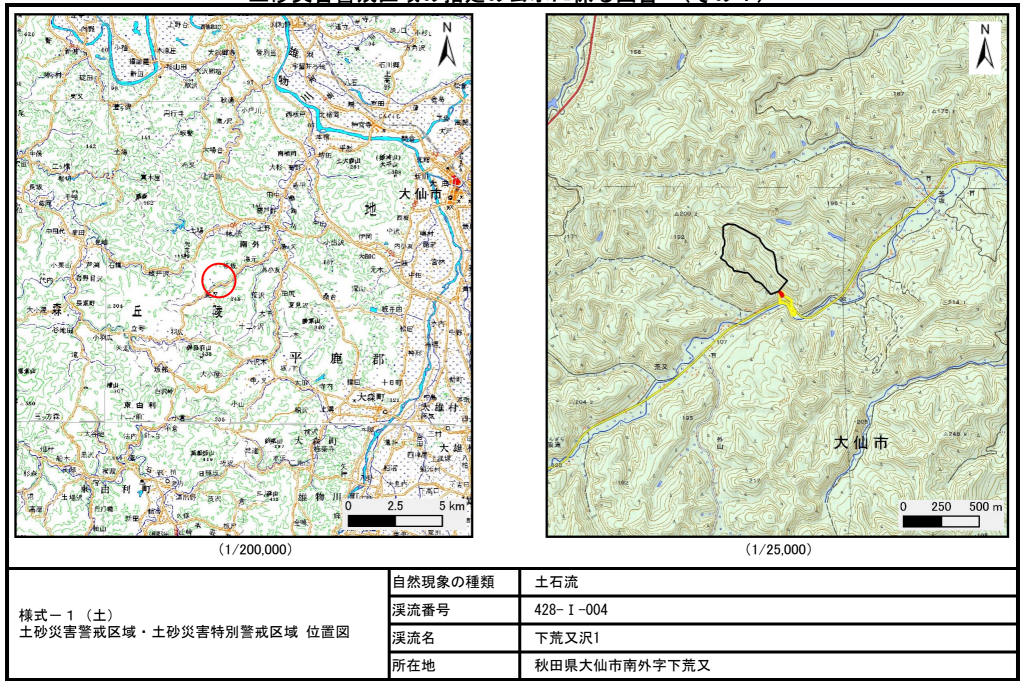
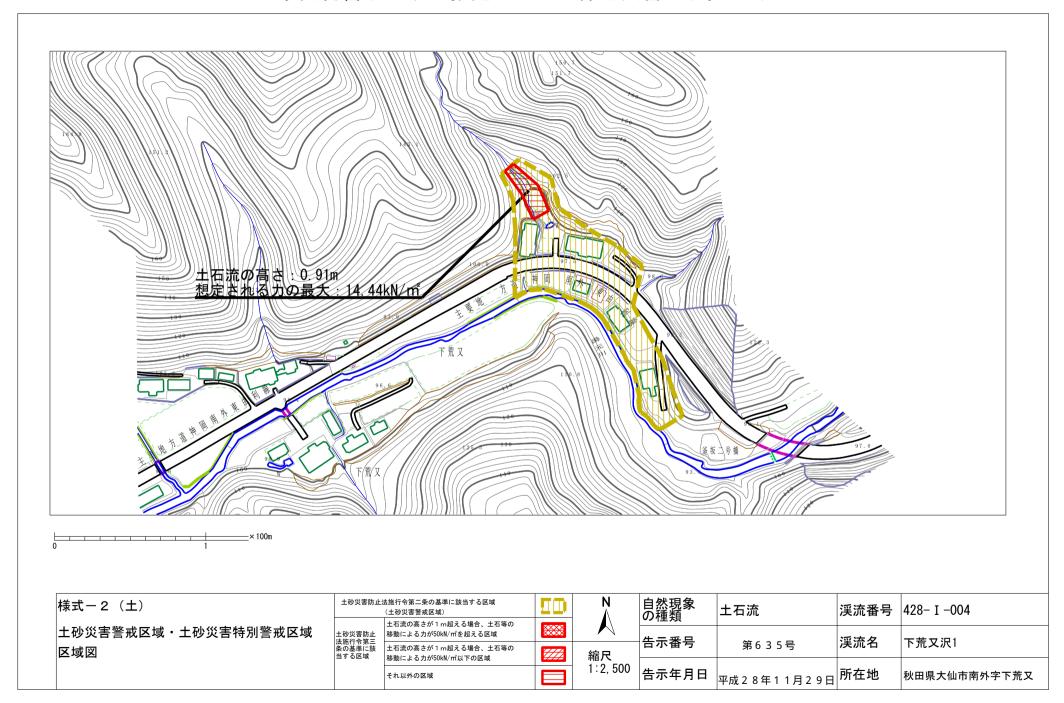
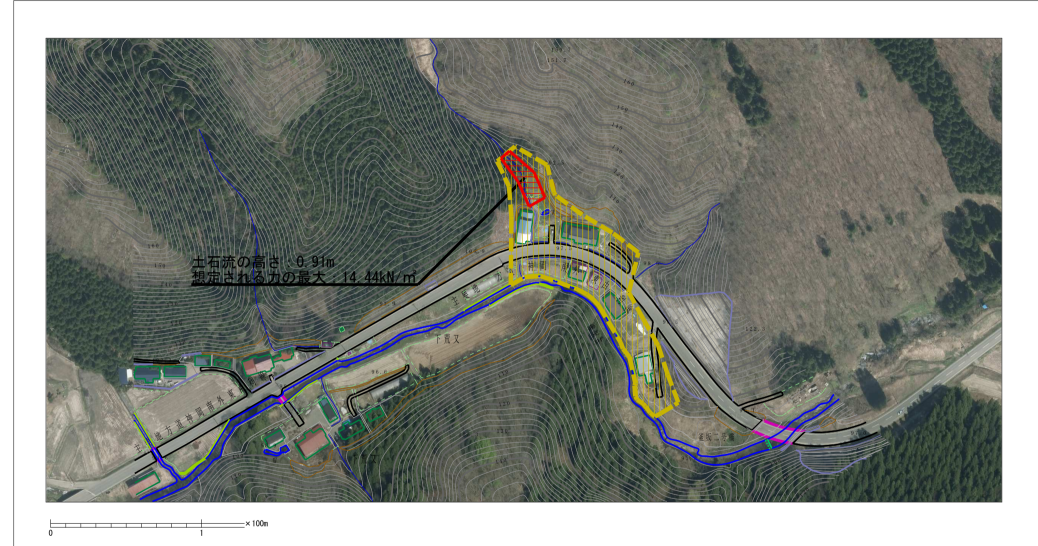
土砂災害警戒区域の指定の公示に係る図書 (その1)



土砂災害警戒区域の指定の公示に係る図書 (その2)



参考資料 (その3)



様式-3 (土)		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	428- I -004
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域の	土砂災害防止 法施行令第三	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					河法夕	T#721
指定の区域区分図	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/㎡以下の区域		縮尺 1:2,500	告示番号	第635号	渓流名	下荒又沢1
		それ以外の区域			告示年月日	平成28年11月29日	所在地	秋田県大仙市南外字下荒又

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
0~1	14. 13	0. 90	R
1~2	14. 44	0. 91	R
2~3	8. 48	0. 60	Υ
3~4	8. 43	0. 60	Υ
4~5	8. 36	0. 61	Υ
5 ~ 6	8. 39	0. 60	Υ
6 ~ 7	20. 68	1.07	Υ
7~8	18. 43	1.04	Υ
8~9	12. 92	1.09	Υ
9~10	3. 50	0. 78	Υ
10~11	2. 82	0. 85	Υ
11~12	4. 58	0. 98	Υ

横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分

様式一3 (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	428- I -004
告示番号	第635号	渓流名	下荒又沢1
告示年月日	平成28年11月29日	所在地	秋田県大仙市南外字下荒又