

## 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	N301D0045
水系名	阿武隈川
河川名	藪川
溪流名	円田沢5
所在地	刈田郡蔵王町大字円田字猫松沢
調査機関	宮城県大河原土木事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

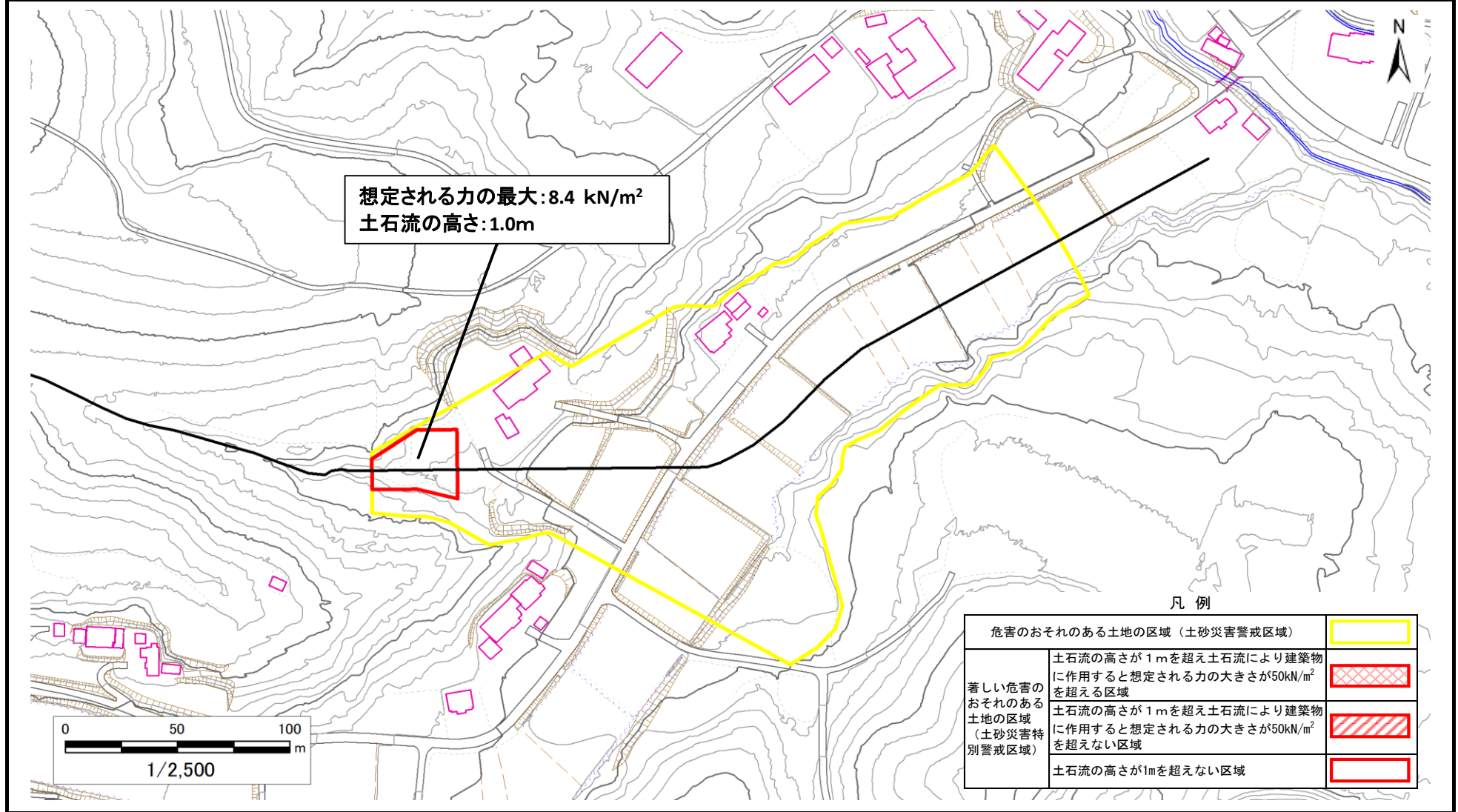
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その2）

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	N301D0045	渓流名	円田沢5	所在地	刈田郡蔵王町大字円田字猫松沢
-------	------	-----------	-----	------	-----	----------------



## 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	N301D0046
水系名	阿武隈川
河川名	藪川
溪流名	円田沢6
所在地	刈田郡蔵王町大字円田字堤
調査機関	宮城県大河原土木事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

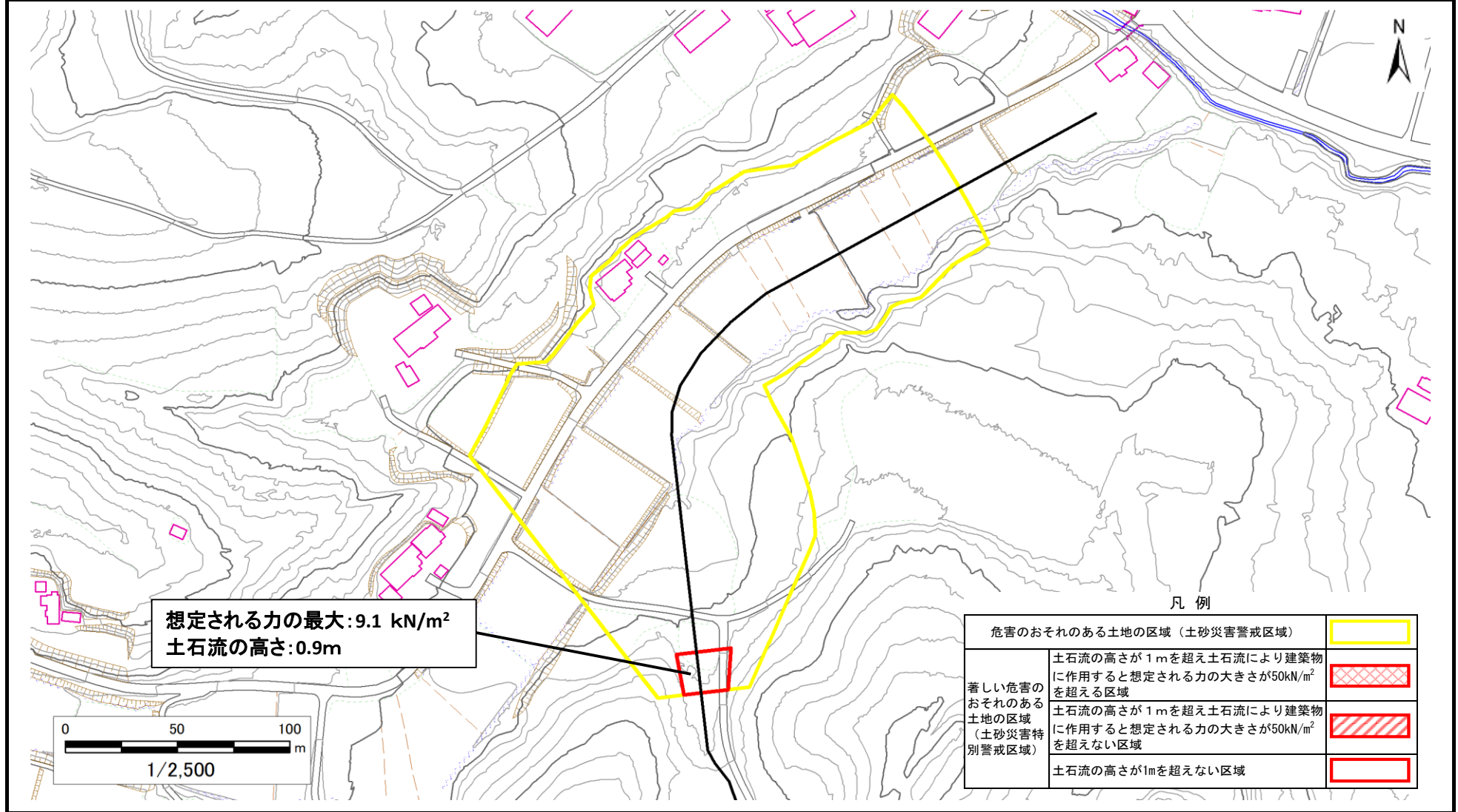
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その2）

告示番号	
告示年月日	

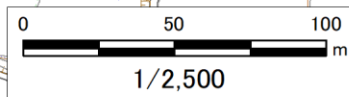
調査年度	令和6年度
------	-------

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

溪流の位置	溪流番号	N301D0046	溪流名	円田沢6	所在地	刈田郡蔵王町大字円田字堤
-------	------	-----------	-----	------	-----	--------------



想定される力の最大: 9.1 kN/m<sup>2</sup>  
土石流の高さ: 0.9m



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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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	N301D0048
水系名	阿武隈川
河川名	松川
溪流名	円田沢7
所在地	刈田郡蔵王町大字円田字弁天
調査機関	宮城県大河原土木事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

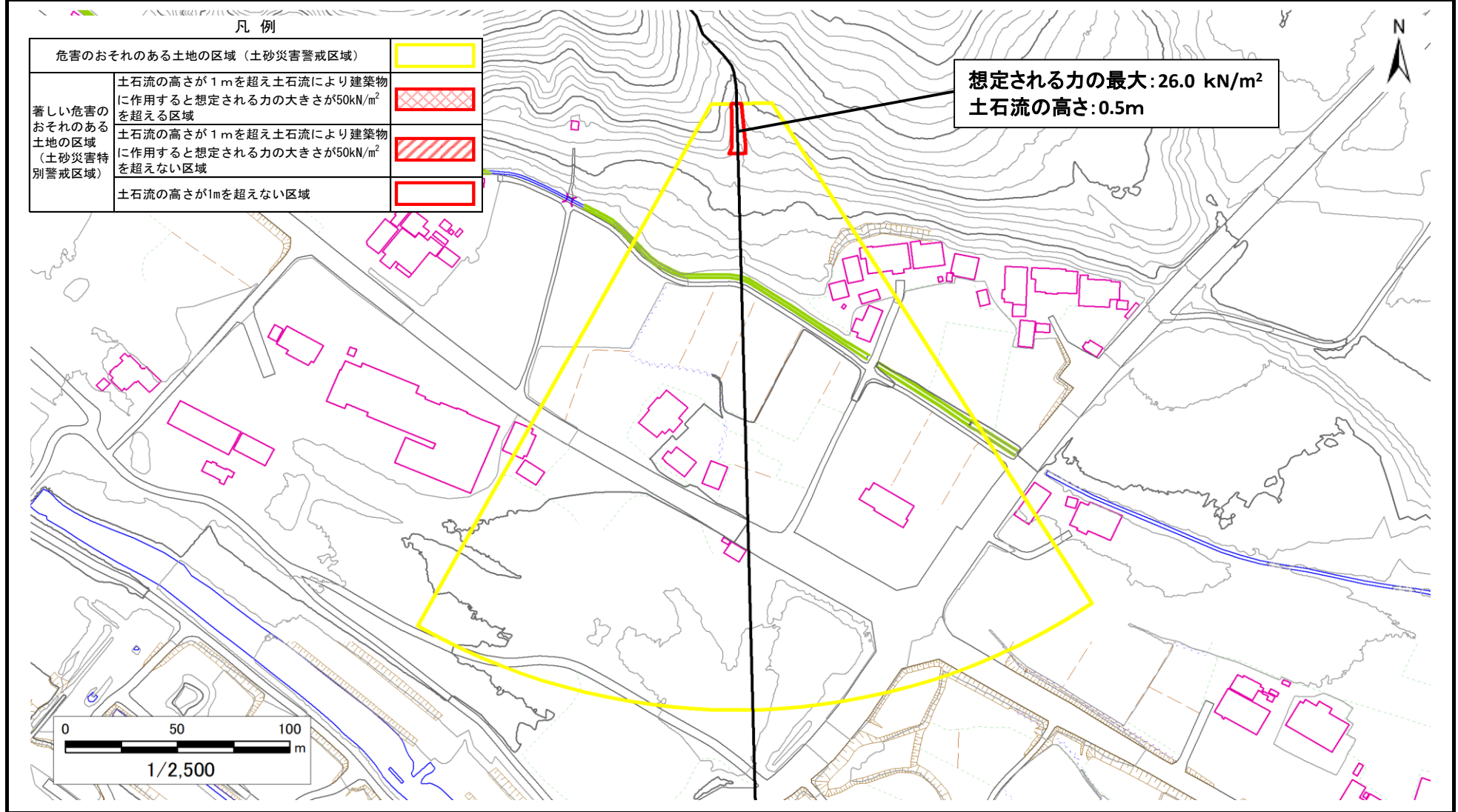
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その2）

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	N301D0048	渓流名	円田沢7	所在地	刈田郡蔵王町大字円田字弁天
-------	------	-----------	-----	------	-----	---------------



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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超えない区域	
	土石流の高さが1mを超えない区域	

想定される力の最大: 26.0 kN/m<sup>2</sup>  
土石流の高さ: 0.5m

## 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	N301D0050
水系名	阿武隈川
河川名	藪川
溪流名	円田沢8
所在地	刈田郡蔵王町大字円田字森山
調査機関	宮城県大河原土木事務所



位置図(S=1:200,000)

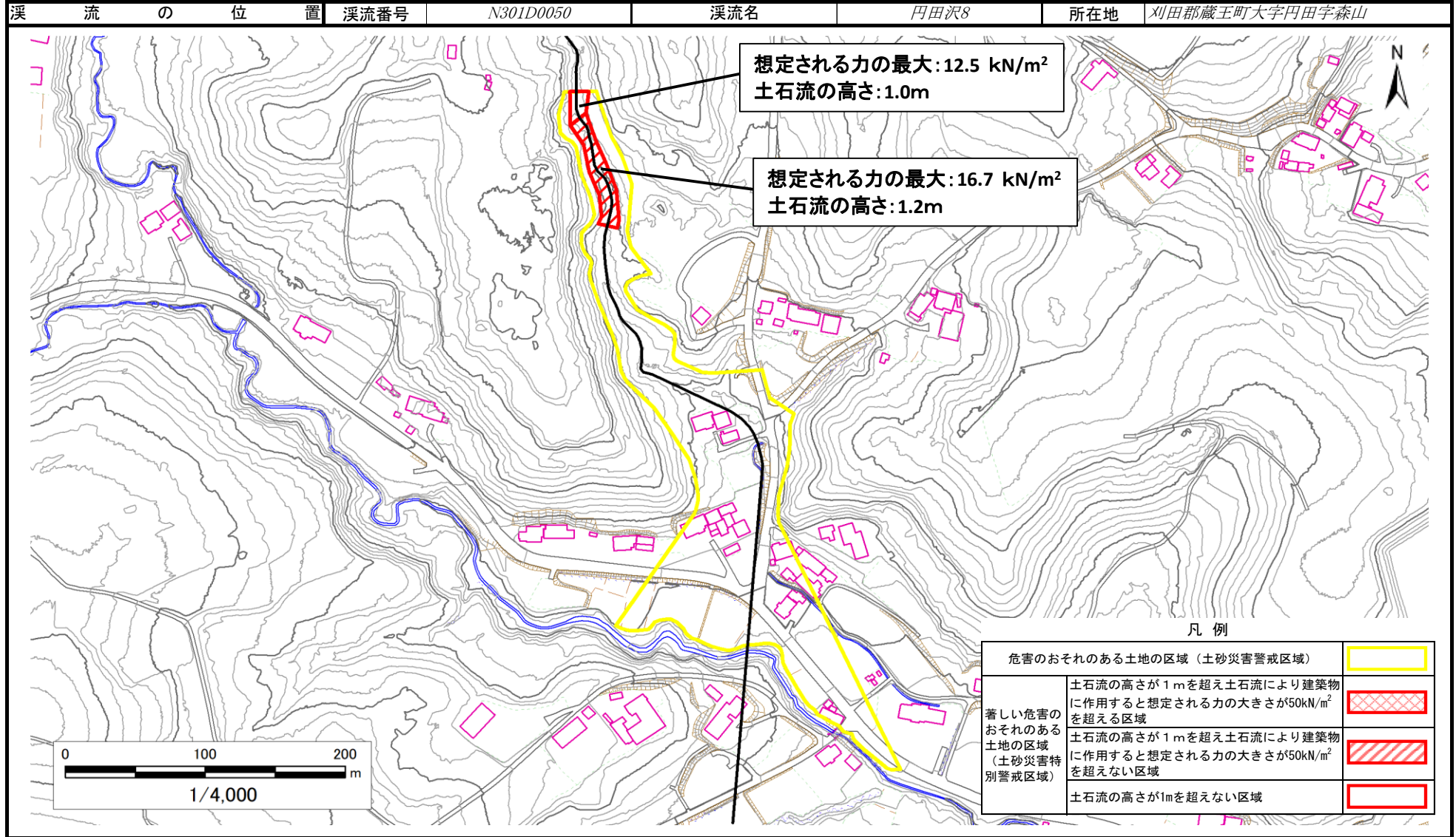


位置図(S=1:25,000)

# 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



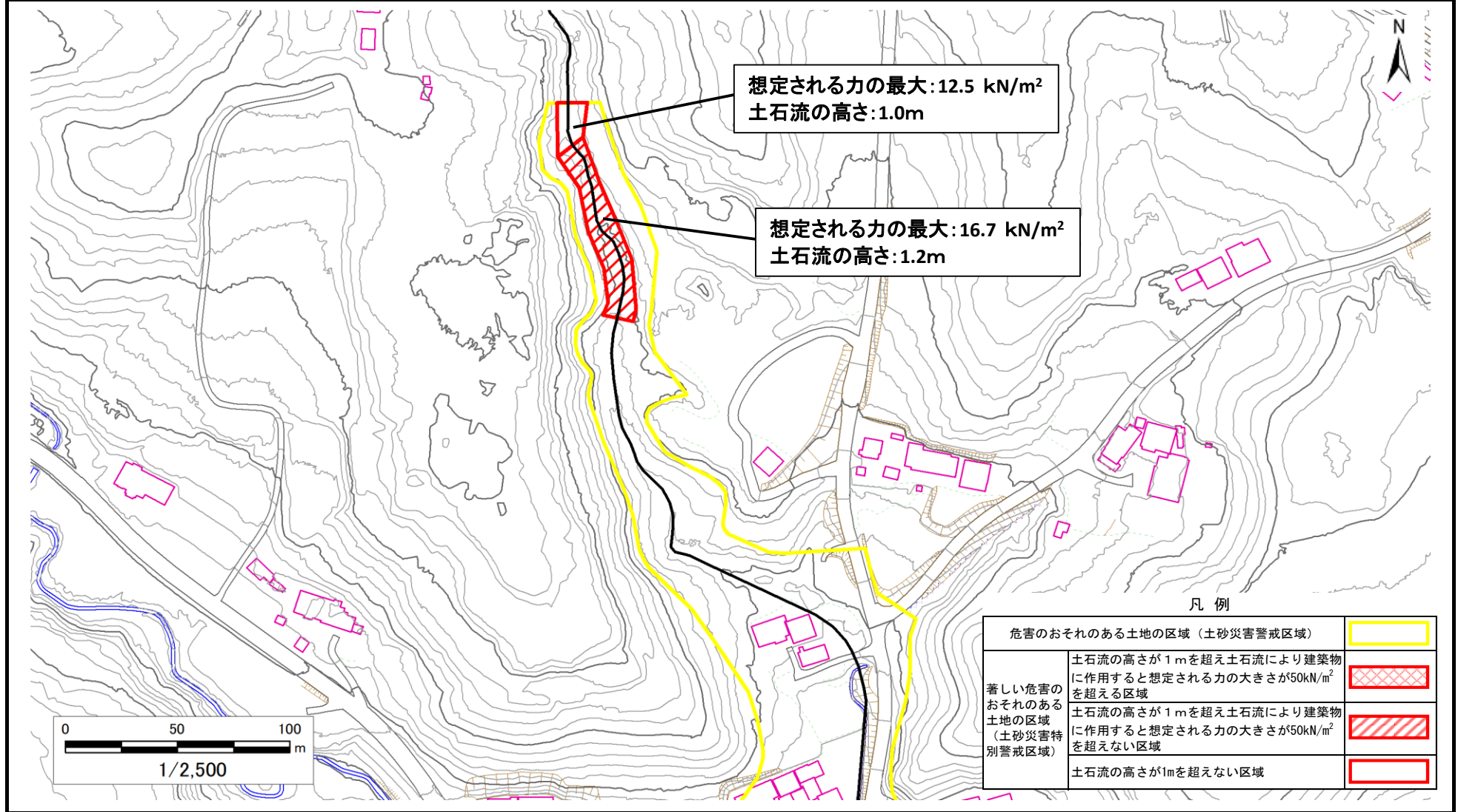
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その2）

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	N301D0050	渓流名	円田沢8	所在地	刈田郡蔵王町大字円田字森山
-------	------	-----------	-----	------	-----	---------------



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）	

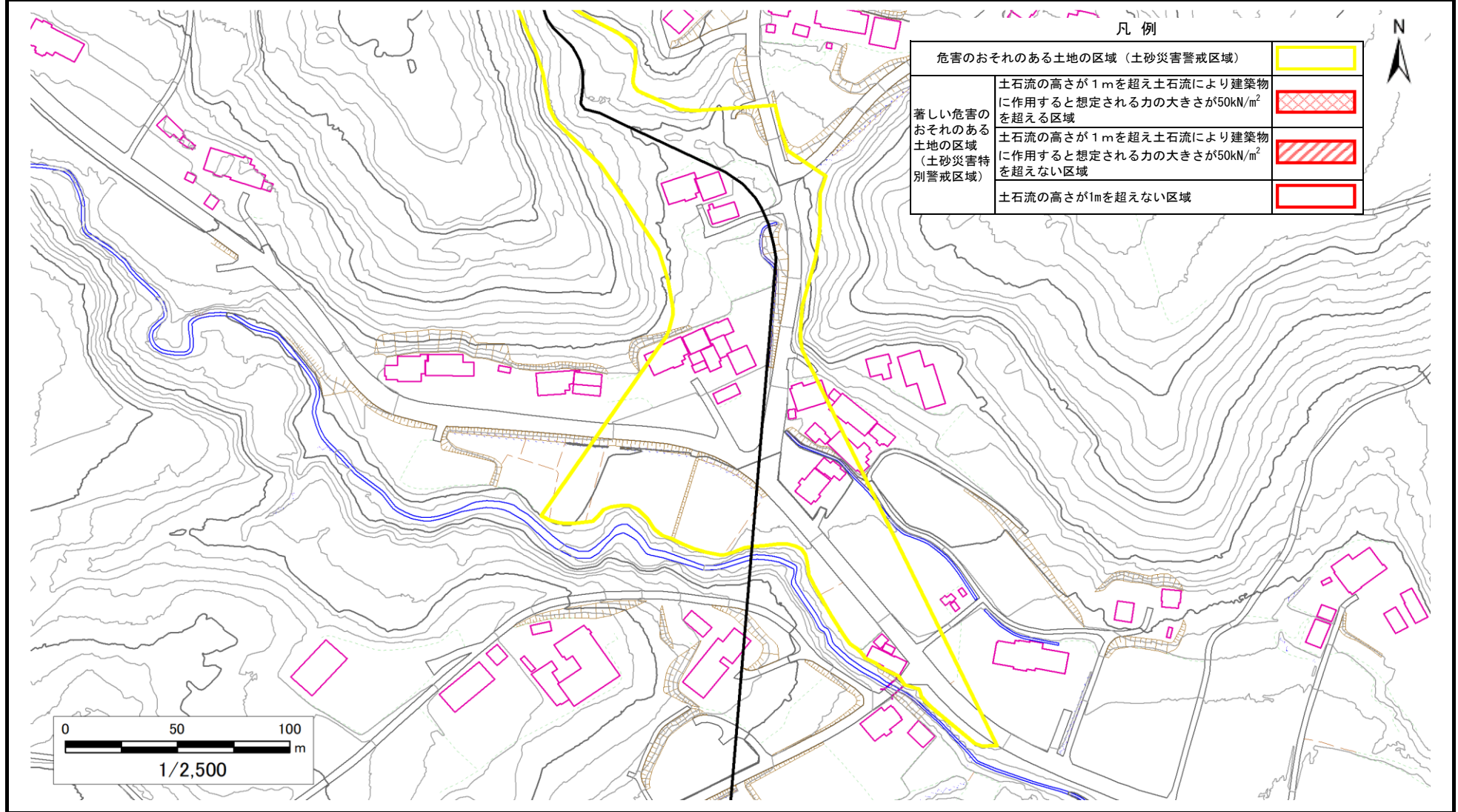
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その2）

告示番号	
告示年月日	

調査年度	令和6年度
------	-------

危険のおそれのある土地、著しい危険のおそれのある土地の設定図

渓流の位置	渓流番号	N301D0050	渓流名	円田沢8	所在地	刈田郡蔵王町大字円田字森山
-------	------	-----------	-----	------	-----	---------------



## 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	N301D0052
水系名	阿武隈川
河川名	松川
溪流名	遠刈田温泉沢2
所在地	刈田郡蔵王町遠刈田温泉字八室
調査機関	宮城県大河原土木事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

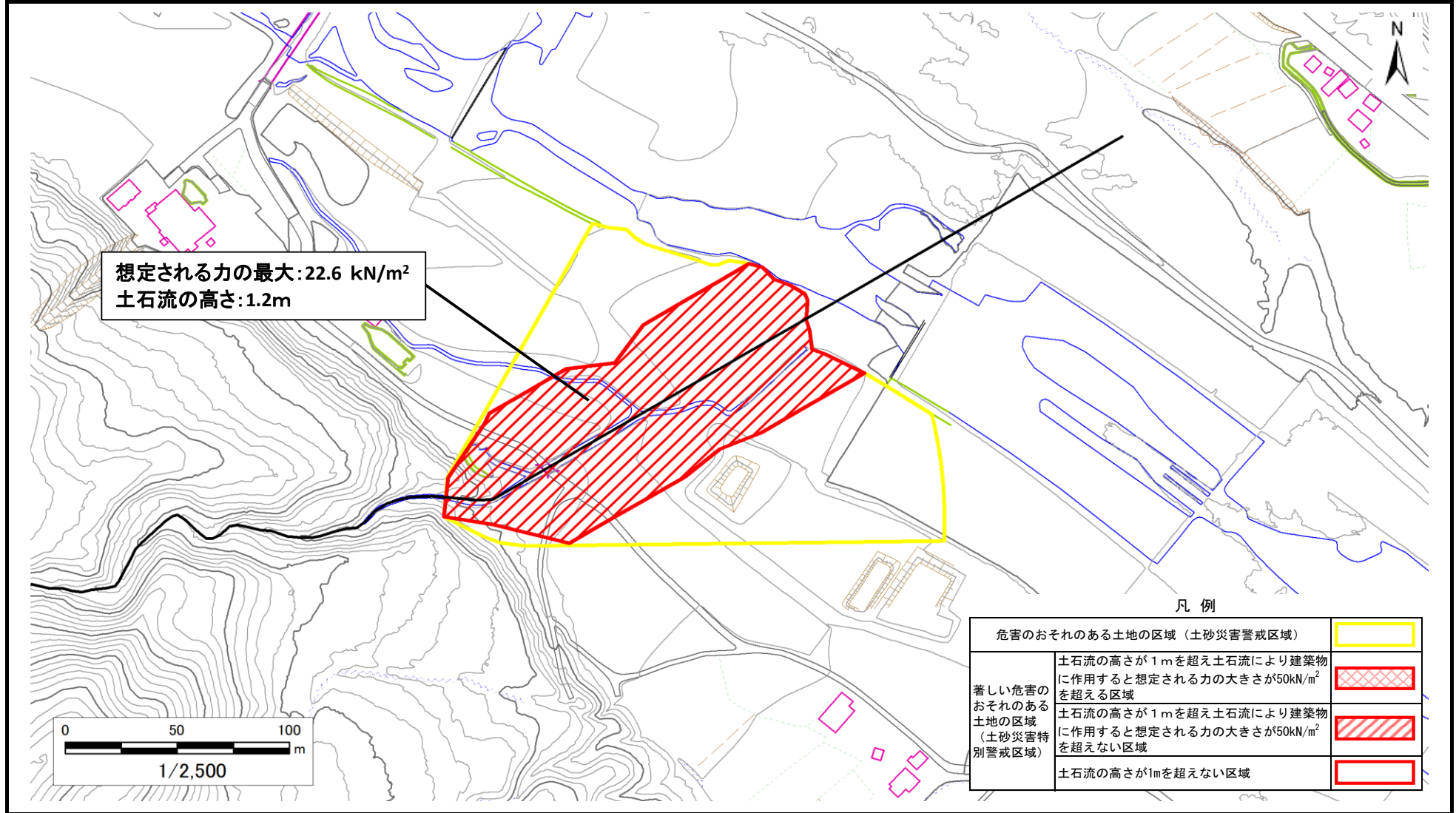
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その2）

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	N301D0052	渓流名	遠刈田温泉沢2	所在地	刈田郡蔵王町遠刈田温泉字八室
-------	------	-----------	-----	---------	-----	----------------



想定される力の最大:22.6 kN/m<sup>2</sup>  
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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超えない区域	
土石流の高さが1mを超えない区域		