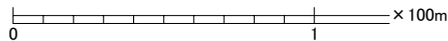
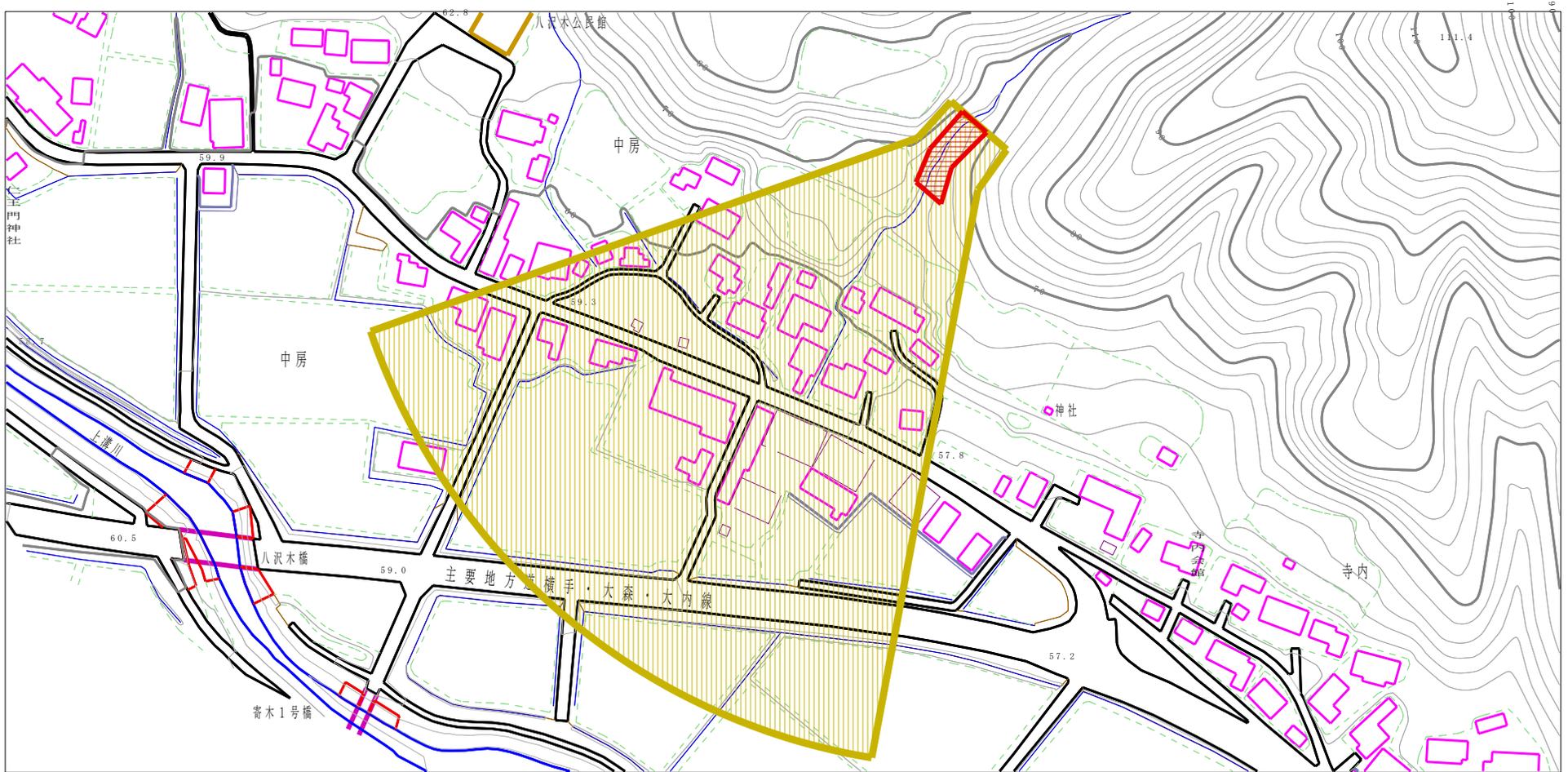


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



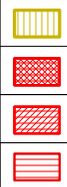
様式-2(土)

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)

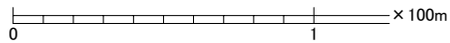
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域
(土砂災害特別警戒区域)

その他の区域



自然現象の種類	土石流	溪流番号	444-I-003
告示番号	第149号	溪流名	中房沢1
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八沢木字中房

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)	
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)	
その他の区域	

N
縮尺
1:2,500

自然現象の種類	土石流	溪流番号	444-I-003
告示番号	第149号	溪流名	中房沢1
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八沢木字中房

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	14.0	0.9
NO.1	13.0	1.0
NO.2	9.9	1.0
NO.3	5.7	0.7
NO.4	5.9	0.7
NO.5	5.4	0.7
NO.6	5.9	0.7
NO.7	5.6	0.7
NO.8	5.3	0.7
NO.9	4.6	0.8
NO.10	4.4	0.8
NO.11	4.4	0.8
NO.12	3.8	0.8
NO.13	3.8	0.8
NO.14	3.1	0.9
NO.15	2.8	0.9
NO.16	1.3	1.2
NO.17	1.2	1.3
NO.18	2.3	0.9

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-003

告示番号

第149号

箇所名

中房沢1

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八沢木字中房