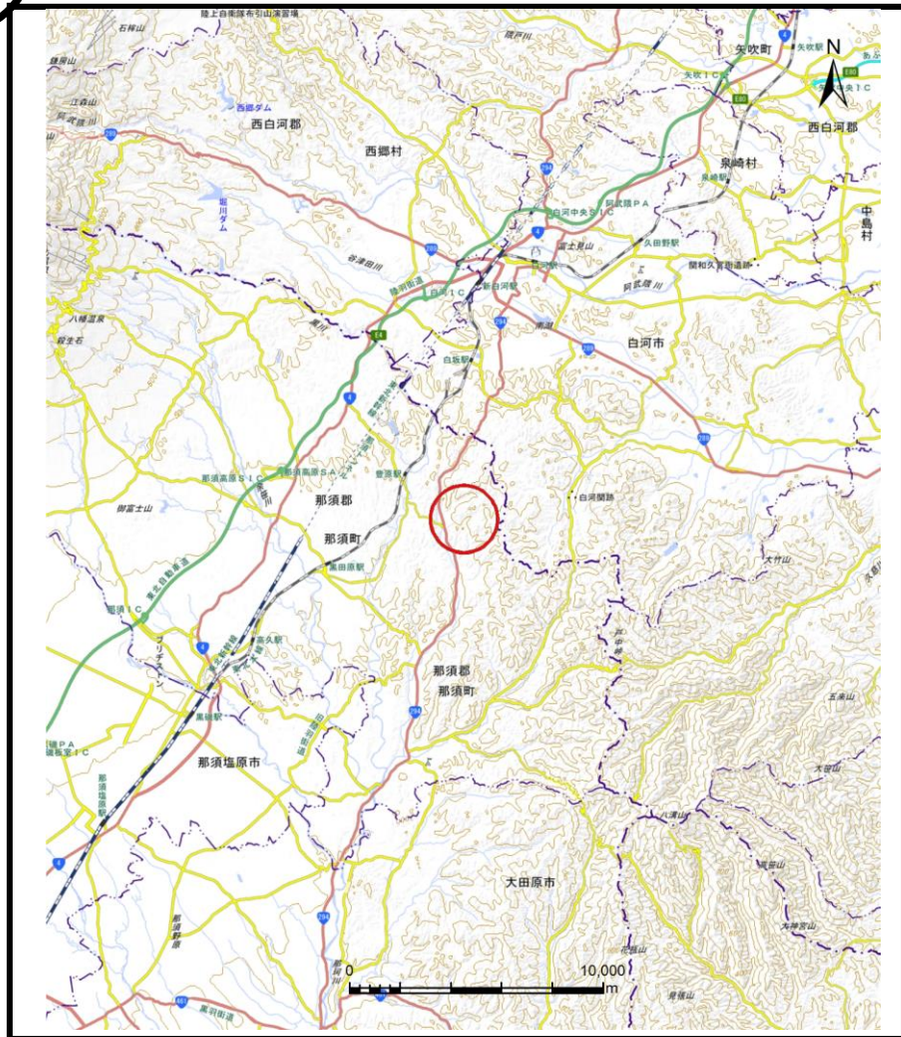
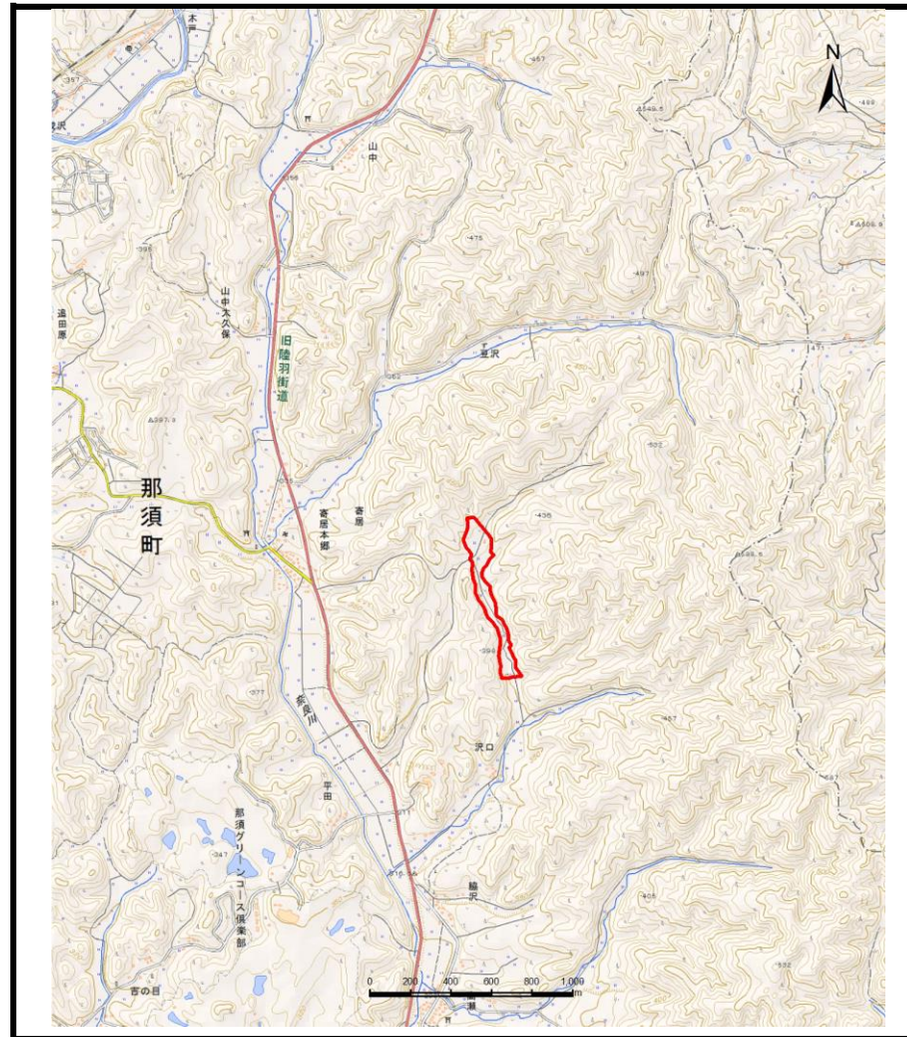


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



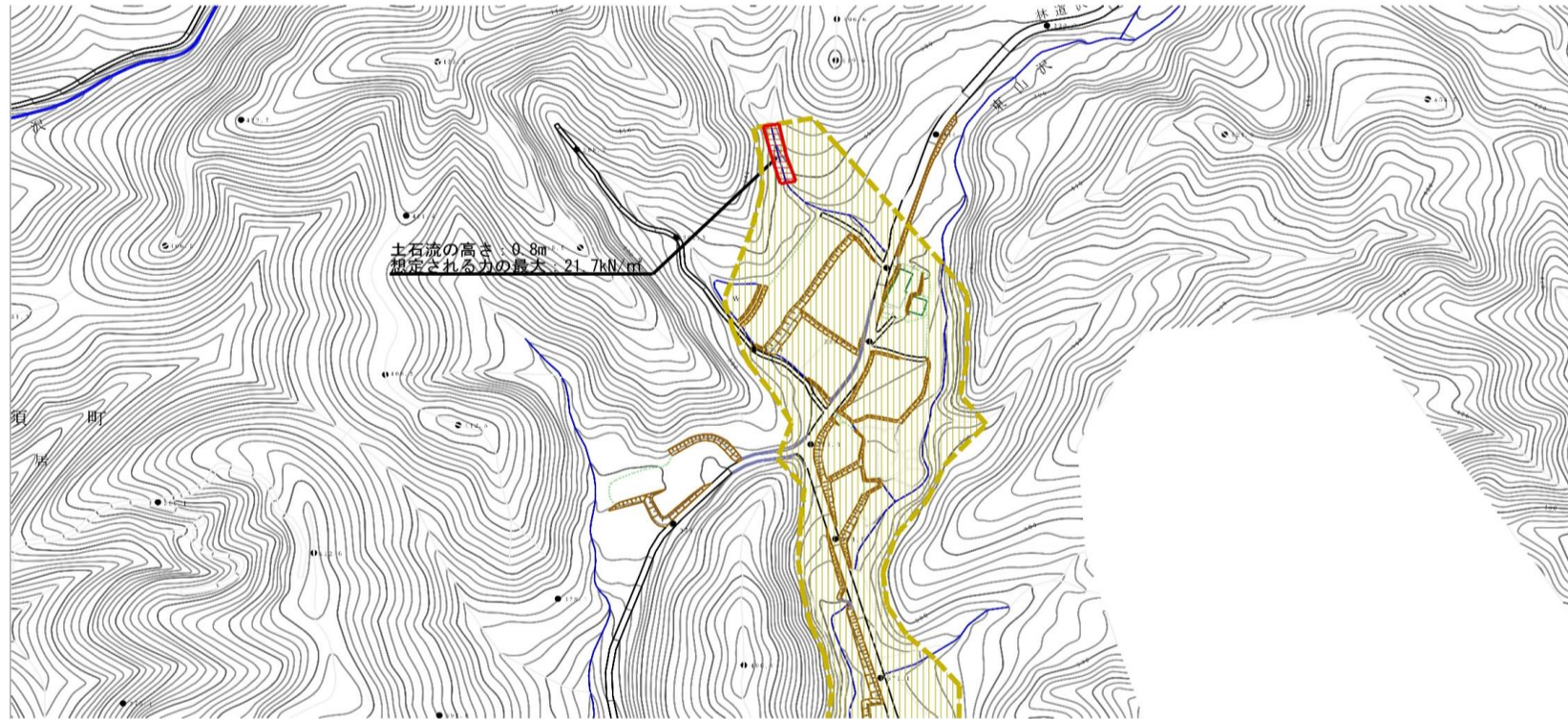
(1/25,000)

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	II G3002
溪流名	東山二号沢
所在地	栃木県那須町寄居東山

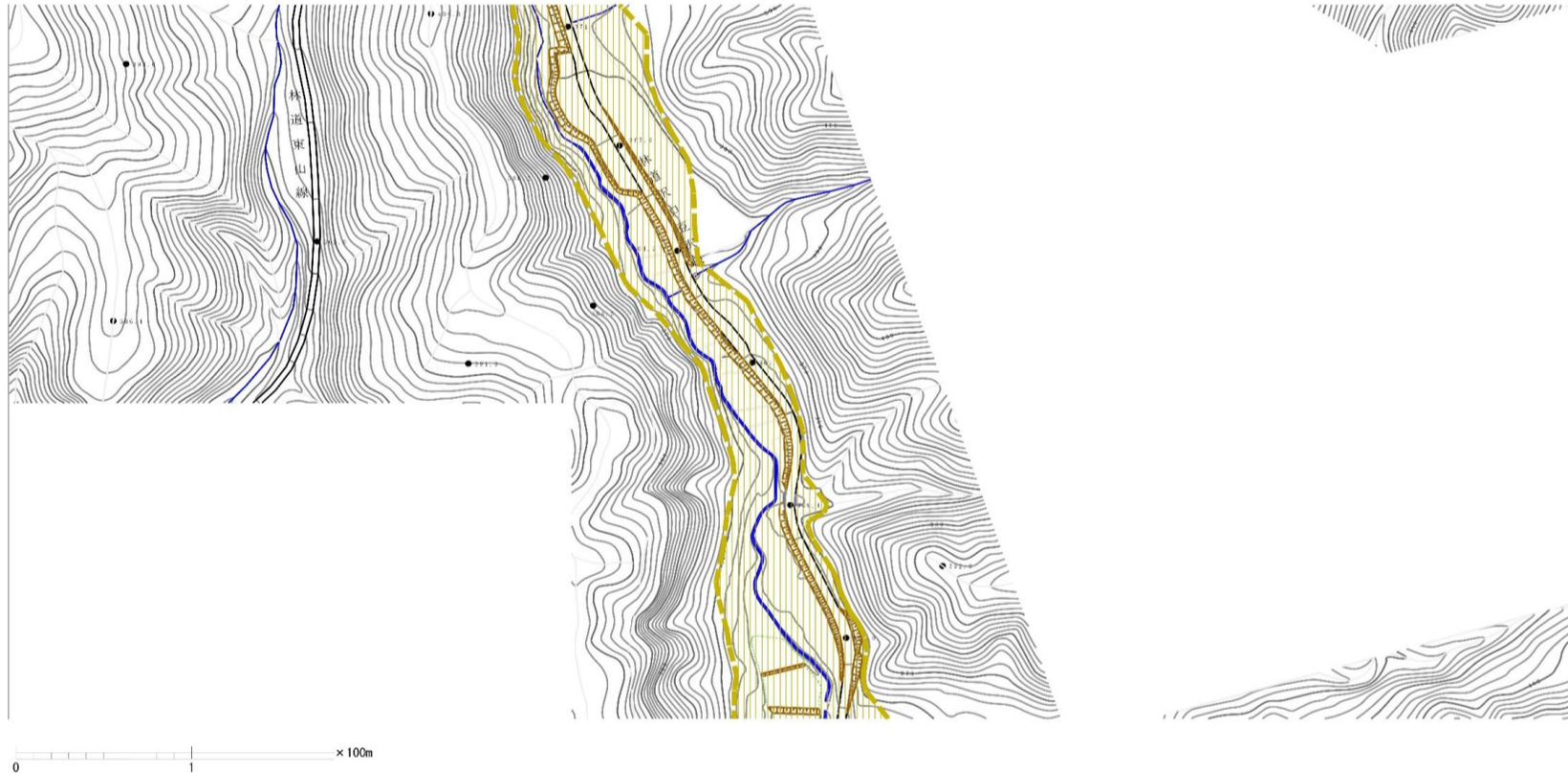
「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000（地図画像）及び数値地図25000（地図画像）を複製したものである。（承認番号、令元情複、第185号）」

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			N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	箇所番号	II G3002
	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			告示番号		箇所名	東山二号沢
		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			所在地	栃木県那須町寄居東山
		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)



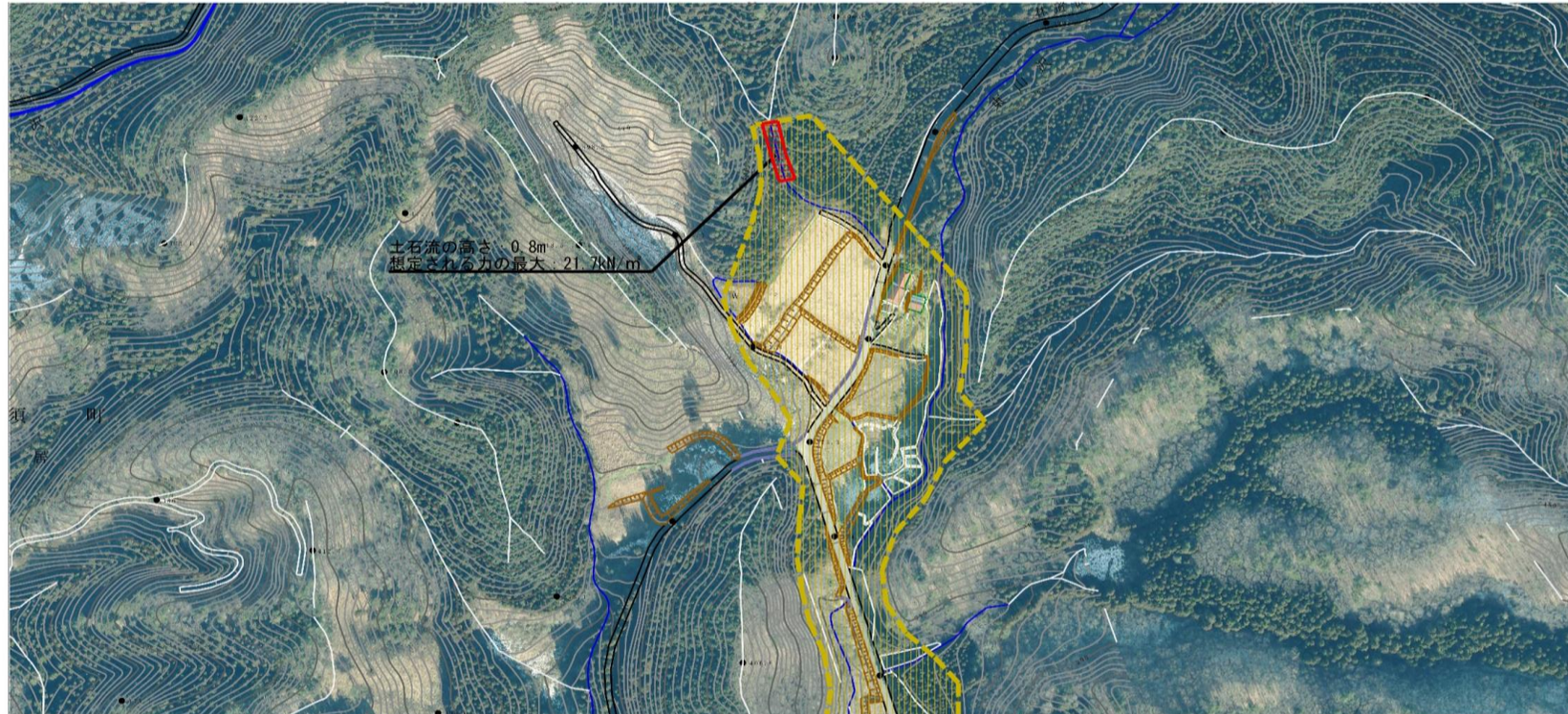
様式 - 2 (土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域			N  縮尺	自然現象の種類	土石流	箇所番号	II G3002
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m ² を超える区域			1:2,500	告示番号		箇所名
		土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m ² 以下の区域		告示年月日			所在地	栃木県那須町寄居東山
		それ以外の区域						

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



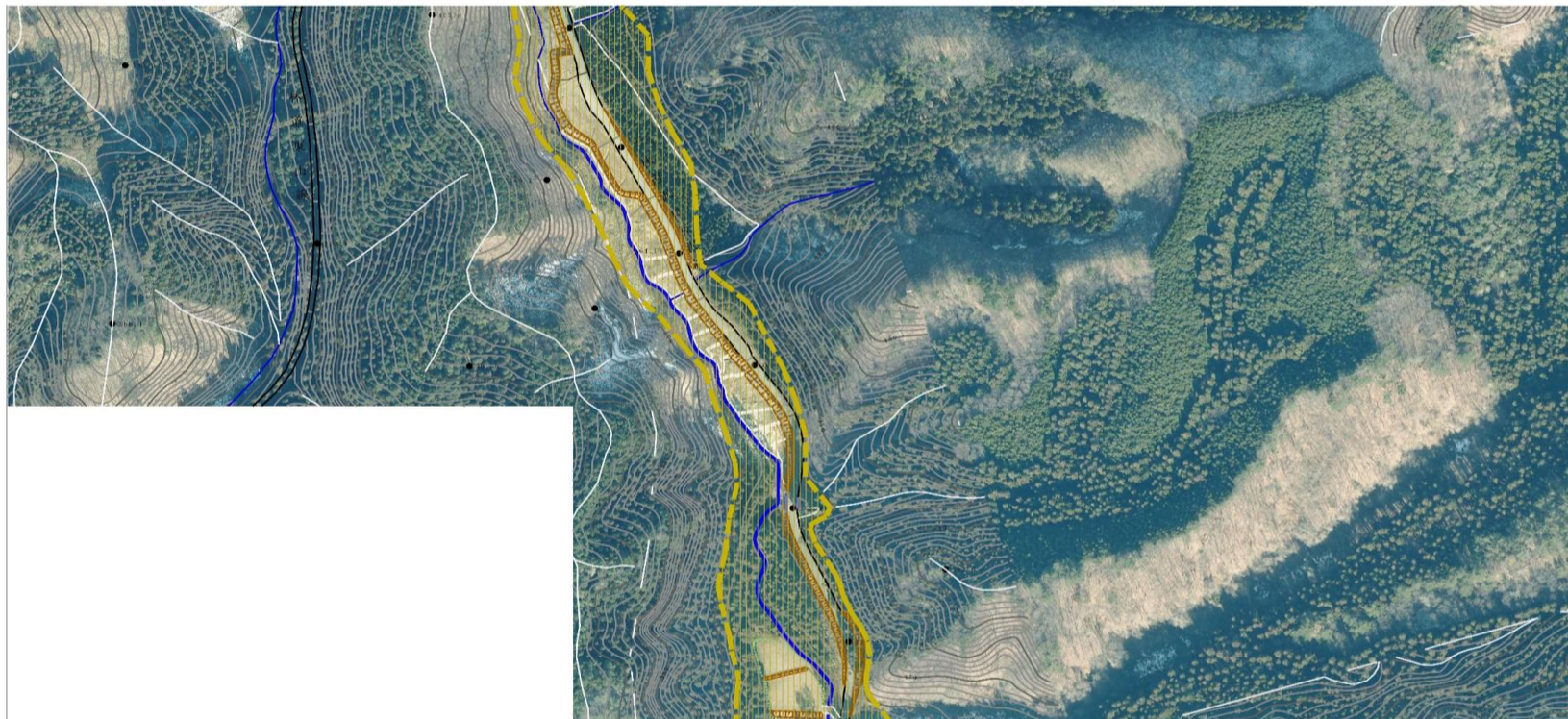
様式 - 2 (土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域			N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	箇所番号	II G3002	
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m ² を超える区域			告示番号	告示番号		箇所名	東山二号沢
		土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m ² 以下の区域		告示年月日		告示年月日		所在地	栃木県那須町寄居東山
		それ以外の区域							

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	自然現象の種類	土石流	箇所番号	II G3002
	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		箇所名
		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			所在地	栃木県那須町寄居東山
		それ以外の区域						

参考資料(その3)

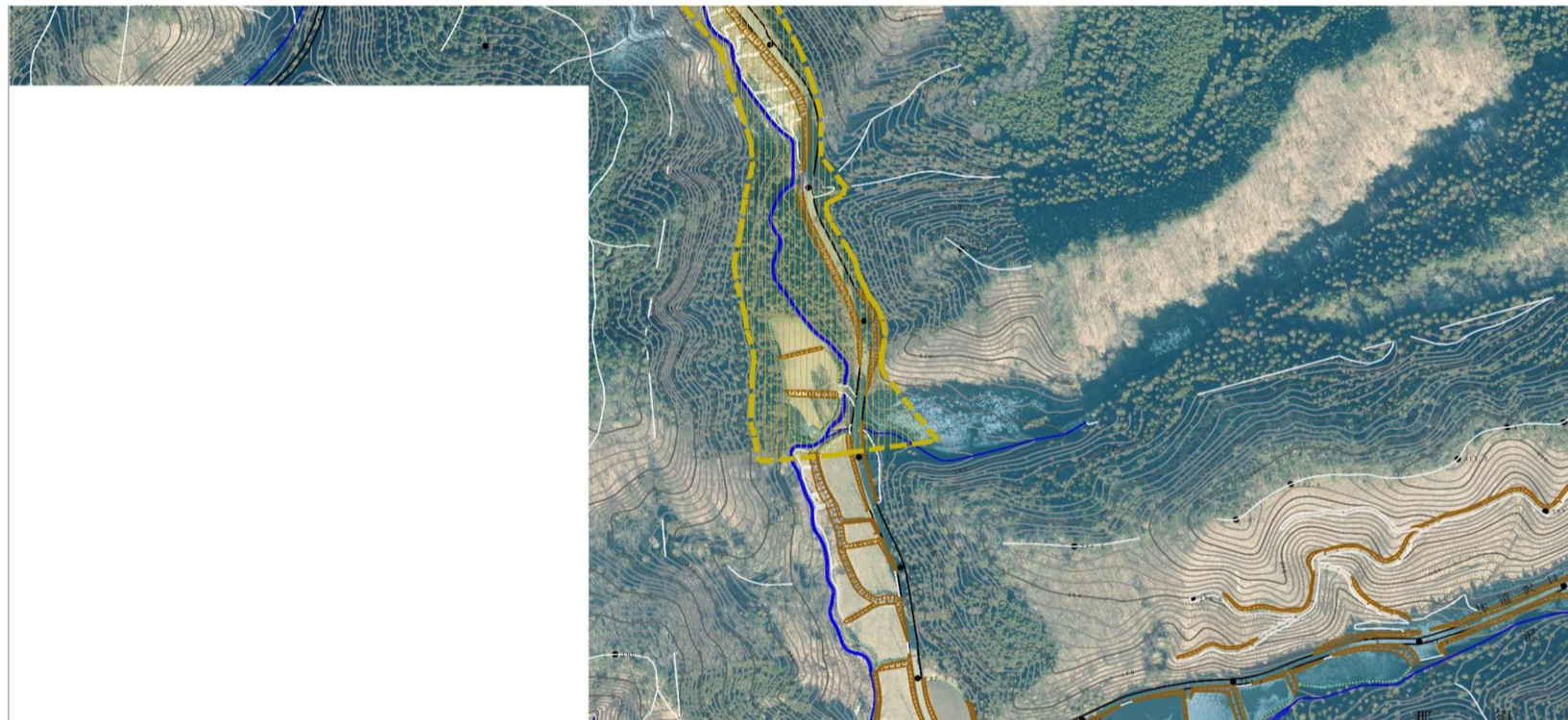


0 1 × 100m

参考資料

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	箇所番号	II G3002
	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		箇所名	東山二号沢
			告示年月日		所在地	栃木県那須町寄居東山	
							

参考資料(その3)



0 1 × 100m

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	自然現象の種類	土石流	箇所番号	II G3002
	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			1:2,500	告示番号		箇所名
		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			所在地	栃木県那須町寄居東山
		それ以外の区域						

