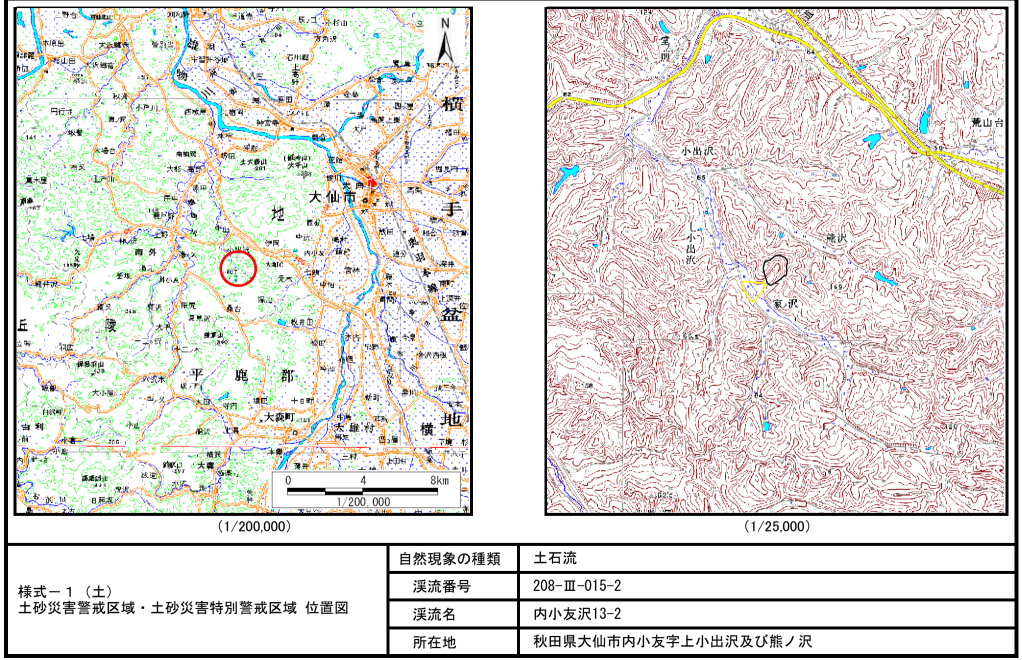
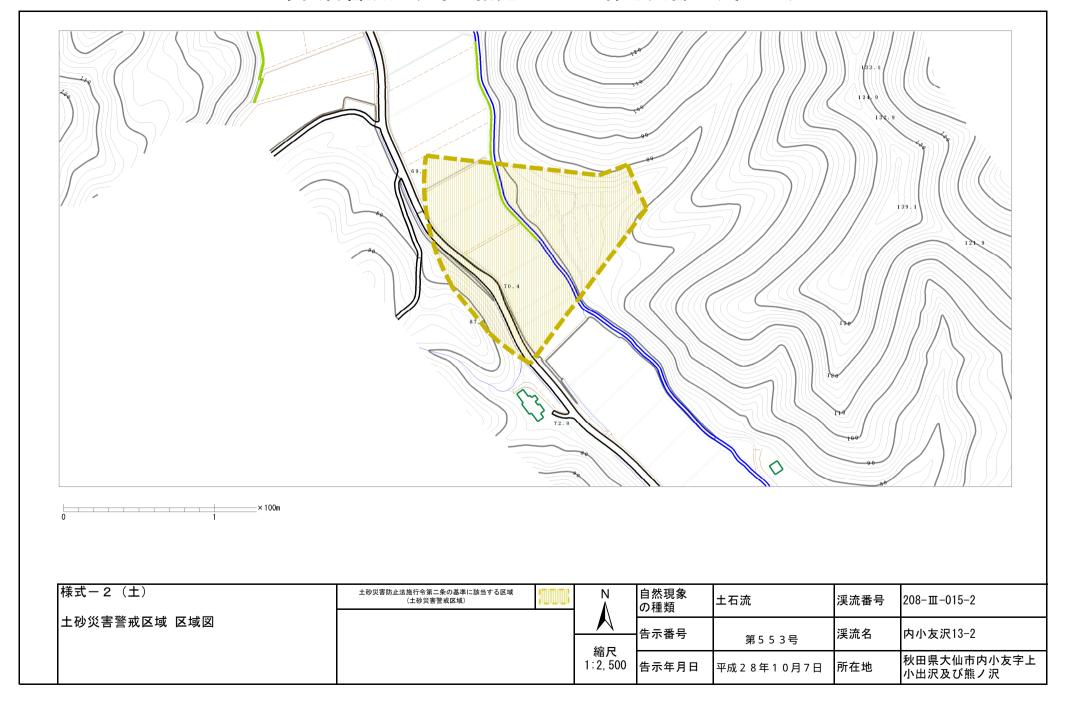
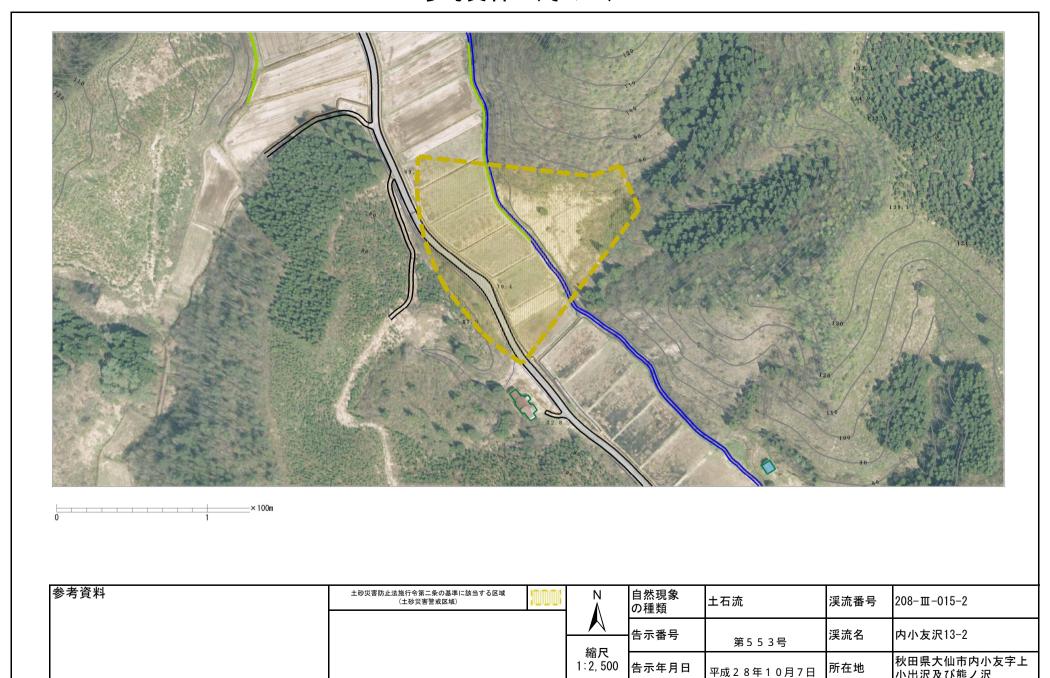
## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)



## 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)



秋田県大仙市内小友字上 小出沢及び熊ノ沢

所在地

平成28年10月7日

## 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		横断測線の区間	土石流の力(kN/m <sup>*</sup> )	土石流の高さ(m)	区分
0~1	6.2	0.4	Υ					
1~2	6.2	0.4	Υ					
2~3	4.7	0.4	Υ					
3~4	3.9	0.4	Υ					
4~5	3.8	0.4	Υ					
5 <b>~</b> 6	3.4	0.4	Υ					
6 <b>~</b> 7	3.0	0.6	Y					
				1	ı			

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-Ⅲ-015-2
告示番号	第553号	渓流名	内小友沢13-2
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上小出沢及び  熊ノ沢