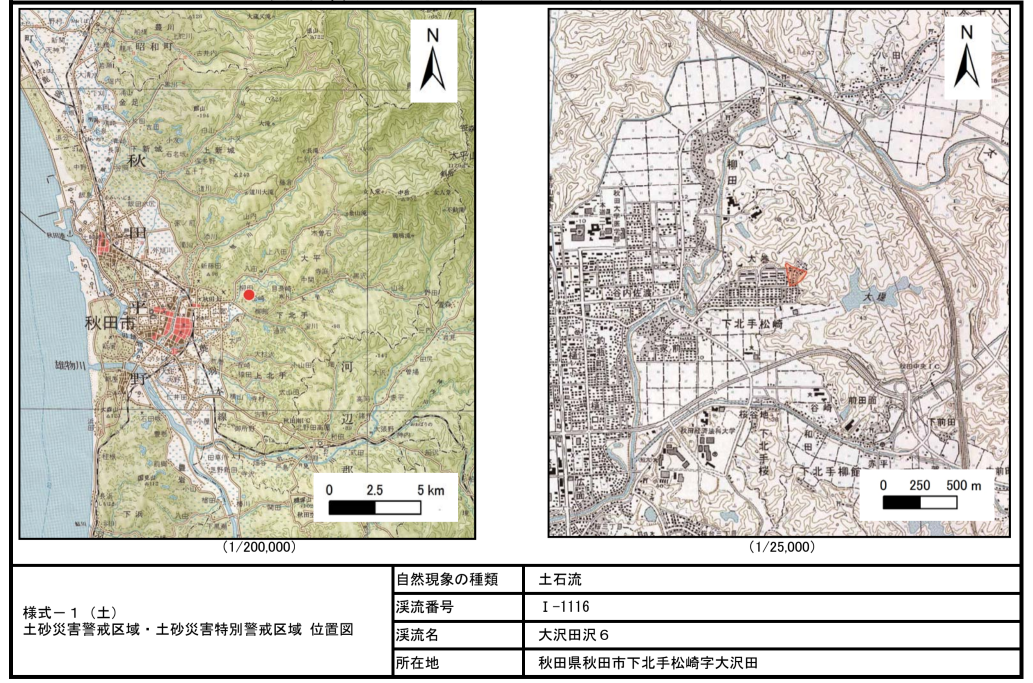
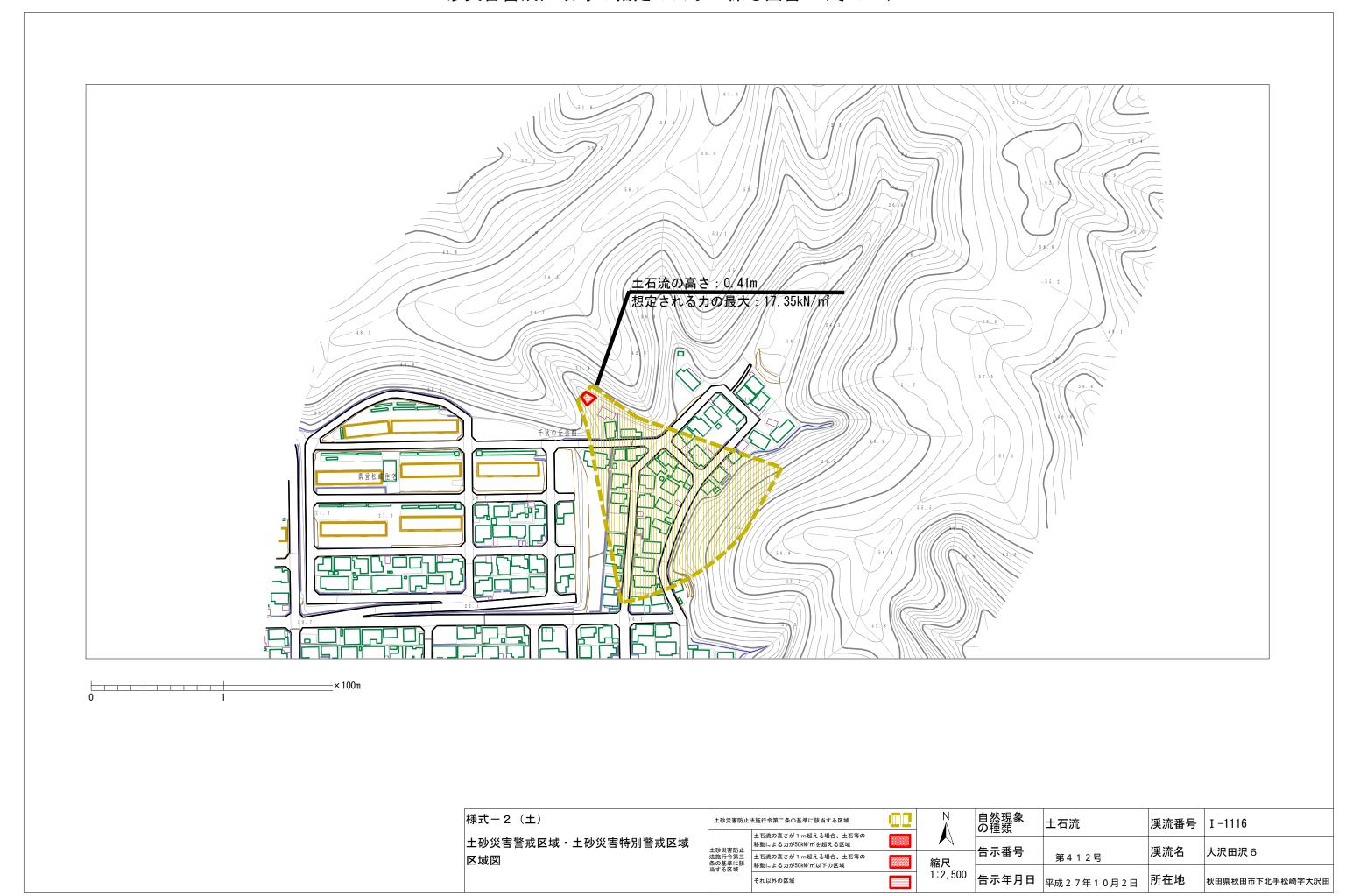
## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)



## 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	土砂災害防止	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N	自然現象 の種類	土石流	渓流番号	I -1116
		土石流の高さが1m超える場合、土石等の 移動による力が50kN/㎡を超える区域					河大力	
		土石流の高さが1m超える場合、土石等の 移動による力が50kN/㎡以下の区域		1:0 F00	告示番号	第412号	渓流名	大沢田沢6
		それ以外の区域			告示年月日	平成27年10月2日	所在地	秋田県秋田市下北手松崎字大沢田

## I -1116/大沢田沢 6

## 参考資料

横断測線の区間	土石流の力(kN/m³)	土石流の高さ(m)	区分
0~1	17. 35	0.41	R
1~2	12. 24	0.33	Y
2~3	7. 42	0. 24	Y
3 <b>~</b> 4	4. 42	0. 18	Y
<b>4~</b> 5	2. 96	0. 15	Y
5 <b>~</b> 6	2. 24	0. 14	Y
6 <b>~</b> 7	1. 92	0. 13	Y
7 <b>~</b> 8	0. 82	0. 13	Y
8~9	0. 12	0. 26	Y
9 <b>~</b> 10	0.00	0.00	Y

横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分