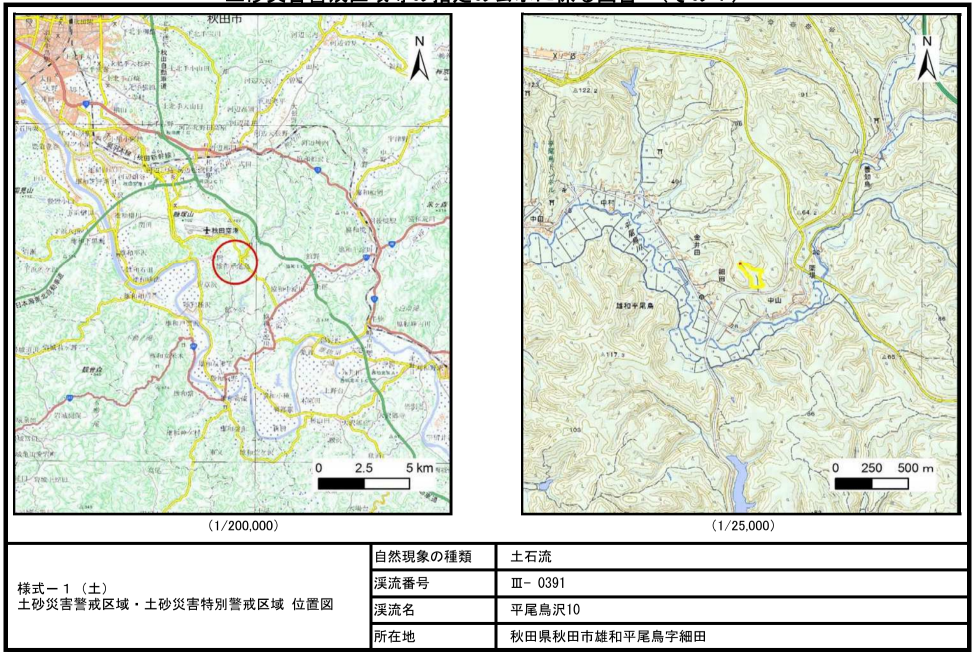
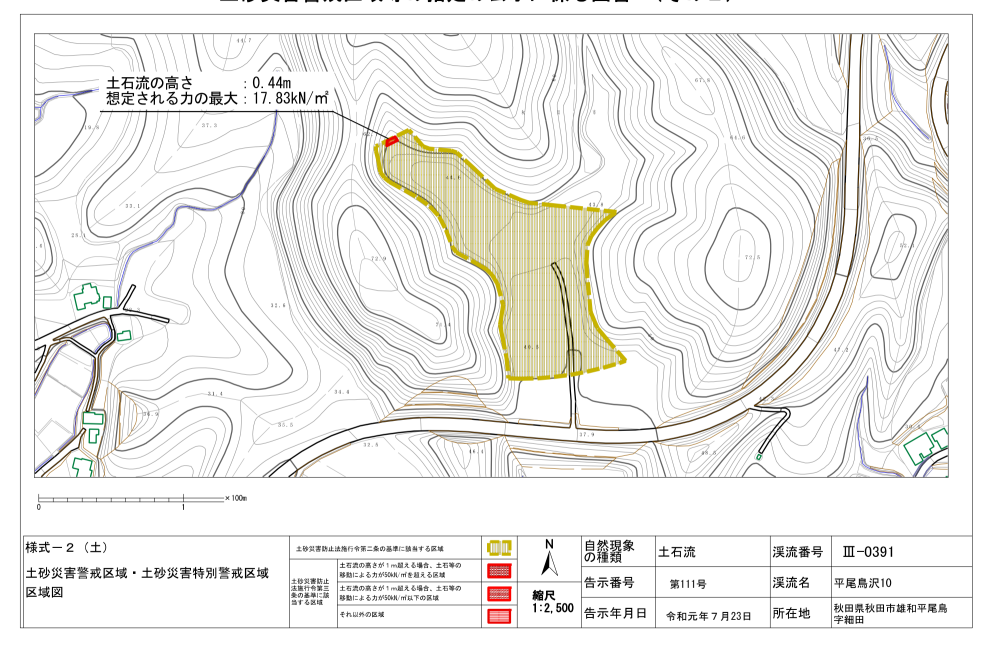
## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平30情複、第919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)



## 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	17. 83	0.44	R
1~2	11. 91	0.33	Y
2~3	3. 78	0. 17	Y
3~4	2. 02	0. 14	Y
4~5	1. 38	0. 13	Y
5 <b>~</b> 6	0.86	0.13	Y
6 <b>~</b> 7	0. 54	0.14	Y
7~8	0.39	0. 16	Y
8~9	0. 43	0. 15	Y
9~10	0. 40	0. 15	Y
10~11	0. 40	0.16	Y
11~12	0.34	0. 16	Y
12~13	0. 29	0.18	Y
_			

横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分