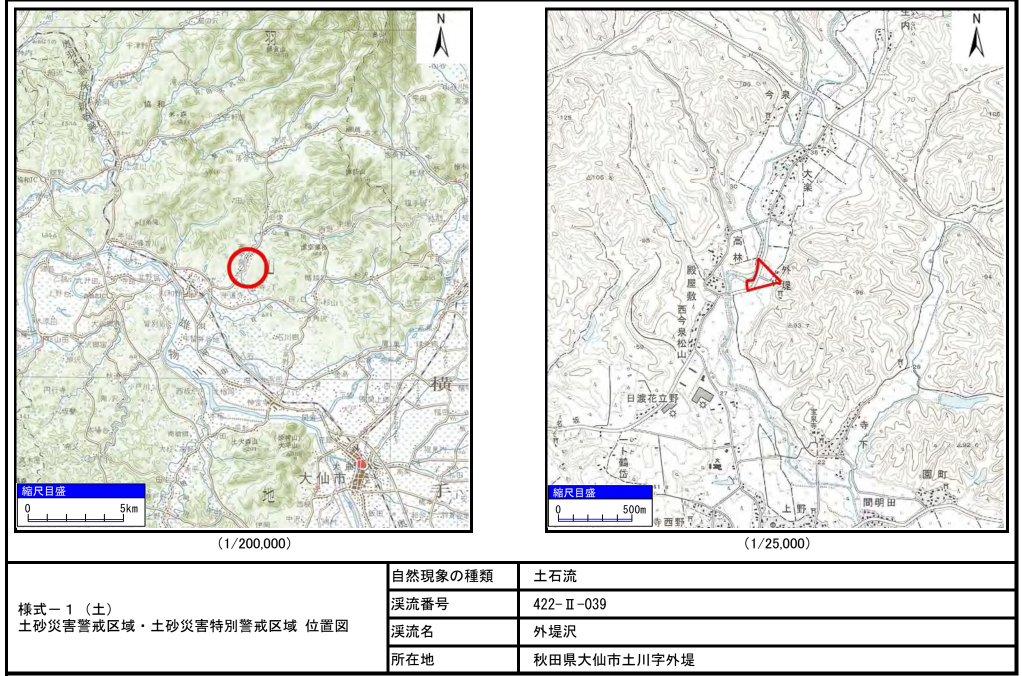
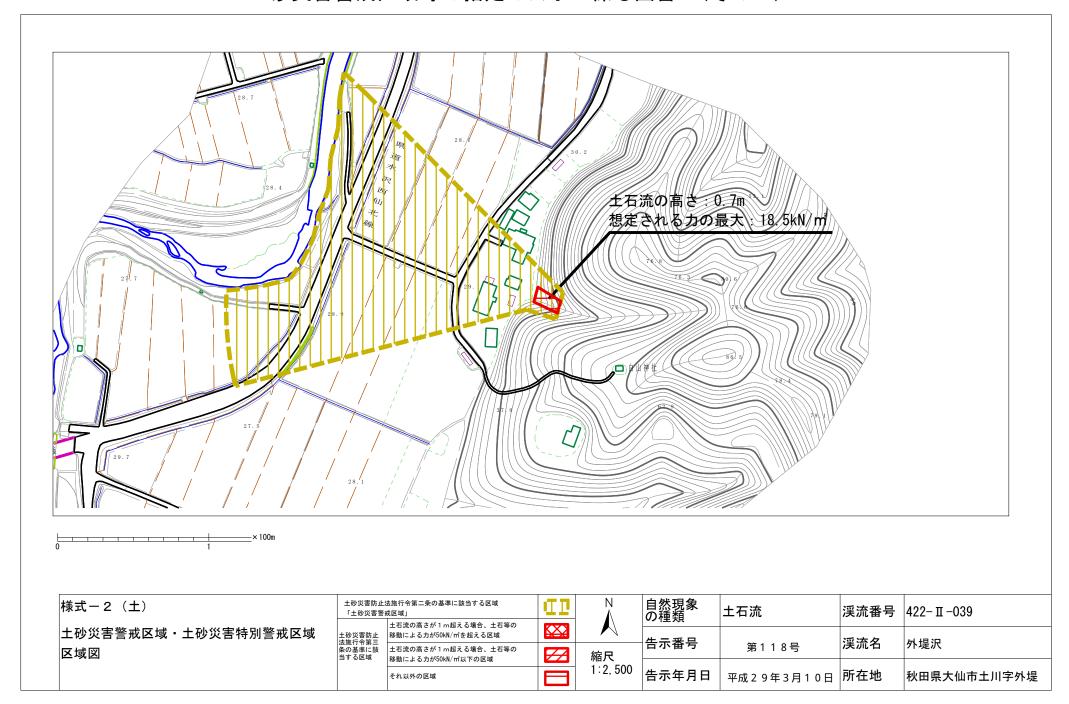
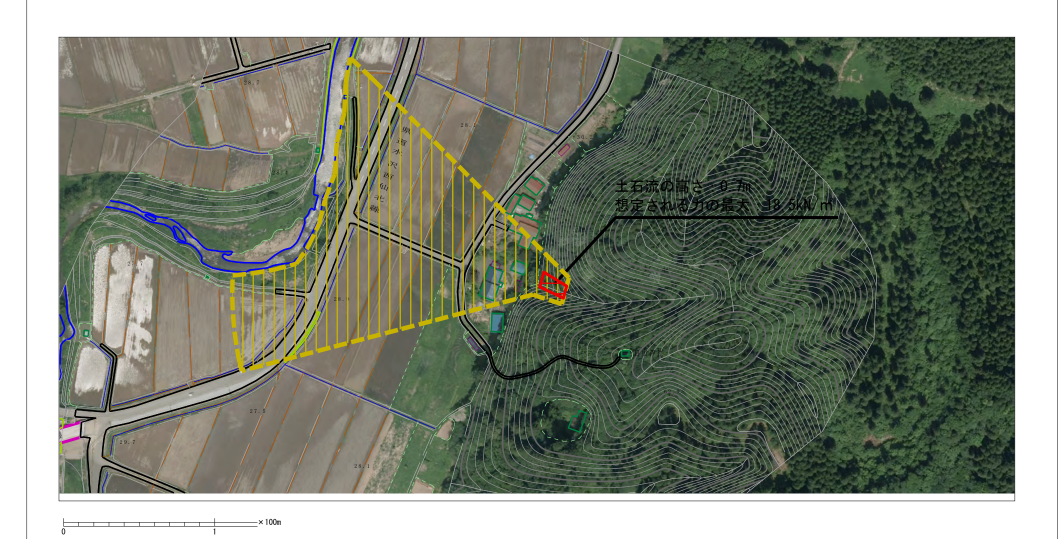
## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)



## 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)



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	422- II -039
		土石流の高さが1m超える場合、土石等の			り行主人			
	土砂災害防止	移動による力が50kN/㎡を超える区域			告示番号	第118号	渓流名	外堤沢
	法施行令第三 条の基準に該 当する区域	土石流の高さが1m超える場合、土石等の		縮尺				
	3,02%	移動による力が50kN/㎡以下の区域		1:2,500				
		それ以外の区域			告示年月日	平成29年3月10日	所在地	秋田県大仙市土川字外堤

横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分
0~1	18. 5	0.7	R
1~2	11. 0	0.5	Y
2~3	11. 1	0.5	Y
3~4	11. 1	0.5	Y
<b>4~</b> 5	11. 3	0.5	Y
5 <b>~</b> 6	11. 3	0. 5	Y
6~7	10. 1	0. 5	Y
7~8	8. 6	0. 5	Y
8~9	7. 0	0.5	Y
9~10	6. 1	0. 5	Y
10~11	4. 0	0.6	Y
11~12	1.1	0.9	Y

横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分