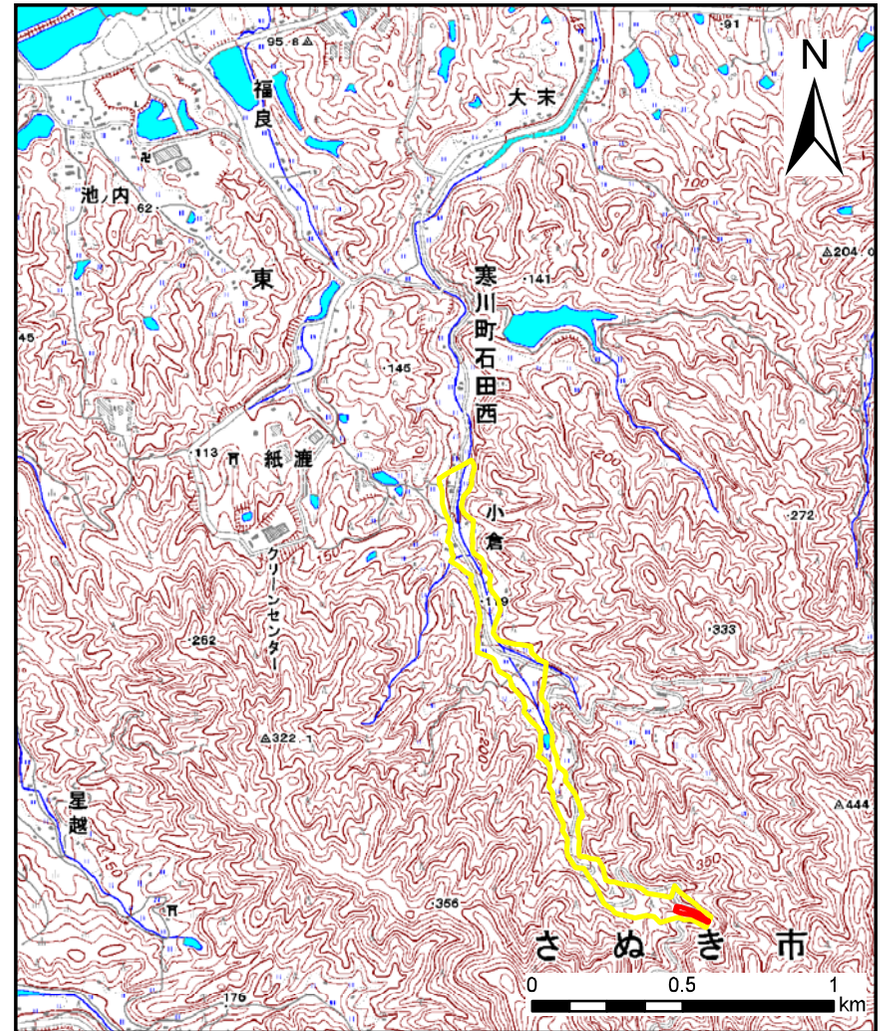
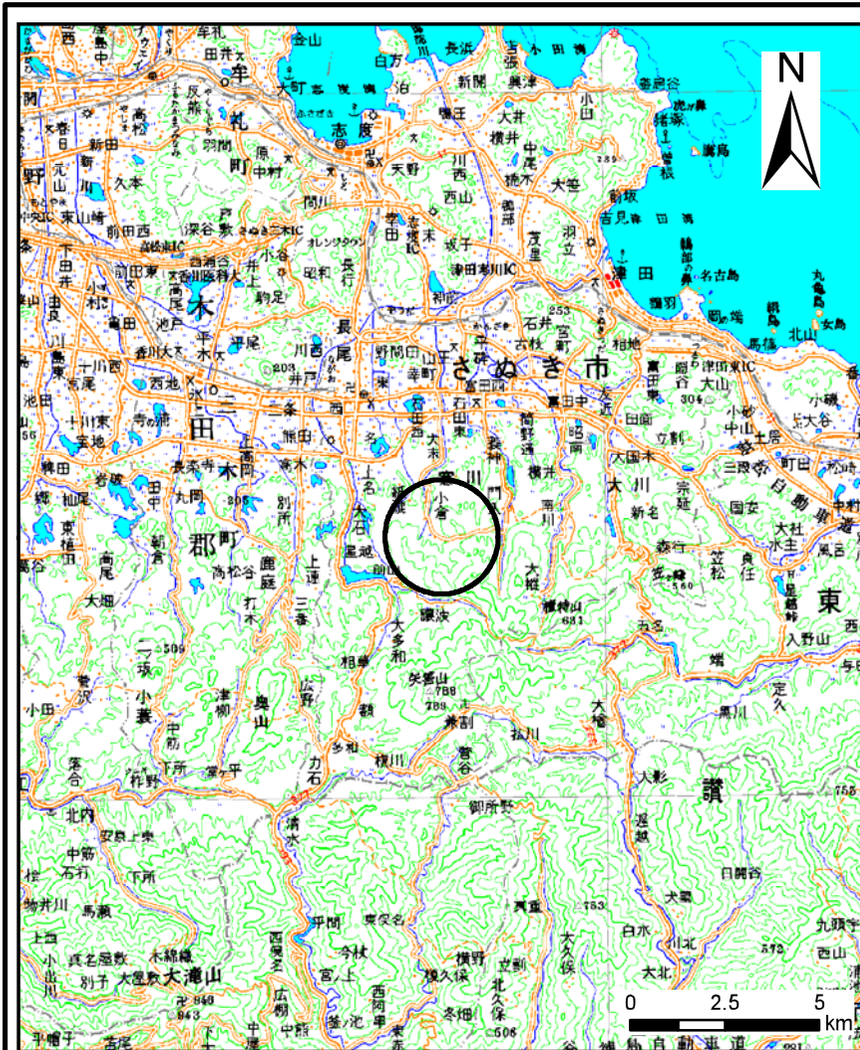


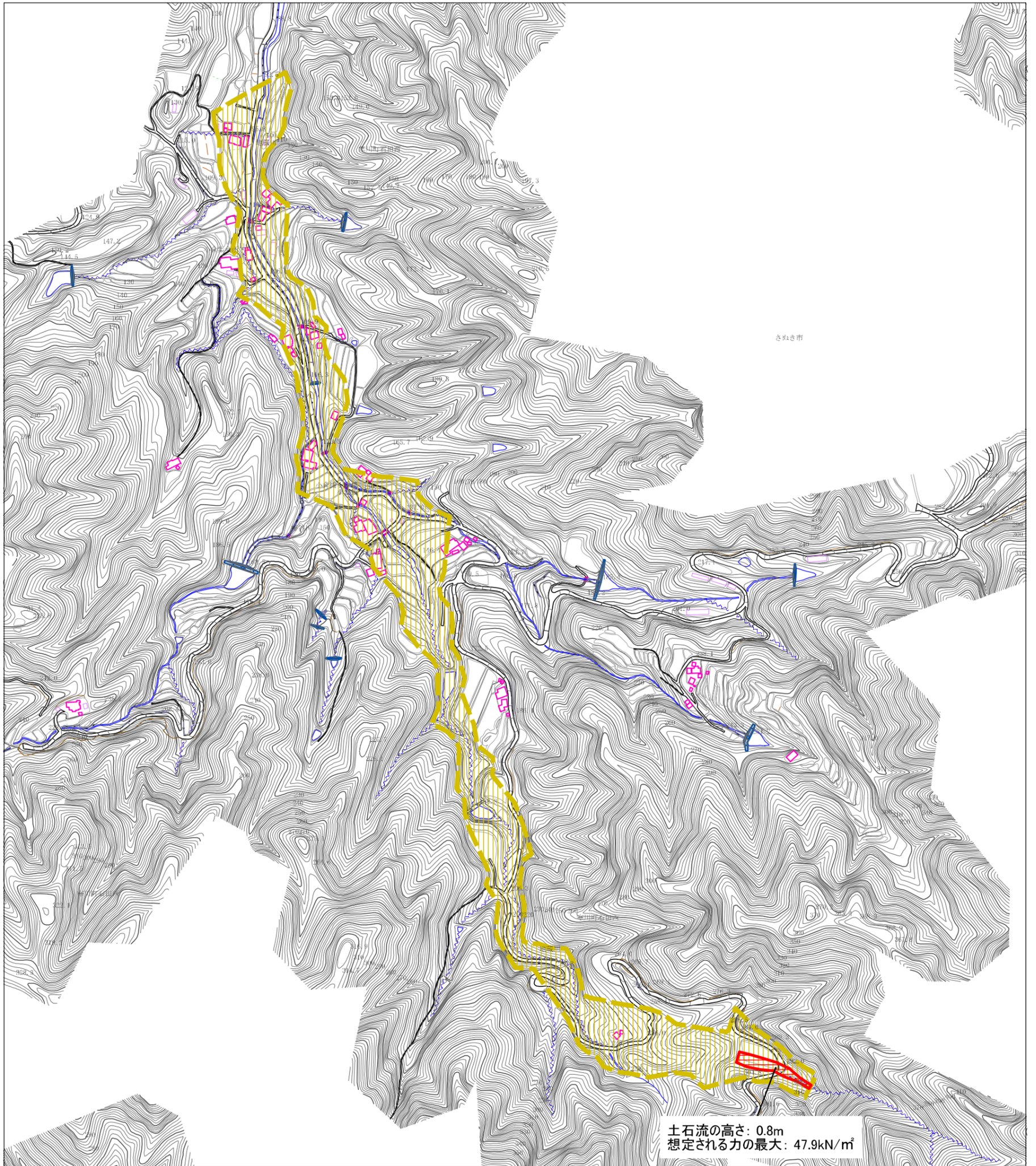
# 土砂災害警戒区域の指定の公示に係る図書(その1)



様式-1(土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	土石流
	溪流番号	12-010-I
	溪流名	三重の滝川
	所在地	さめき市寒川町石田西

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平25情複、第898号)

# 土石災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)

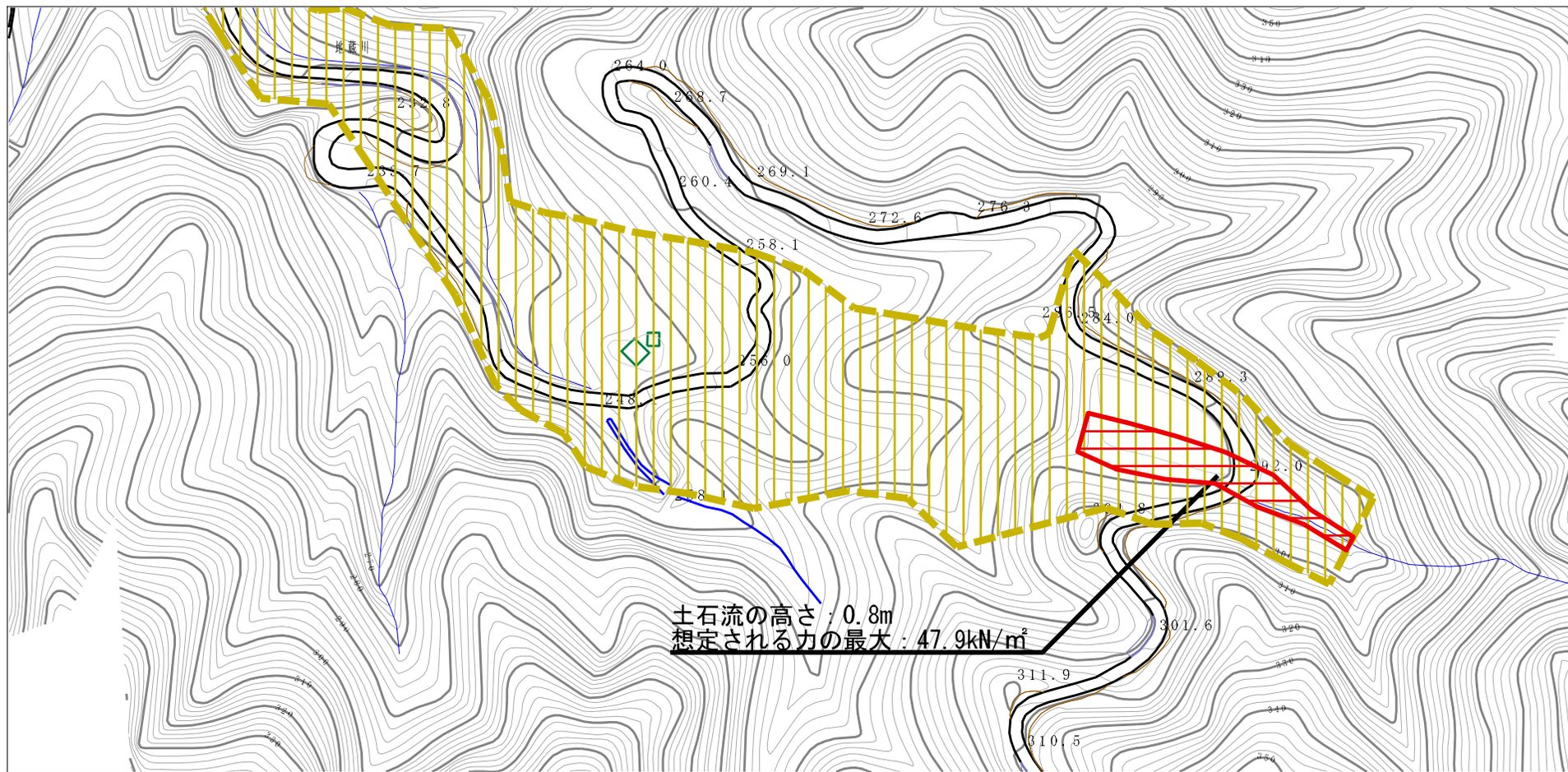


0 100 m

土石流の高さ: 0.8m  
想定される力の最大: 47.9kN/m<sup>2</sup>

様式-2(土) 土石災害警戒区域・土石災害特別警戒区域 区域図(全体図)	土石災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域			自然現象 の種類 土石流	渓流番号 12-010- I
	土石災害防止 法施行令第三 条の基準に 該当する区域	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		告示年月日 平成27年3月20日	
その他の区域		縮尺 1:6,000	所在地 さぬき市寒川町石田西		

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



土石流の高さ : 0.8m  
 想定される力の最大 : 47.9kN/m<sup>2</sup>

0 100m × 100m

様式-2 (土)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域  
 区域図

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域



自然現象  
 の種類

土石流

溪流番号

12-010-I

土砂災害防止  
 法施行令第三  
 条の基準に該  
 当する区域

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>を超える区域



縮尺  
 1:2,500

告示番号

香川県告示第90号

溪流名

三重の滝川

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>以下の区域



告示年月日

平成27年3月20日

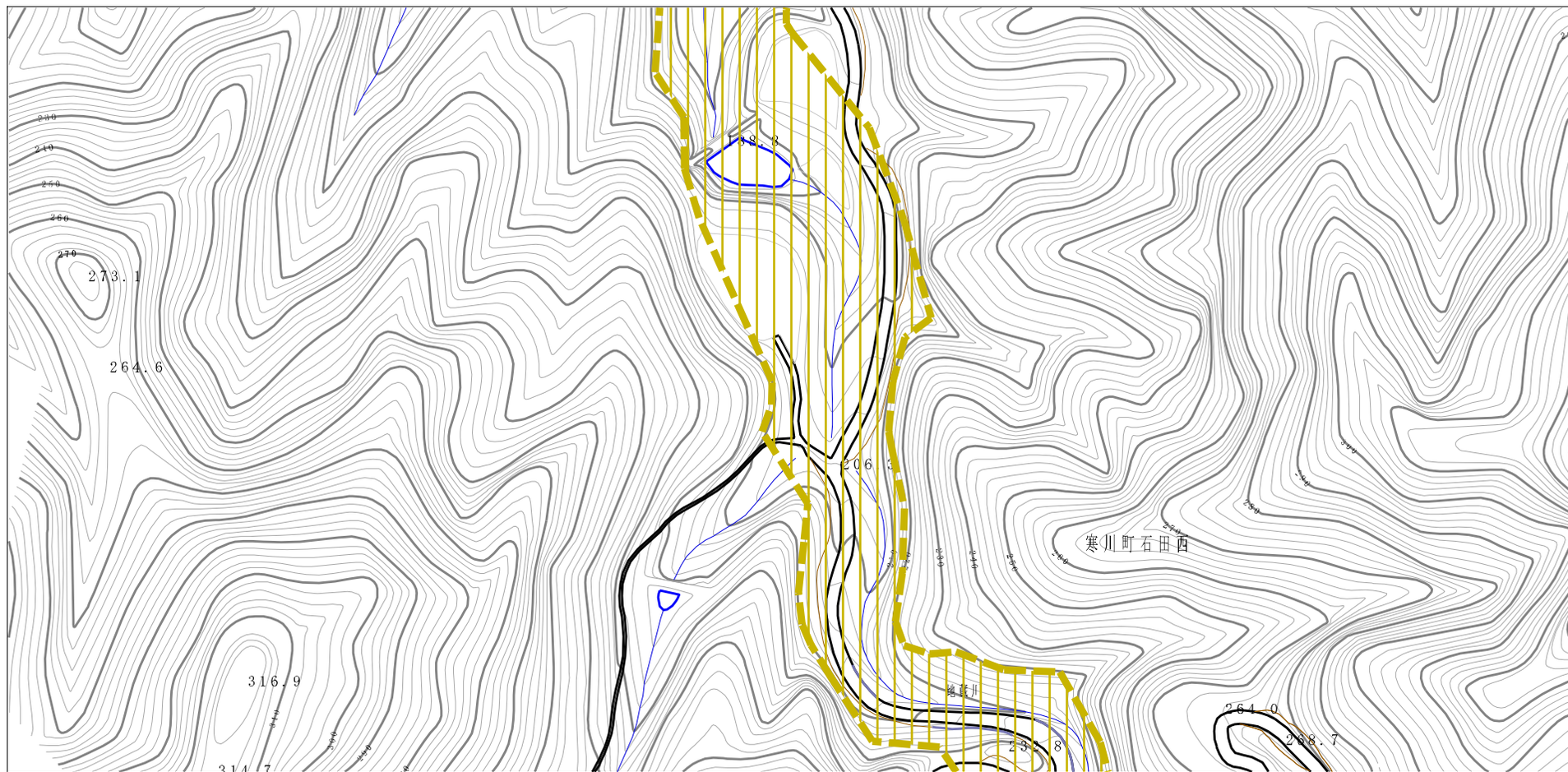
所在地

さぬき市寒川町石田西

それ以外の区域



# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



0 100m

様式-2 (土)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域  
区域図

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域



自然現象  
の種類

土石流

溪流番号

12-010- I

土砂災害防止  
法施行令第三  
条の基準に該  
当する区域

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を超える区域



縮尺  
1:2,500

告示番号

香川県告示第90号

溪流名

三重の滝川

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以下の区域



告示年月日

平成27年3月20日

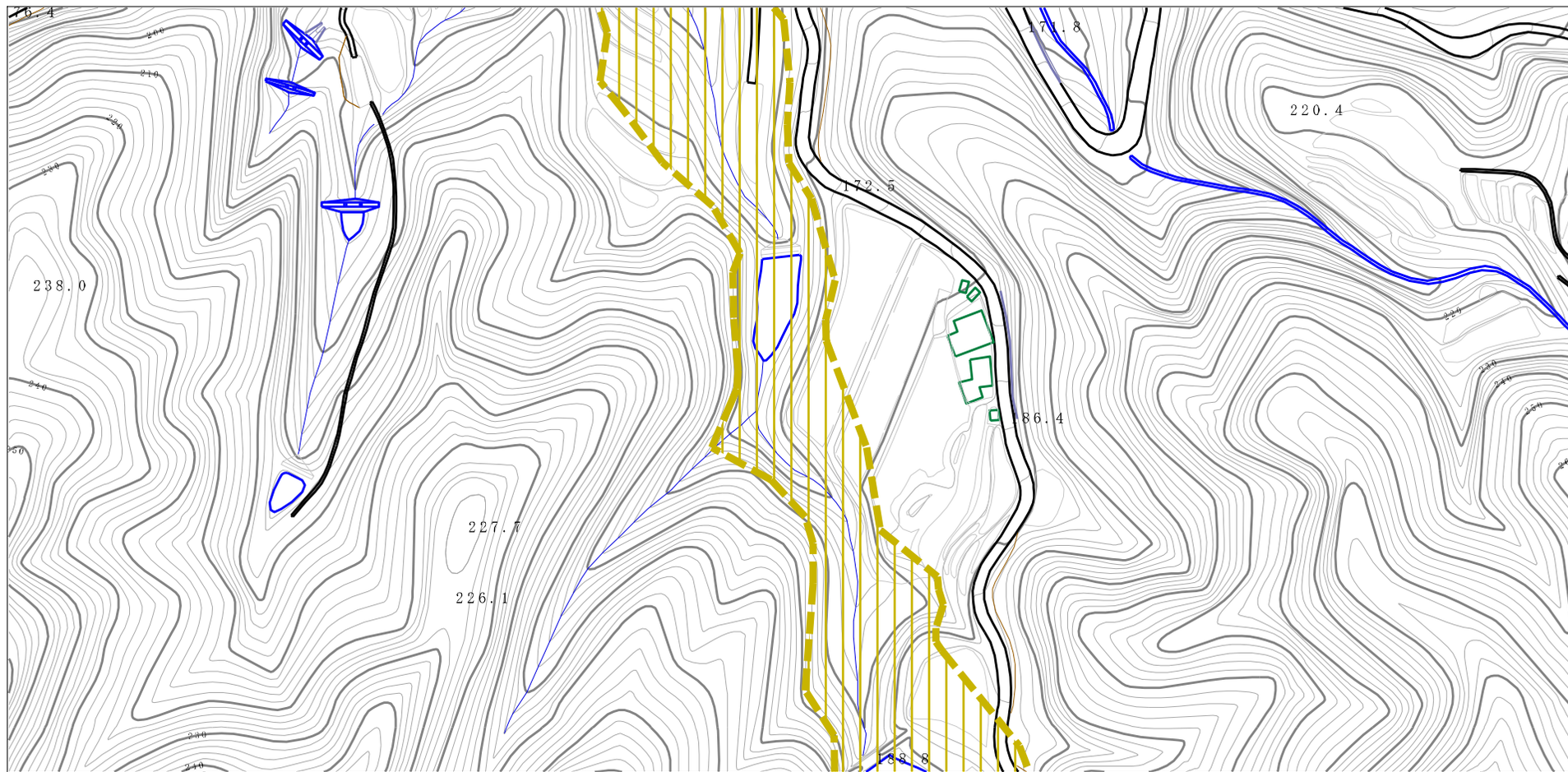
所在地

さぬき市寒川町石田西

それ以外の区域



# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



様式-2（土）

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域図

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域

土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域

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以下の区域

それ以外の区域



縮尺  
1:2,500

自然現象の種類

告示番号

告示年月日

土石流

香川県告示第90号

平成27年3月20日

溪流番号

溪流名

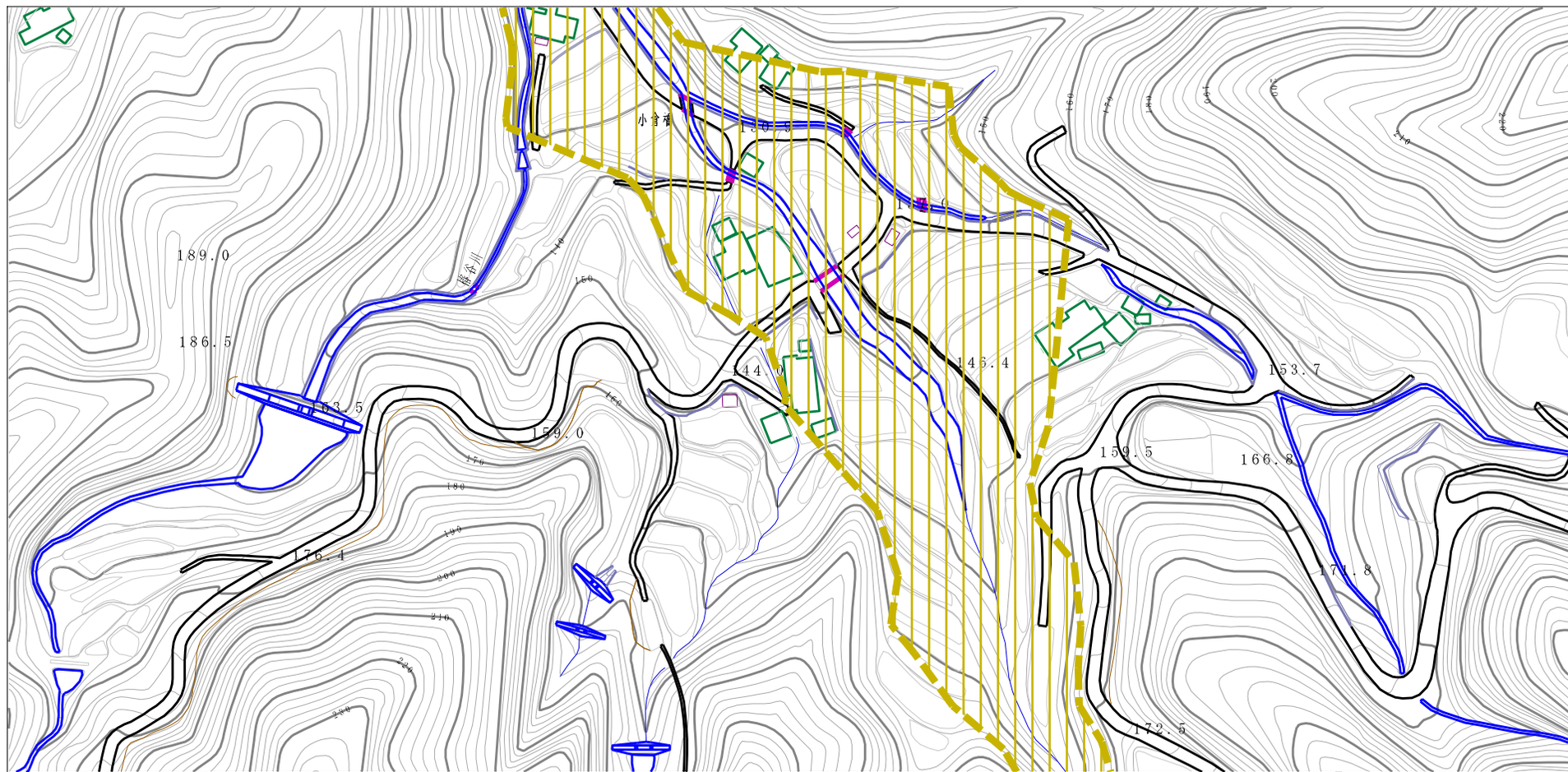
所在地

12-010-I

三重の滝川

さぬき市寒川町石田西

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



様式-2 (土)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域  
区域図

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域



縮尺  
1:2,500

自然現象  
の種類

土石流

溪流番号

12-010-I

告示番号

香川県告示第90号

溪流名

三重の滝川

告示年月日

平成27年3月20日

所在地

さぬき市寒川町石田西

土砂災害防止  
法施行令第三  
条の基準に該  
当する区域

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



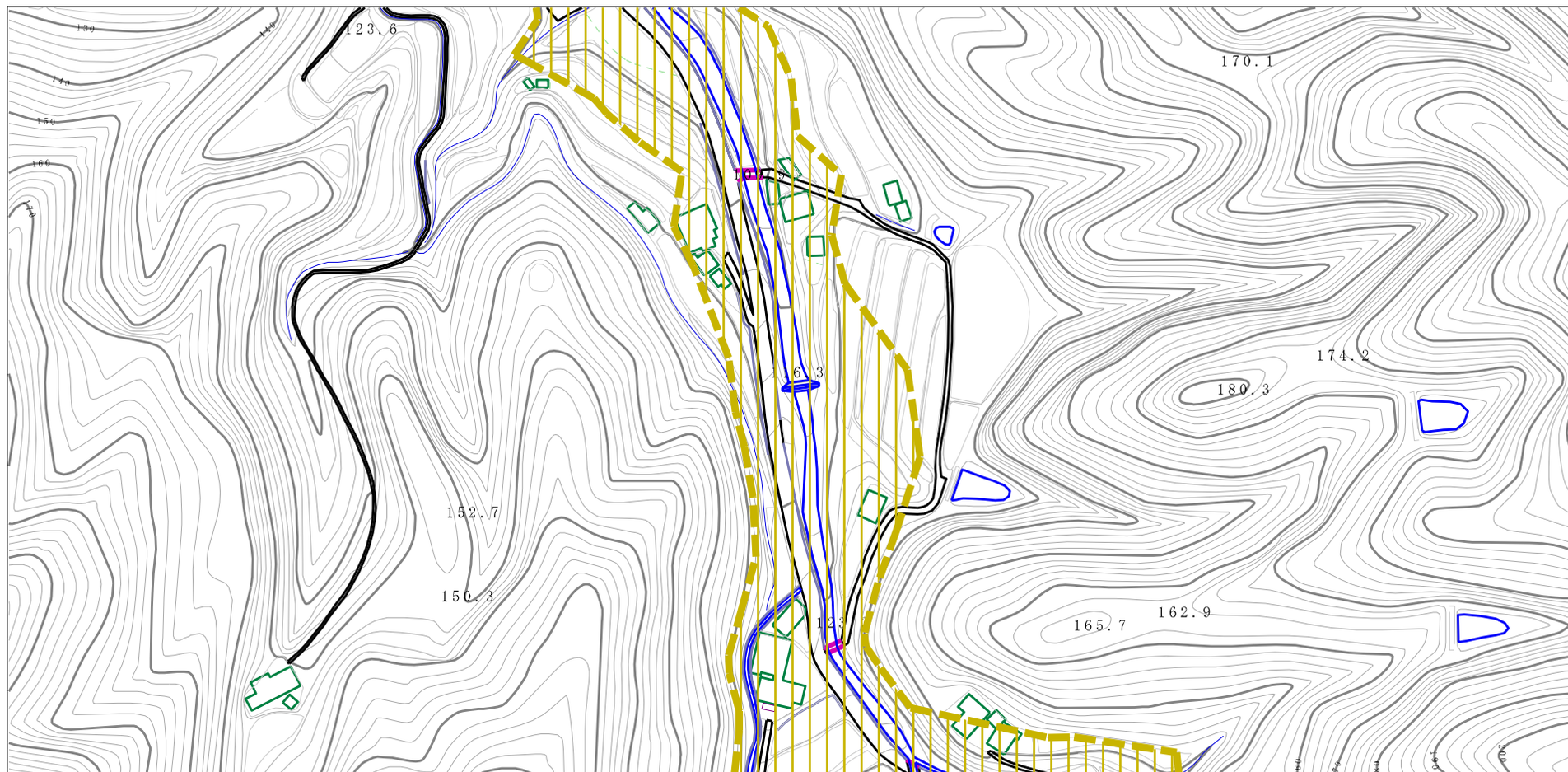
土石流の高さが1mを超える場合、土石等の  
移動による力が50kN/m以下の区域



それ以外の区域



# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



様式-2 (土)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域図

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域

土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域

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以下の区域

それ以外の区域



縮尺  
1:2,500

自然現象の種類

告示番号

告示年月日

土石流

香川県告示第90号

平成27年3月20日

溪流番号

溪流名

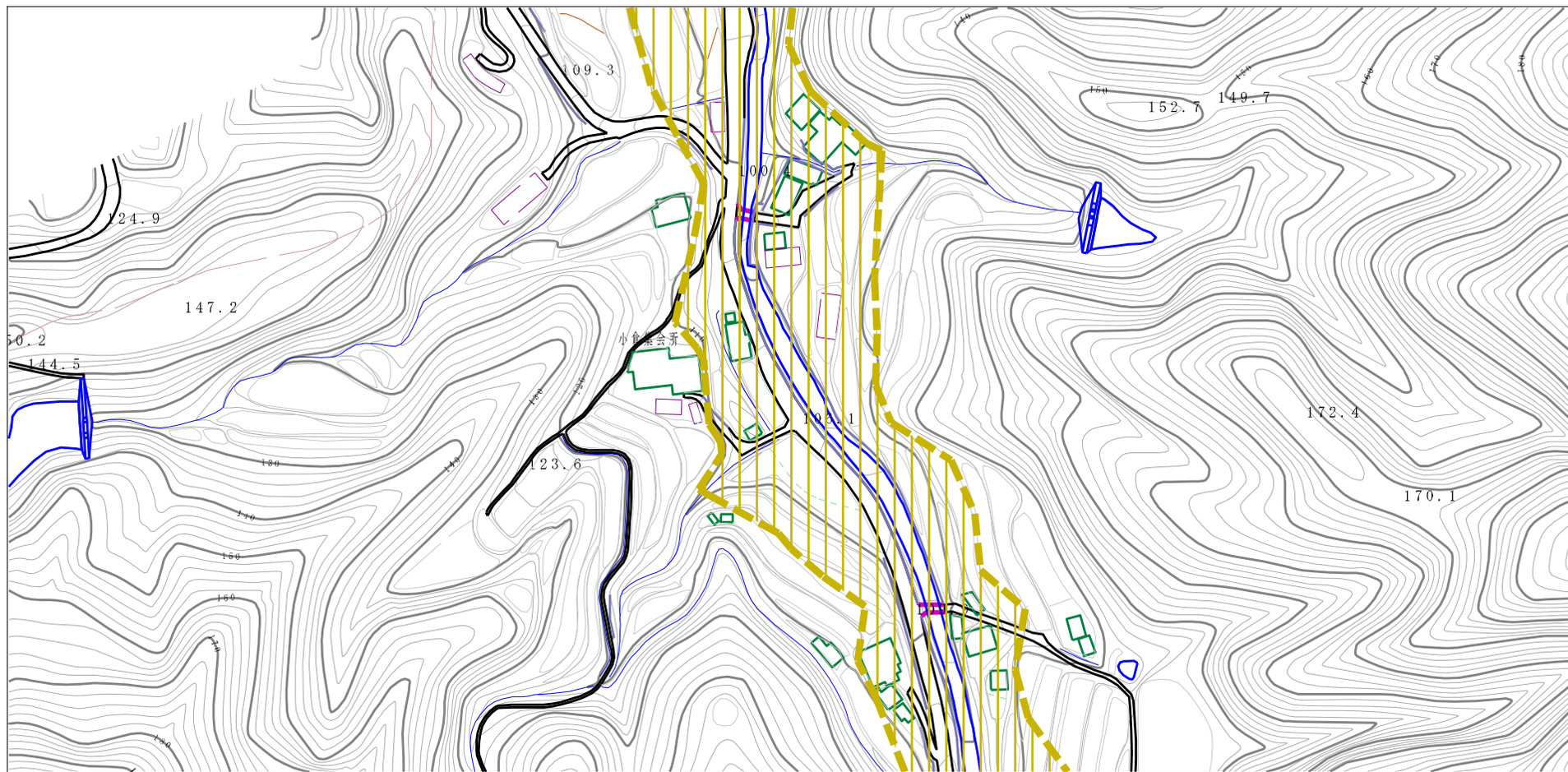
所在地

12-010-I

三重の滝川

さぬき市寒川町石田西

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



0 100m

様式-2 (土)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域図

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域



自然現象の種類

土石流

溪流番号

12-010-I

土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域

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を超える区域



縮尺  
1:2,500

告示番号

香川県告示第90号

溪流名

三重の滝川

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以下の区域



告示年月日

平成27年3月20日

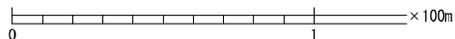
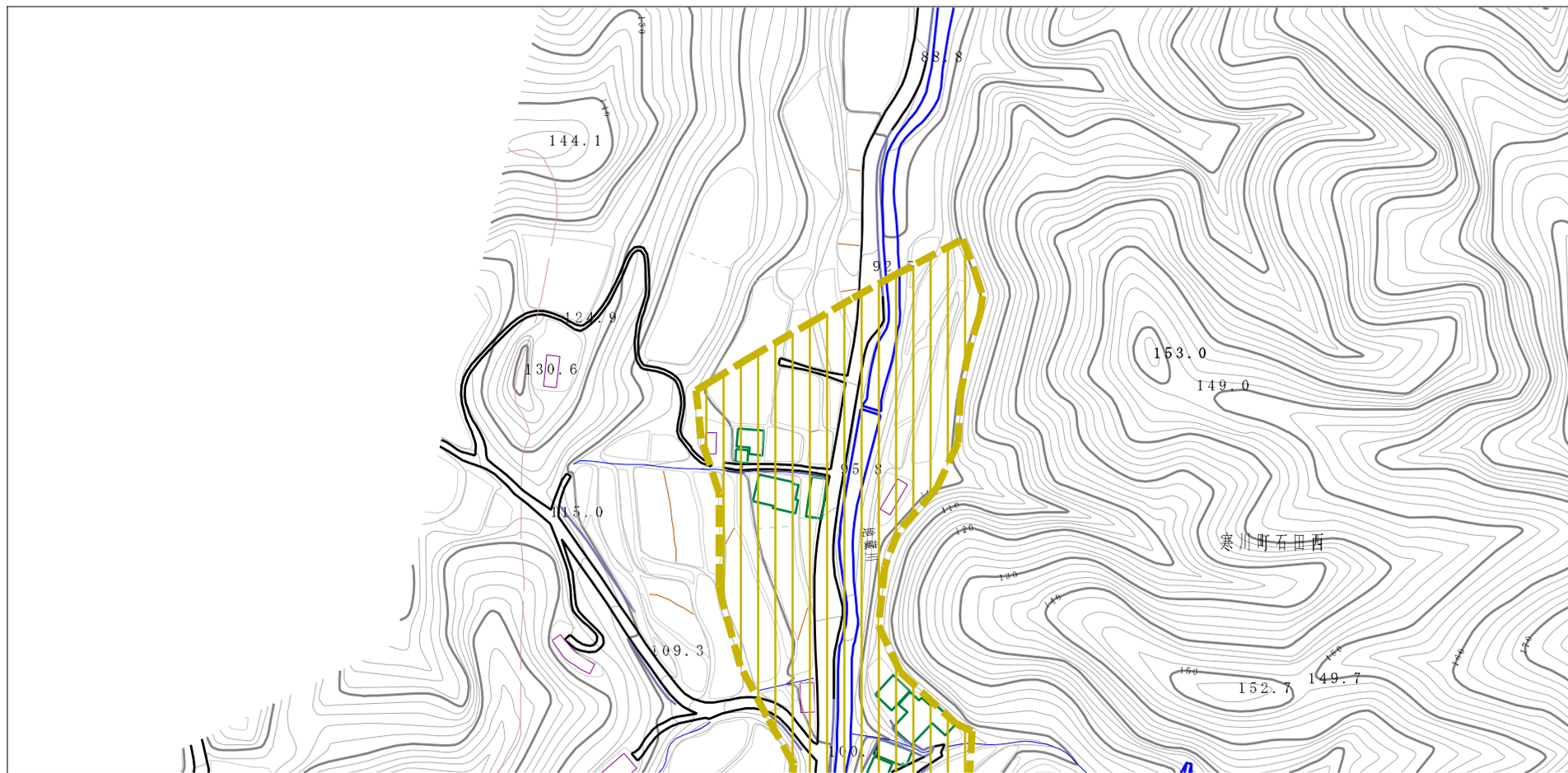
所在地

さぬき市寒川町石田西

それ以外の区域



# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



<b>様式-2 (土)</b> <b>土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域図</b>	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N  縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	12-010-I
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	香川県告示第90号	溪流名	三重の滝川
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示年月日	平成27年3月20日	所在地	さぬき市寒川町石田西
	それ以外の区域						