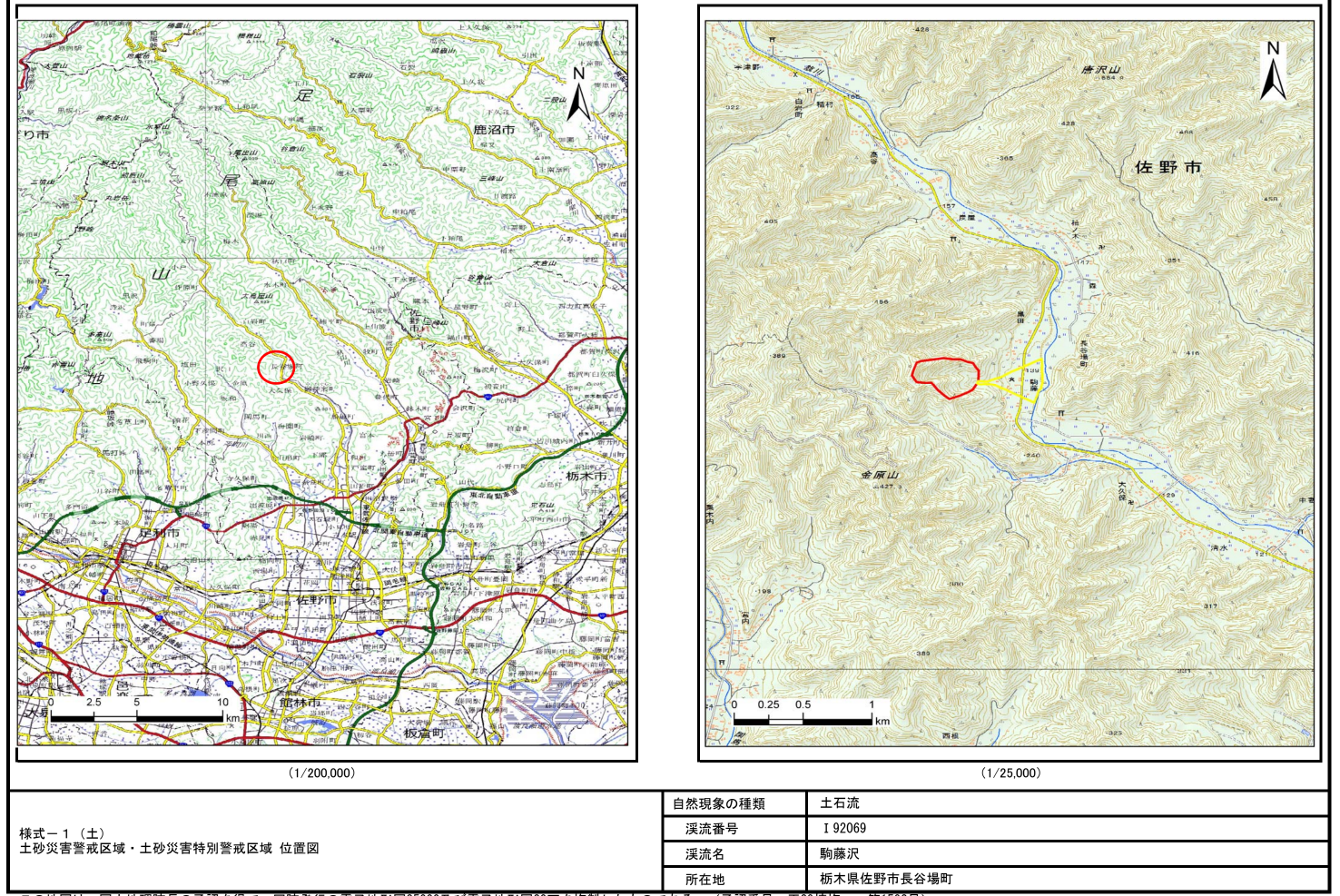
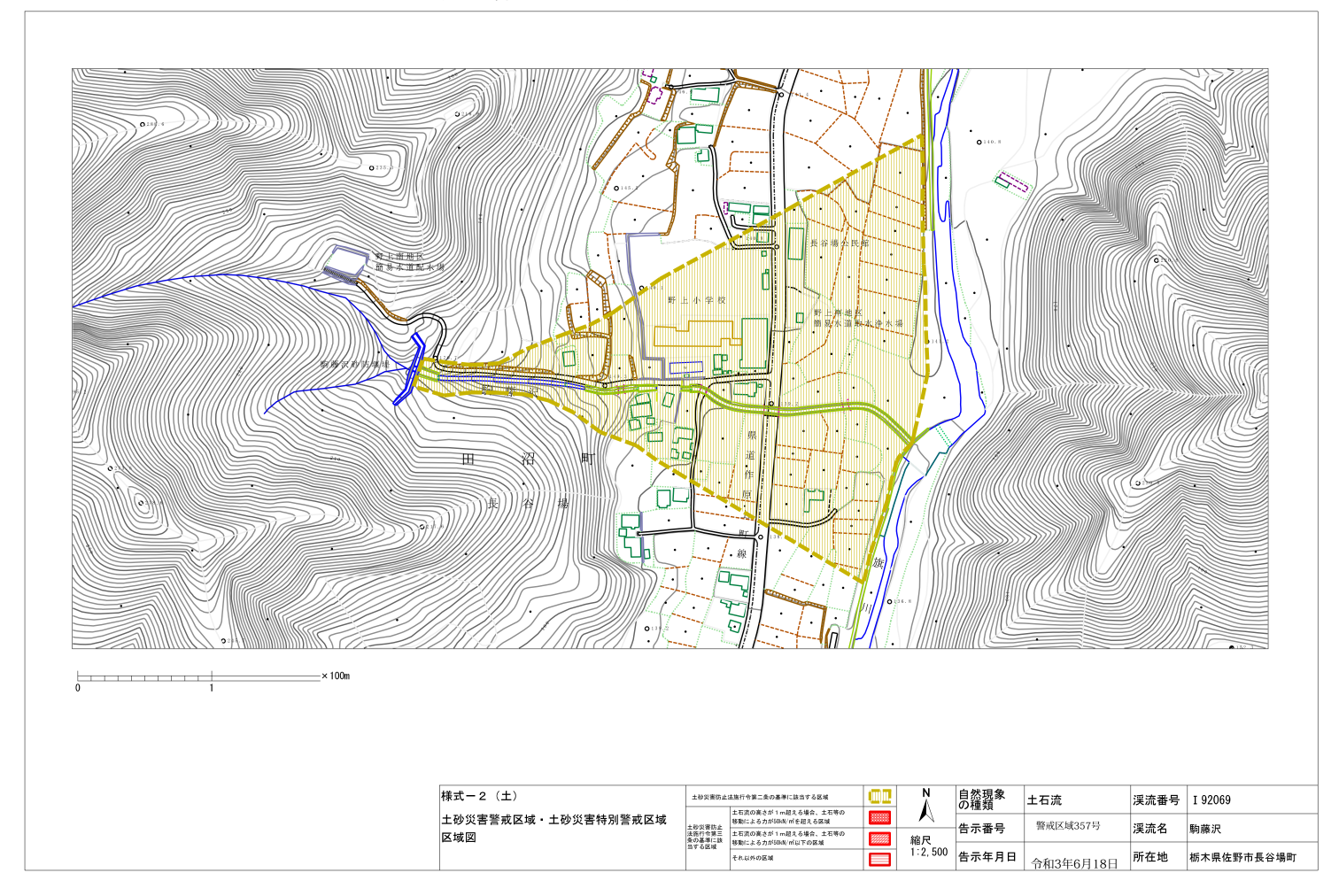
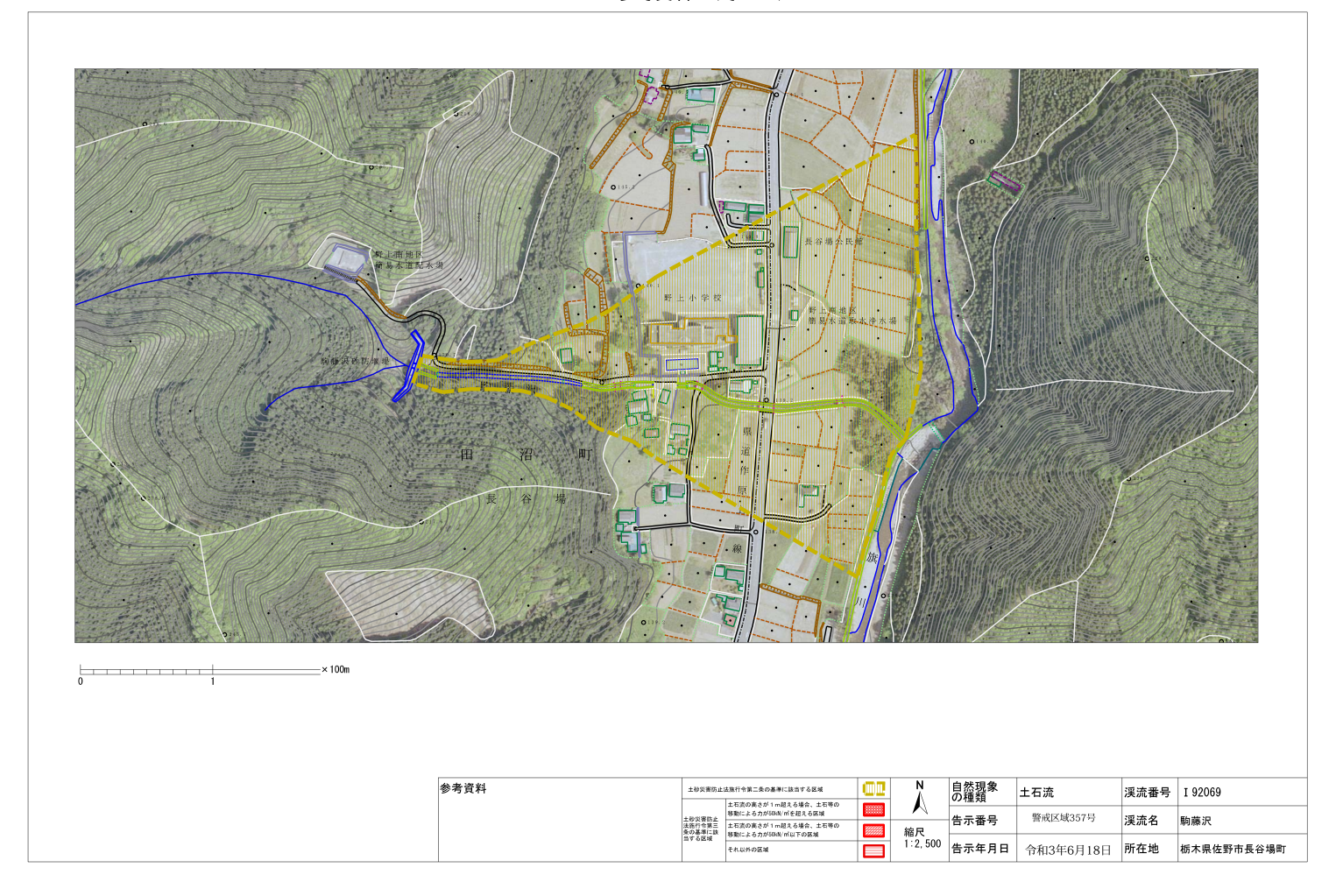
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その2)





I 92069/駒藤沢 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	0.0	0.0	Y
1~2	0.0	0.0	Y
2~3	0.0	0.0	Y
3 ~ 4	0.0	0.0	Y
4~ 5	0.0	0.0	Y
5 ~ 6	0.0	0.0	Y
6 ~ 7	0.0	0.0	Y
7 ~ 8	0.0	0.0	Y
8 ~ 9	0.0	0.0	Y
9 ~ 10	0.0	0.0	Y
10~11	0.0	0.0	Y
11~12	0.0	0.0	Y
12~13	0.0	0.0	Y
13~14	0.0	0.0	Y
14~15	0.0	0.0	Y
15~16	0.0	0.0	Y
16~17	0.0	0.0	Y
17~18	0.0	0.0	Y
18~19	0.0	0.0	Y
19~20	0.0	0.0	Y
20~21	0.0	0.0	Y

横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分
120000000000000000000000000000000000000			
	1		<u> </u>

横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分