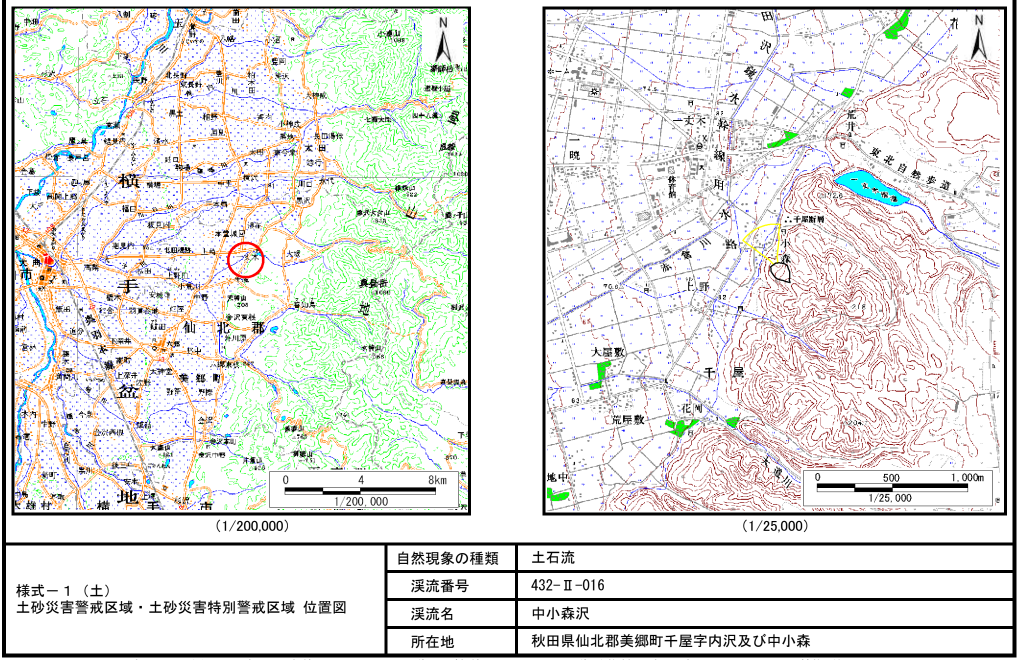
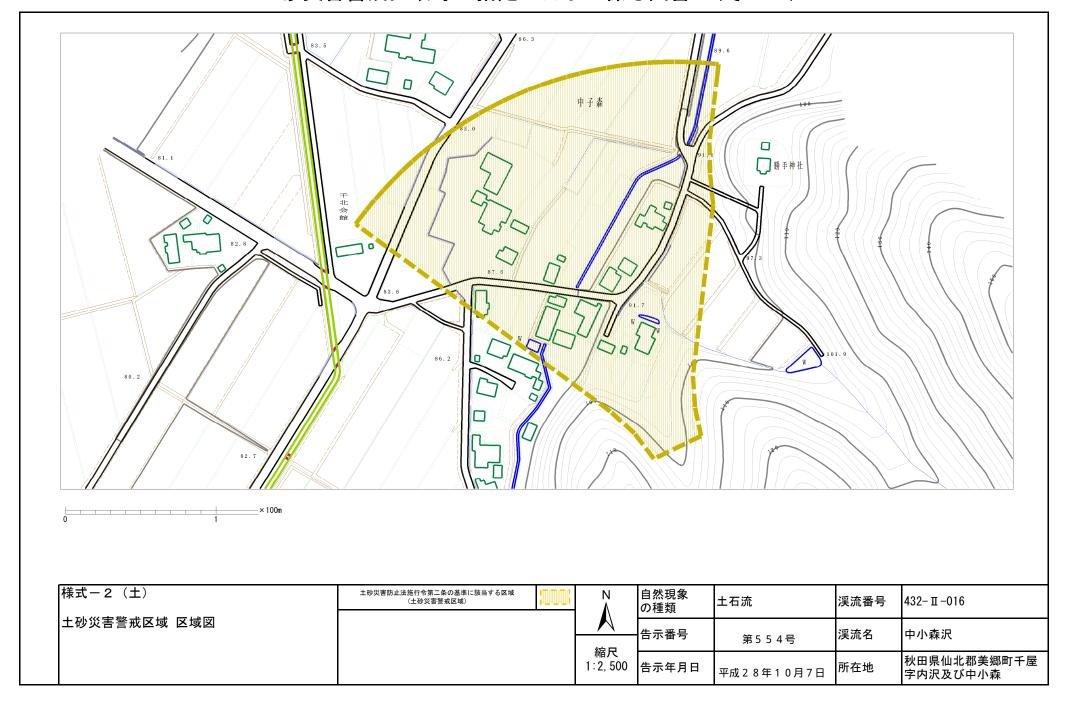
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その2)



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	自然現象 の種類	土石流	渓流番号	432- П -016
			告示番号	第554号	渓流名	中小森沢
		縮尺 1:2,500	告示年月日	平成28年10月7日	所在地	秋田県仙北郡美郷町千屋 字内沢及び中小森
				•		•

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/㎡)	土石流の高さ(m)	区分
0~1	7.9	0.3	Υ
1~2	7.9	0.3	Υ
2~3	3.6	0.2	Υ
3~4	2.2	0.2	Υ
4~ 5	2.1	0.3	Υ
5 ~ 6	2.1	0.3	Υ
6 ~ 7	1.5	0.3	Υ
7~8	1.5	0.3	Υ
8~9	1.3	0.3	Υ
9~10	1.3	0.3	Υ
10~11	1.4	0.3	Υ
11~12	1.4	0.3	Υ
12~13	1.1	0.3	Y

横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分

^{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	渓流番号	432− II −016
告示番号	第554号	渓流名	中小森沢
告示年月日	平成28年10月7日	所在地	秋田県仙北郡美郷町千屋字内沢及び 中小森