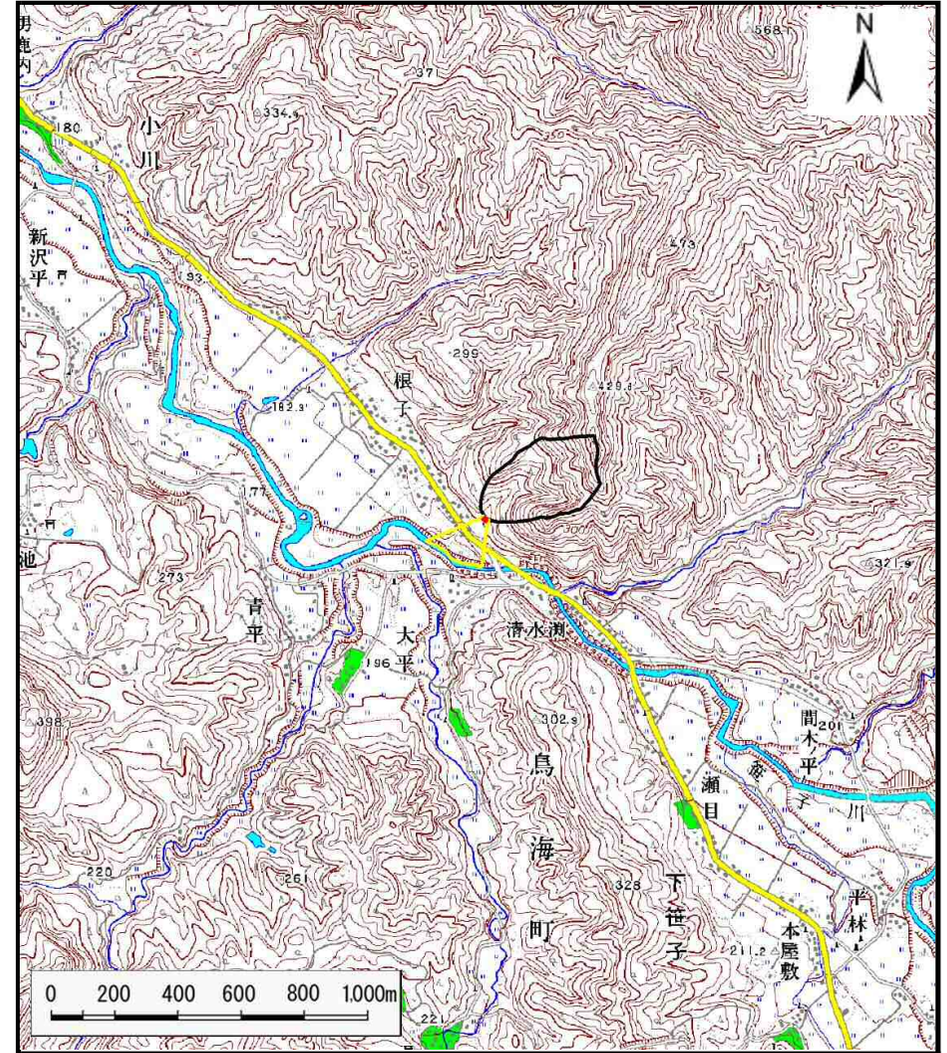


土砂災害警戒区域の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



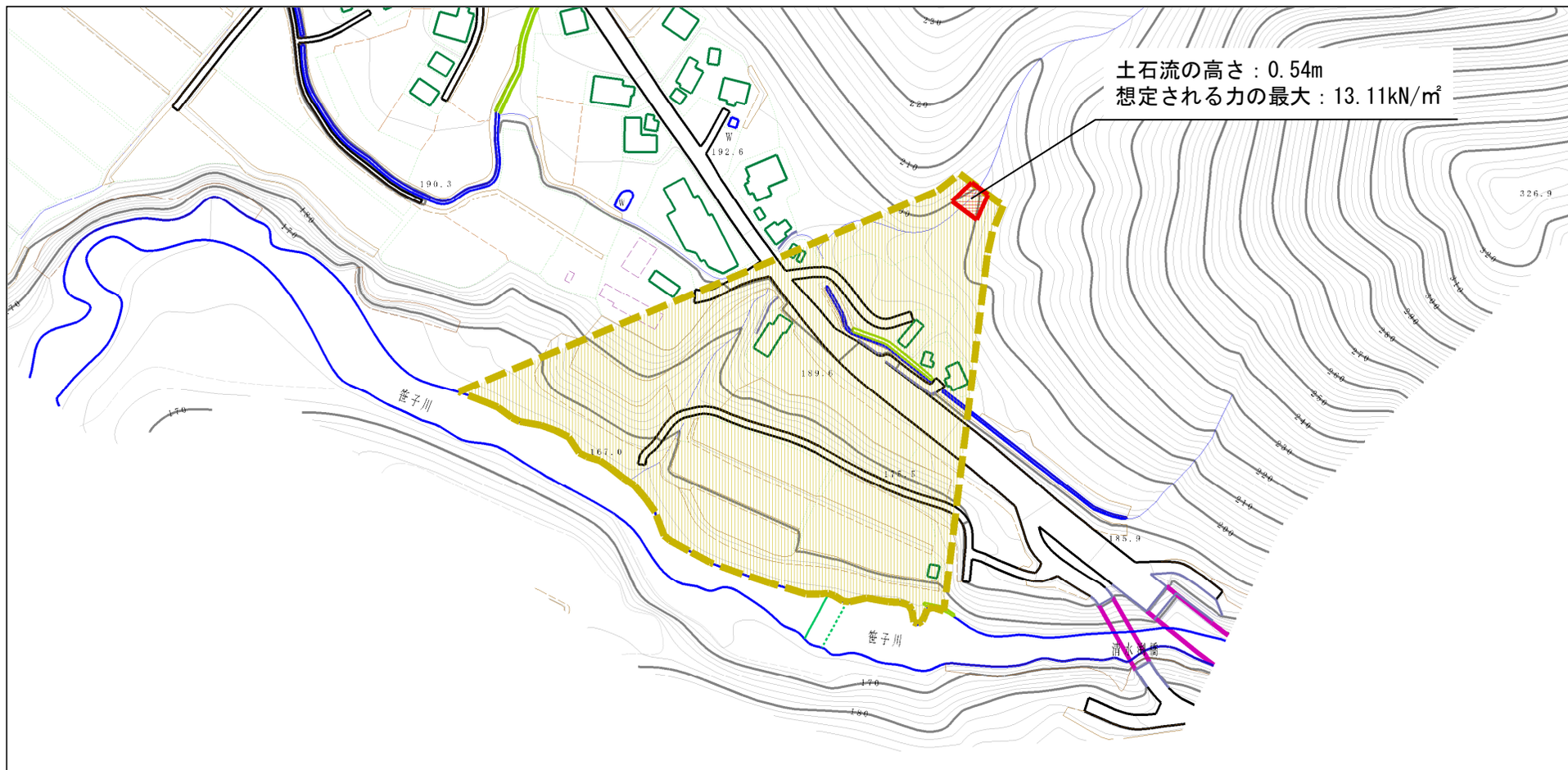
(1/25,000)

様式-1 (土)
土砂災害警戒区域 位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	Ⅱ-1803
溪流名	根子沢1
所在地	秋田県由利本荘市鳥海町小川字上根子及び根子並びに同市鳥海町下笹子字一ノ坪、滝ノ沢及び峠ノ下

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200,000(地図画像)、数値地図25,000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平28情複、第76号)

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
(土砂災害警戒区域)



自然現象
の種類

土石流

溪流番号

II-1803

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/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

告示番号

第60号

溪流名

根子沢1

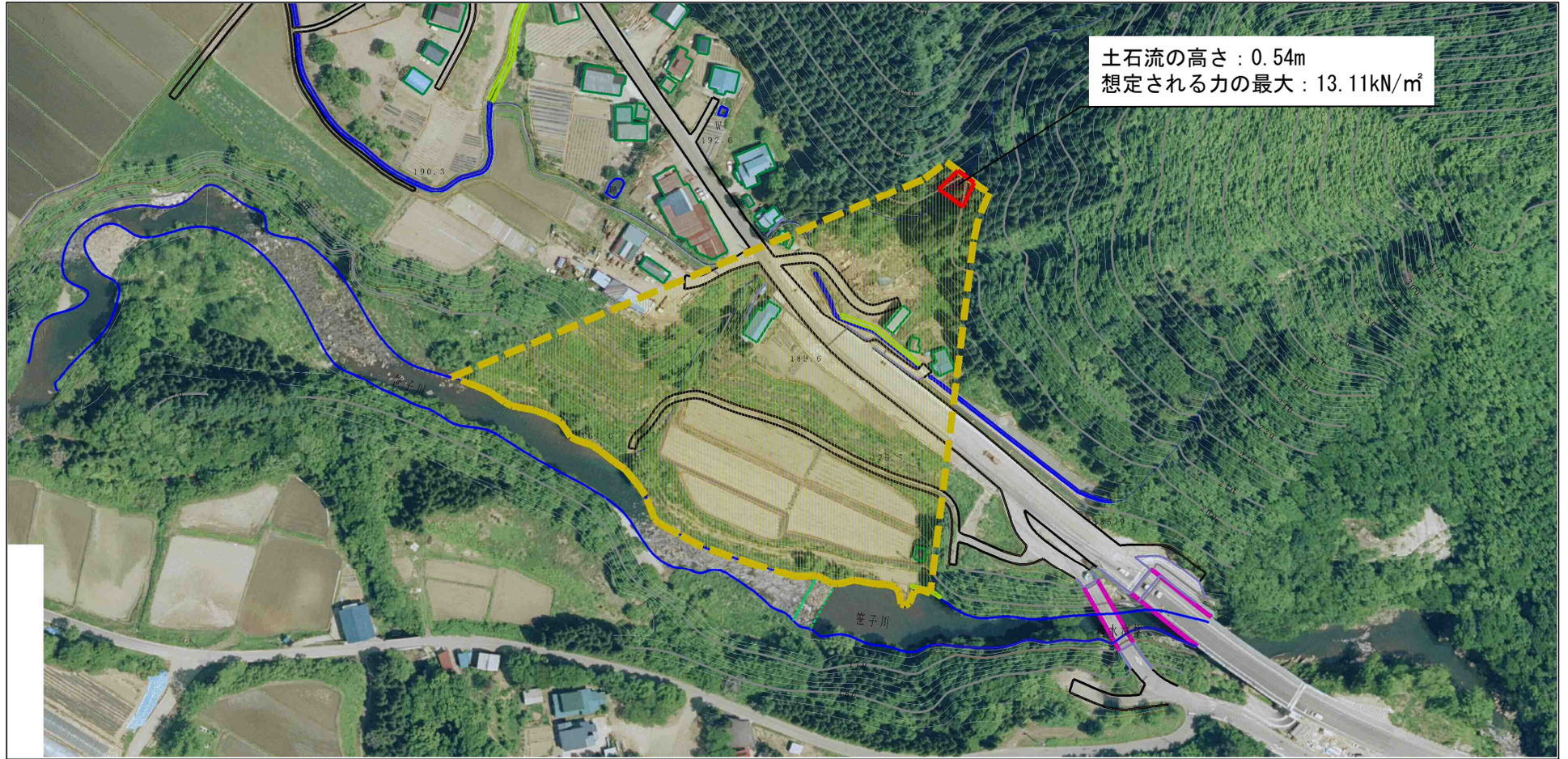
告示年月日

平成29年2月3日

所在地

秋田県由利本荘市鳥海町小川字上根子
及び根子並びに同市鳥海町下笹子字一
ノ坪、滝ノ沢及び峠ノ下

参考資料 (その3)



土石流の高さ : 0.54m
 想定される力の最大 : 13.11kN/m²



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	Ⅱ-1803
	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 ² を超える区域			告示番号	第60号	溪流名	根子沢1
		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2月3日	所在地	秋田県由利本荘市鳥海町小川字上根子及び根子並びに同市鳥海町下笹子字ノノ埤、滝ノ沢及び峠ノ下
		それ以外の区域						

