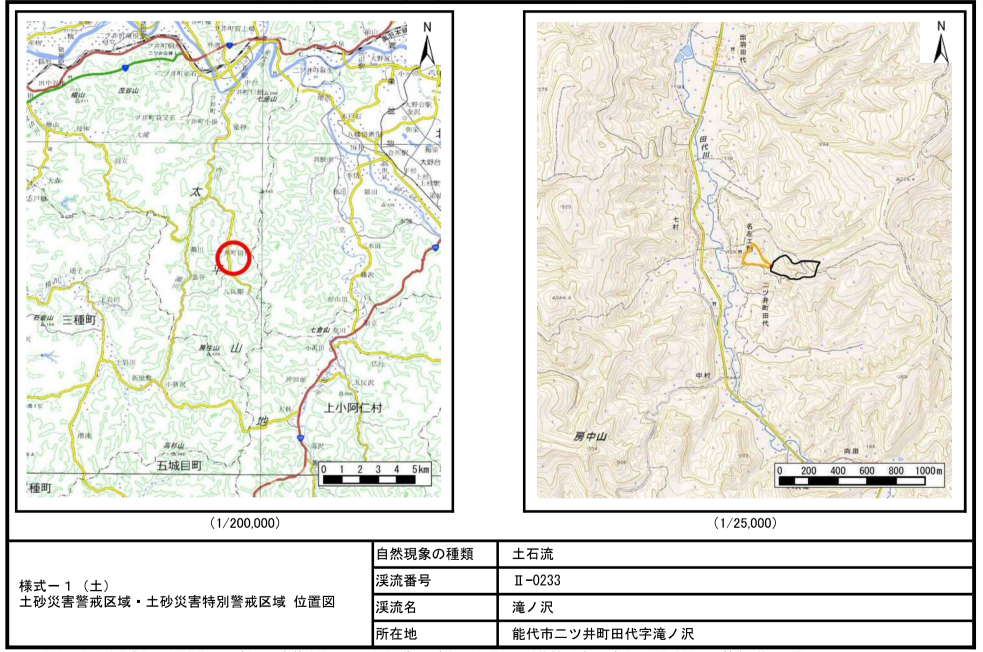
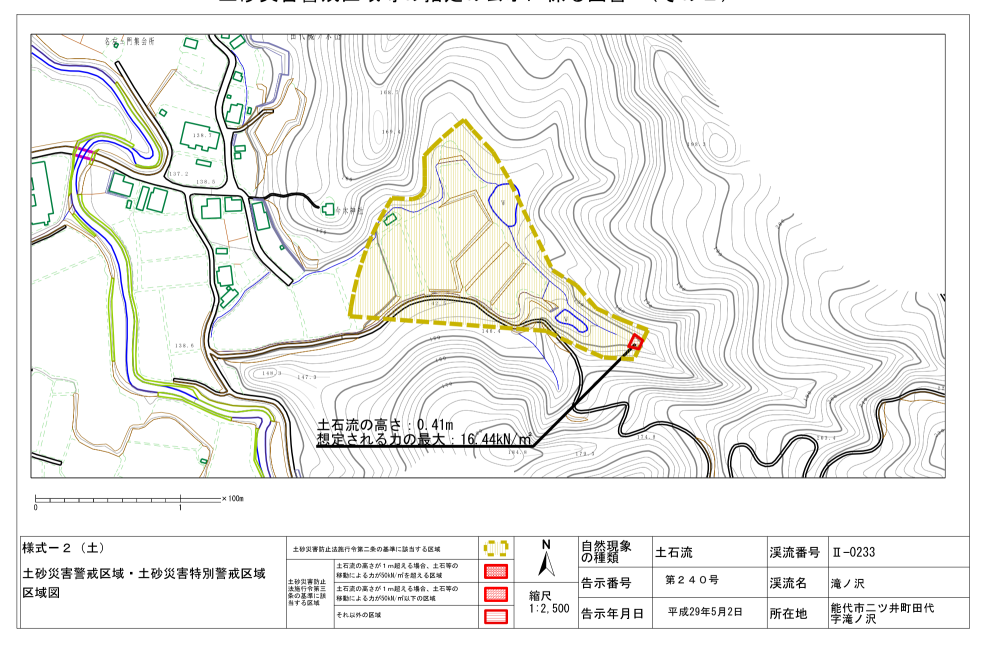
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)

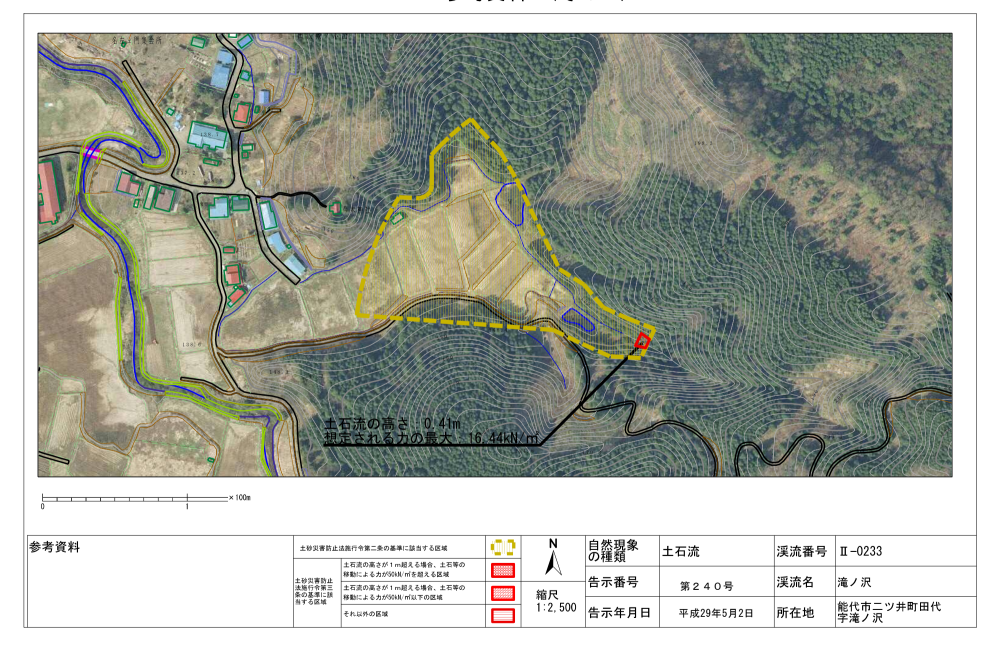


この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び電子地形図25000を複製したものである。(承認番号 平28情複、第1400号)

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)



Ⅱ-0233/滝ノ沢

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	16. 44	0. 41	R
1~2	9. 31	0. 29	Y
2~3	6.06	0. 23	Y
3~4	4. 51	0. 20	Y
4~ 5	4. 27	0.19	Y
5 ~ 6	3. 51	0.18	Y
6 ~ 7	2. 56	0.16	Y
7~8	1. 65	0.15	Y
8~9	1. 02	0.15	Y
9~10	0. 73	0.16	Y
10~11	0. 16	0. 29	Y
11~12	0.00	0.00	Y

横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分