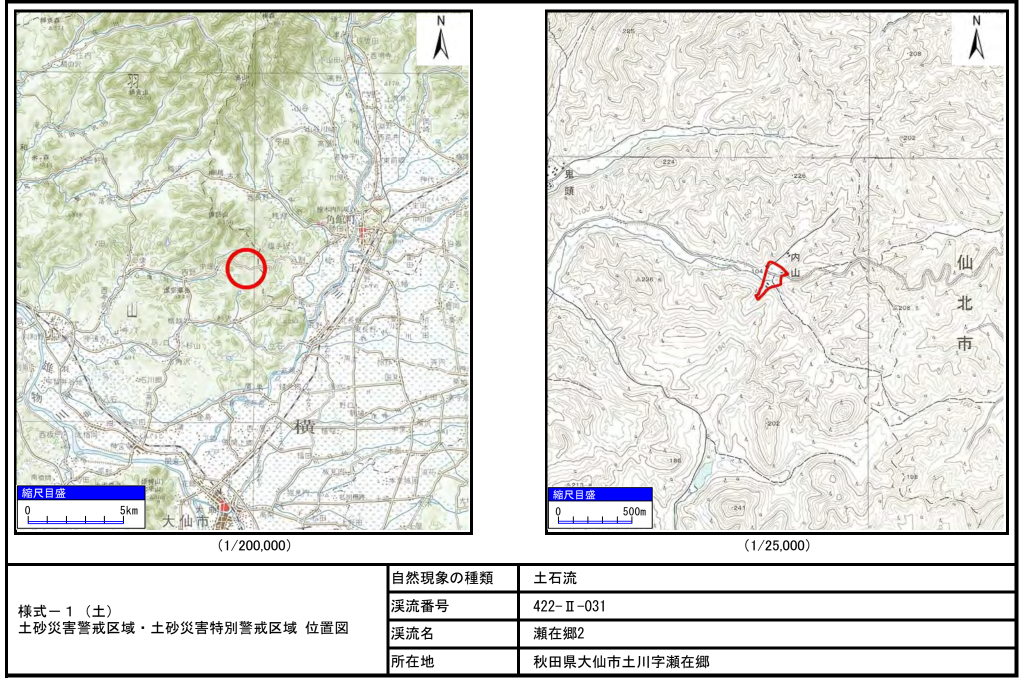
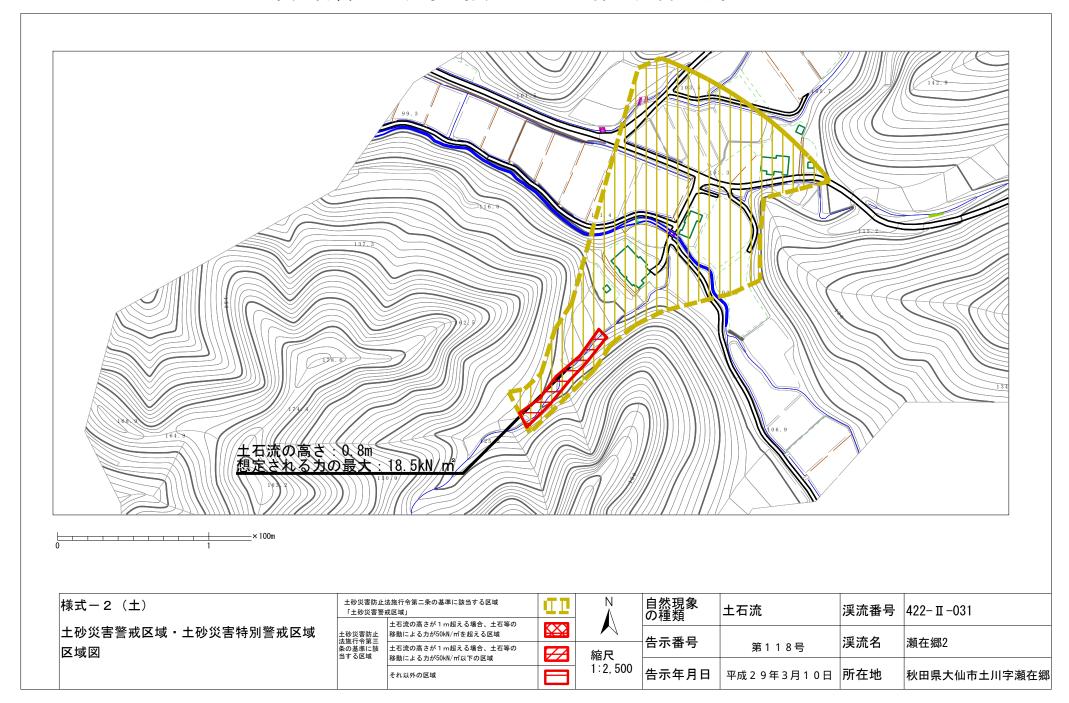
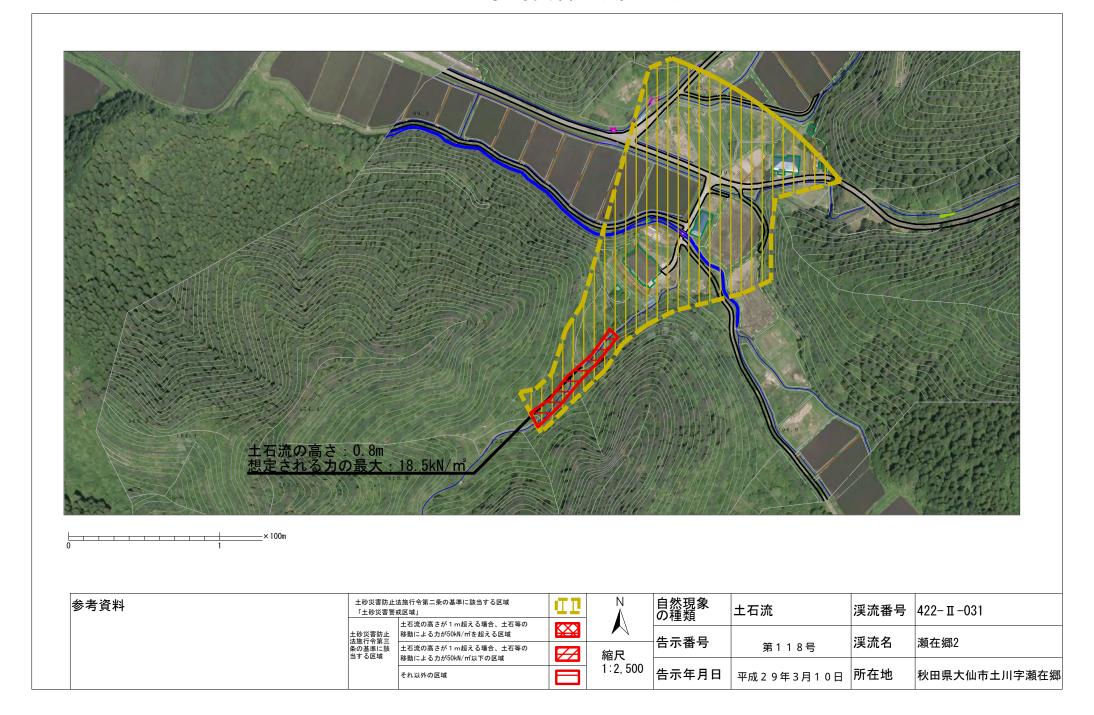
## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)



## 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	18. 5	0.8	R
1~2	12. 4	0.7	R
2~3	13. 5	0.8	R
3~4	12. 6	0.7	R
<b>4~</b> 5	11. 8	0. 7	R
5 <b>~</b> 6	6.8	0. 5	Y
6 <b>~</b> 7	6. 0	0. 5	Y
7~8	5. 5	0. 5	Y
8~9	5. 7	0.5	Y
9~10	5. 0	0. 5	Y
10~11	4. 6	0. 5	Y
11~12	3. 6	0. 5	Y
12~13	3. 1	0. 5	Y
13~14	3. 0	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