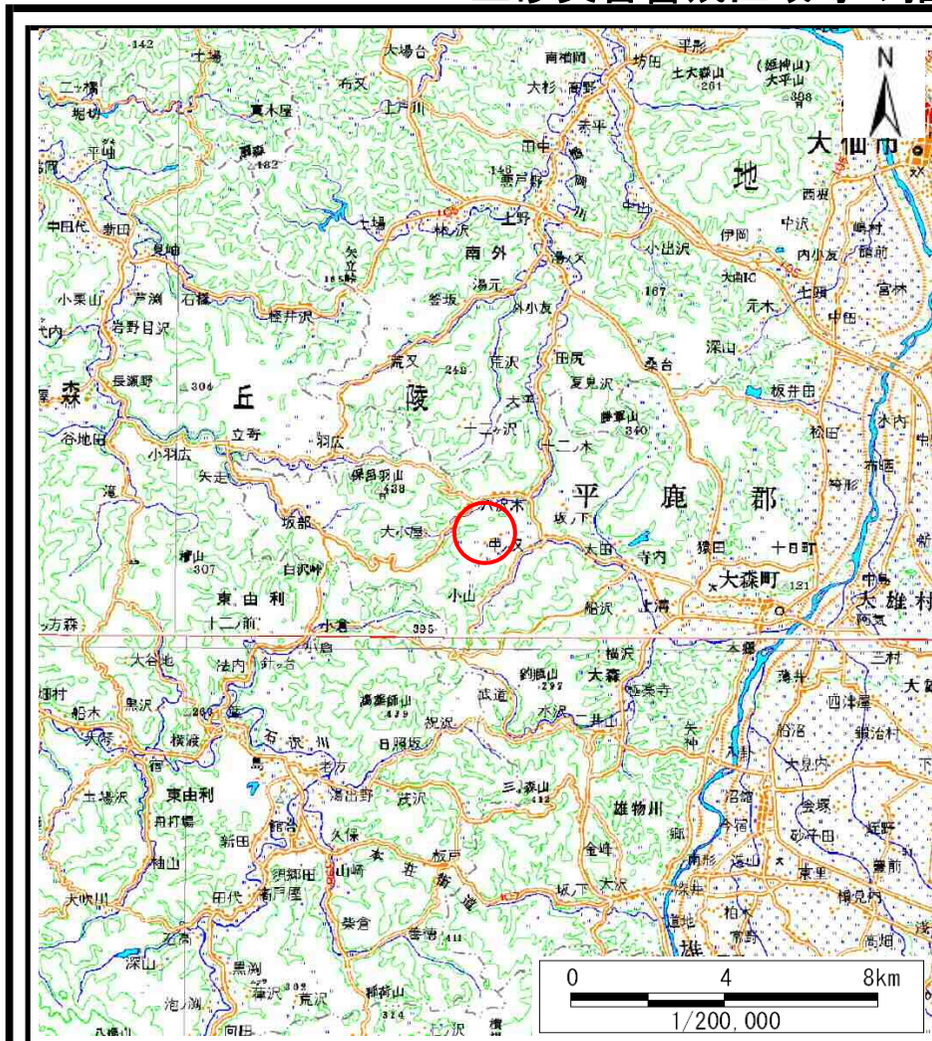
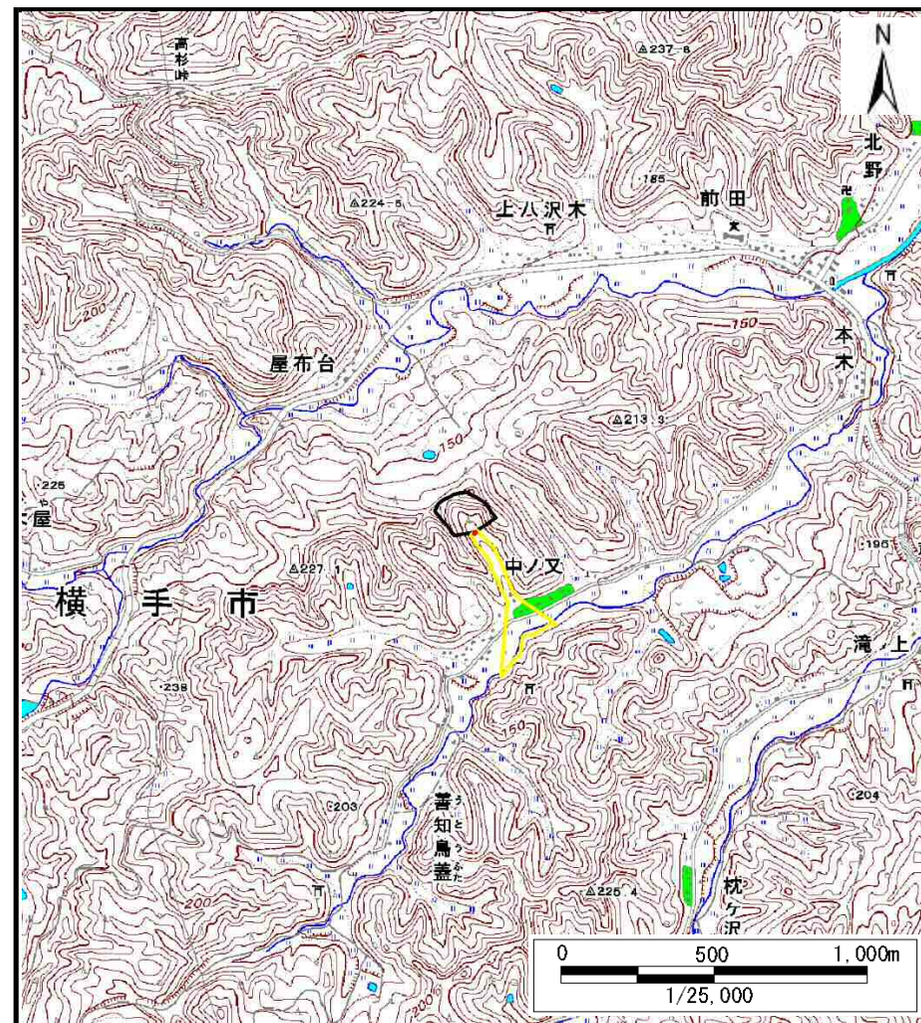


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)

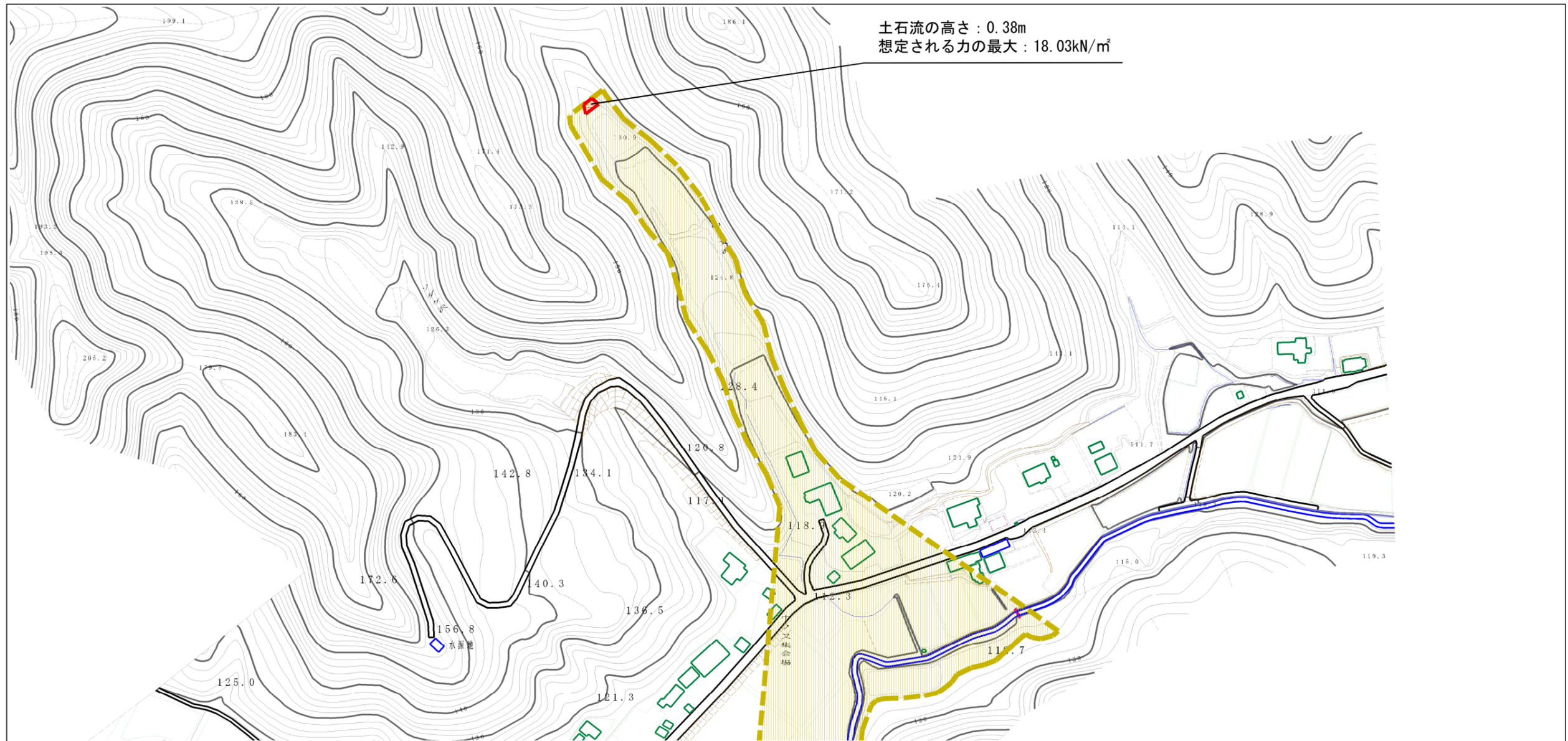


(1/25,000)

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	444-II-067
溪流名	中ノ又沢
所在地	秋田県横手市大森町八沢木字中ノ又

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

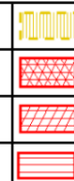
様式-2（土）

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（土砂災害警戒区域）

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）

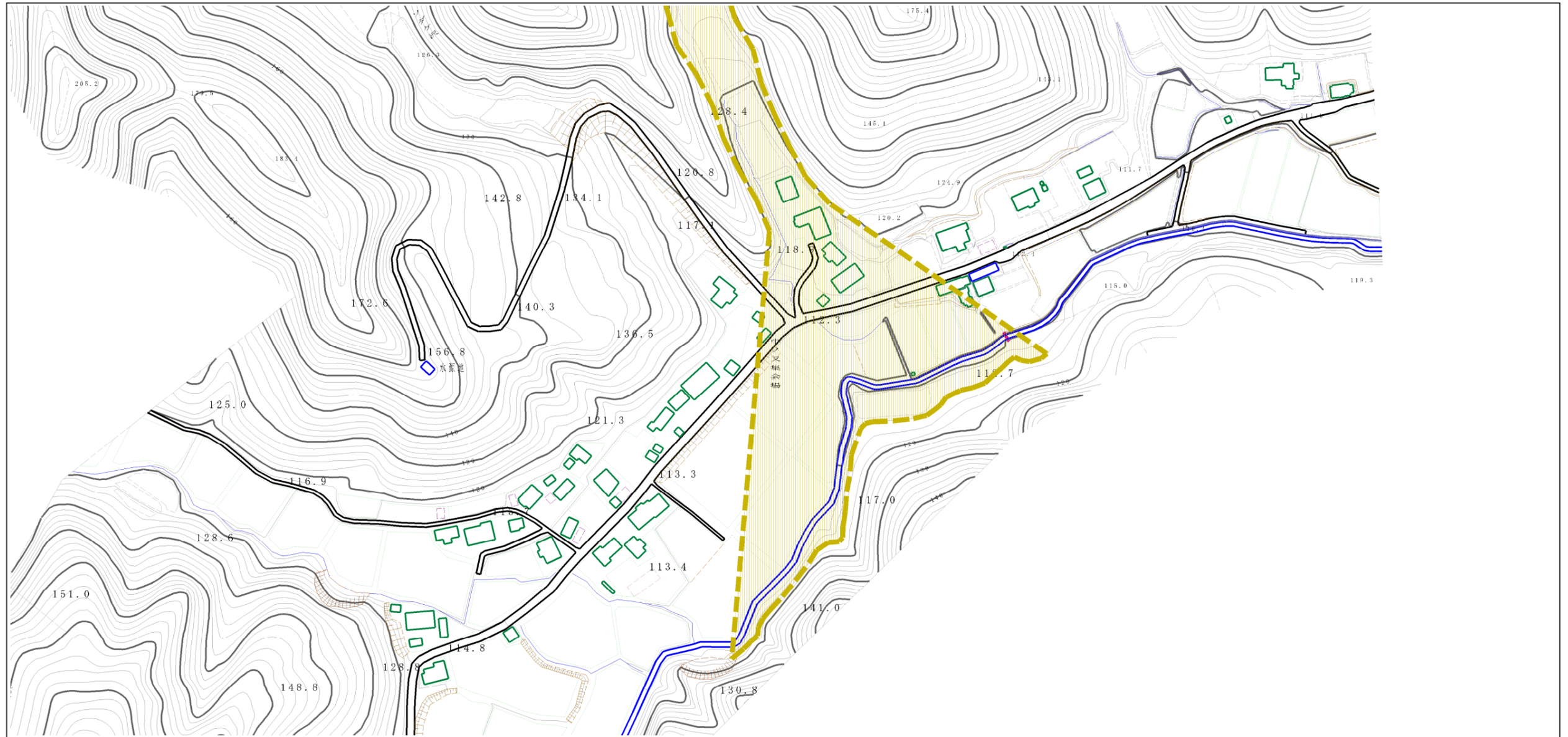
土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超える区域
 土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m以下の区域
 それ以外の区域



縮尺
1:2,500

自然現象の種類	土石流	溪流番号	444-II-067
告示番号	第154号	溪流名	中ノ又沢
告示年月日	平成29年3月24日	所在地	秋田県横手市大森町八沢木字中ノ又

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



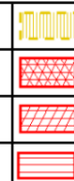
様式-2 (土)

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
(土砂災害警戒区域)

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	土石流	溪流番号	444-II-067
告示番号	第154号	溪流名	中ノ又沢
告示年月日	平成29年3月24日	所在地	秋田県横手市大森町八沢木字中ノ又

参考資料 (その3)

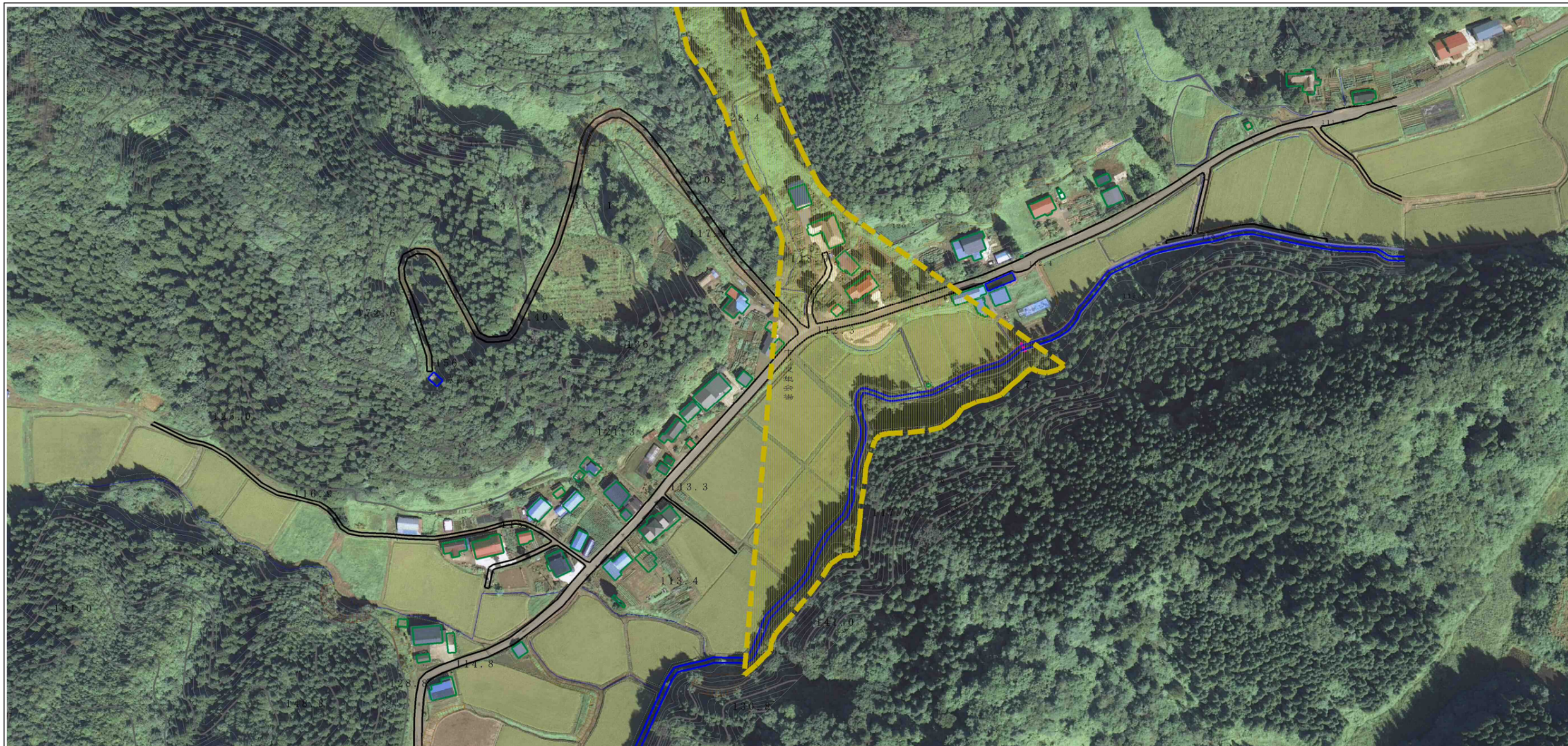


土石流の高さ : 0.38m
 想定される力の最大 : 18.03kN/m²



参考資料	土石流防止法施行令第二条の基準に該当する区域 (土石災害警戒区域)		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	444-II-067
	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154号	溪流名	中ノ又沢
	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	平成29年3月24日	所在地	秋田県横手市大森町八沢木字中ノ又
	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 (土砂災害警戒区域)		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	444-II-067
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 (土砂災害特別警戒区域)			告示番号	第154号	溪流名	中ノ又沢
	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を超える区域			告示年月日	平成29年3月24日	所在地	秋田県横手市大森町八沢木字中ノ又
	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						

