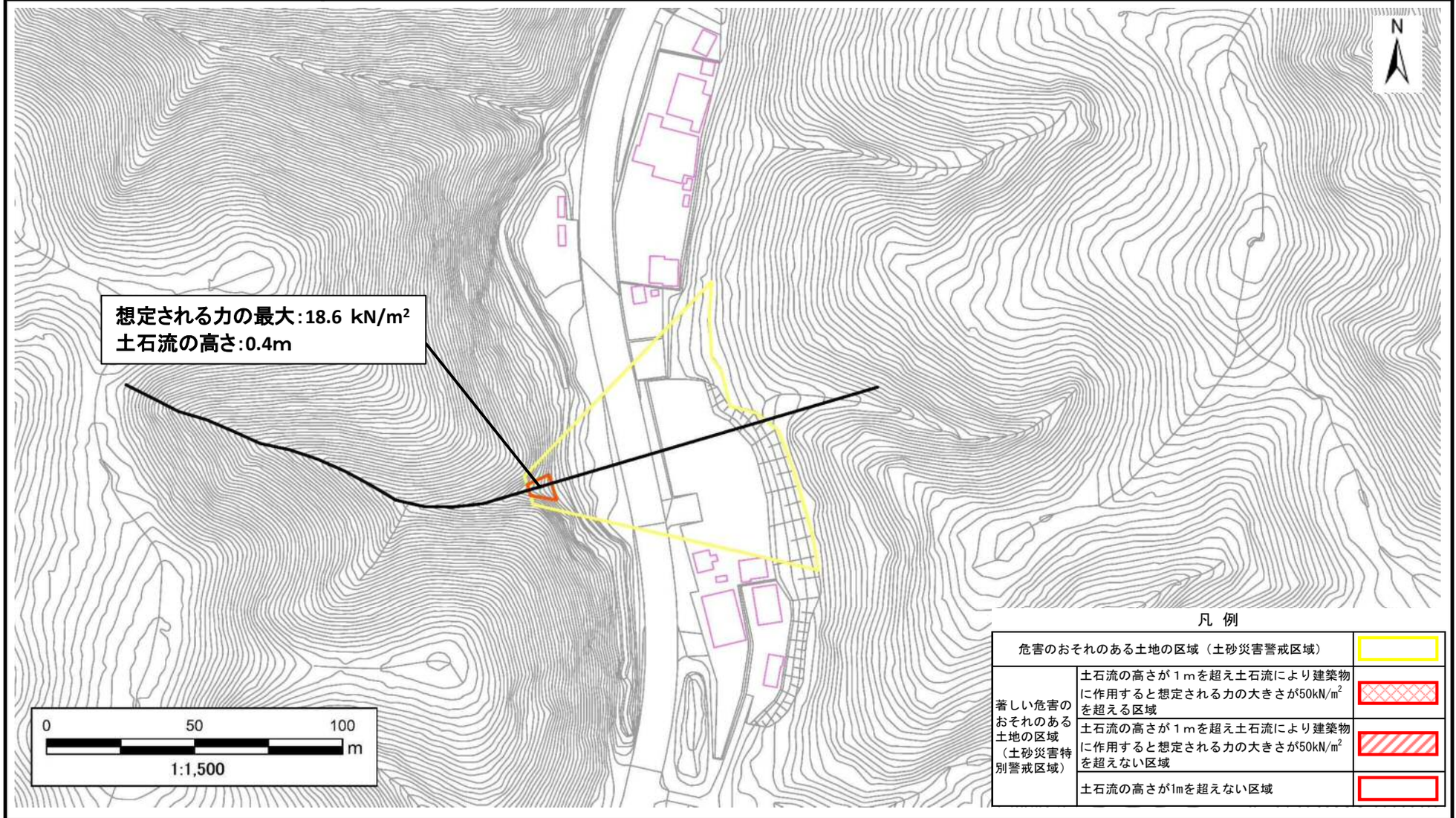
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その2）

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	N606D0317	渓流名	城場沢1-2	所在地	本吉郡南三陸町志津川字城場
-------	------	-----------	-----	--------	-----	---------------



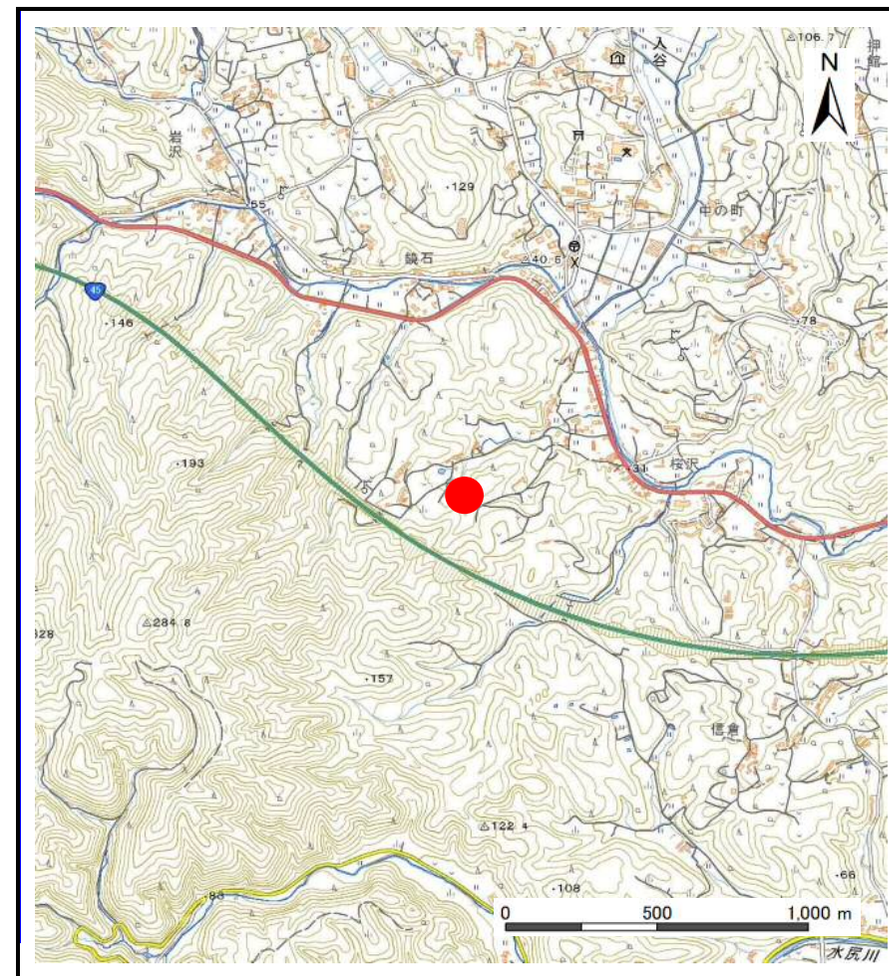
凡例

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	N606D0321
水系名	八幡川
河川名	八幡川
溪流名	権現沢3
所在地	本吉郡南三陸町志津川字権現
調査機関	宮城県気仙沼土木事務所



位置図(S=1:25,000)



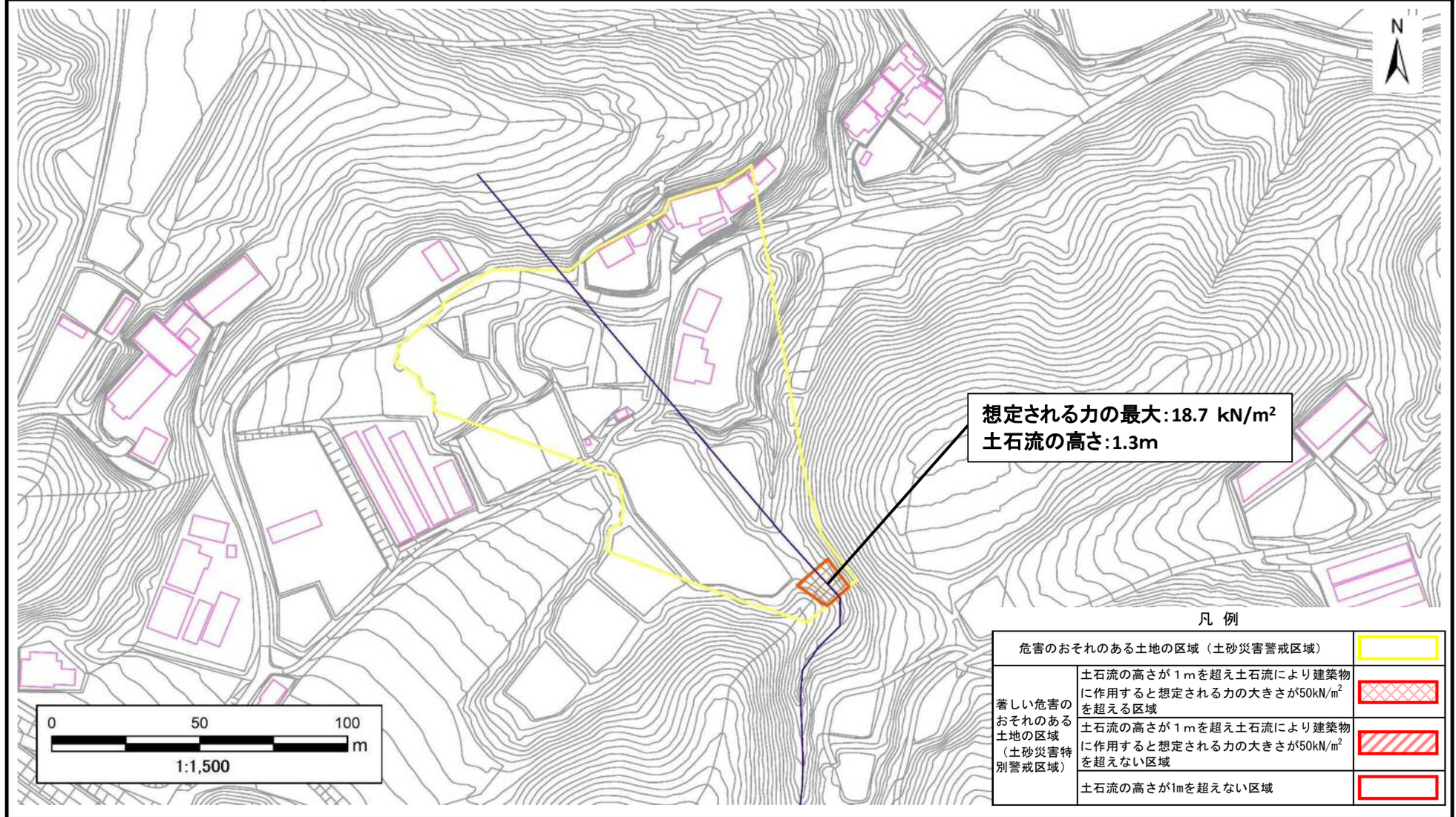
位置図(S=1:200,000)

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	渓流名	権現沢3	所在地	本吉郡南三陸町志津川字権現
-------	------	-----	------	-----	---------------



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	

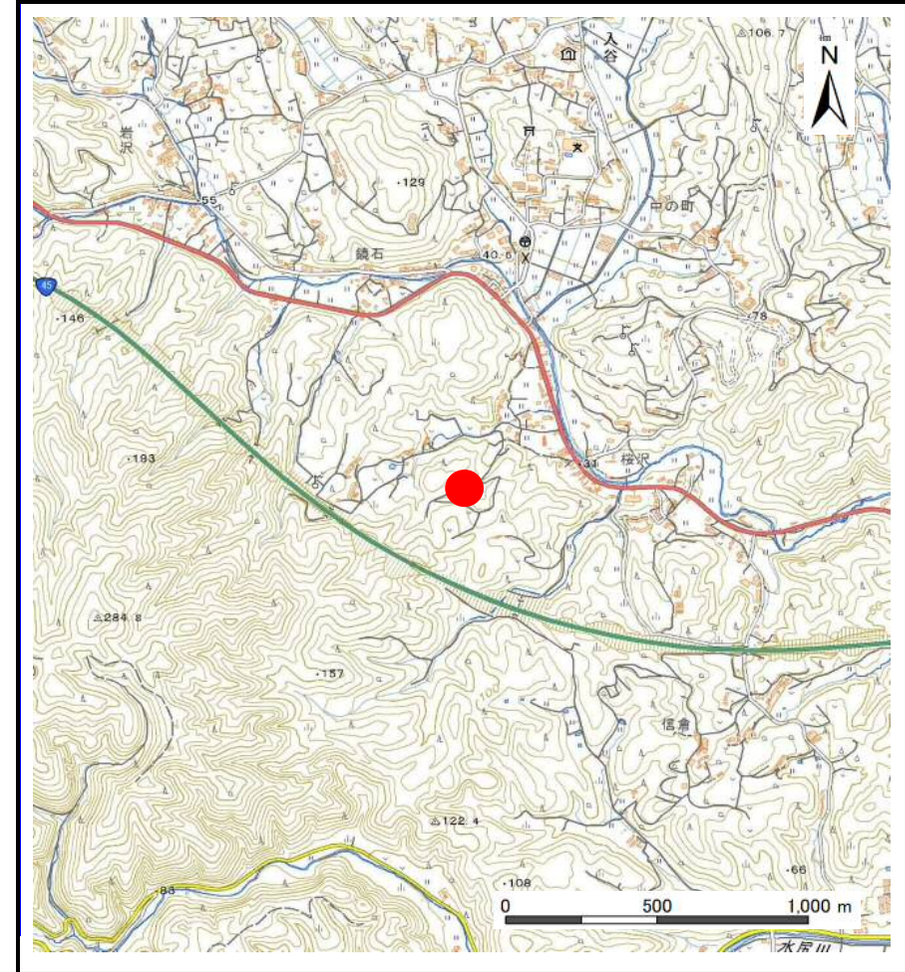
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N606D0323
水系名	八幡川
河川名	八幡川
溪流名	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



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

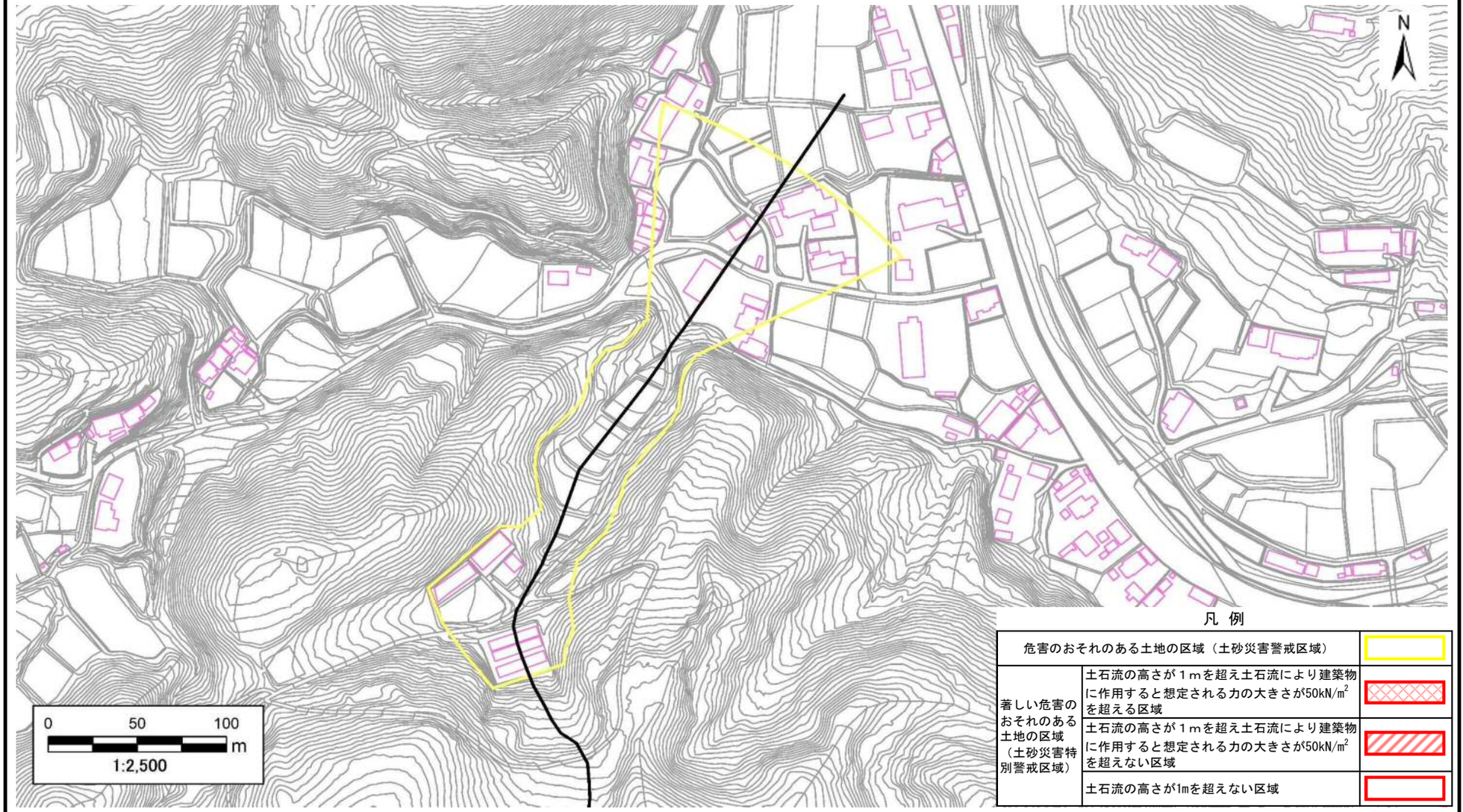
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その2）

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	溪流番号	N606D0323	溪流名	大久保沢1-3	所在地	本吉郡南三陸町志津川字大久保
-------	------	-----------	-----	---------	-----	----------------



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）	

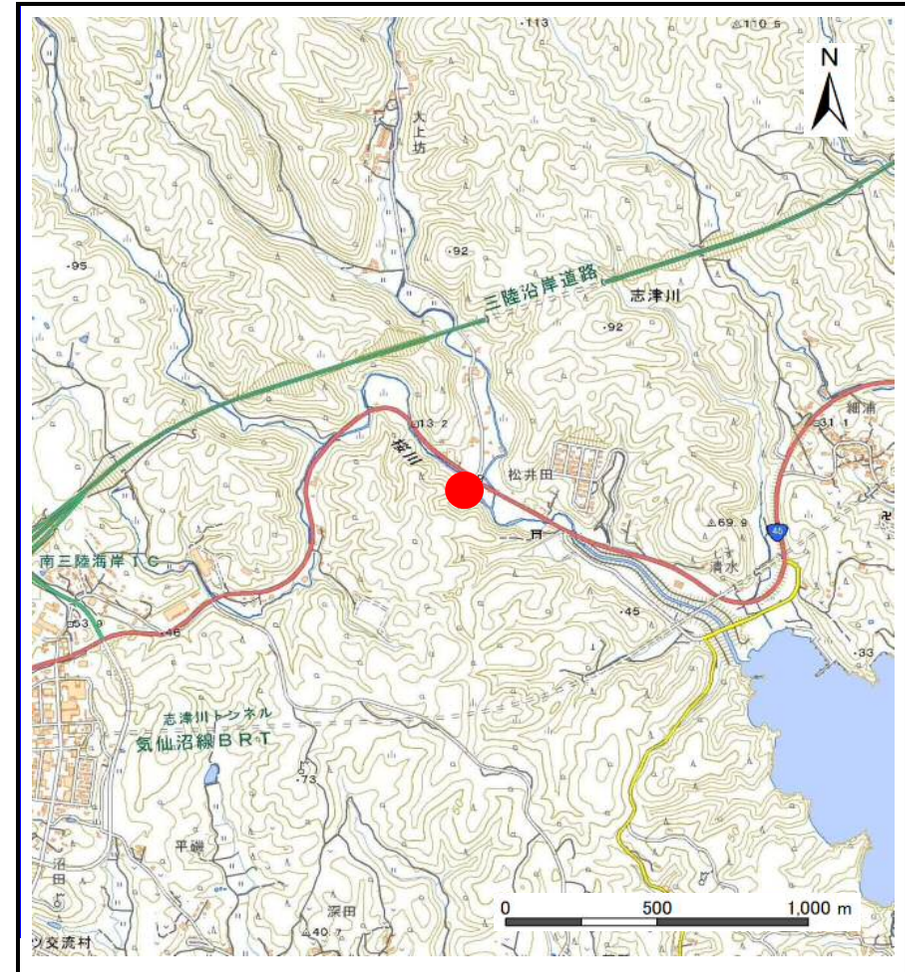
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N606D0324
水系名	桜川
河川名	桜川
溪流名	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



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

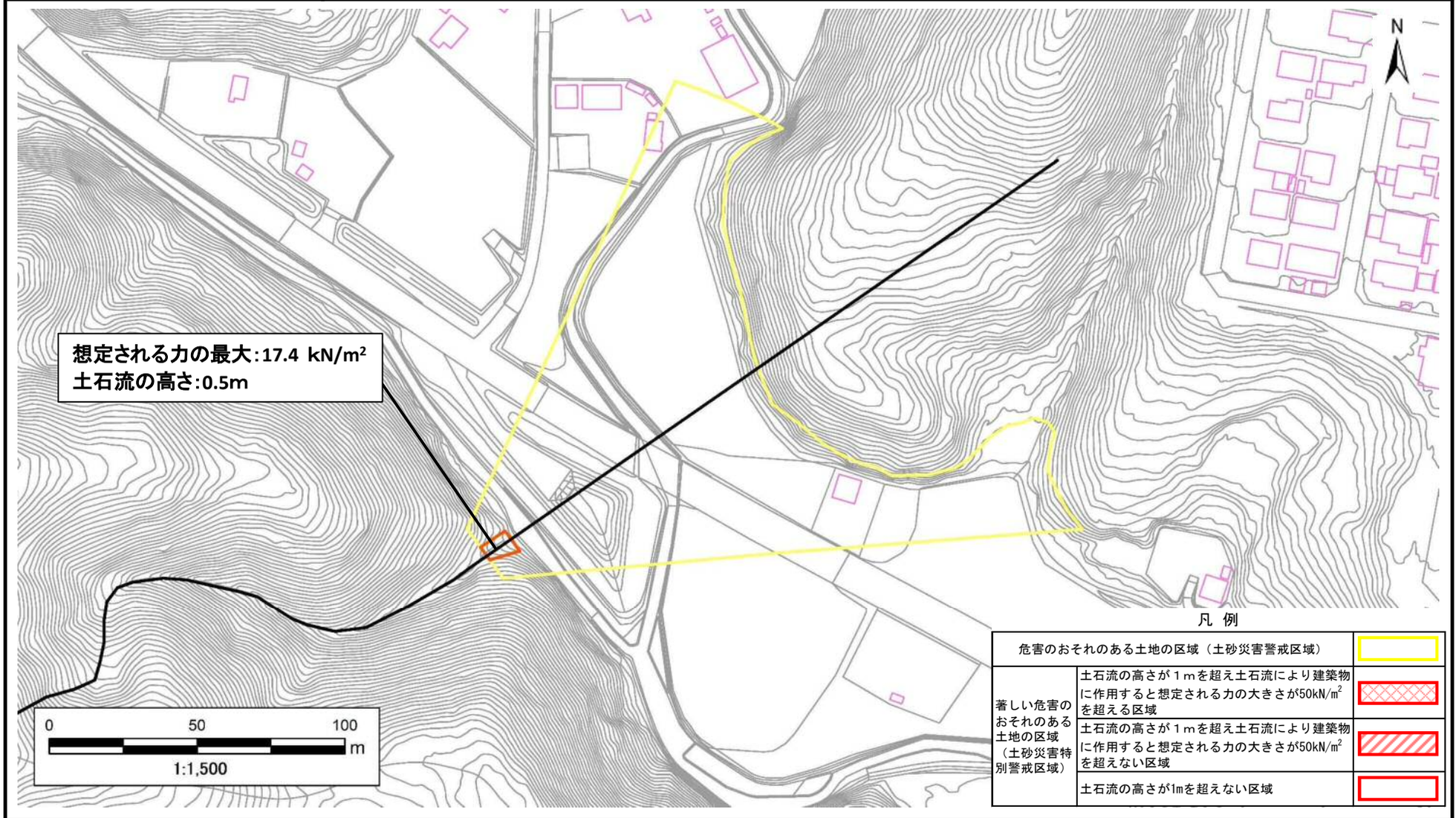
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その2）

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
所在地	本吉郡南三陸町志津川字大久保

渓流の位置	渓流番号	N606D0324	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
-------	------	-----------	-----	---------	-----	----------------



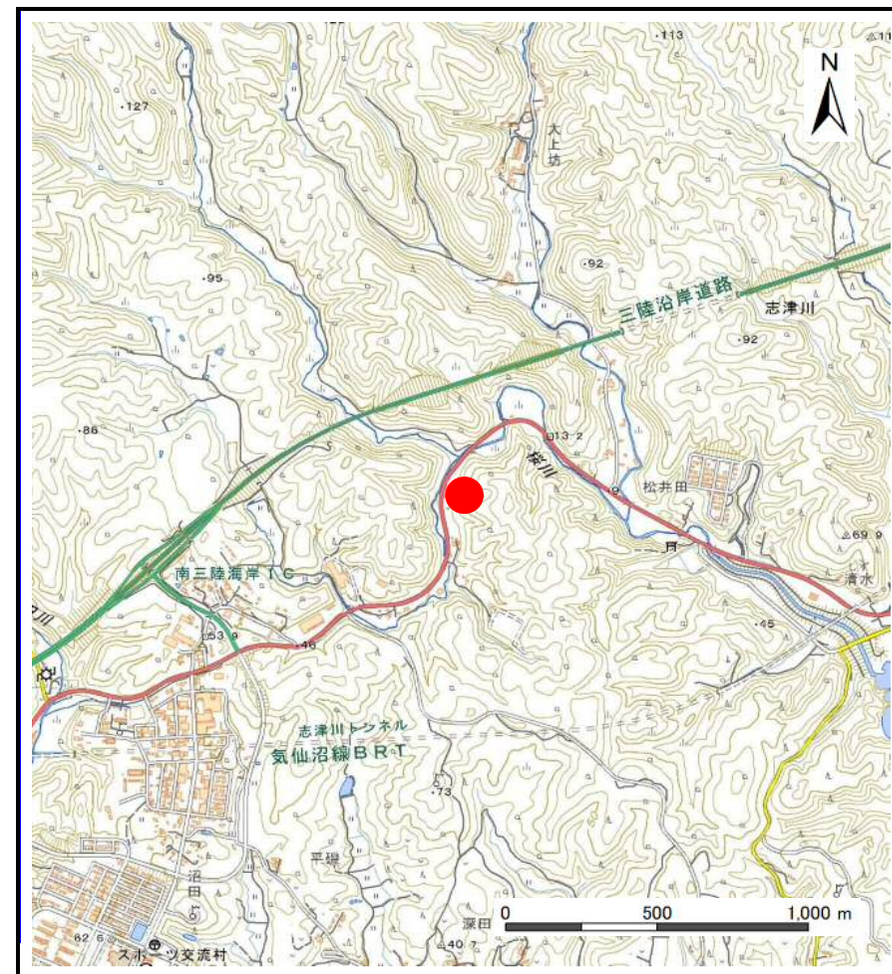
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N606D0328
水系名	桜川
河川名	桜川
溪流名	大船沢沢1-6
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)

「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。」

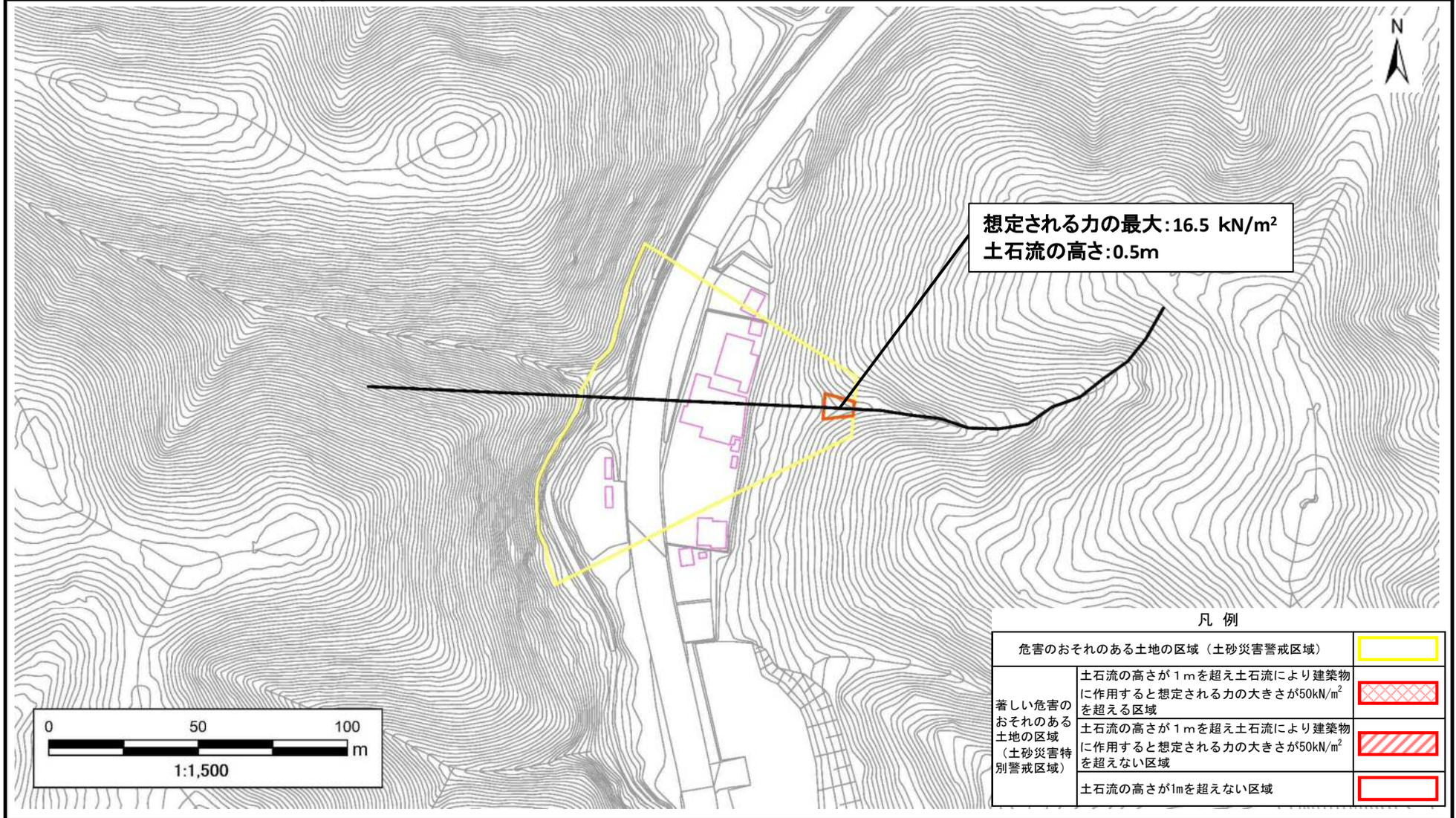
宮城県

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	
調査年度	令和3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

溪流の位置	溪流番号	N606D0328	溪流名	大船沢沢1-6	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

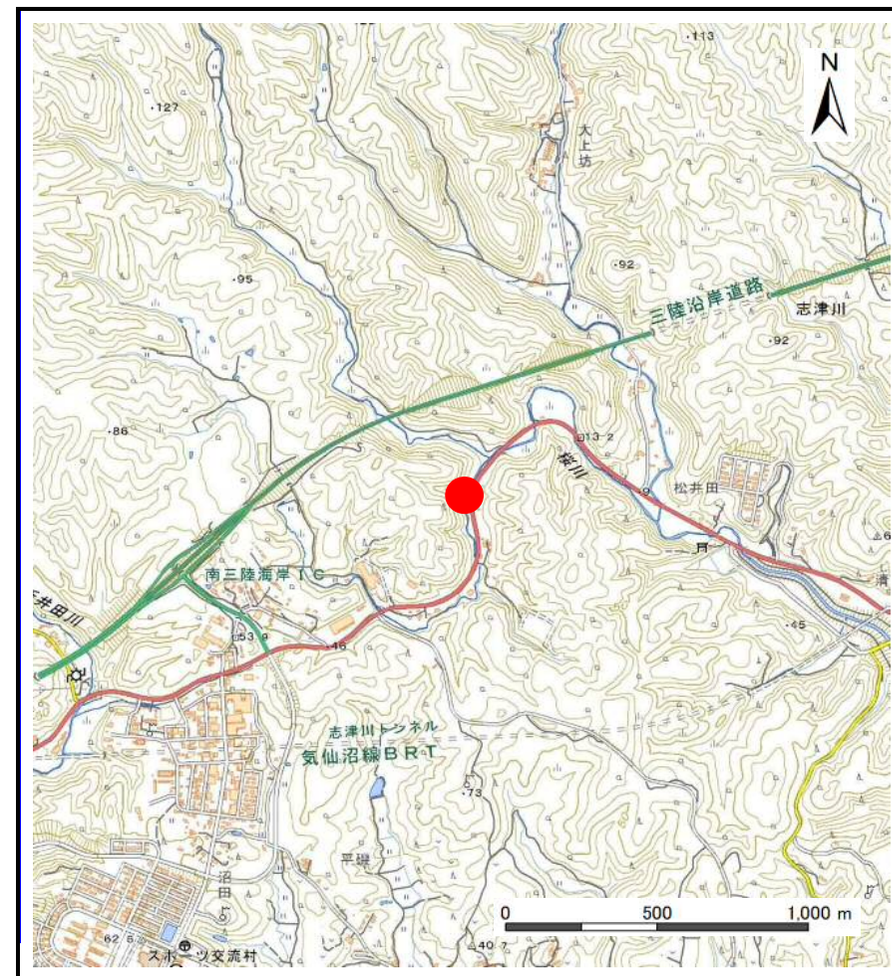
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N606D0329
水系名	桜川
河川名	桜川
溪流名	上保呂毛沢1-4
所在地	本吉郡南三陸町志津川字上保呂毛
調査機関	宮城県気仙沼土木事務所



位置図(S=1:200,000)

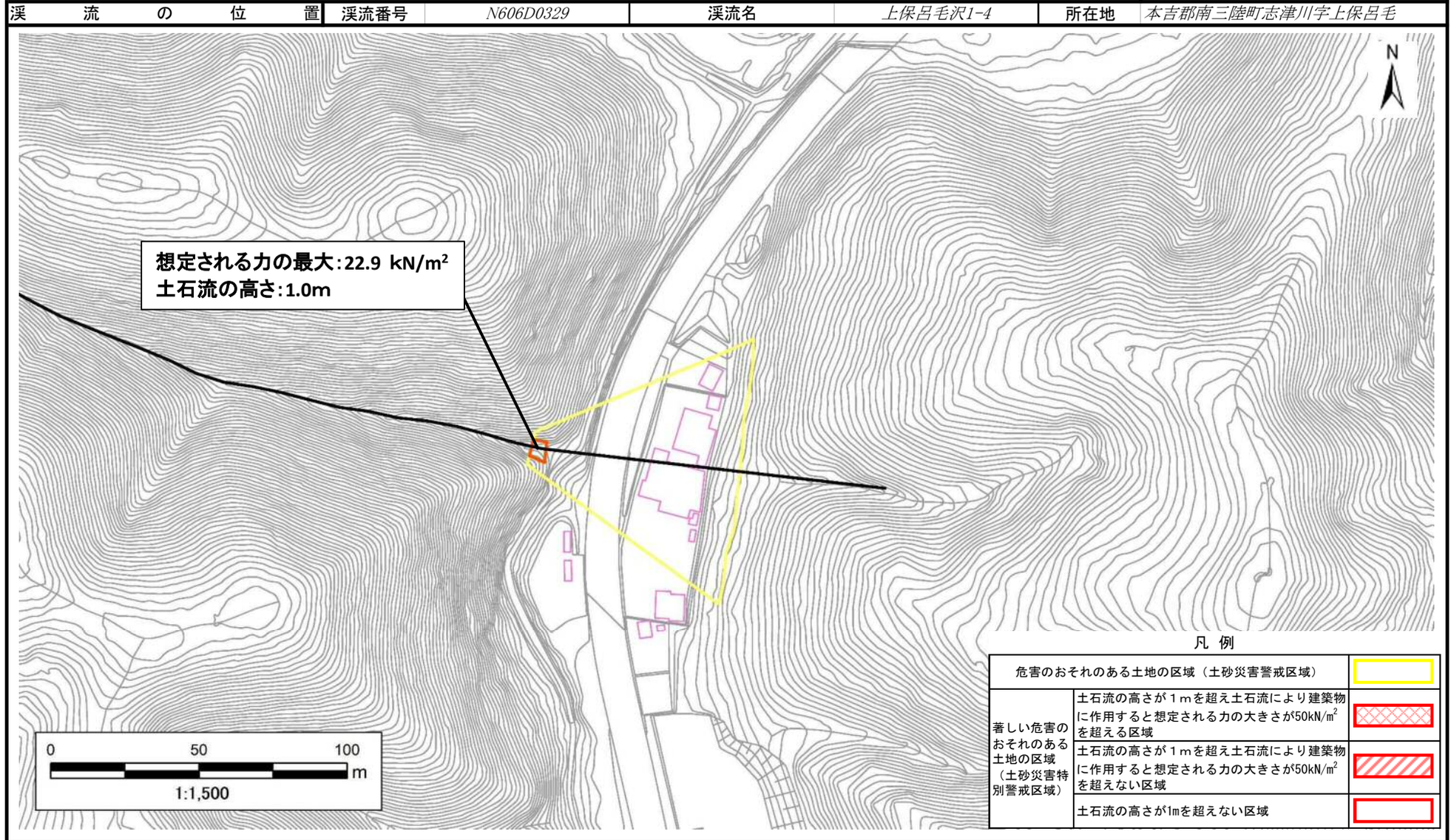


位置図(S=1:25,000)

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上保呂毛

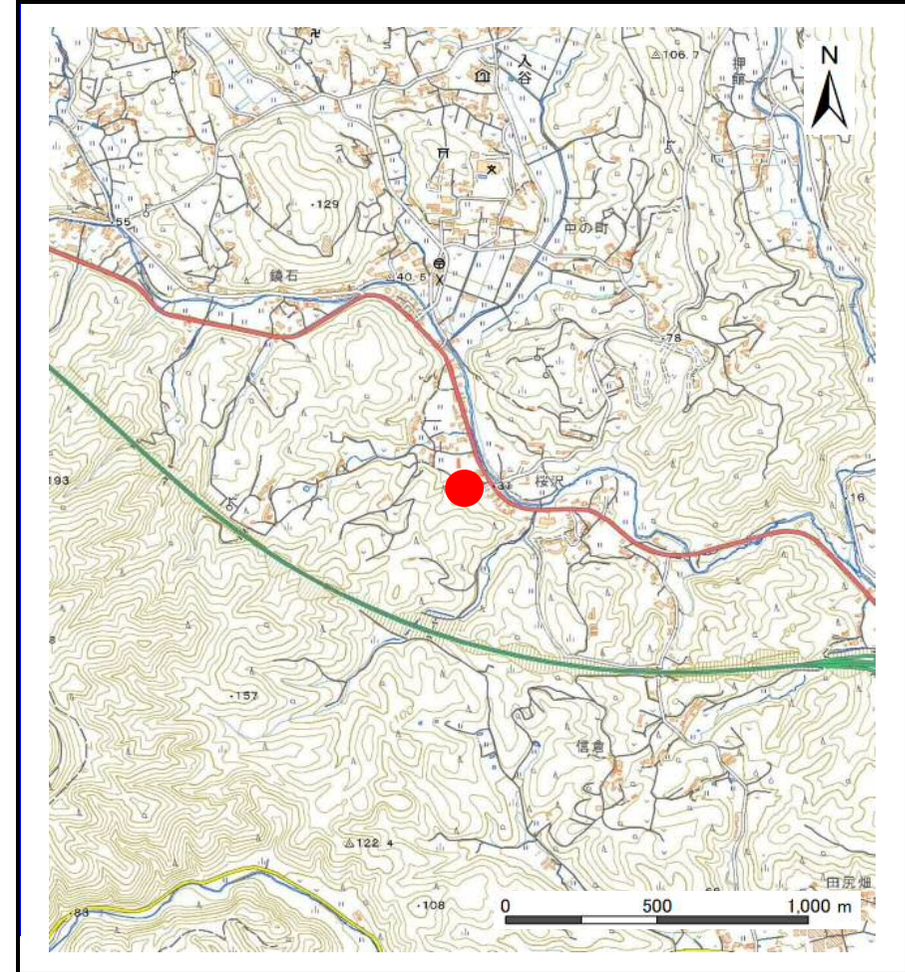
危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図



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	N606D0330
水系名	八幡川
河川名	八幡川
溪流名	平磯沢
所在地	本吉郡南三陸町志津川字平磯
調査機関	宮城県気仙沼土木事務所



位置図(S=1:25,000)



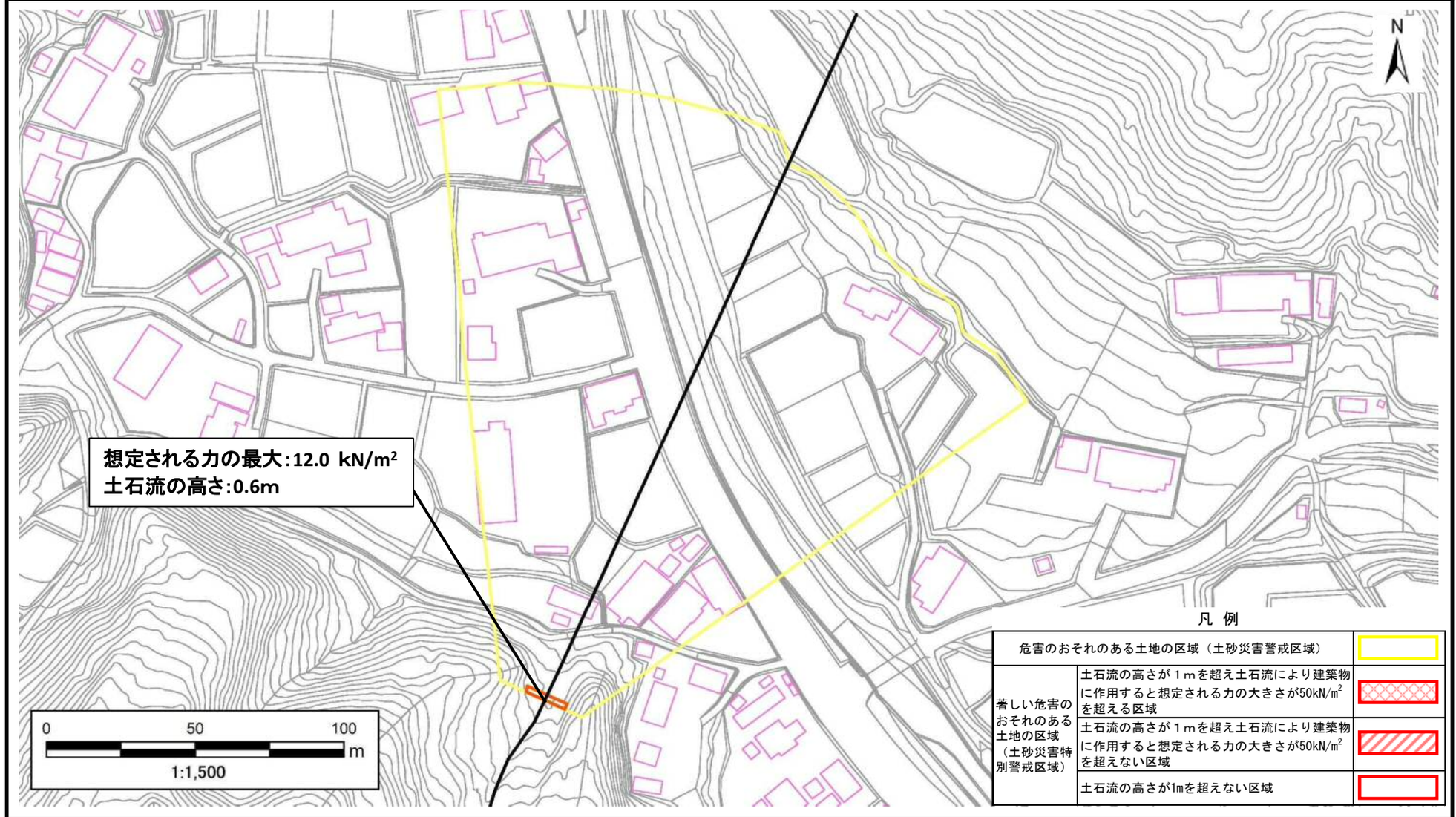
位置図(S=1:200,000)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その2）

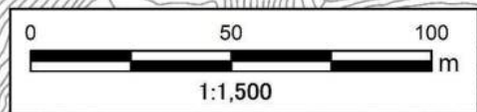
告示番号	
告示年月日	
調査年度	令和6年度

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	N606D0330	渓流名	平磯沢	所在地	本吉郡南三陸町志津川字平磯
-------	------	-----------	-----	-----	-----	---------------



想定される力の最大:12.0 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）		
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	

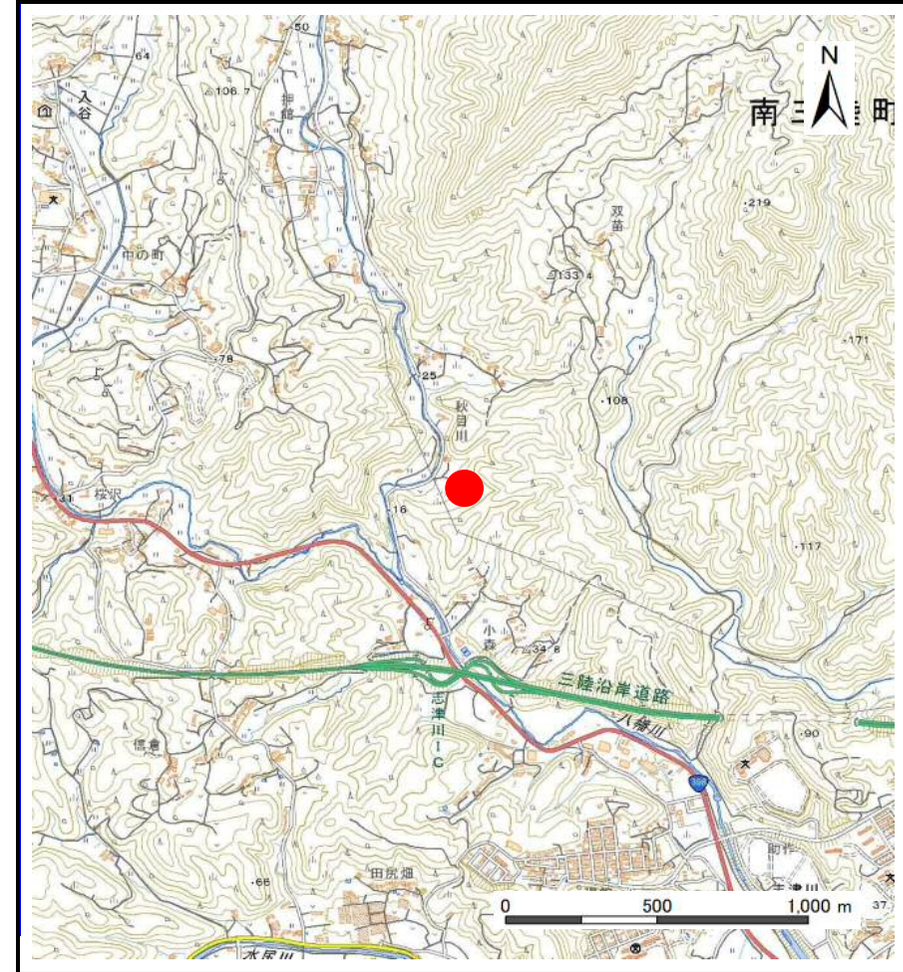
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N606D0331
水系名	八幡川
河川名	八幡川
溪流名	細浦沢1-1
所在地	本吉郡南三陸町志津川字細浦
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)

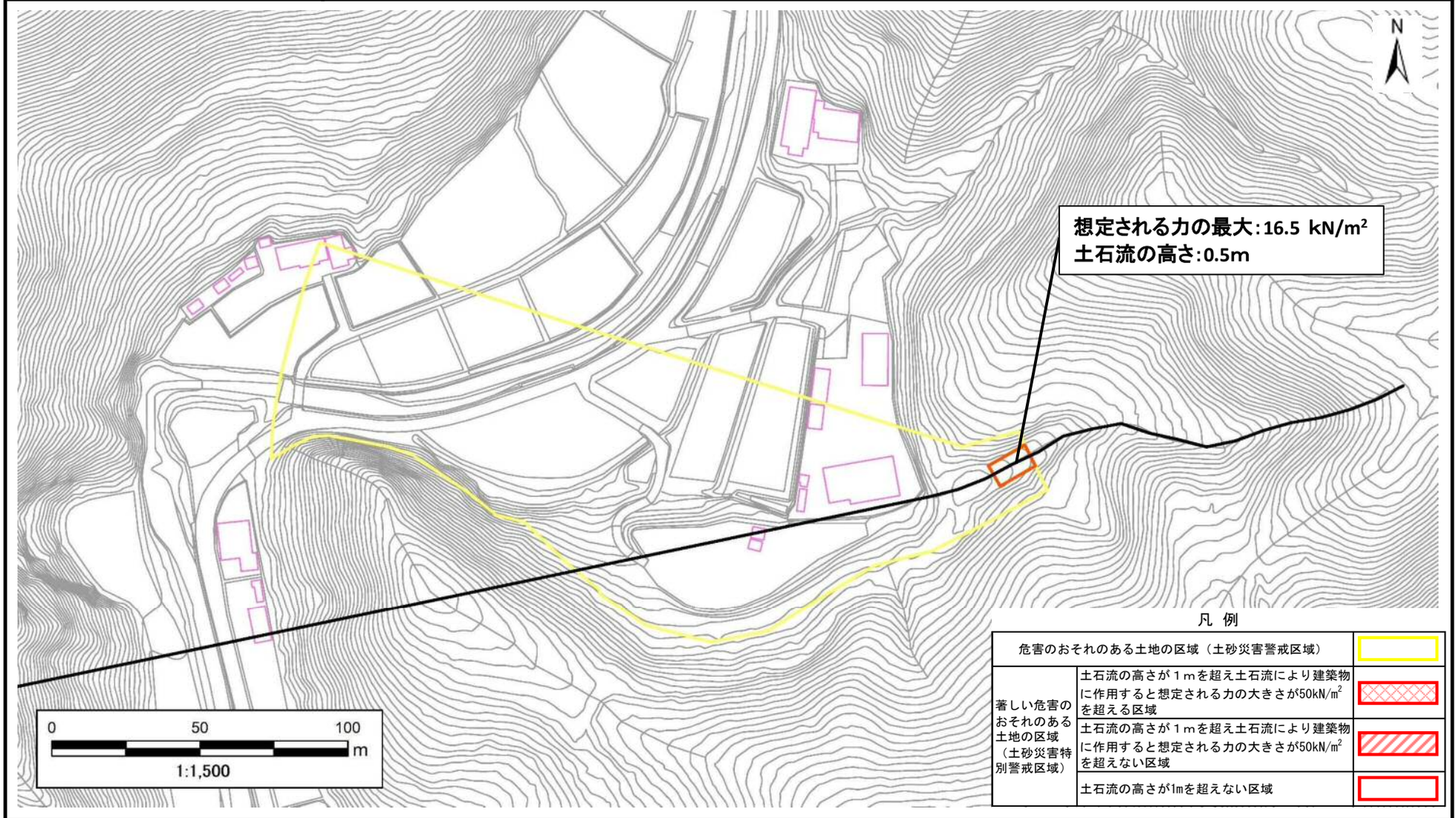
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その2）

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

溪流の位置	溪流番号	N606D0331	溪流名	細浦沢1-1	所在地	本吉郡南三陸町志津川字細浦
-------	------	-----------	-----	--------	-----	---------------



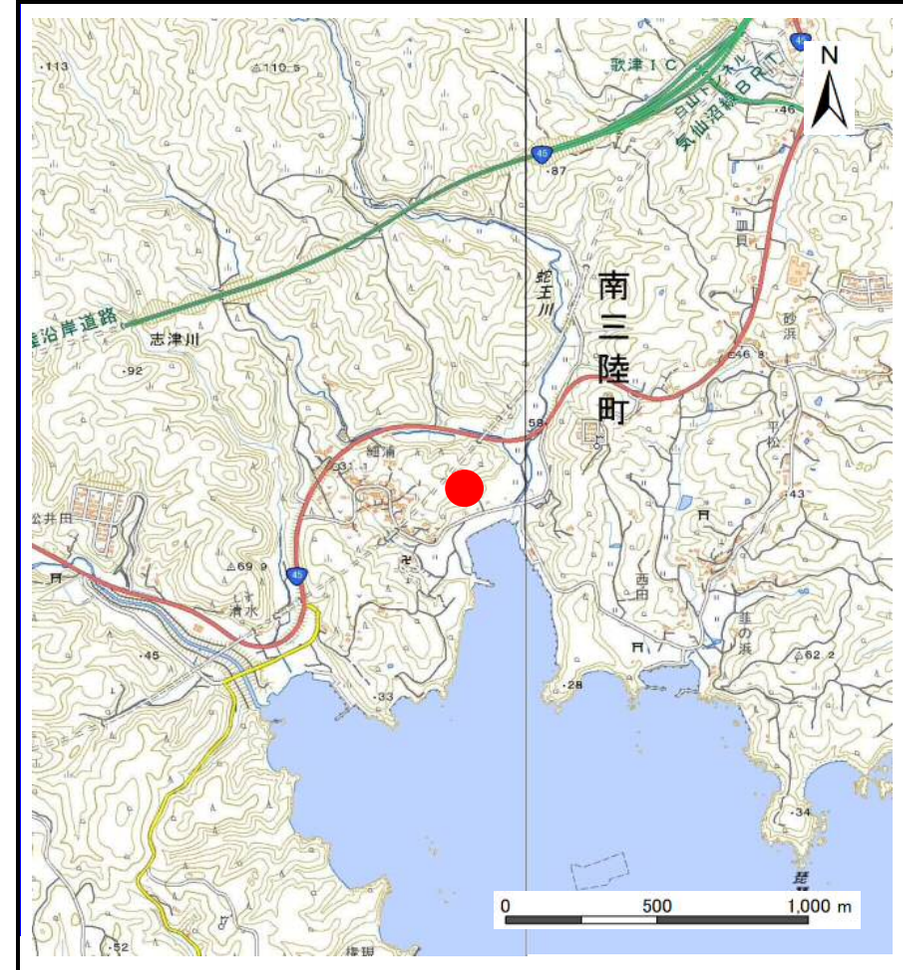
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N606D0333
水系名	その他
河川名	-
溪流名	北の又沢3
所在地	本吉郡南三陸町志津川字北の又
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)

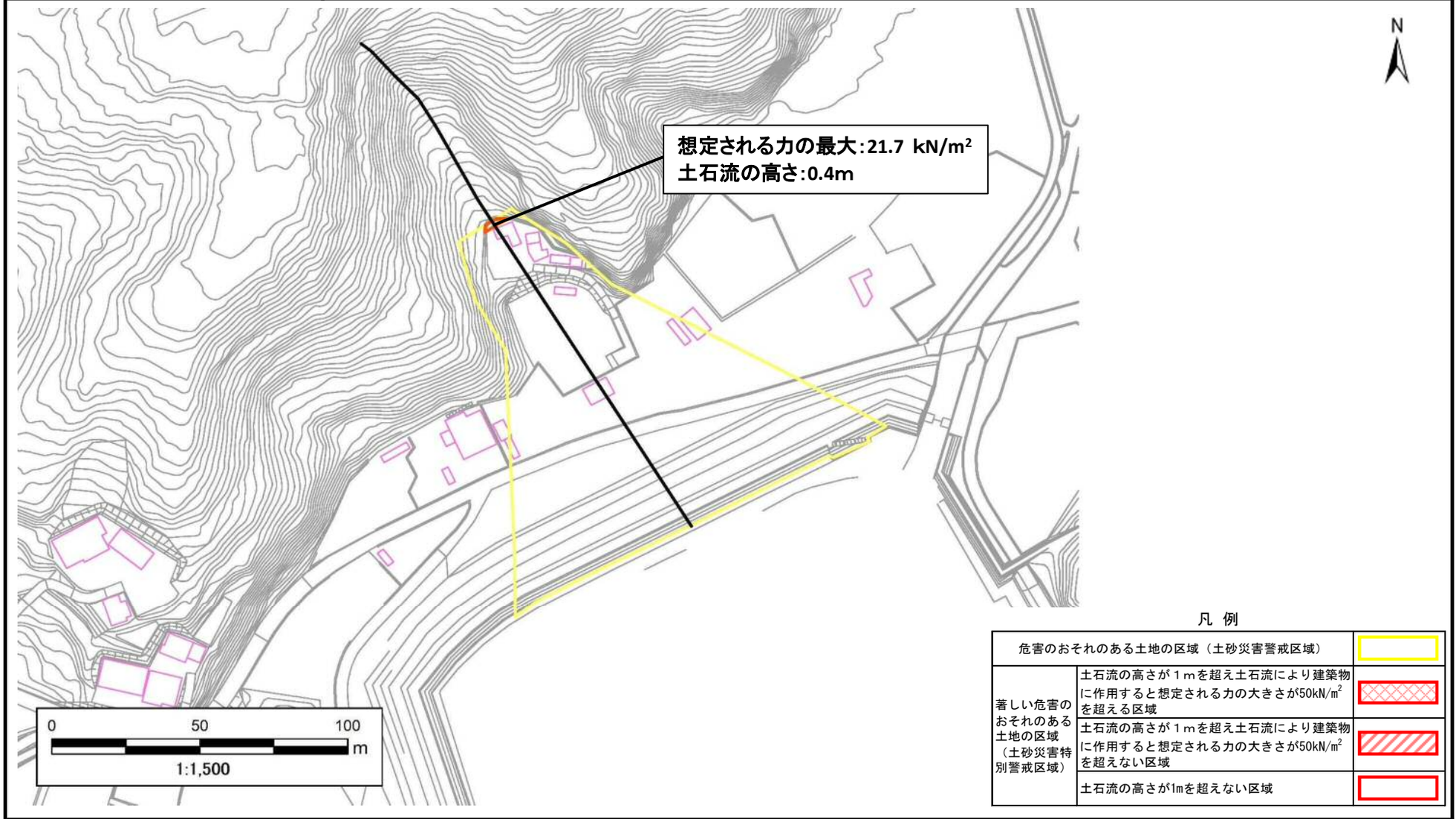
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その2）

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	N606D0333	渓流名	北の又沢3	所在地	本吉郡南三陸町志津川字北の又
-------	------	-----------	-----	-------	-----	----------------



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）	<table border="1"> <tr> <td>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を超える区域</td> <td></td> </tr> <tr> <td>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を超えない区域</td> <td></td> </tr> <tr> <td>土石流の高さが1mを超えない区域</td> <td></td> </tr> </table>	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							