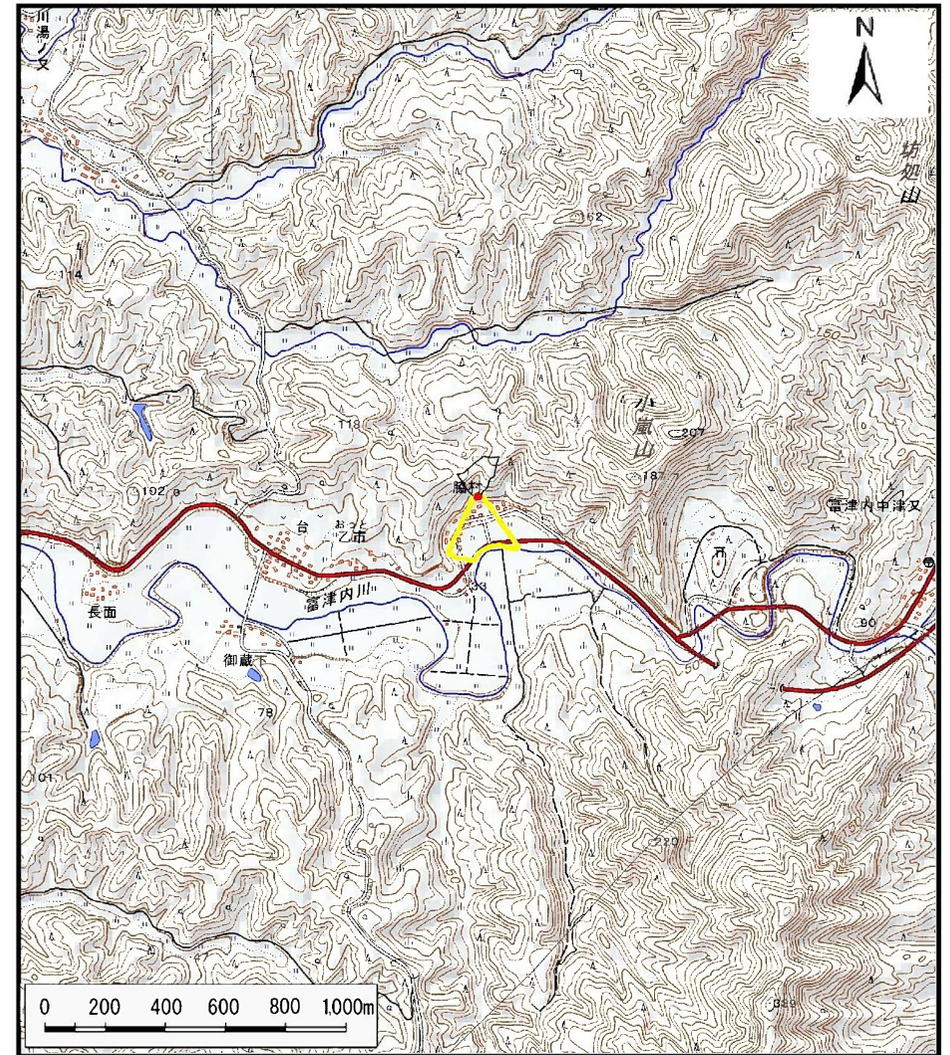


土砂災害警戒区域の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



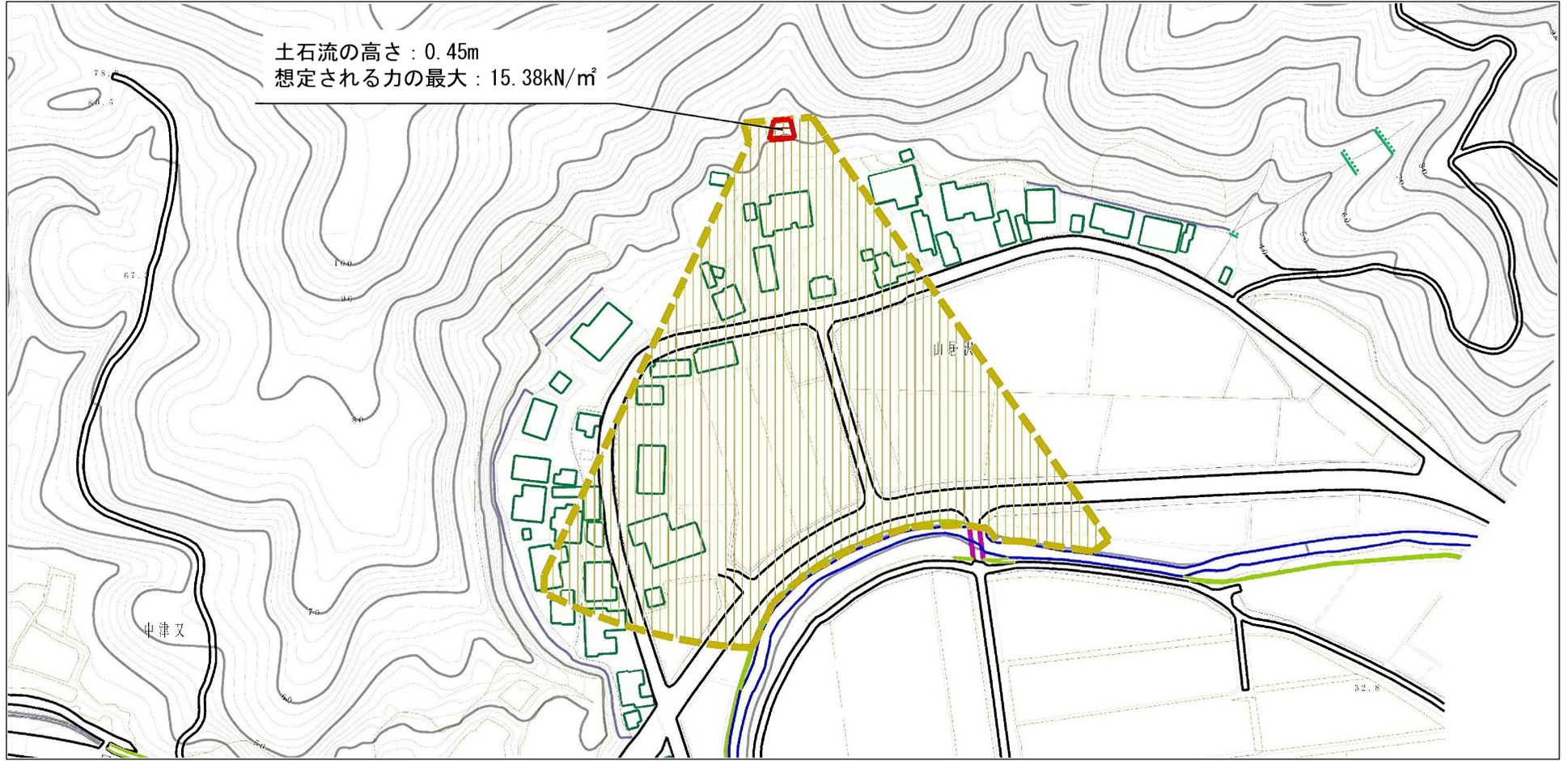
(1/25,000)

様式-1 (土)
土砂災害警戒区域・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-1347
溪流名	山居沢1
所在地	秋田県南秋田郡五城目町富津内中津又字山居沢及び中津又

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。（承認番号 平28情複、第805号）

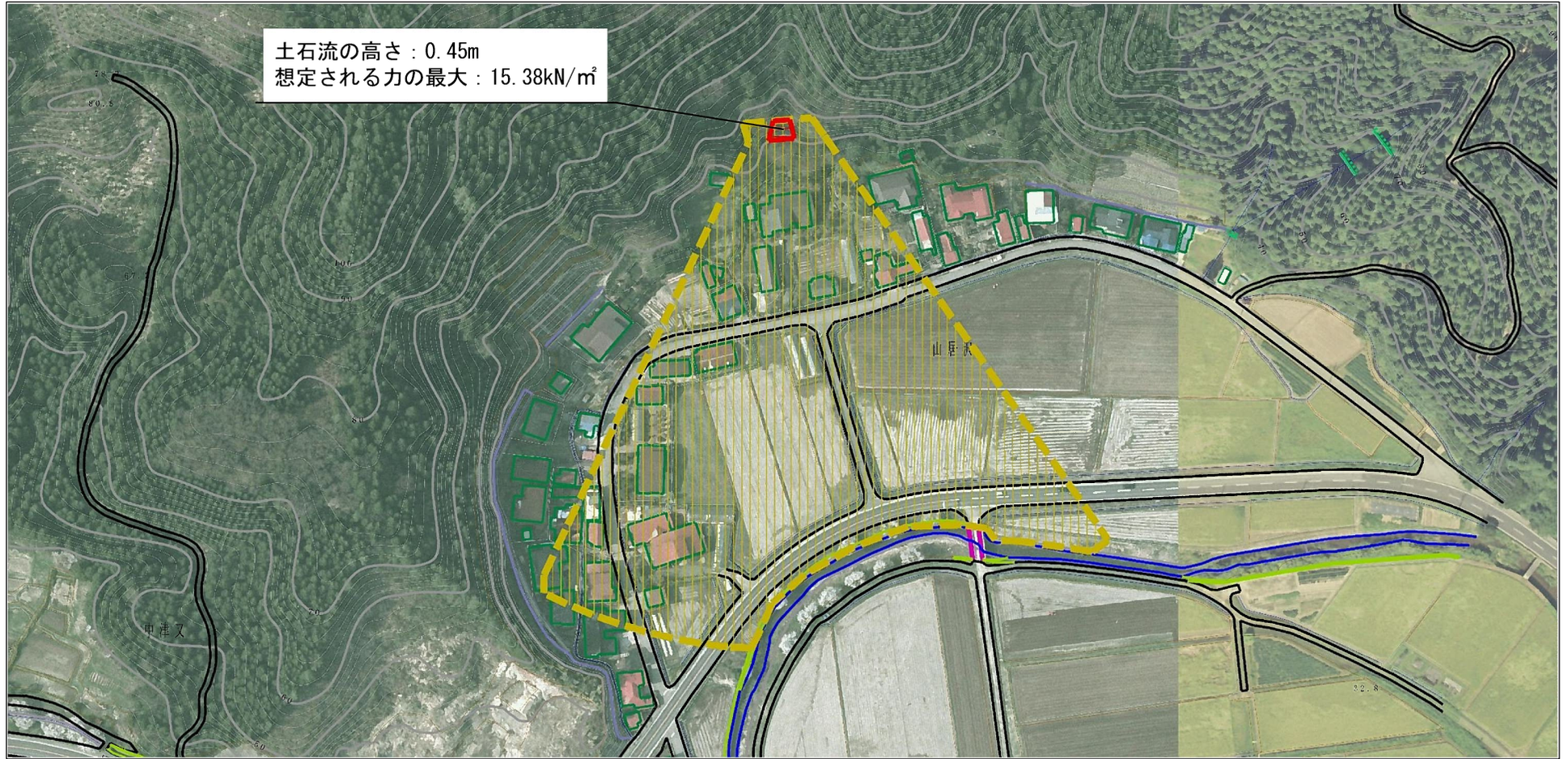
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



0 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 (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-1347
	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145号	告示年月日 平成29年3月21日
	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					
	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	土石流災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 (土石流災害警戒区域)			N ↑	自然現象の種類	土石流	溪流番号	Ⅱ-1347
	土石流災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 (土石流災害特別警戒区域)	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			縮尺 1:2,500	告示番号	第145号	溪流名
		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		平成29年3月21日	所在地	秋田県南秋田郡五城目町富津内中津又字山居沢及び中津又
		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3)

横断測線の区間	土石流の力(kN/m ²)	土石流の高さ(m)	区分		横断測線の区間	土石流の力(kN/m ²)	土石流の高さ(m)	区分
0~1	15.38	0.45	R					
1~2	12.01	0.36	Y					
2~3	12.22	0.35	Y					
3~4	12.27	0.35	Y					
4~5	12.35	0.35	Y					
5~6	12.42	0.35	Y					
6~7	10.99	0.37	Y					
7~8	6.04	0.29	Y					
8~9	3.76	0.27	Y					
9~10	2.54	0.27	Y					
10~11	1.69	0.28	Y					
11~12	0.84	0.35	Y					
12~13	0.65	0.39	Y					

様式-3(土) 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項	自然現象の種類	土石流	溪流番号	II-1347
	告示番号	第145号	溪流名	山居沢沢1
	告示年月日	平成29年3月21日	所在地	秋田県南秋田郡五城目町 富津内中津又字山居沢及び中津又