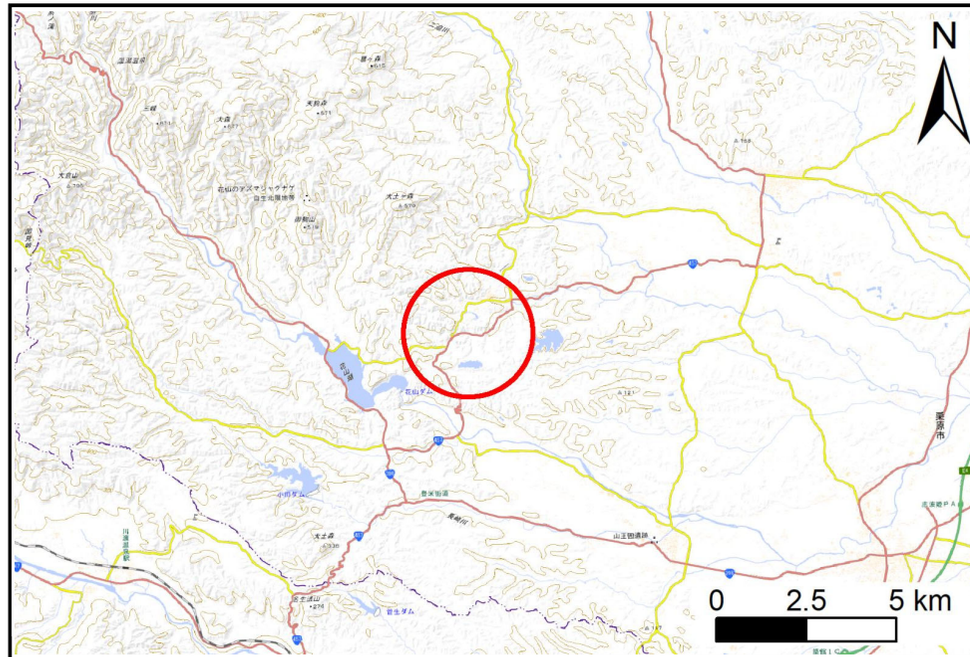


# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N213D0176
水系名	北上川
河川名	鉛川
溪流名	四ツ石2
所在地	栗原市鶯沢南郷四ツ石
調査機関	宮城県北部土木事務所栗原地域事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R 6JHf 491 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。

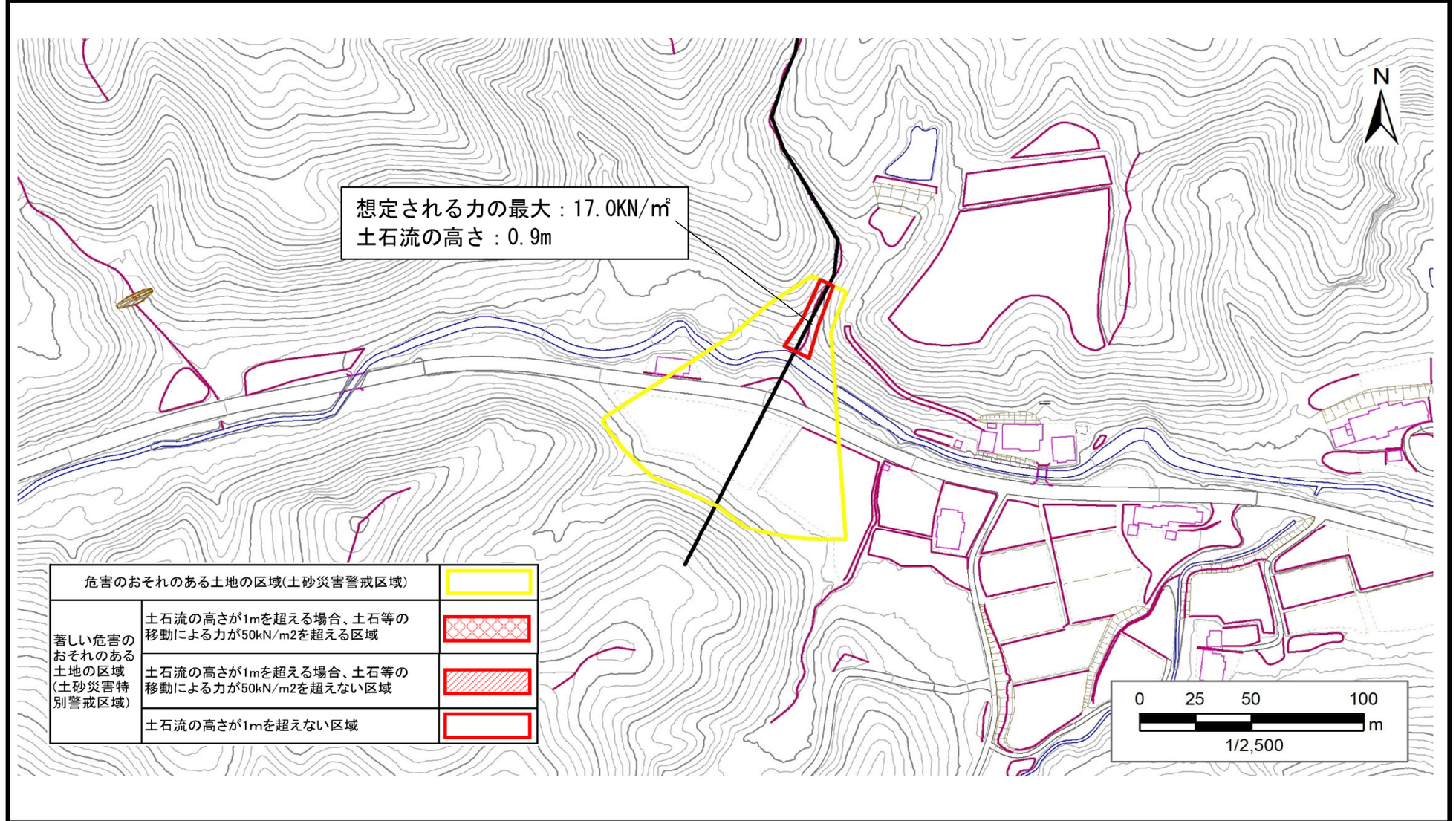
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	
告示年月日	

危害のおそれのある土地の区域、著しい危害のおそれのある土地の区域設定図

調査年度 令和6年度

溪流の位置	溪流番号	N213D0176	溪流名	四ツ石2	所在地	栗原市鶯沢南郷四ツ石
-------	------	-----------	-----	------	-----	------------

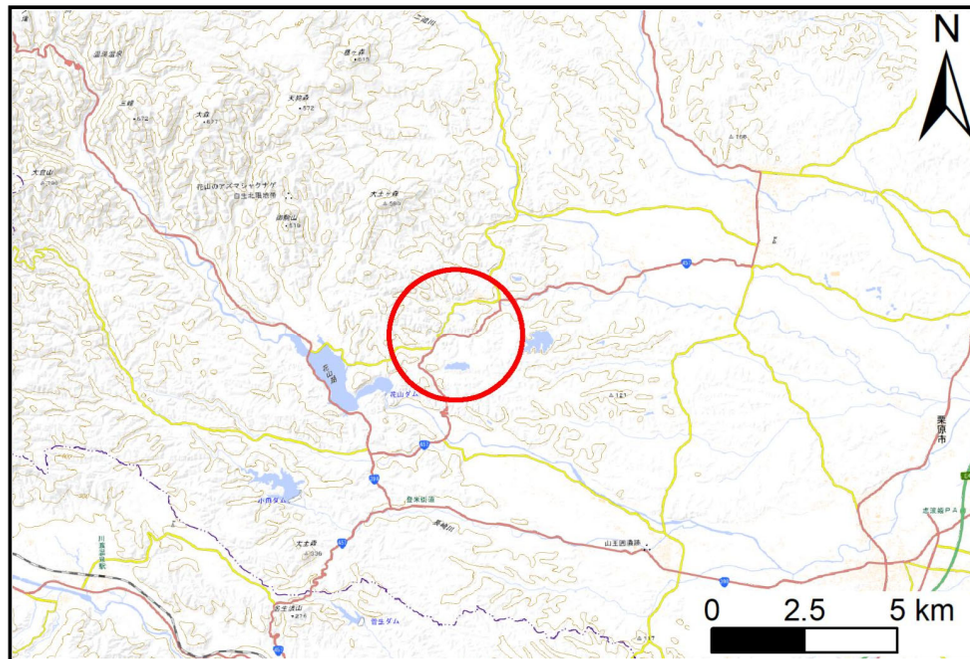


危害のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域)		
著しい危害のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域)	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m2を超える区域	
	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m2を超えない区域	
	土石流の高さが1mを超えない区域	

# 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	N213D0179
水系名	北上川
河川名	鉛川
溪流名	四ツ石3
所在地	栗原市鶯沢南郷四ツ石
調査機関	宮城県北部土木事務所栗原地域事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

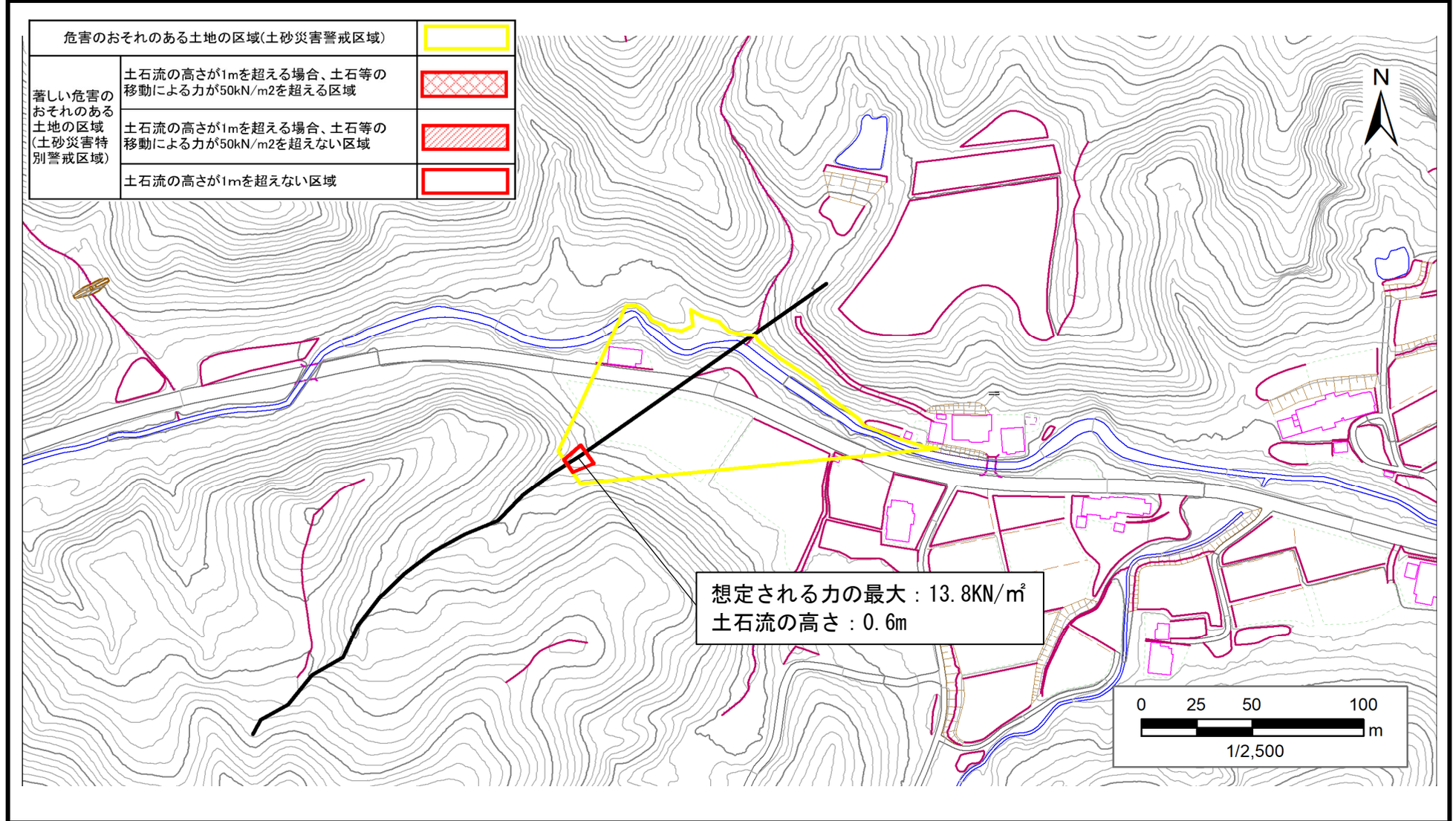
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	
告示年月日	

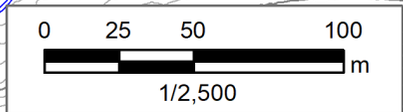
危害のおそれのある土地の区域、著しい危害のおそれのある土地の区域設定図

調査年度	令和6年度
------	-------

溪流の位置	溪流番号	N213D0179	溪流名	四ツ石3	所在地	栗原市鶯沢南郷四ツ石
-------	------	-----------	-----	------	-----	------------



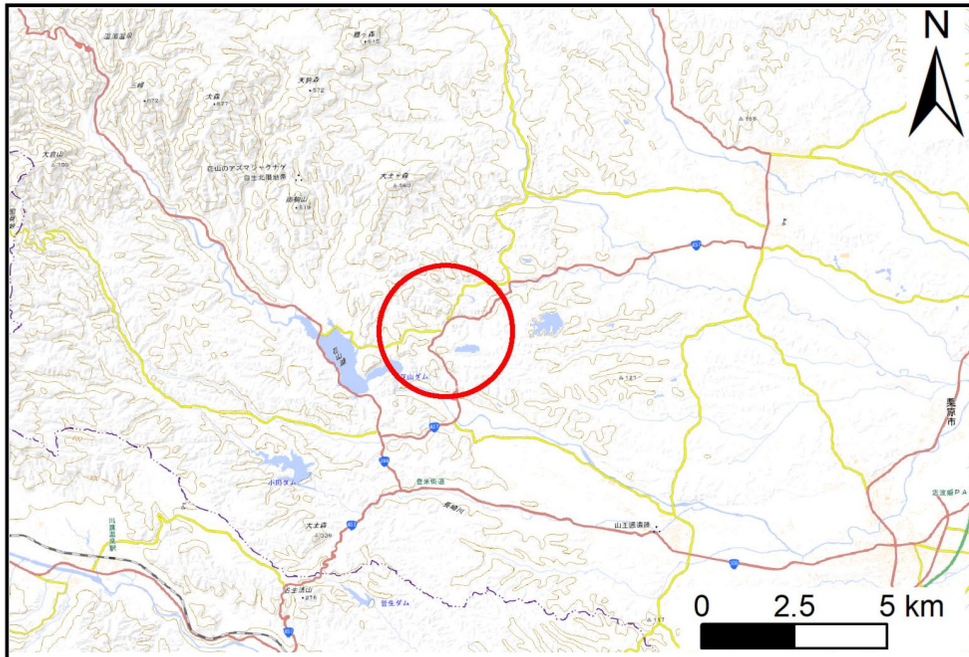
想定される力の最大 : 13.8kN/m<sup>2</sup>  
 土石流の高さ : 0.6m



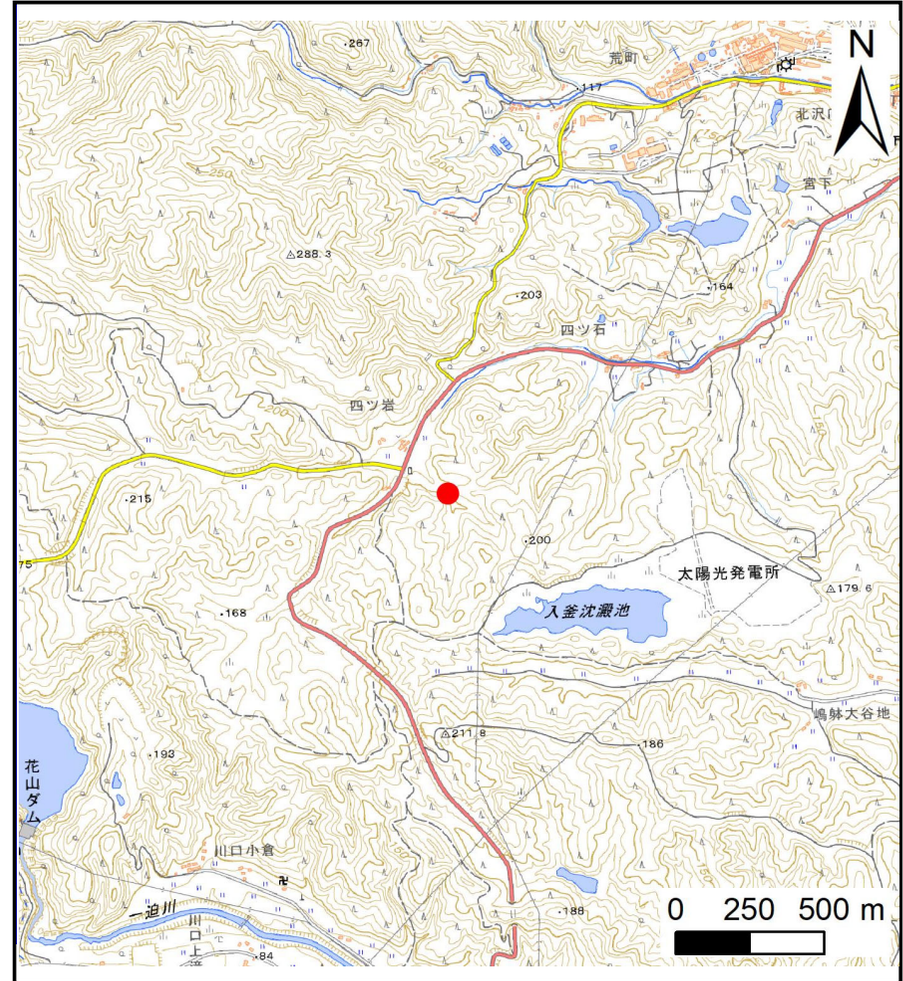
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N213D0189
水系名	北上川
河川名	鉛川
溪流名	南郷四ツ岩沢
所在地	栗原市鶯沢南郷四ツ岩、南郷四ツ石
調査機関	宮城県北部土木事務所栗原地域事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R 6JHf 491 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。

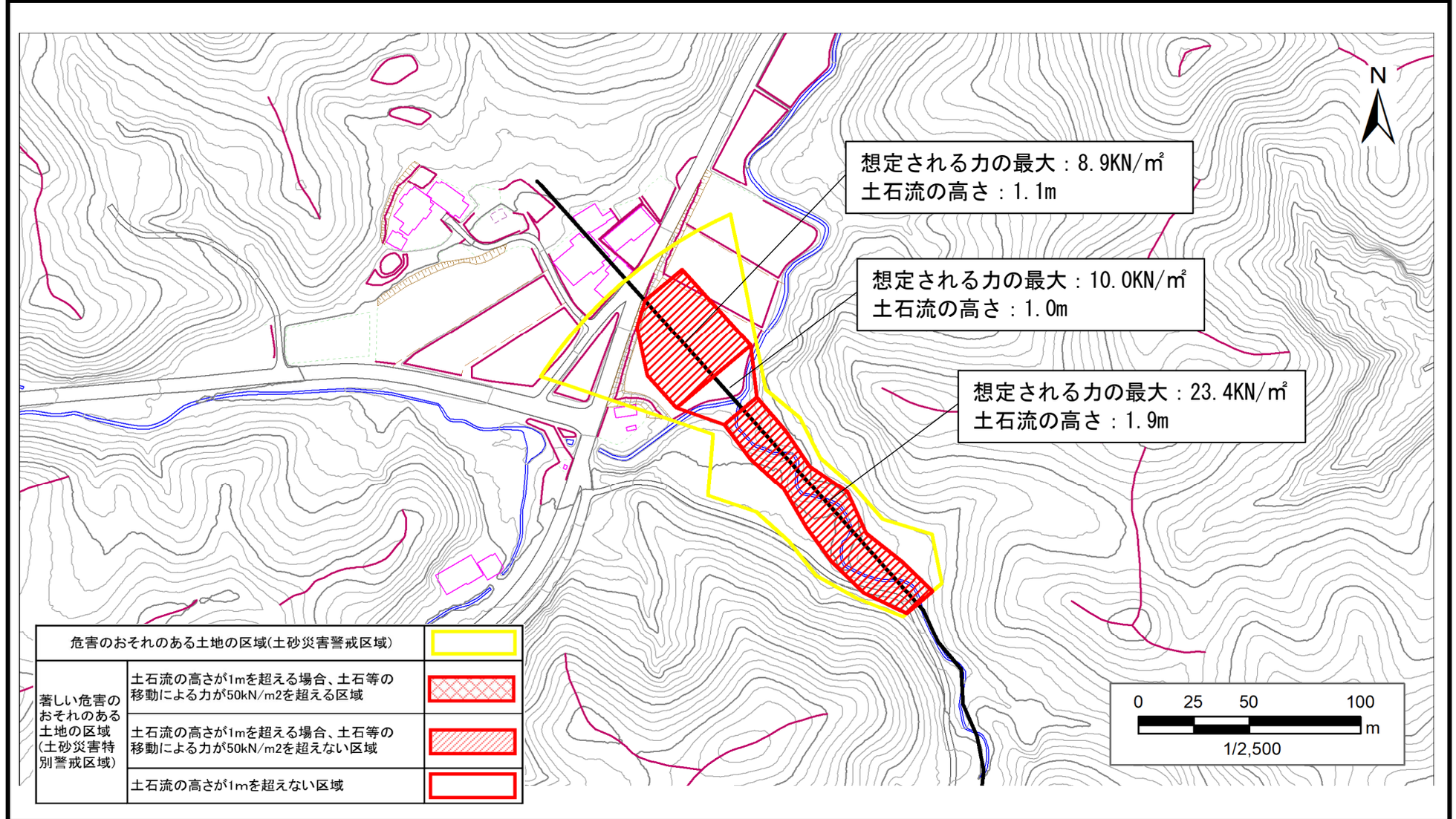
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	
告示年月日	

危害のおそれのある土地の区域、著しい危害のおそれのある土地の区域設定図

調査年度	令和6年度
------	-------

溪流の位置	溪流番号	N213D0189	溪流名	南郷四ツ岩沢	所在地	栗原市鶯沢南郷四ツ岩、南郷四ツ石
-------	------	-----------	-----	--------	-----	------------------

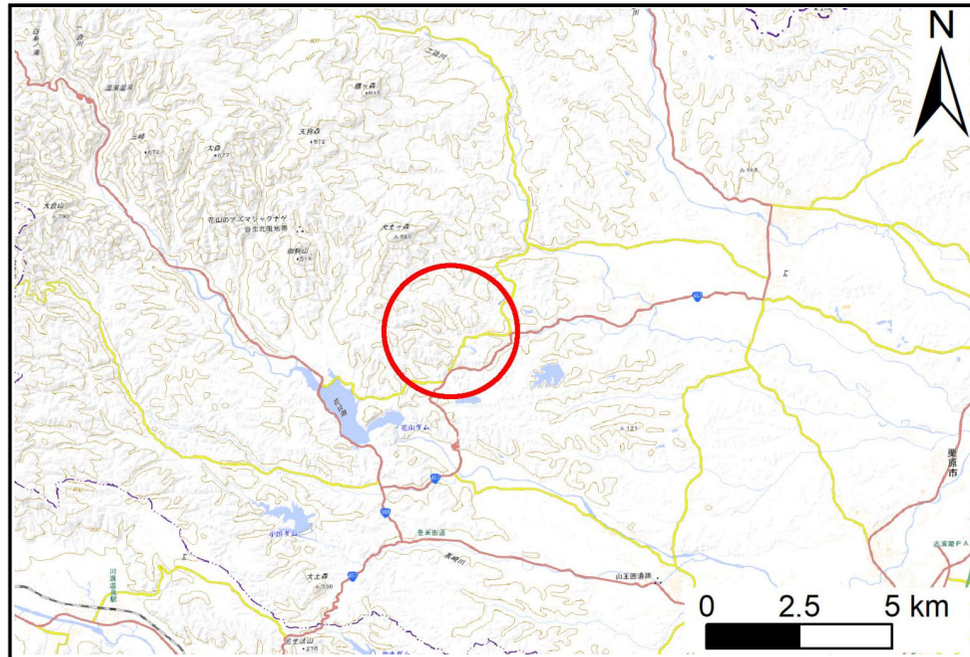


危害のおそれのある土地の区域(土砂災害警戒区域)		
著しい危害のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域)	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m2を超える区域	
	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m2を超えない区域	
	土石流の高さが1mを超えない区域	

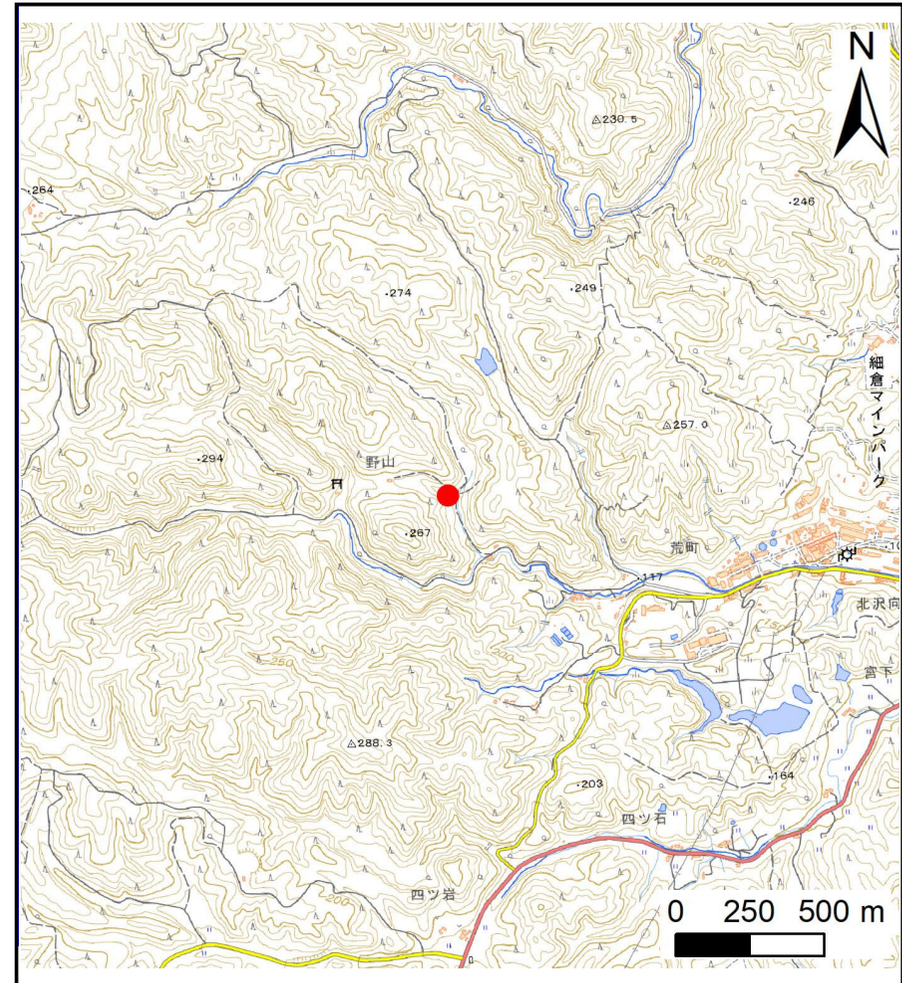
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	
告示年月日	

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N213D0195
水系名	北上川
河川名	鉛川
溪流名	野山3
所在地	栗原市鶯沢南郷野山、南郷荒町
調査機関	宮城県北部土木事務所栗原地域事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R 6JHf 491 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。

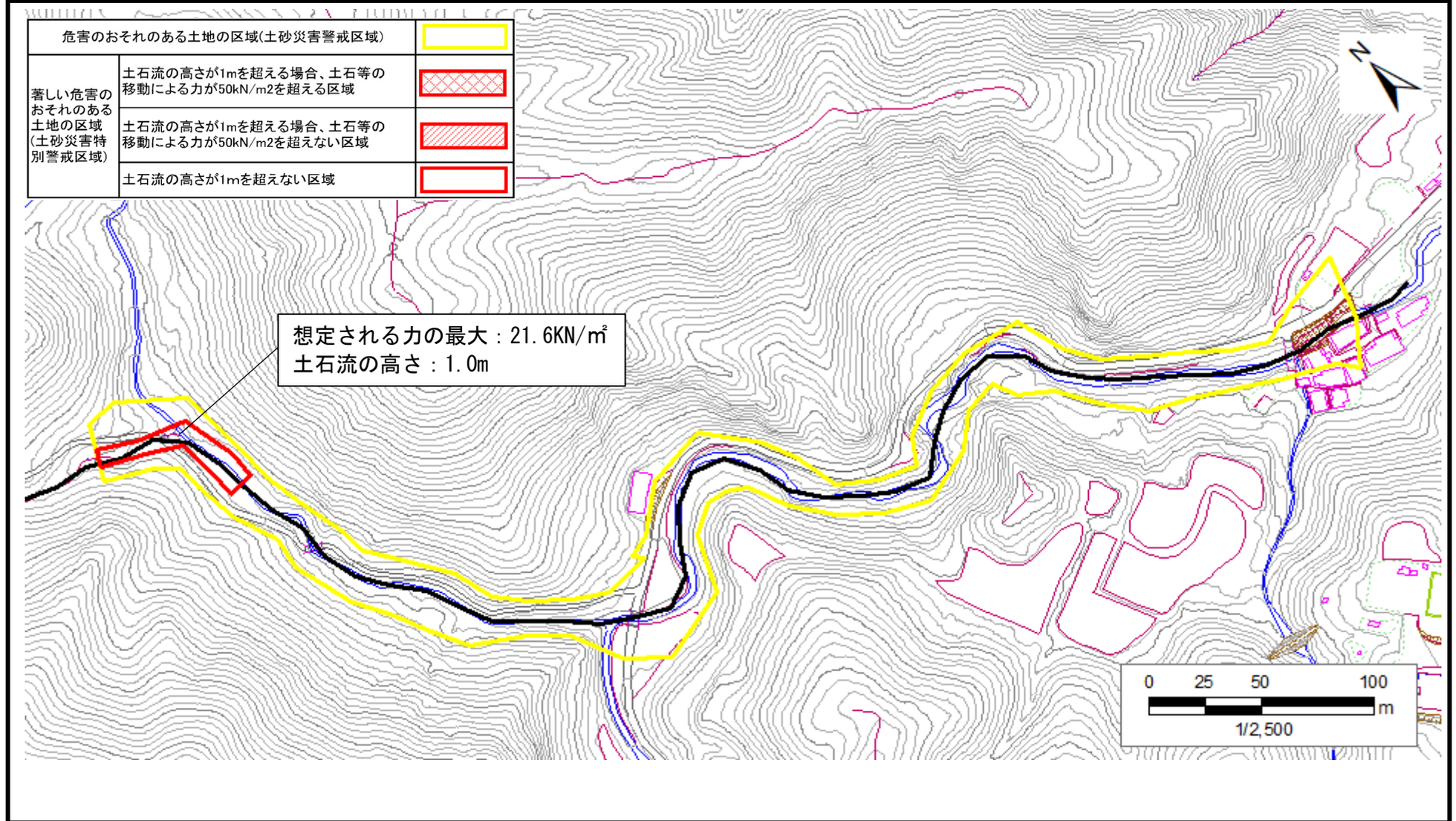
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	
告示年月日	

危害のおそれのある土地の区域、著しい危害のおそれのある土地の区域設定図

調査年度	令和6年度
------	-------

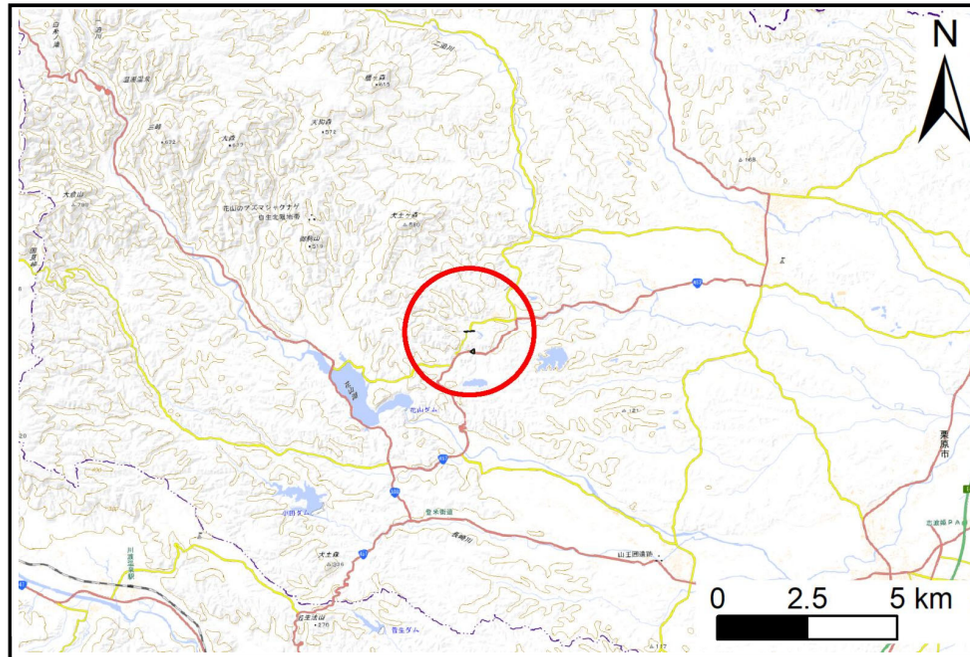
溪流の位置	溪流番号	N213D0195	溪流名	野山3	所在地	栗原市鶯沢南郷野山、南郷荒町
-------	------	-----------	-----	-----	-----	----------------



# 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	N213D0212
水系名	北上川
河川名	鉛川
溪流名	野山4
所在地	栗原市鶯沢南郷野山、南郷荒町、南郷南沢
調査機関	宮城県北部土木事務所栗原地域事務所



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

宮城県

測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R 6JHf 491 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。

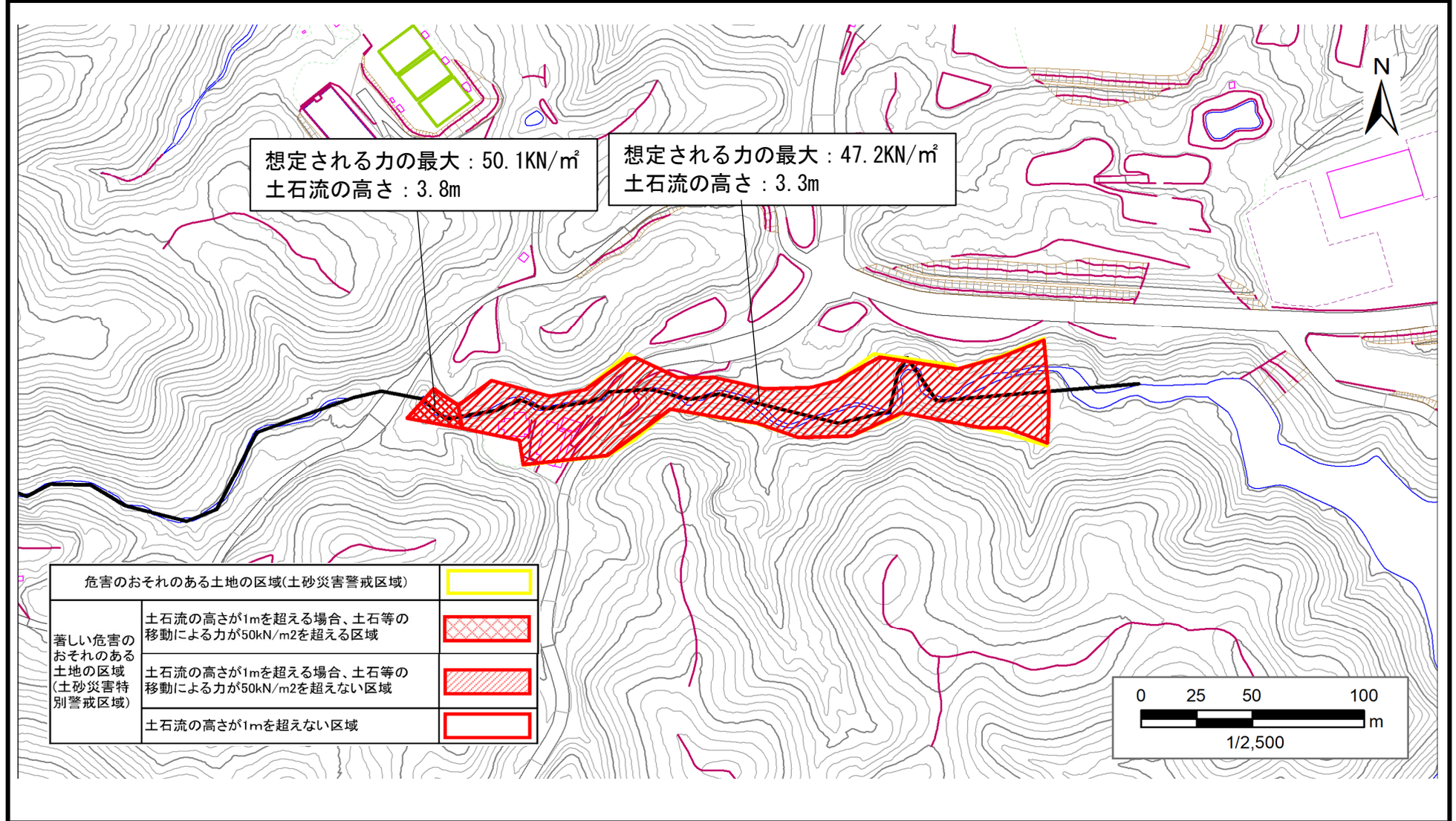
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	
告示年月日	

危害のおそれのある土地の区域、著しい危害のおそれのある土地の区域設定図

調査年度	令和6年度
------	-------

溪流の位置	溪流番号	N213D0212	溪流名	野山4	所在地	栗原市鶯沢南郷野山、南郷荒町、南郷南沢
-------	------	-----------	-----	-----	-----	---------------------



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を超える場合、土石等の移動による力が50kN/m <sup>2</sup> を超える区域	
	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が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	

