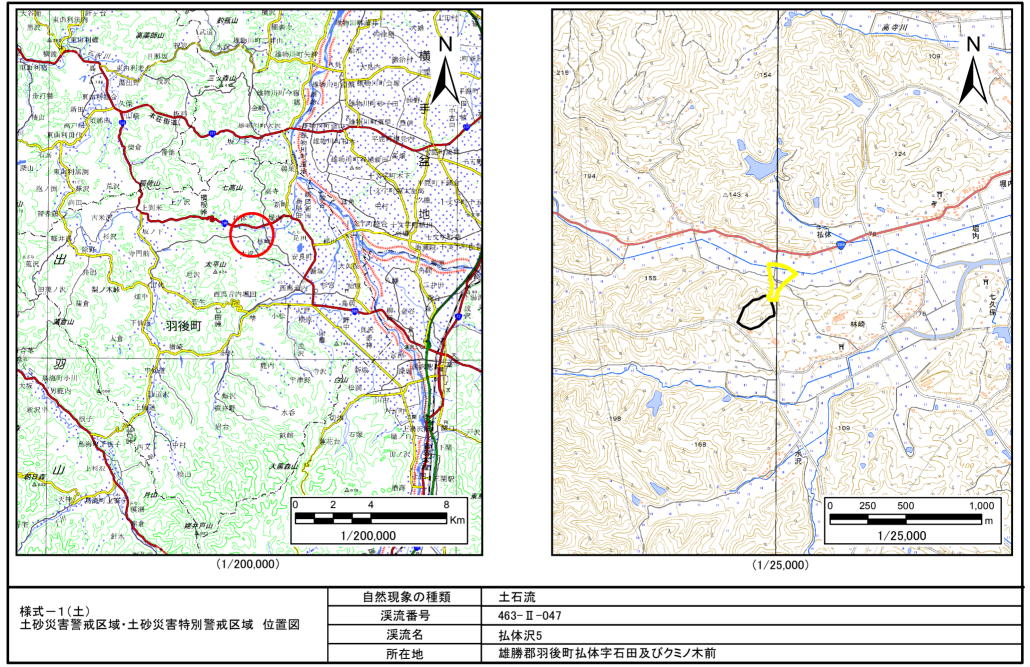
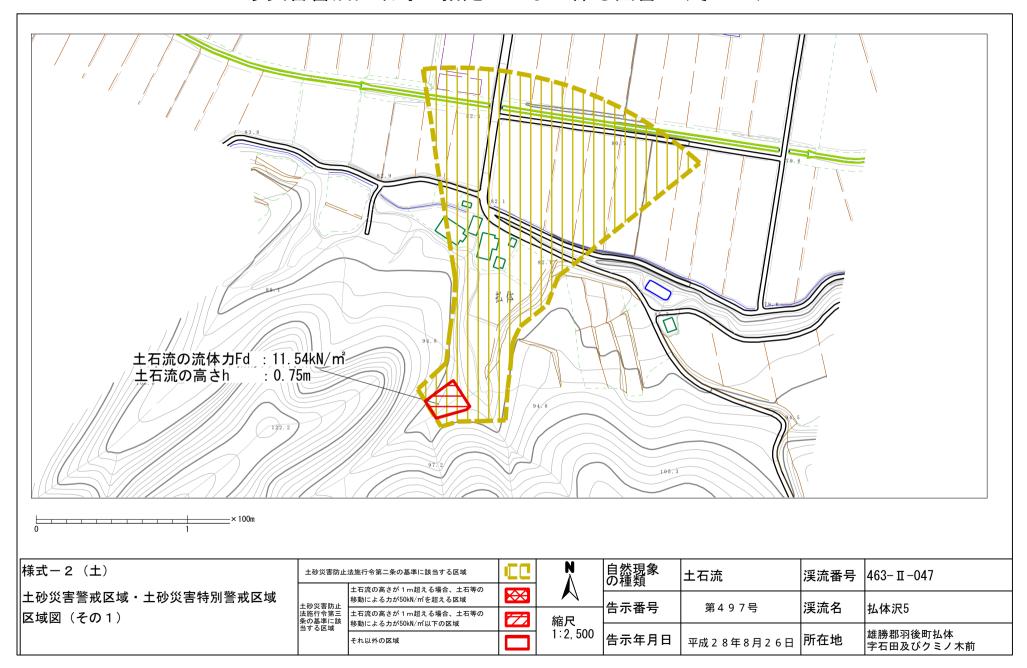
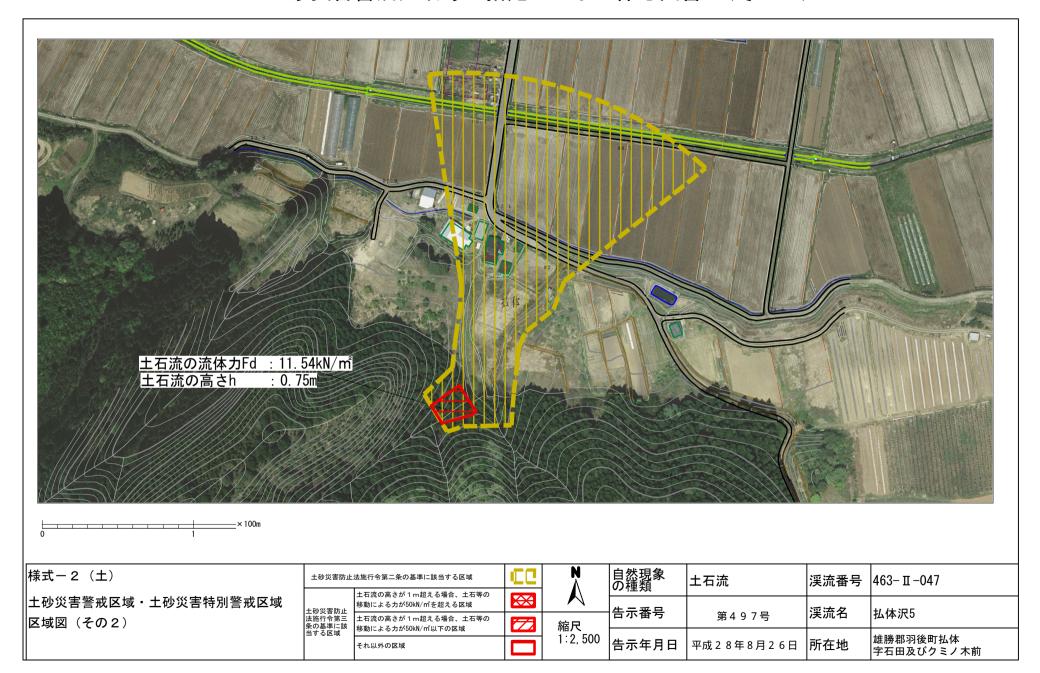
## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)



## 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)



横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分
0~1	11. 54	0.75	R
1~2	11. 53	0.76	R
2~3	9. 27	0.70	Y
3 <b>~</b> 4	7. 54	0.67	Y
<b>4∼</b> 5	6. 97	0.68	Y
5 <b>~</b> 6	6. 18	0.69	Y
6 <b>~</b> 7	6. 08	0.70	Y
7 <b>~</b> 8	5. 85	0.70	Y
8 <b>~</b> 9	4. 98	0.73	Y
9~10	4. 15	0.76	Y
10~11	3. 53	0.80	Y
11~12	3. 42	0.81	Y
12~13	2. 84	0.87	Y
13~14	2. 58	0. 90	Y
14~15	2. 24	0. 96	Y
15~16	2. 04	1.00	Y

横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分