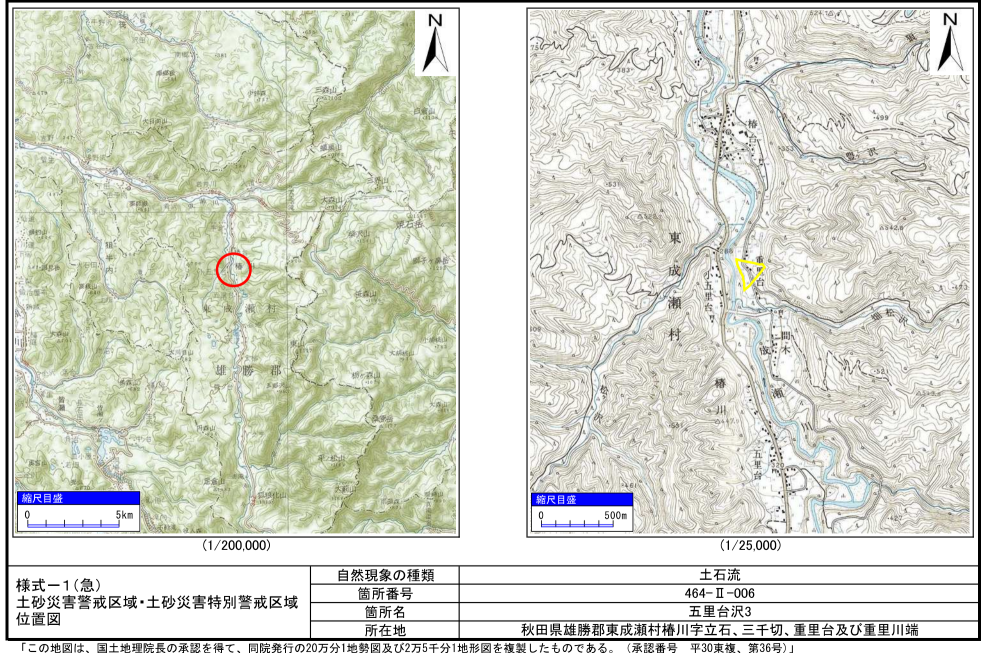
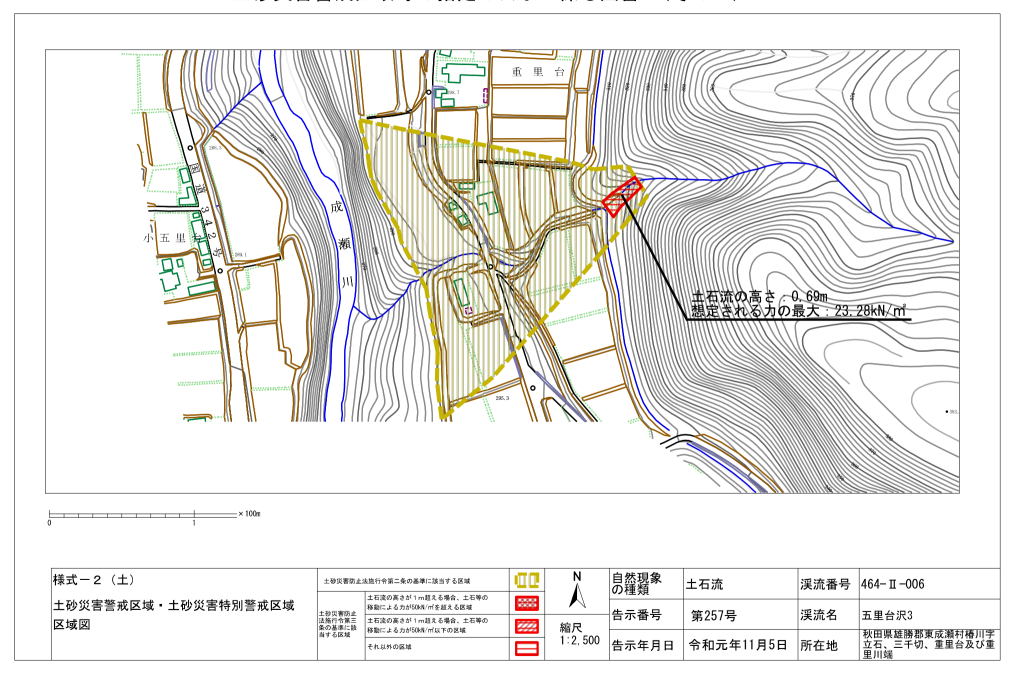
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



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)



_									
Ž		土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		ШП	N	自然現象 の種類	土石流	渓流番号	464- п -006
			土石流の高さが1m超える場合、土石等の	******	\bigwedge	のが主持			
		土砂災害防止	移動による力が50kN/㎡を超える区域			# 二 平 口	## 0E7 B	河法女	T H () 110
	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257号	渓流名	五里台沢3	
		当する区域	移動による力が50kN/㎡以下の区域		1:0 500	告示年月日	令和元年11月5日		秋田県雄勝郡東成瀬村椿川字
			それ以外の区域						立石、三千切、重里台及び重 里川端

464-Ⅱ-006/五里台沢3

参考資料

横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分
0~1	23. 28	0.69	R
1~2	20. 70	0.63	R
2~3	13. 93	0.46	Y
3~4	13. 88	0.46	Y
4~5	13. 25	0. 47	Y
5~6	13. 27	0.47	Y
6~7	20. 85	0.68	Y
7~8	15. 99	0.66	Y
8~9	17. 69	0.73	Y
9~10	9.83	0.45	Y
10~11	16.05	0.61	Y
11~12	10. 57	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