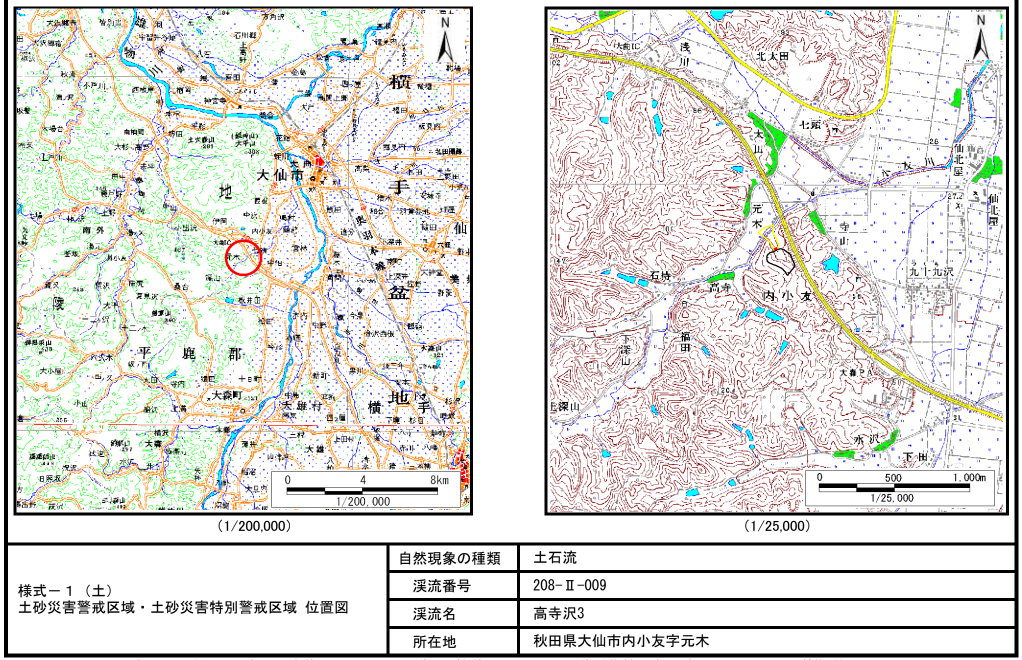
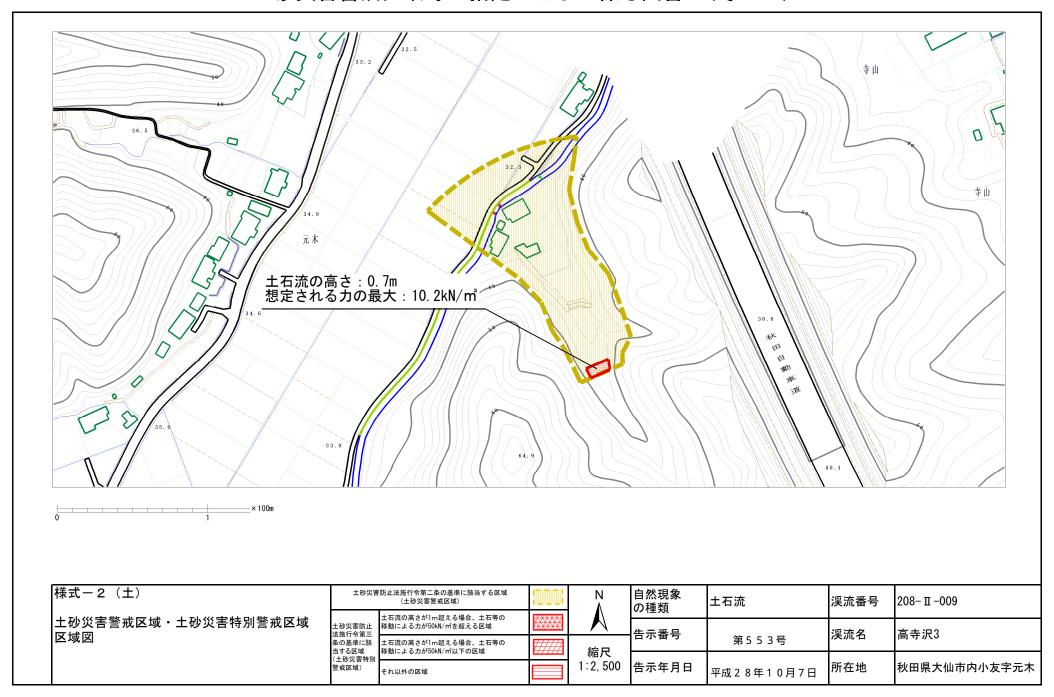
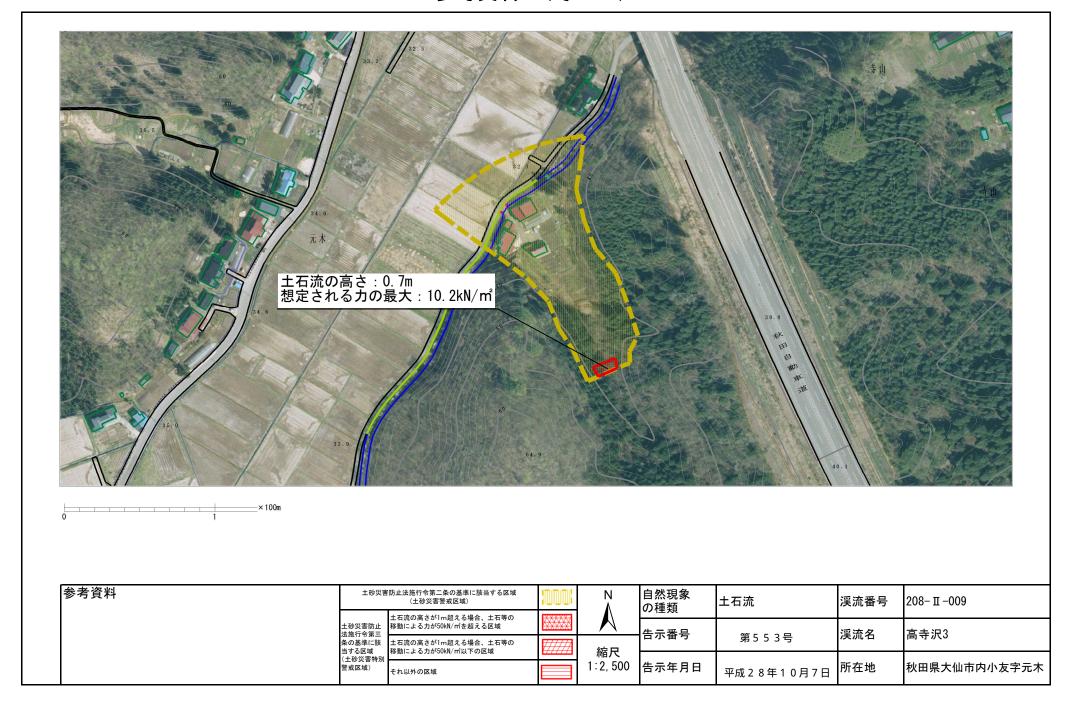
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)



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)



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	現の区間 土石流の力(kN/m³) 土石流の高さ(m)		区分
0~1	10.2	0.7	R
1~2	10.2	0.7	R
2~3	8.8	0.7	Υ
3~4	5.7	0.7	Υ
4 ~ 5	5.3	0.7	Υ
5 ~ 6	4.7	0.7	Υ
6 ~ 7	3.8	0.7	Υ
7~8	3.3	0.8	Υ
8~9	3.1	0.8	Υ
9~10	2.9	0.8	Υ
10~11	2.5	0.9	Υ

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	208- II -009
告示番号	第553号	渓流名	高寺沢3
告示年月日	平成28年10月7日	所在地	秋田県大仙市内小友字元木