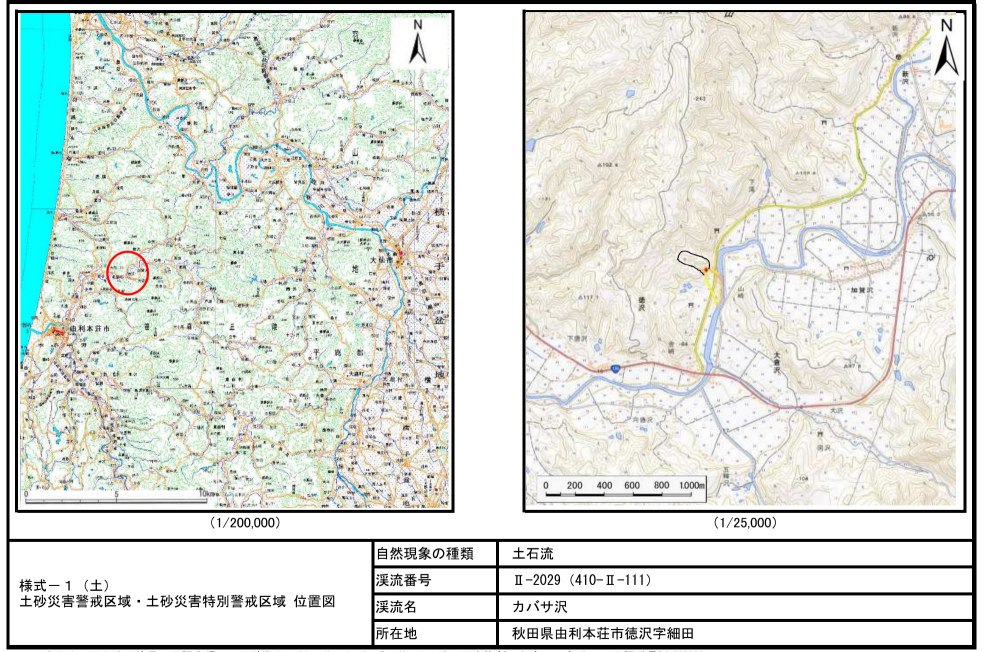
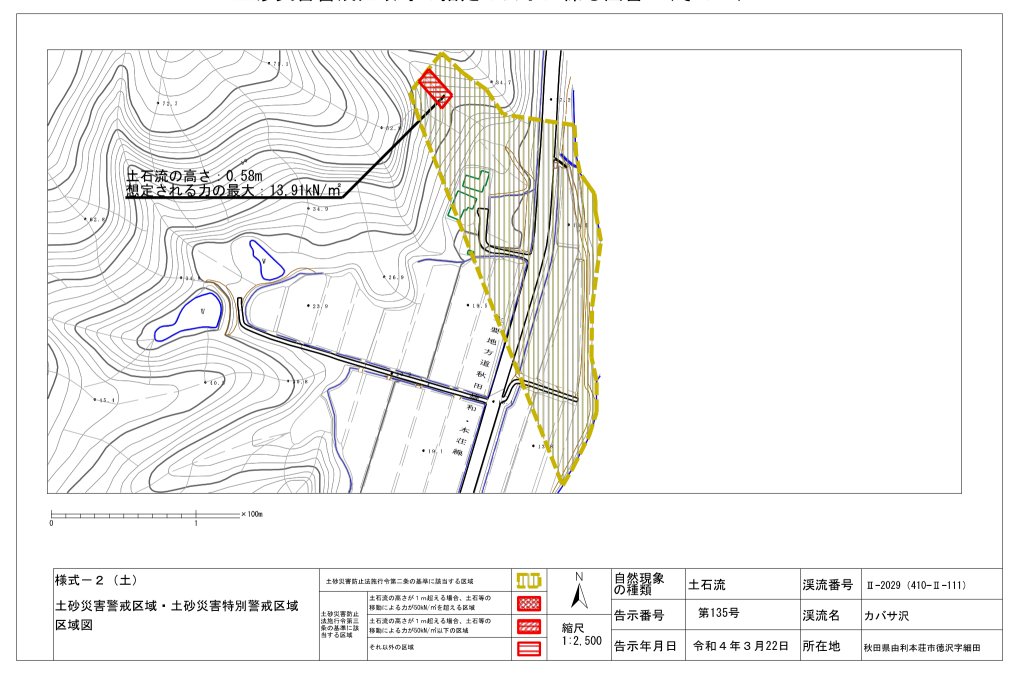
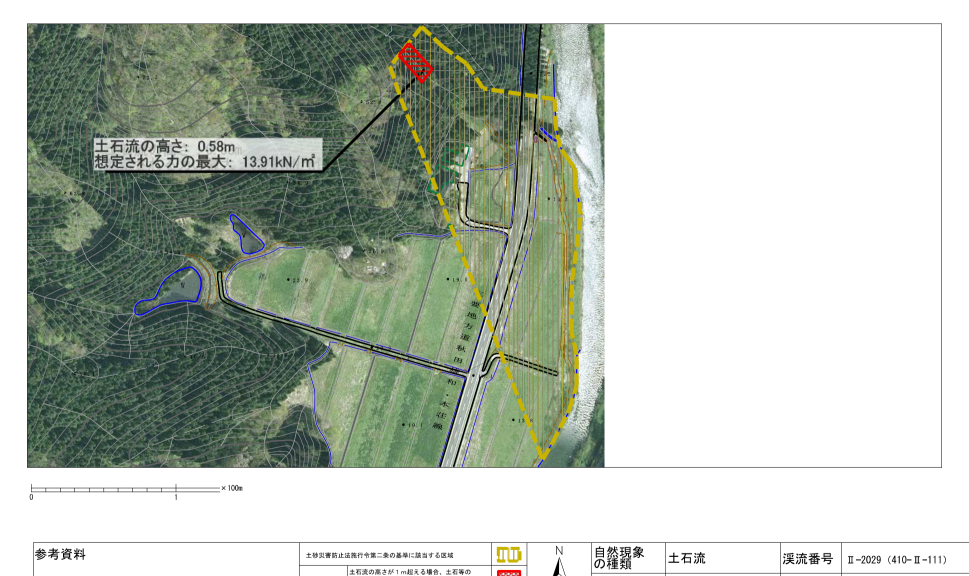
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)



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	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	п−2029 (410− п−111)
		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	8888		0万1至天民			
	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	縮尺		告示番号	第135 号 	渓流名	カバサ沢
	条の基準に該 当する区域 移動による力が50kN/㎡以下の区域 それ以外の区域	移動による力が50kN/㎡以下の区域		1 · 0 E00				
			1:2,500	告示年月日	令和4年3月22日	所在地	秋田県由利本荘市徳沢字細田	

Ⅱ-2029(410-Ⅱ-111) カバサ沢

参	老	咨	料
_	~	晃	477

横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分
0~1	13. 91	0. 58	R
1~2	13. 17	0. 55	R
2~3	9. 59	0.44	Y
3~4	9. 50	0. 44	Y
4 ~ 5	9. 70	0.43	Y
5 ~ 6	9. 60	0.43	Y
6 ~ 7	9. 77	0.43	Y
7 ~ 8	9. 66	0.43	Y
8~9	8. 63	0.43	Y

横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分
-			