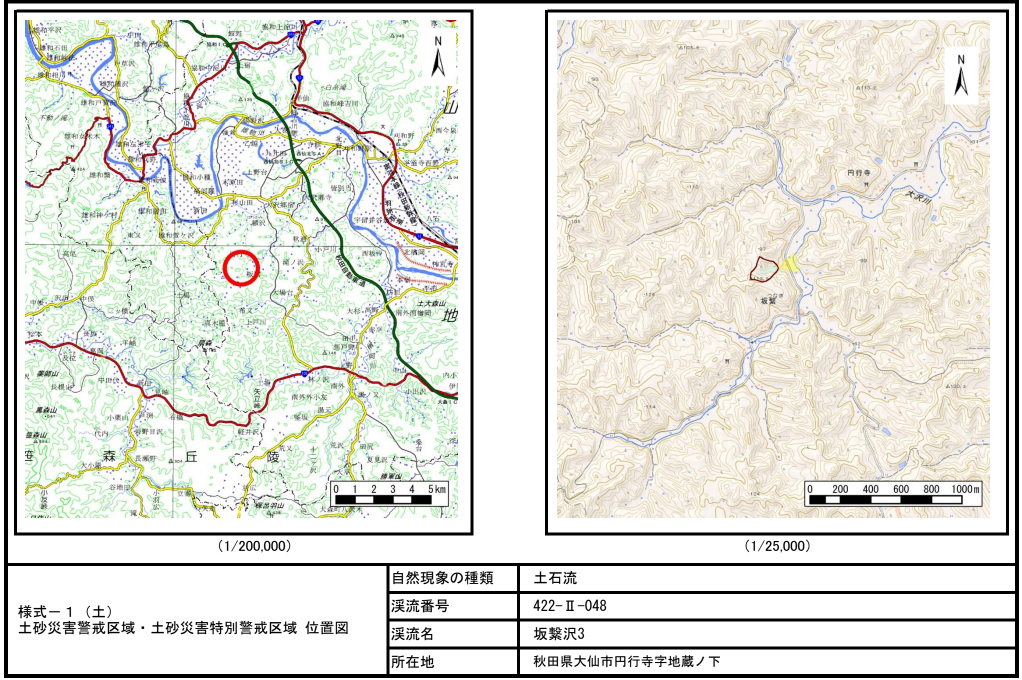
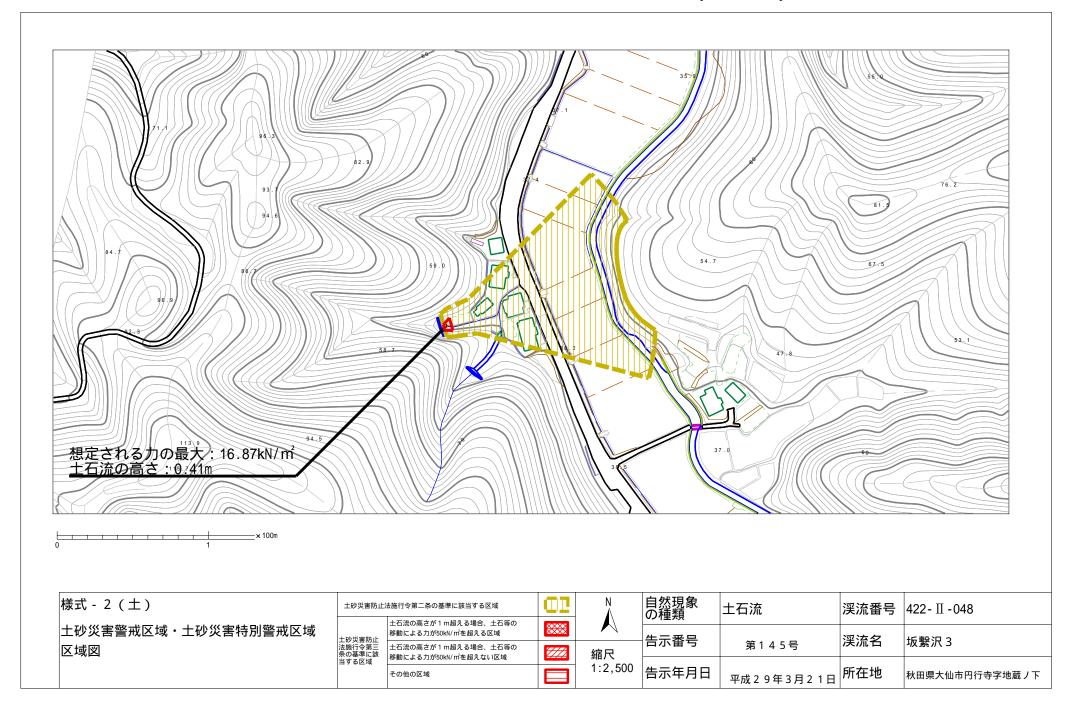
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)

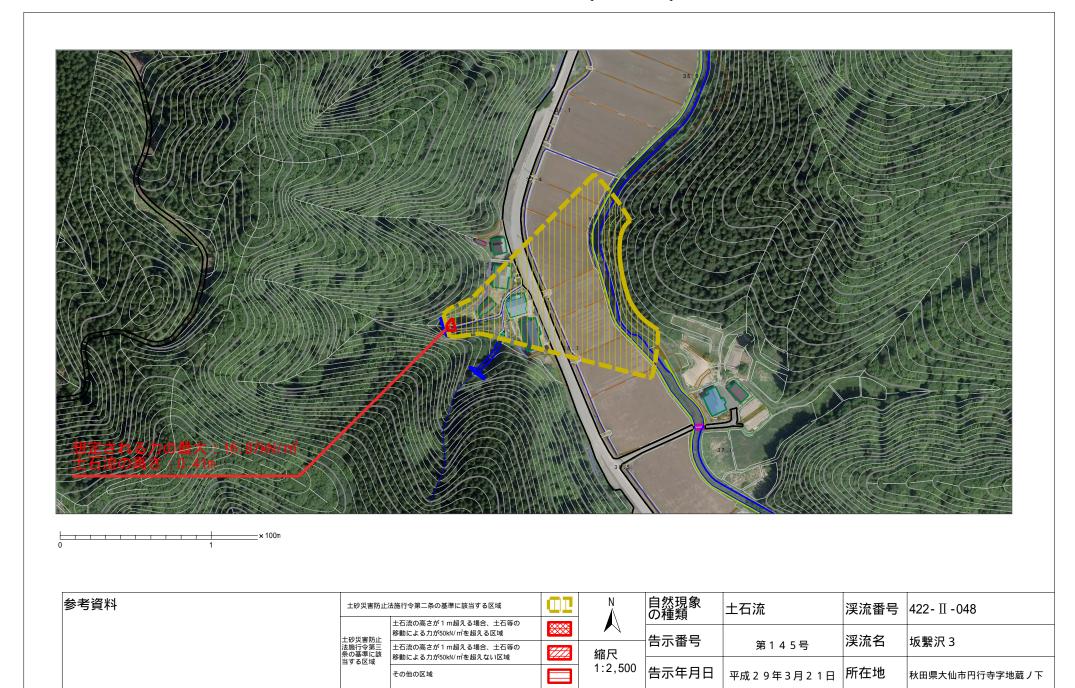


この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平28情複、第1168号)

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	16. 87	0. 41	Ŗ
1~2	8. 12	0. 27	Y
2~3	3. 72	0. 19	Υ
3 ~ 4	2. 47	0. 16	Υ
4 ~ 5	2. 03	0. 16	Υ
5 ~ 6	1. 36	0. 16	Υ
6 ~ 7	0. 72	0. 17	Υ
7 ~ 8	0.00	0.00	Υ
			_

横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分

凡例

	区分	
土砂災害防止法施? (土砂災害防止法施	Υ	
土砂災害防止法施 行令第二条・第三 条の基準に該当す る区域	土石流の高さが1m超える場合、土石等の移動による力が50kN/㎡を超える区域	
	土石流の高さが1m超える場合、土石等の移動による力が50kN/㎡を超えない区域	
	その他の区域	R

※Rのみ、各区分における土石流の力(kN/m)及び土石流の高さ(m)の最大値を赤く図示している