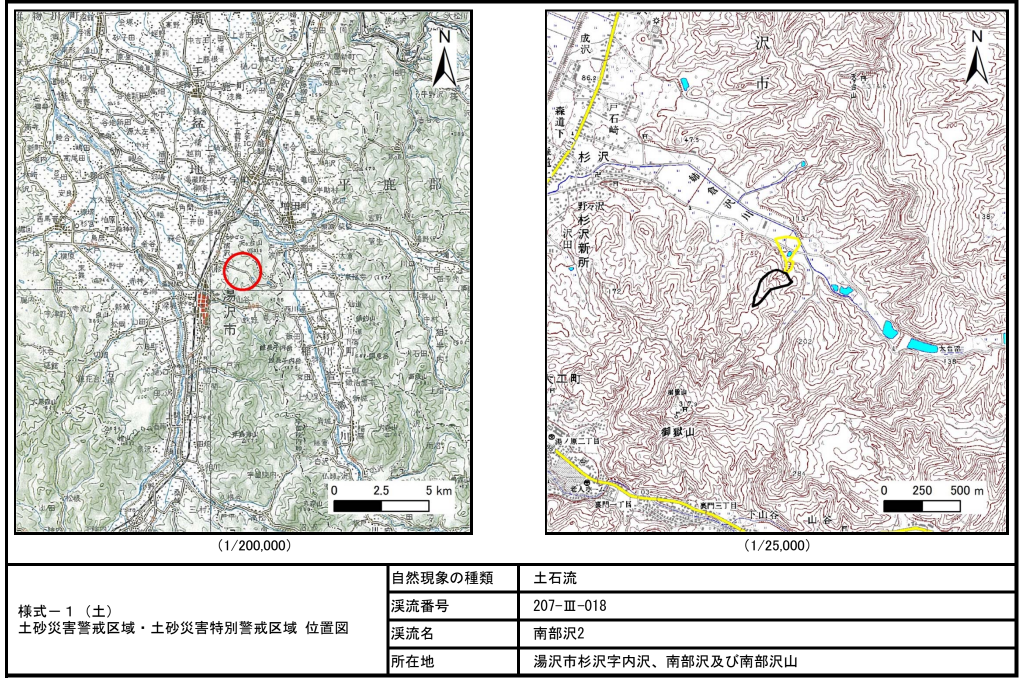
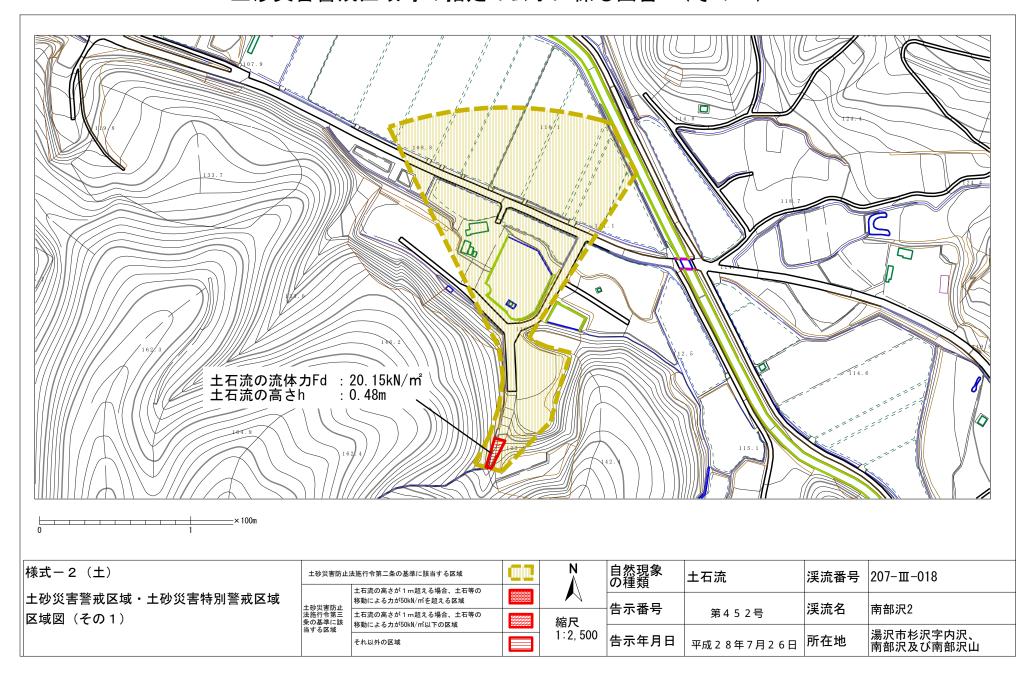
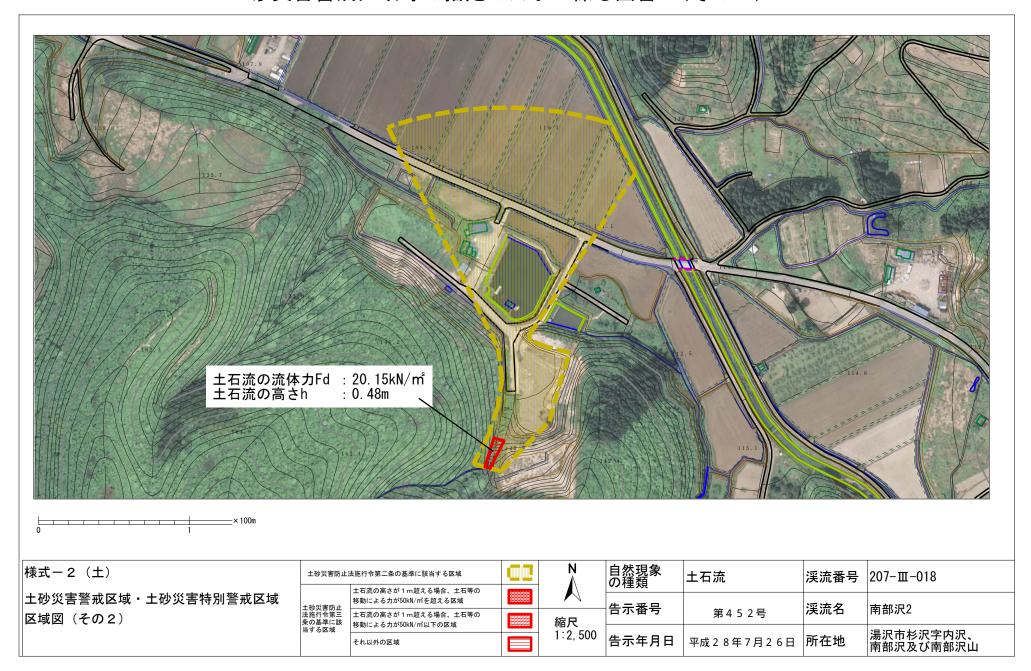
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その2)



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

横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分
0~1	20. 15	0.48	R
1~2	12. 03	0.33	Y
2~3	8. 27	0. 26	Y
3 ~ 4	4. 15	0.18	Y
4∼ 5	6. 33	0. 28	Y
5 ∼ 6	3. 94	0. 23	Y
6 ~ 7	2. 94	0. 22	Y
7 ~ 8	2. 34	0. 21	Y
8~9	1. 92	0. 21	Y
9 ~ 10	1. 27	0. 23	Y
10~11	0. 98	0. 24	Y
11~12	0. 66	0. 27	Y
12~13	0. 32	0.37	Y
13~14	0. 26	0.41	Y
14~15	0. 29	0.39	Y

横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分