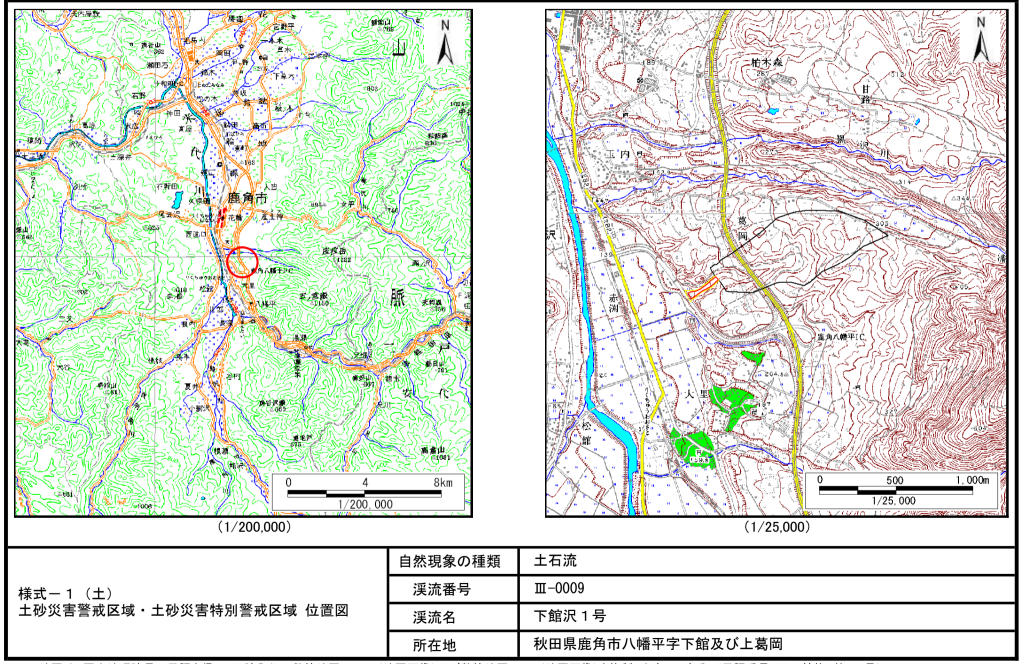
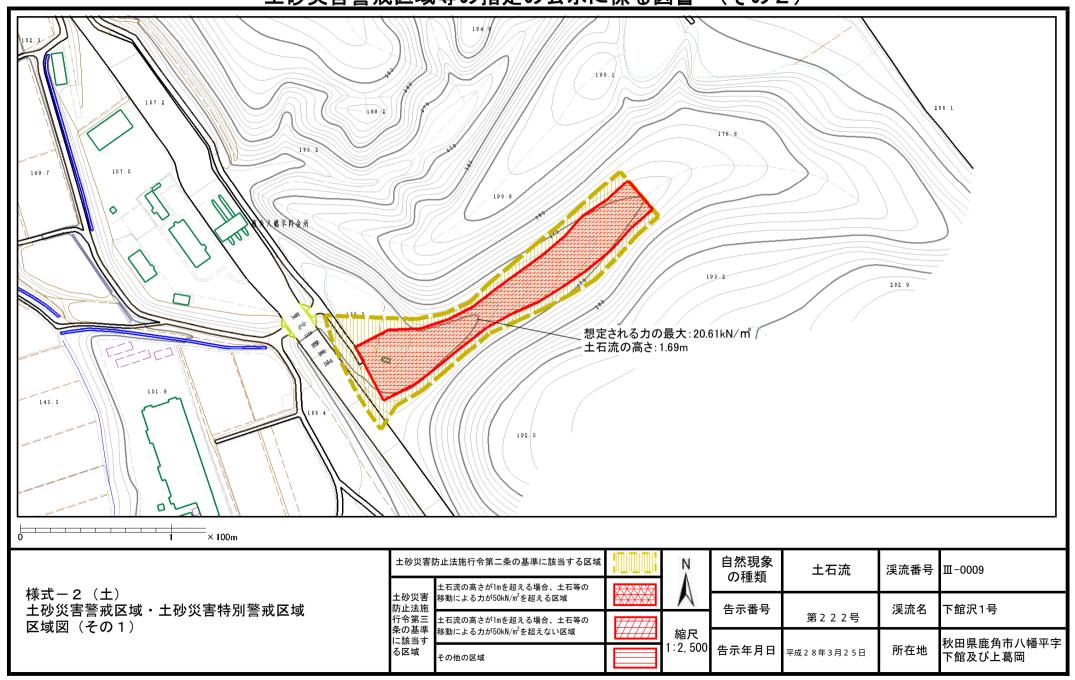
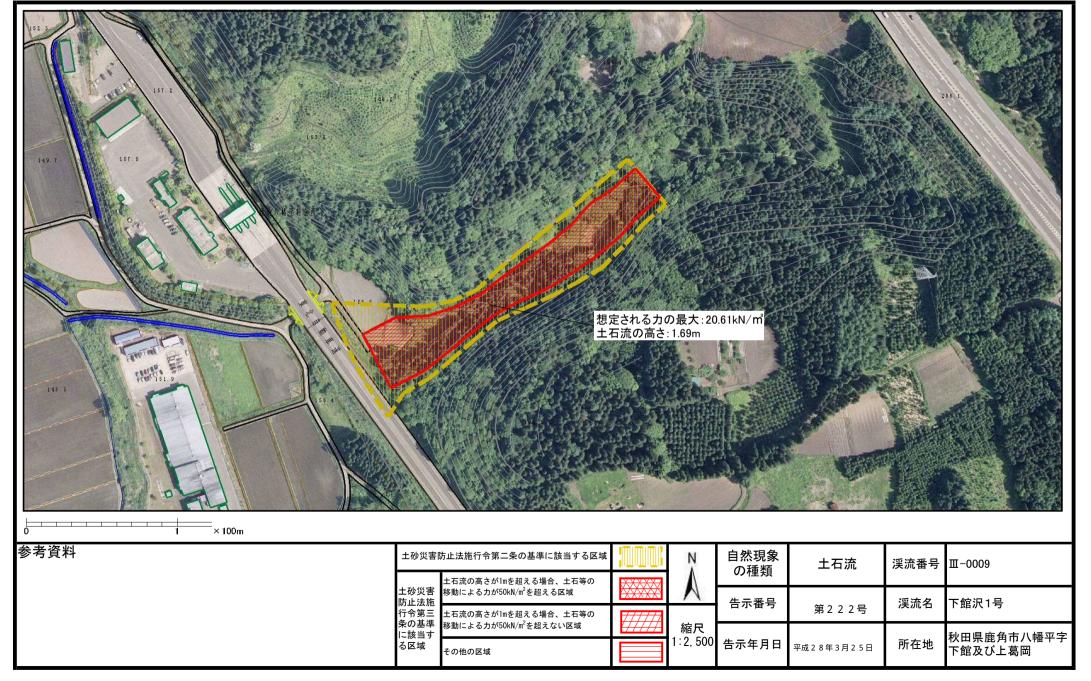
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)



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	土石流の力(k N /㎡)	土石流の高さ(m)	区分		横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分
0~1	16. 45	1. 32						
1~2	13. 53	1. 20						
2~3	14. 41	1. 27						
3~4	14. 43	1.34						
4~5	15. 12	1.38						
5 ~ 6	17. 44	1.54						
6 ~ 7	20. 61	1.69						
7~8	16. 90	1.52						
8~9	11. 99	1. 29						
9~10	8. 36	1.04						
10~11	7. 91	1.05						
11~12	7. 35	1.08						
12~13	4. 25	1.30	Y					
13~14	5. 61	1. 13	Y					
様式一3 (土)			自然現象の種類		土石流	渓流番号	Ⅲ-0009	

告示番号

告示年月日

第222号

平成28年3月25日

渓流名

所在地

下館沢1号

秋田県鹿角市八幡平字下館及び上葛岡

建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項