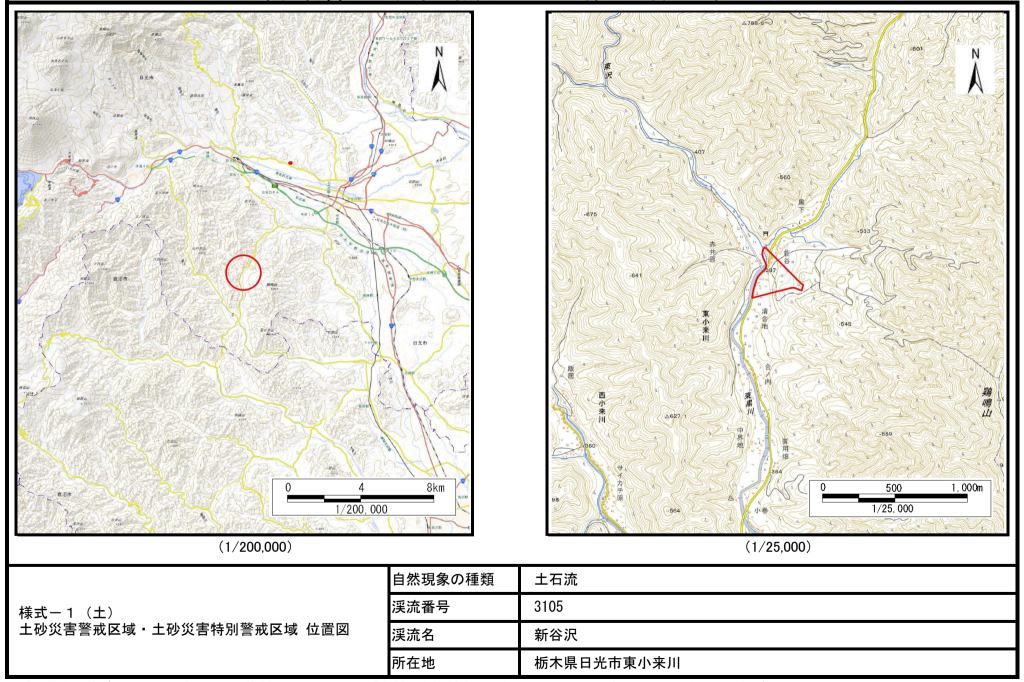
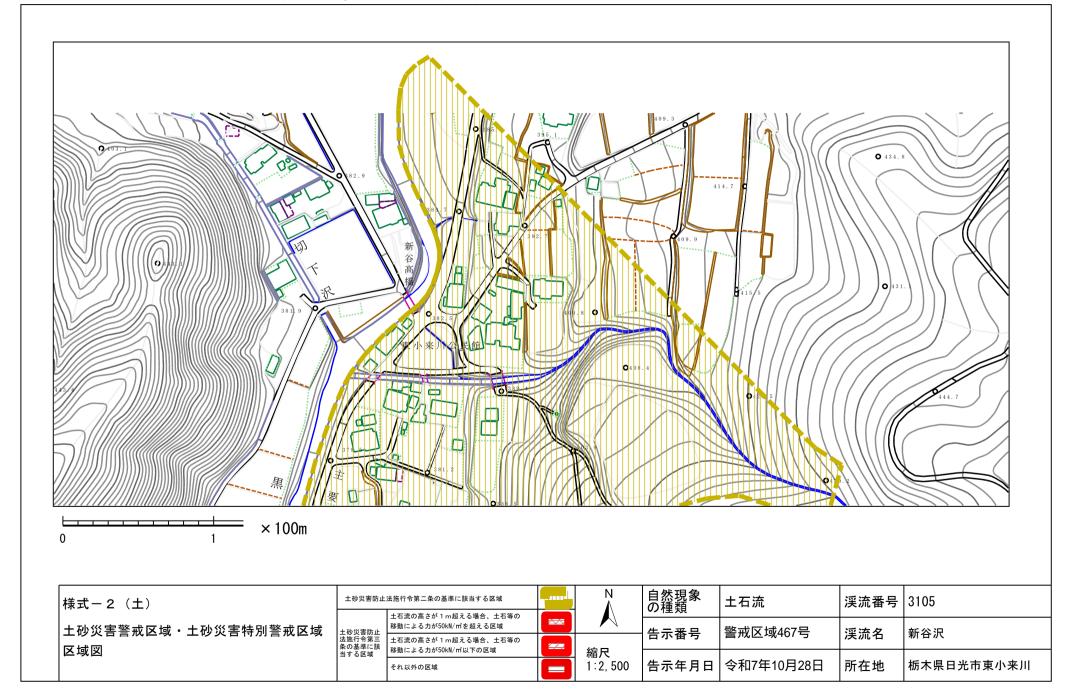
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)

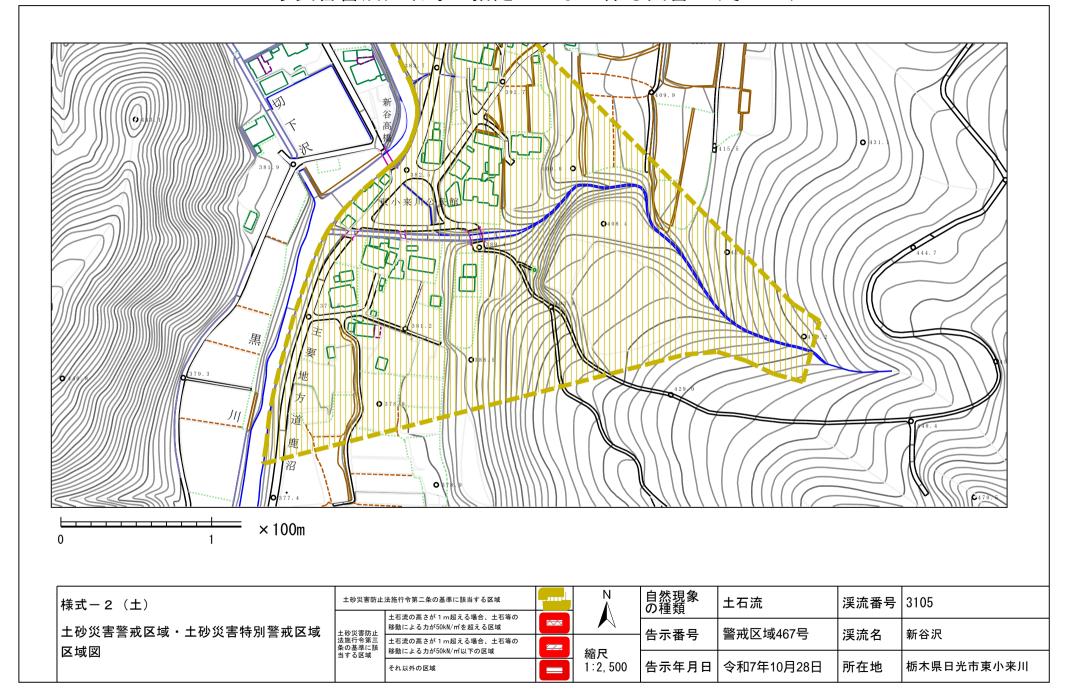


「測量法に基づく国土地理院長承認 (複製) R 6JHf 259」「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

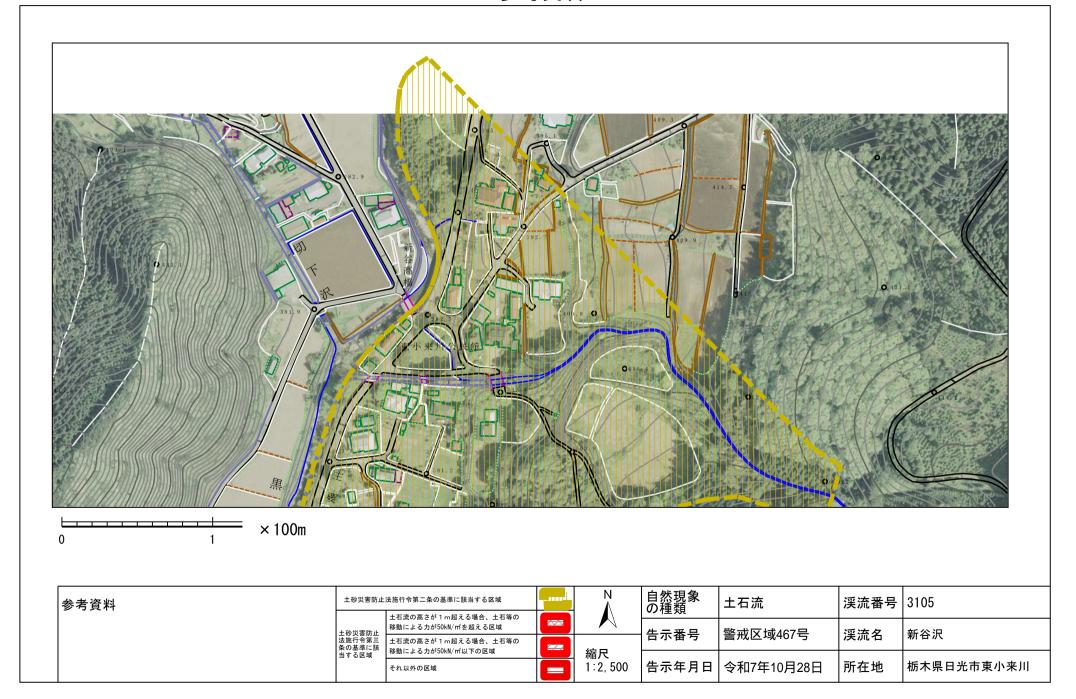
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その2)



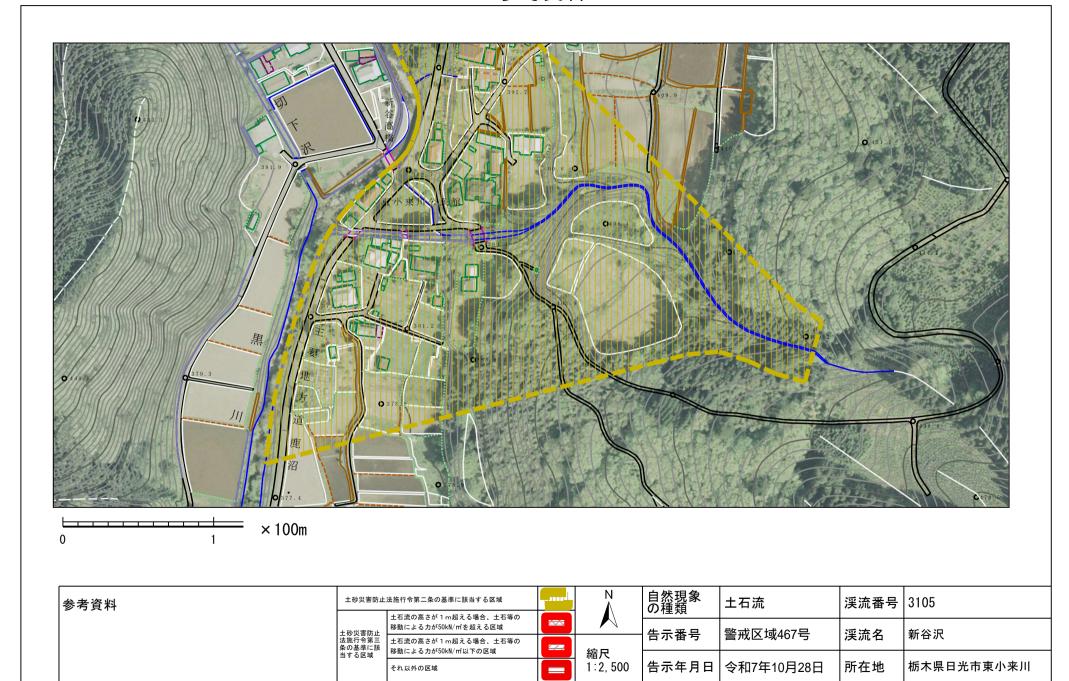
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その2)



参考資料



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	0.0	0.0	Y
1~2	0.0	0.0	Y
2~3	0.0	0.0	Y
3~4	0.0	0.0	Y
4~ 5	0.0	0.0	Y
5 ~ 6	0.0	0.0	Y
6 ~ 7	0.0	0.0	Y
7 ~ 8	0.0	0.0	Y
8~9	0.0	0.0	Y
9~10	0.0	0.0	Y
10~11	0.0	0.0	Y
11~12	0.0	0.0	Y
12~13	0.0	0.0	Y
13~14	0.0	0.0	Y
14~15	0.0	0.0	Y
15~16	0.0	0.0	Y
16~17	0.0	0.0	Y
17~18	0.0	0.0	Y
18~19	0.0	0.0	Y
19~20	0.0	0.0	Y
20~21	0.0	0.0	Y
	<u> </u>		

横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分