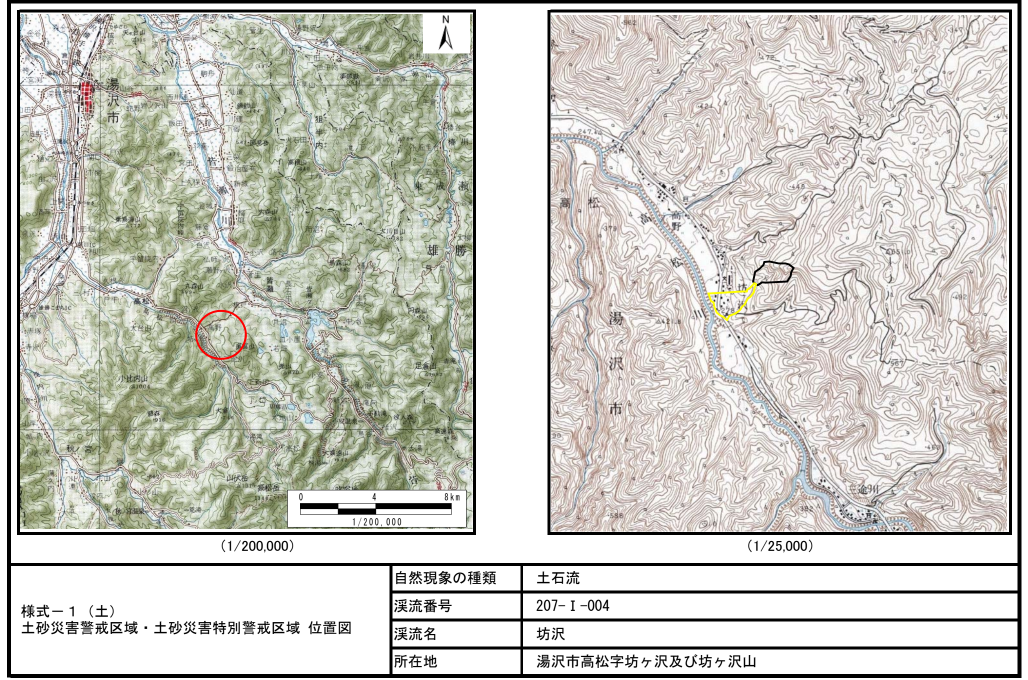
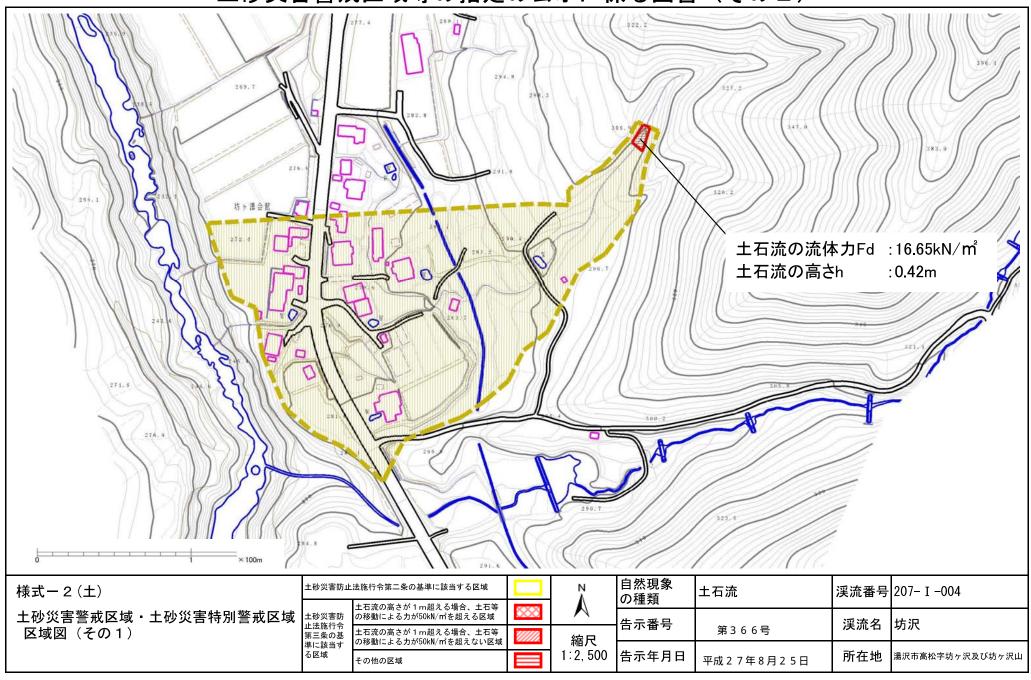
## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)

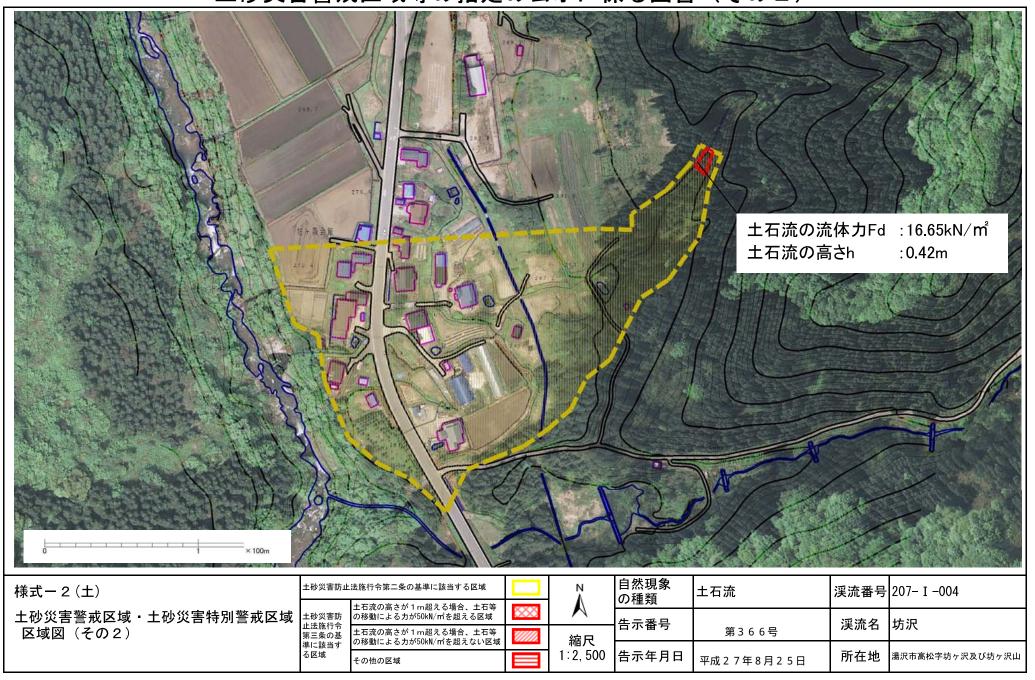


この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の20万分の1地勢図及び2万5千分の1地形図を複製したものである。(承認番号 平26東複、 第39号)

## 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)



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. 65	0.42	R
1~2	12. 23	0.35	Y
2~3	6. 17	0. 25	Y
3~4	5. 28	0. 28	Y
<b>4∼</b> 5	4. 10	0.26	Y
5 <b>~</b> 6	3. 12	0.23	Y
6 <b>~</b> 7	2. 71	0. 22	Y
7 <b>~</b> 8	2. 61	0. 22	Y
8~9	2. 25	0. 22	Y
9~10	1. 90	0. 23	Y
10~11	1. 90	0.23	Y
11~12	1. 84	0.23	Y
12~13	1. 68	0.23	Y
13~14	1. 56	0.23	Y
14~15	1. 28	0.24	Y
15 <b>~</b> 16	1. 00	0. 26	Y
16 <b>~</b> 17	1. 50	0. 21	Y
17~18	2. 44	0.16	Y
18~19	1. 99	0.18	Y
19~20	1. 62	0.20	Y

横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分