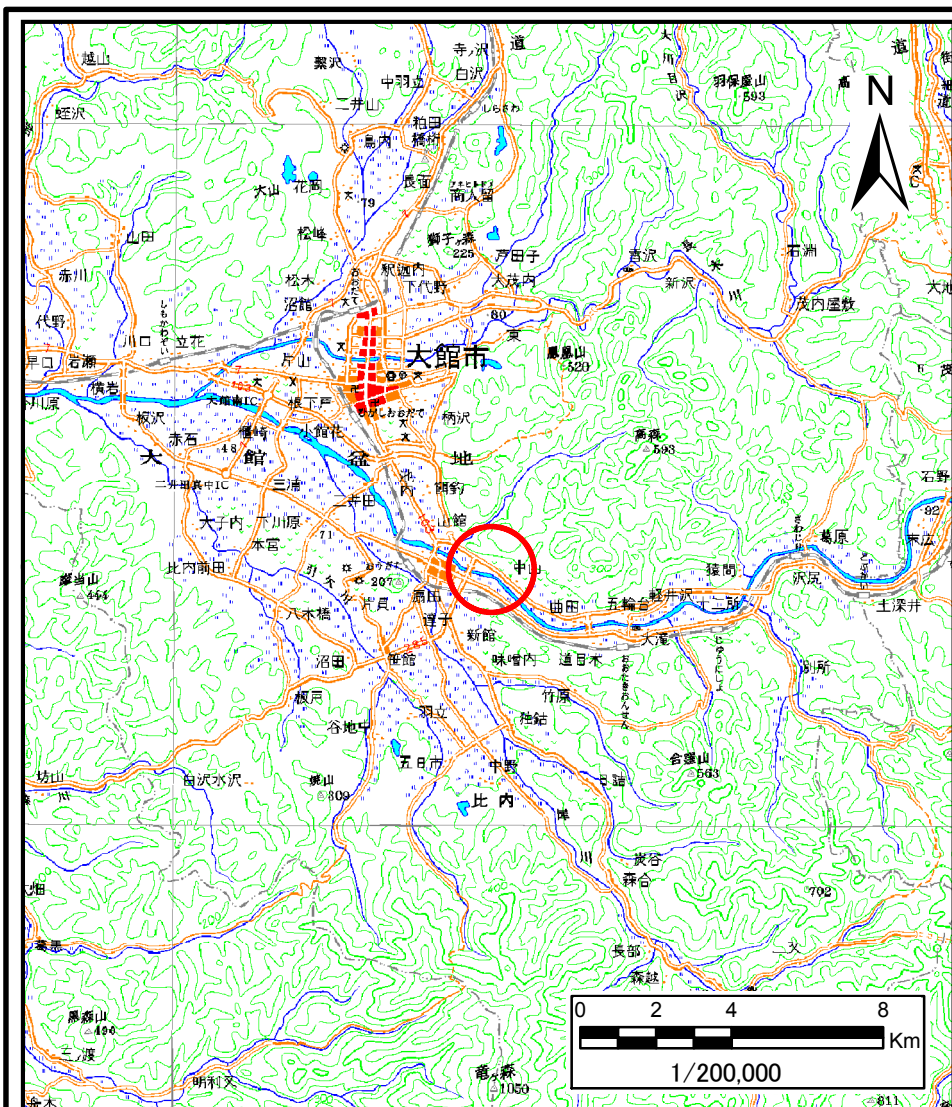
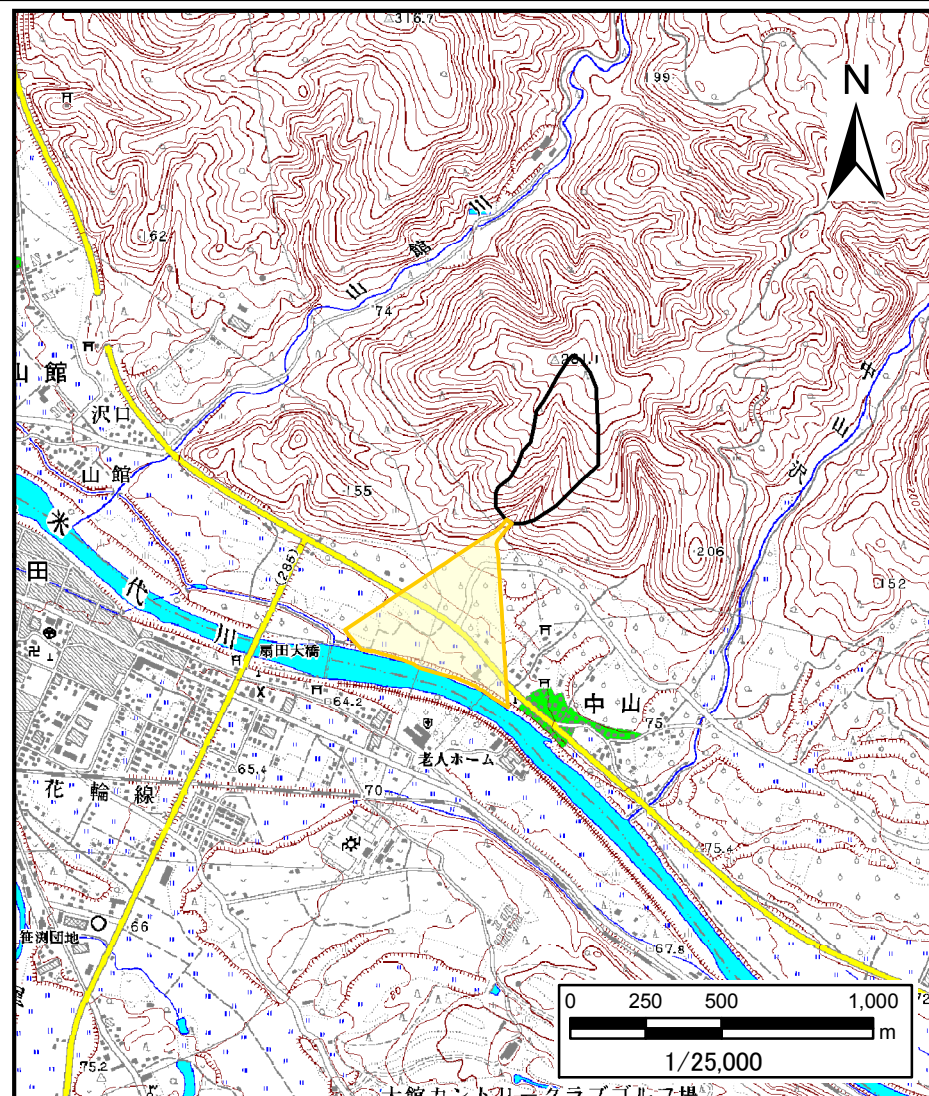


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)

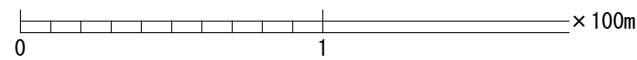


(1/25,000)

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	Ⅲ-0029
	溪流名	中山沢2
	所在地	秋田県大館市中山字桂沢、兔沢、中谷地、中山及び流田

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200000(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26情複、第792号)

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

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

第457号

平成27年10月23日

溪流番号

溪流名

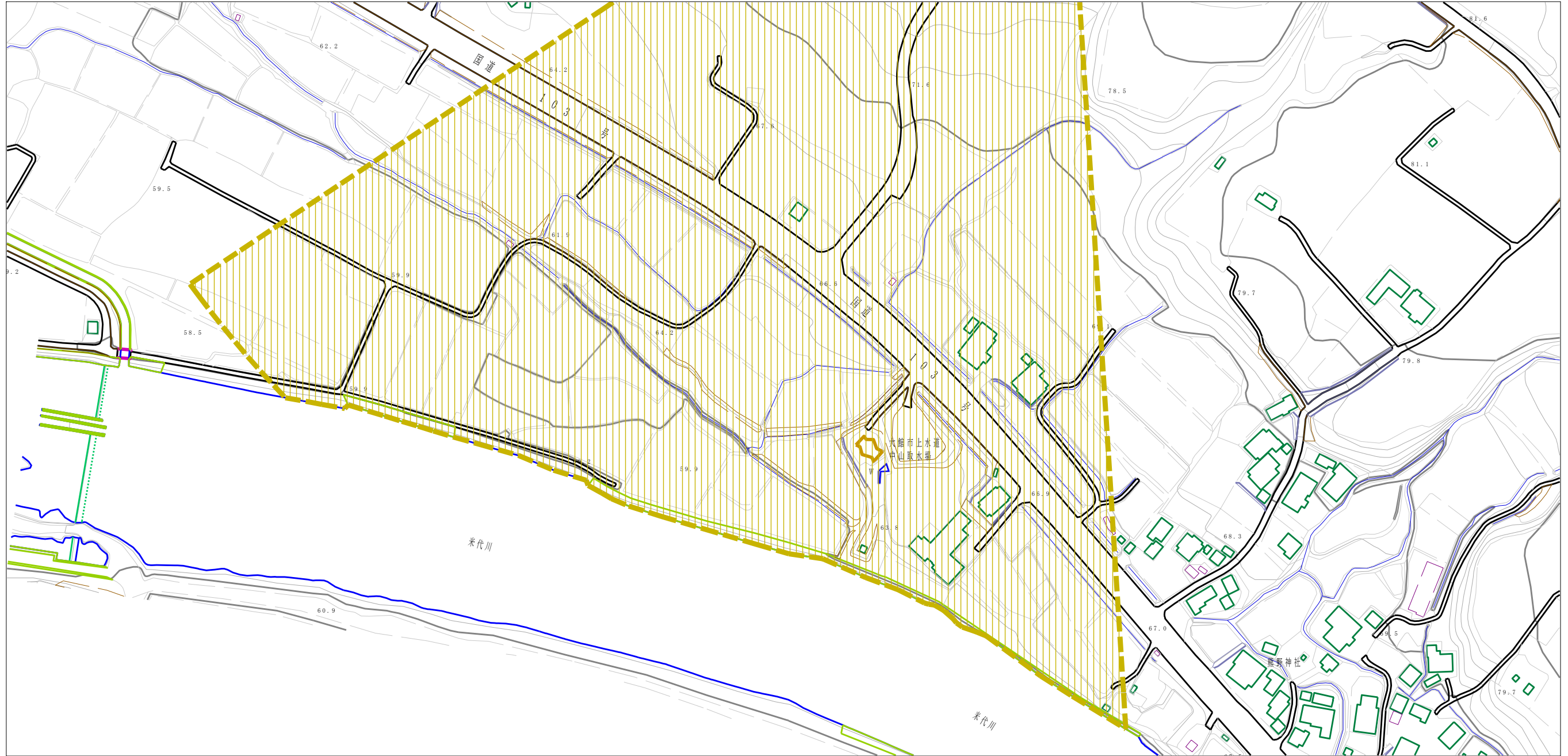
所在地

Ⅲ-0029

中山沢2

秋田県大館市中山字桂沢
兔沢、中谷地、中山及び流田

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



0 1 × 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

Ⅲ-0029

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



縮尺
1:2,500

告示番号

第457号

溪流名

中山沢2

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以下の区域



告示年月日

平成27年10月23日

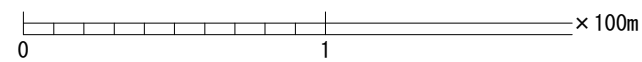
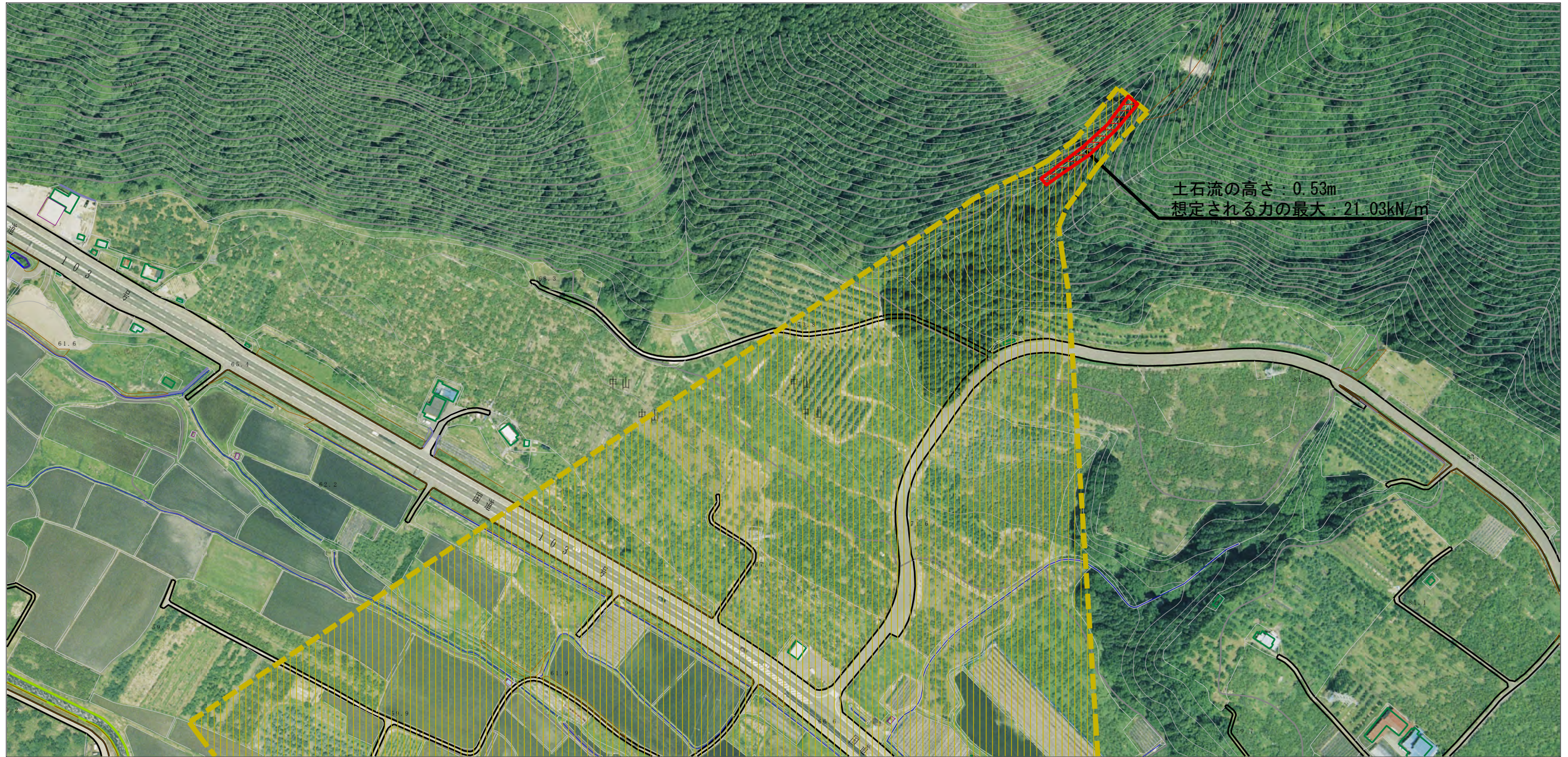
所在地

秋田県大館市中山字桂沢
兔沢、中谷地、中山及び流田

それ以外の区域



参考資料 (その3)



参考資料

土石災害防止法施行令第二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/m²を超える区域



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/m²以下の区域



それ以外の区域



縮尺
1:2,500

自然現象の種類

土石流

告示番号

第457号

告示年月日

平成27年10月23日

溪流番号

Ⅲ-0029

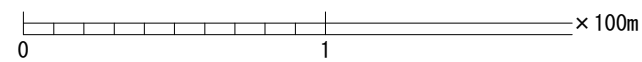
溪流名



中山沢2

所在地

秋田県大館市中山字桂沢
兔沢、中谷地、中山及び流田

参考資料 (その3)



参考資料	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	Ⅲ-0029
	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 ² を超える区域			告示番号	第457号	溪流名	中山沢2
		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 ² 以下の区域			告示年月日	平成27年10月23日	所在地	秋田県大館市中山字桂沢 兔沢、中谷地、中山及び流田
	それ以外の区域	