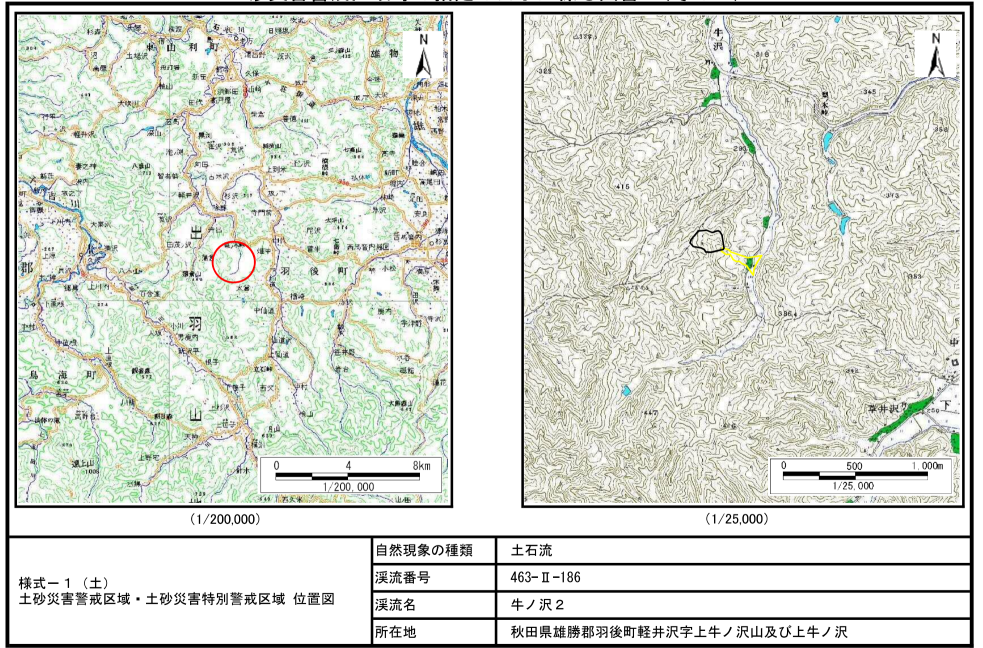
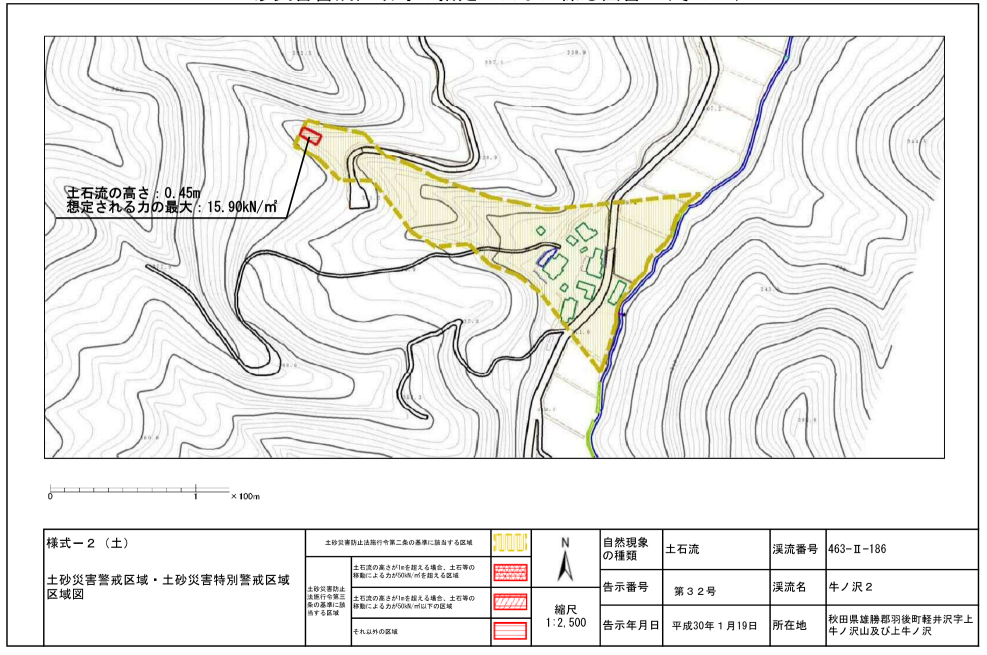
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)

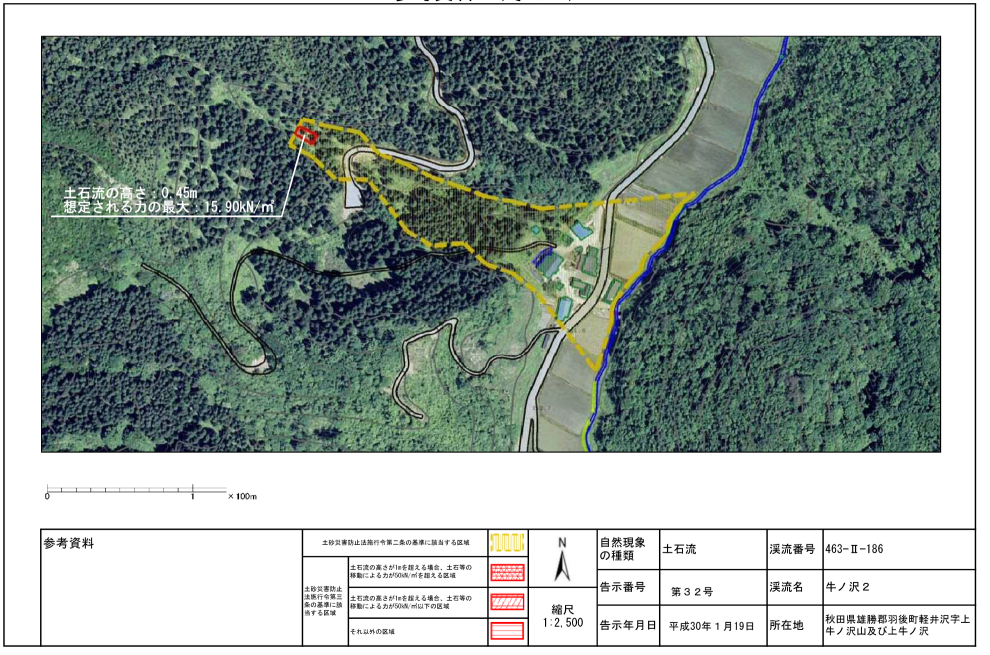


この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平29情複、第71号)

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)



横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分
0~1	15. 90	0.45	R
1~2	9. 40	0. 32	Y
2~3	7. 31	0. 28	Y
3 ~ 4	13. 92	0.45	Y
4~ 5	7. 59	0. 29	Y
5 ∼ 6	10. 41	0.39	Y
6 ~ 7	11. 46	0.43	Y
7~8	8. 95	0.37	Y
8~9	5. 45	0. 28	Y
9~10	4. 89	0. 27	Y
10~11	4. 47	0. 26	Y
11~12	4. 23	0. 26	Y
12~13	3. 87	0. 26	Y
13~14	3. 07	0. 25	Y
14~15	1. 84	0. 26	Y

横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分