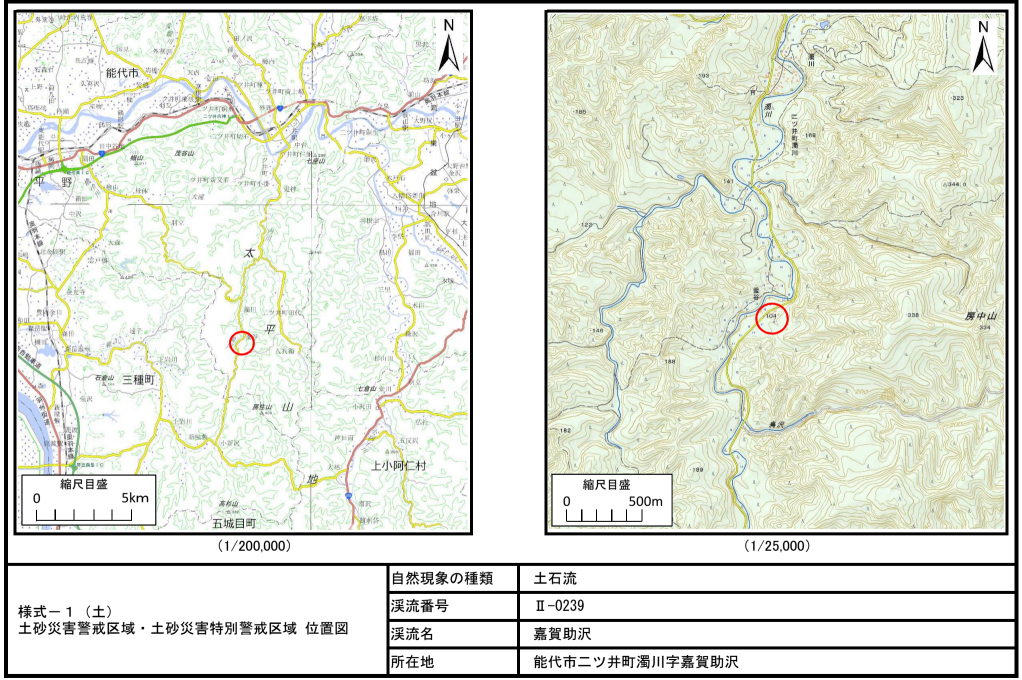
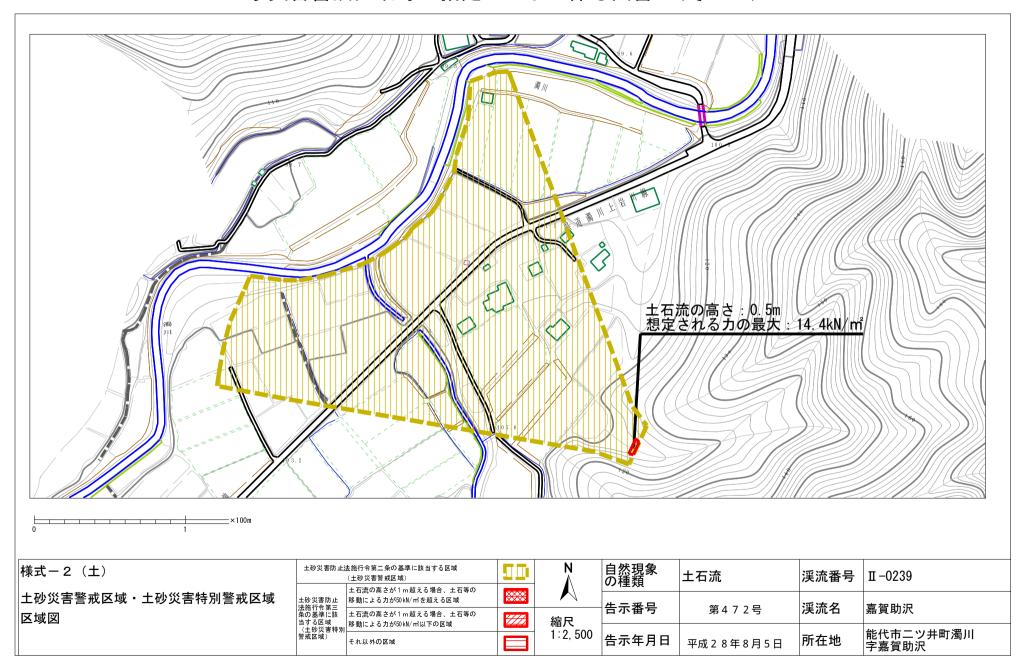
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)

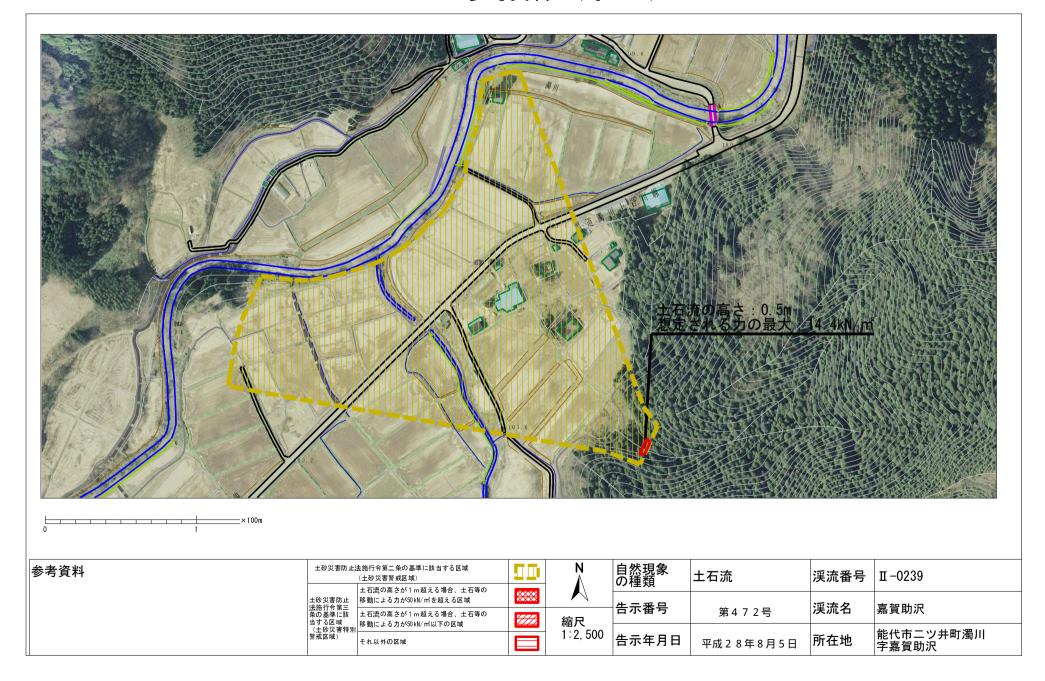


この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平27情複、第1027号)

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)



土砂災害警戒区域の指定の公示に係る図書(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	14. 4	0.5	R
1~2	8. 7	0.4	Y
2~3	6. 3	0.4	Y
3~4	4. 9	0.4	Y
4~ 5	4. 1	0.4	Y
5 ~ 6	3. 9	0.4	Y
6 ~ 7	3. 6	0.4	Y
7~8	3. 1	0.4	Y
8~9	2. 6	0.4	Y
9~10	2. 3	0.4	Y
10~11	2. 0	0.4	Y
11~12	2. 6	0.4	Y
12~13	2. 1	0.4	Y
13~14	1.8	0. 4	Y
14~15	1.4	0.5	Y
15~16	1. 1	0. 5	Y

横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分

様式一3(土)	自然現象の種類	土石流	渓流番号	п -0239
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項	告示番号	第472号	渓流名	嘉賀助沢
	告示年月日	平成28年8月5日	所在地	能代市ニツ井町濁川字嘉賀助沢