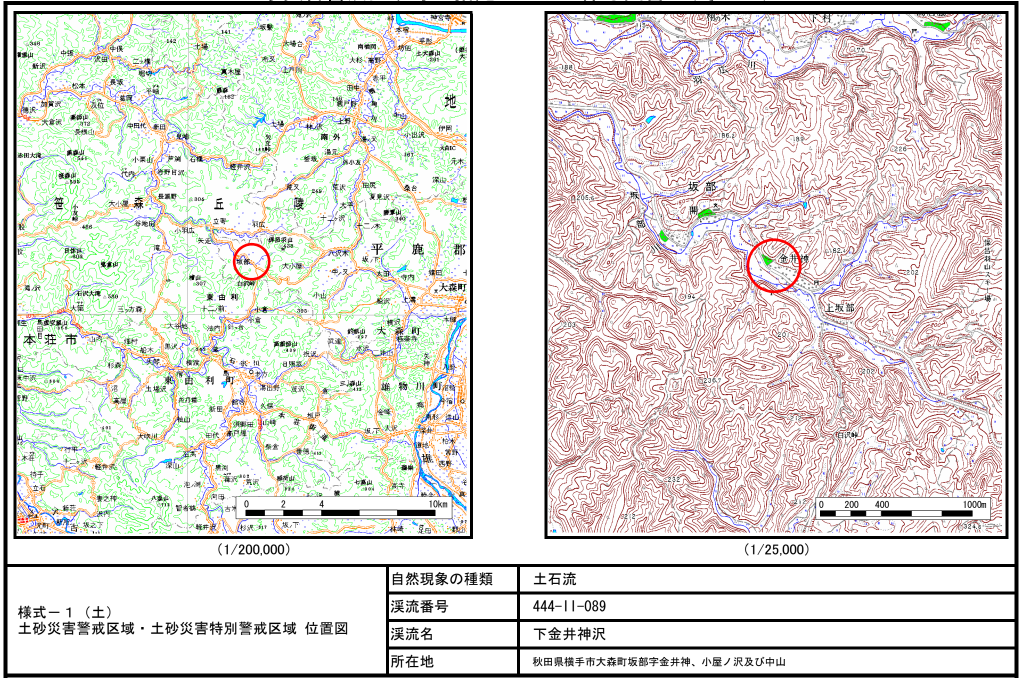
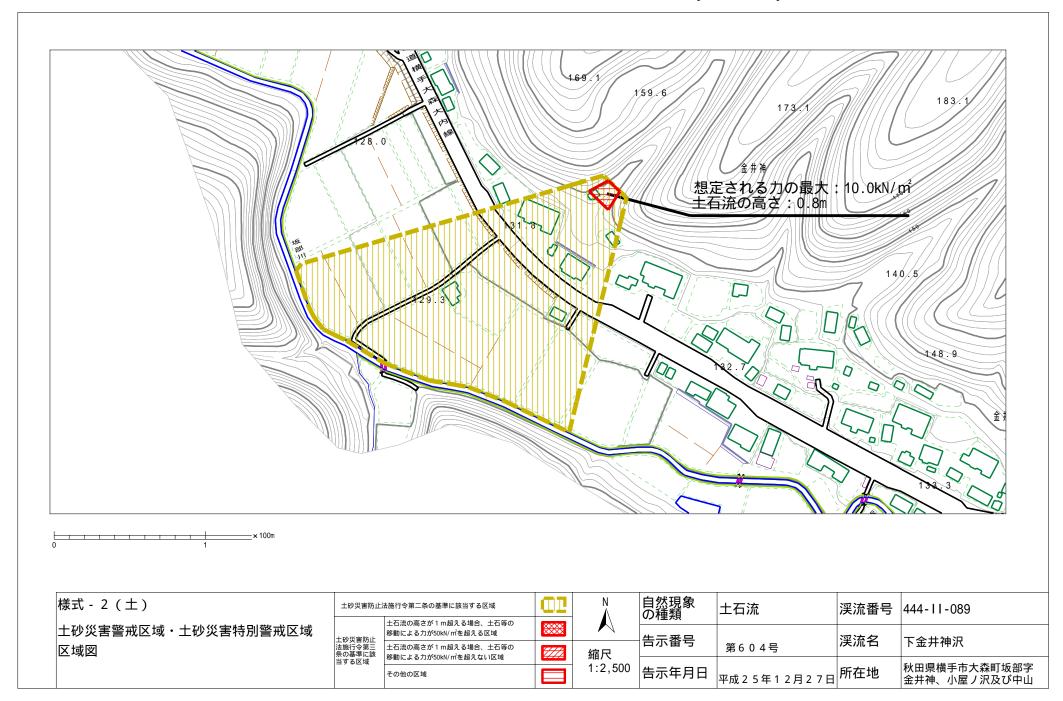
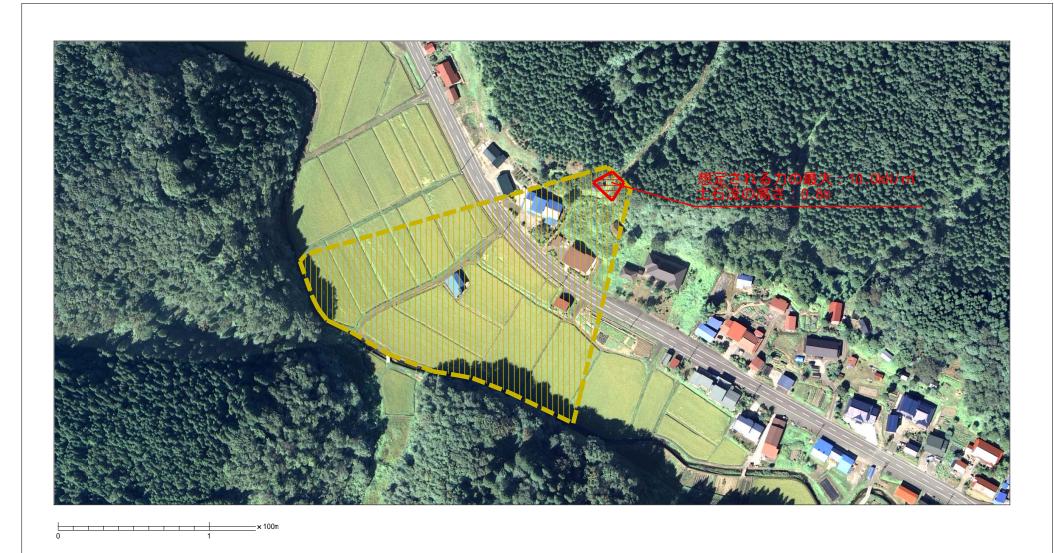
## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)



## 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		OI	N	自然現象 の種類	土石流	渓流番号	444-11-089
		土石流の高さが1 m超える場合、土石等の 移動による力が50kN/mで起える区域		告示番 編尺	リノ作里大只			
	土砂災害防止 法施行令第三				告示番号		渓流名	下金井神沢
	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 移動による力が50kN/㎡を超えない区域				第604号	/ <b>X</b> ///L II	1.367114%
								秋田県横手市大森町坂部字
		その他の区域			告示年月日	平成25年12月27日		金井神、小屋ノ沢及び中山

横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分
0~1	10.0	0.8	<u>R</u>
1~2	8. 0	0.7	Y
2~3	7. 6	0.7	Y
3~4	7.8	0.7	Y
4 <b>~</b> 5	7. 5	0.7	Y
5 <b>~</b> 6	7. 4	0.7	Y
6 <b>~</b> 7	6.8	0.7	Y
7 <b>~</b> 8	6. 1	0.7	Y
8~9	5. 3	0.7	Y
9~10	4. 7	0.7	Y
10~11	4. 0	0.7	Y
11~12	3. 2	0.8	Y

横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分