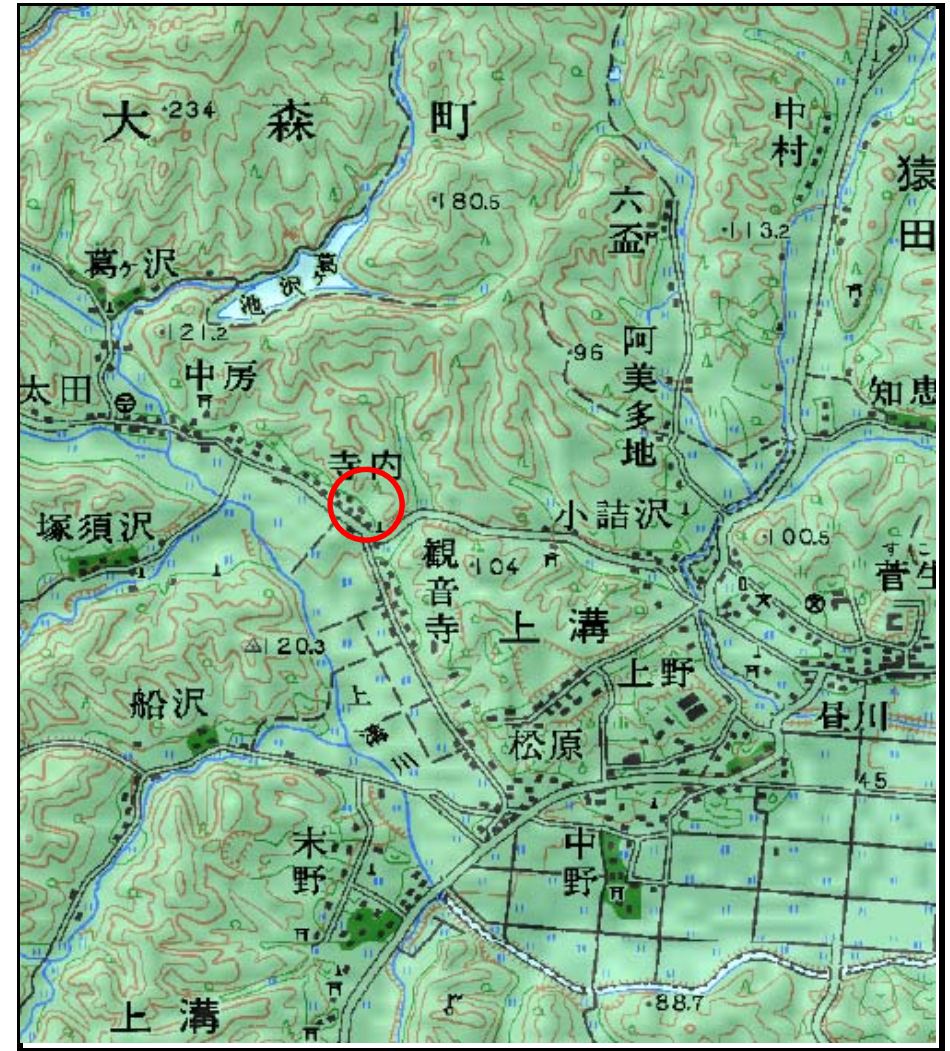


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



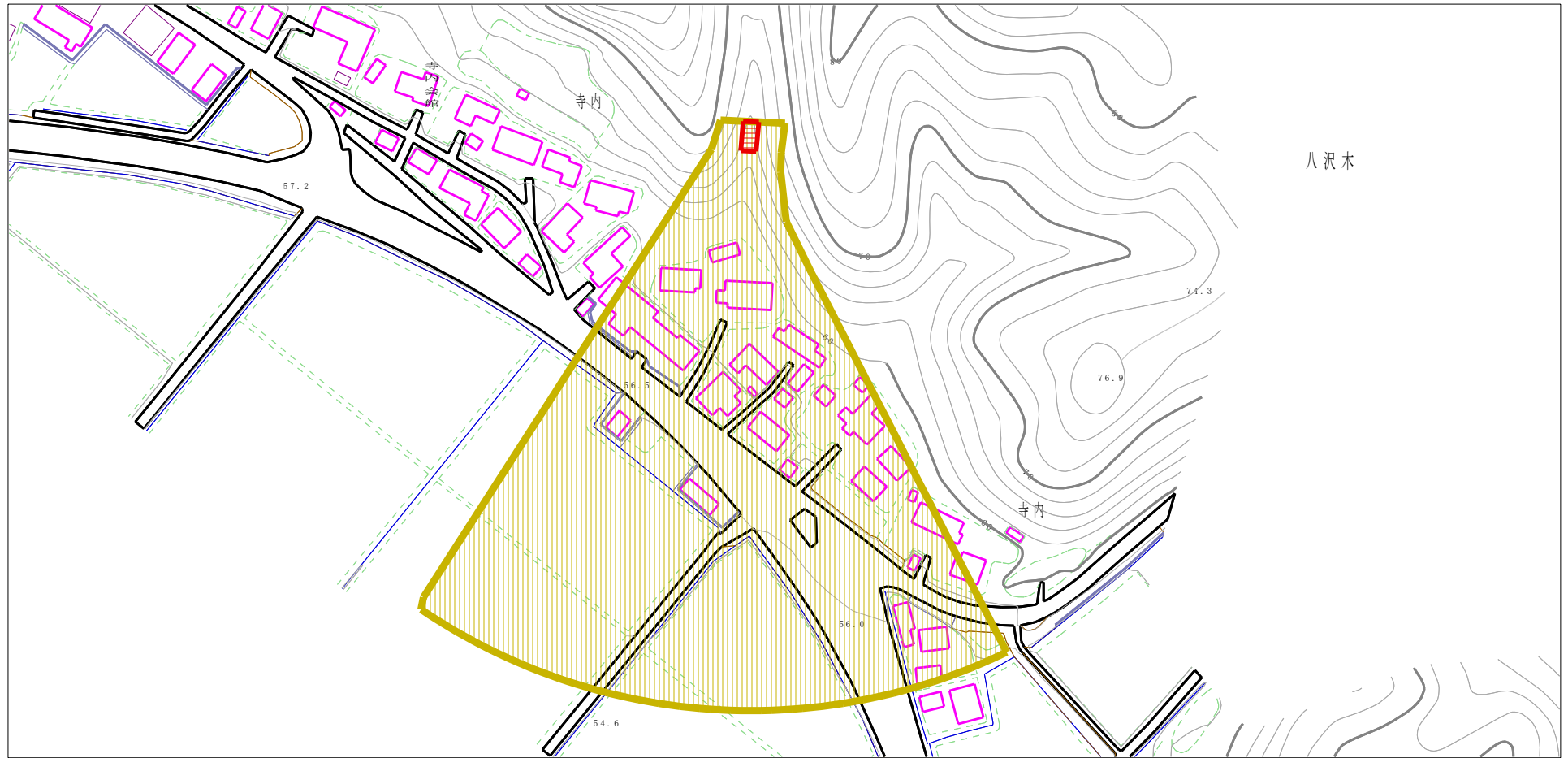
(1/25,000)

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	444-1-005
溪流名	ミズカミ沢
所在地	秋田県横手市大森町上溝字寺内

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の20万分の1地勢図及び2万5千分の1地形図を複製したものである。(承認番号 平19総複、第379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
(土砂災害警戒区域)

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を超えない区域

その他の区域



縮尺
1:2,500

自然現象
の種類

土石流

告示番号

第149号

告示年月日

平成20年3月28日

溪流番号

444-I-005

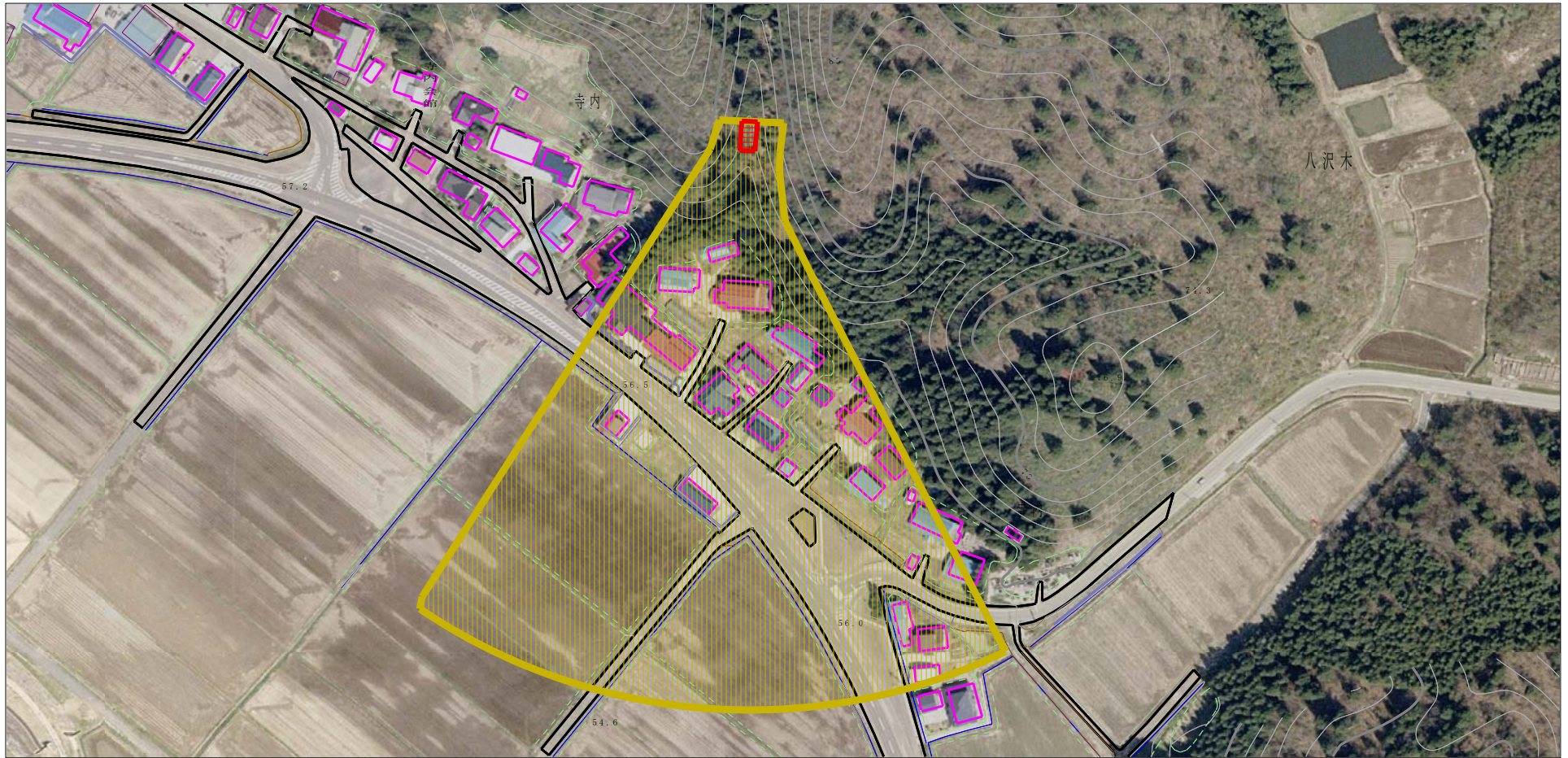
溪流名

ミズカミ沢

所在地

秋田県横手市大森町上溝字寺内

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 (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-I-005
	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149号	溪流名	ミズカミ沢
	土砂流の高さが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			告示年月日	平成20年3月28日	所在地	秋田県横手市大森町上溝字寺内
	土砂流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m ² を超えない区域						
	その他の区域						

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

区分番号	力の大きさのうち 最大のもの(kN/m ²)	土石流の高さ(m)
NO.0	21.8	0.6
NO.1	13.8	0.5
NO.2	11.0	0.5
NO.3	5.8	0.4
NO.4	4.0	0.3
NO.5	2.9	0.3
NO.6	2.5	0.3
NO.7	2.4	0.3
NO.8	2.0	0.4
NO.9	1.8	0.4
NO.10	1.8	0.4
NO.11	1.6	0.4
NO.12	1.3	0.4
NO.13	1.1	0.4
NO.14	1.0	0.4
NO.15	1.0	0.4
NO.16	0.9	0.5

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

箇所番号

444-I-005

告示番号

第149号

箇所名

ミズカミ沢

告示年月日

平成20年3月28日

所在地

秋田県横手市大森町上溝字寺内