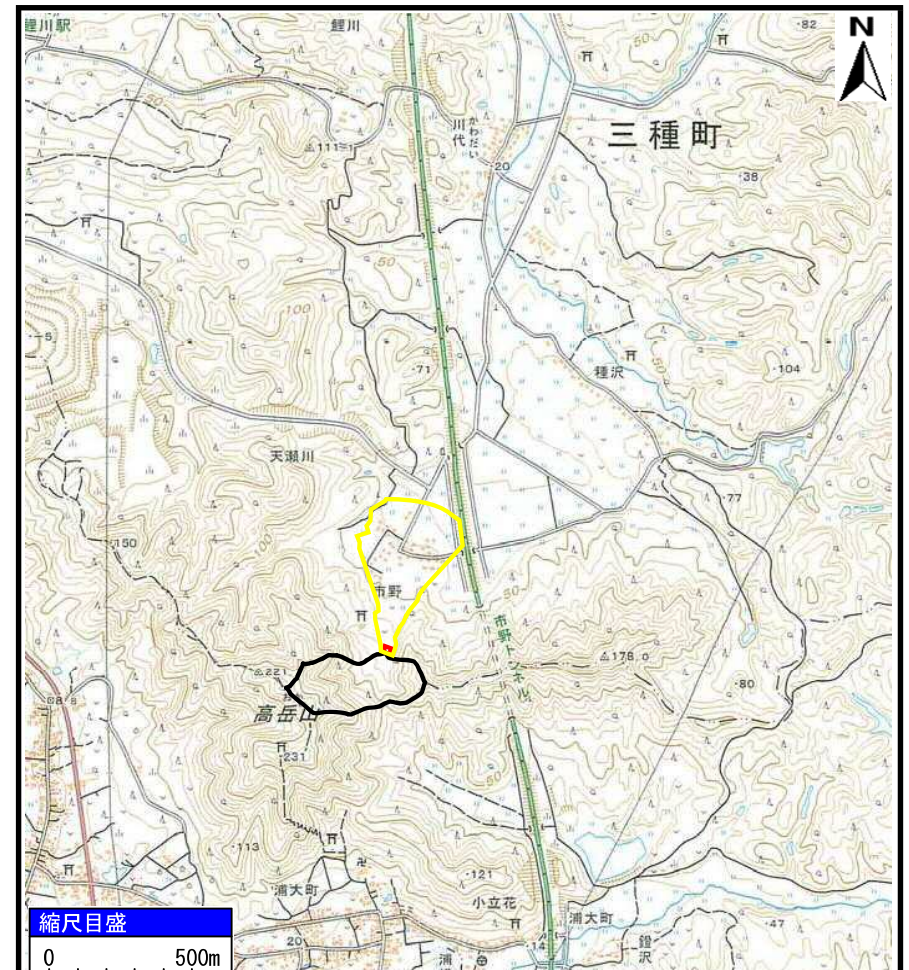
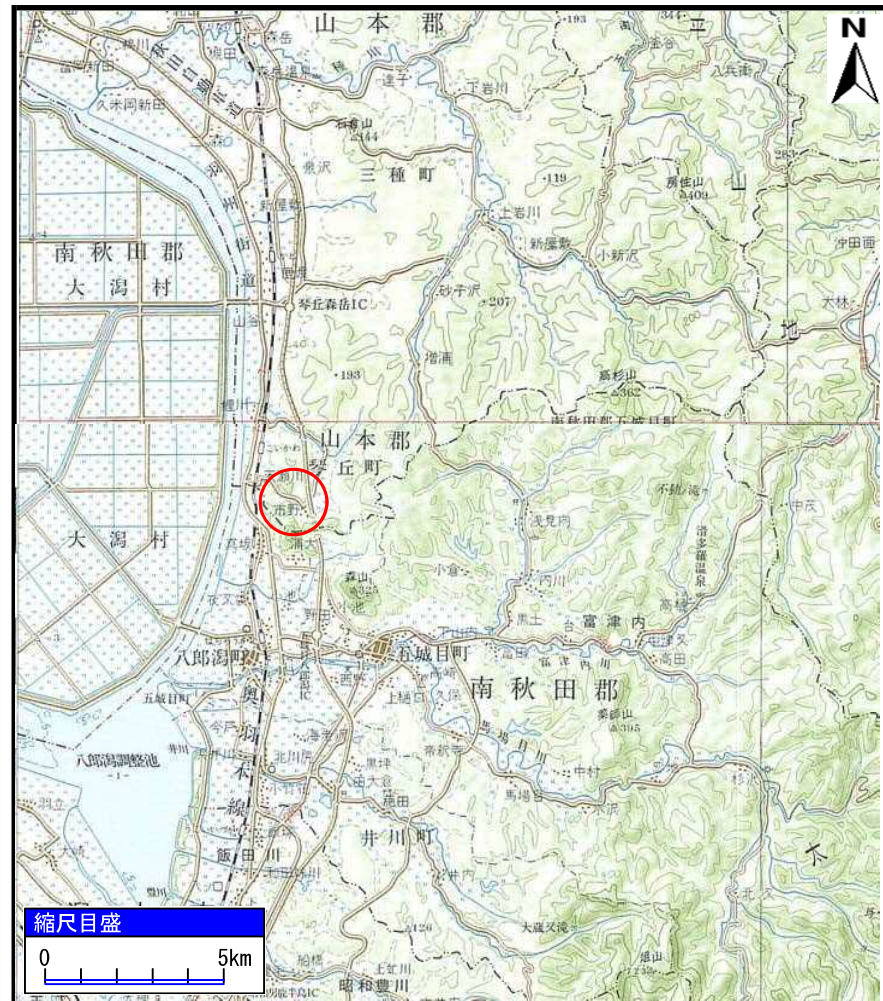


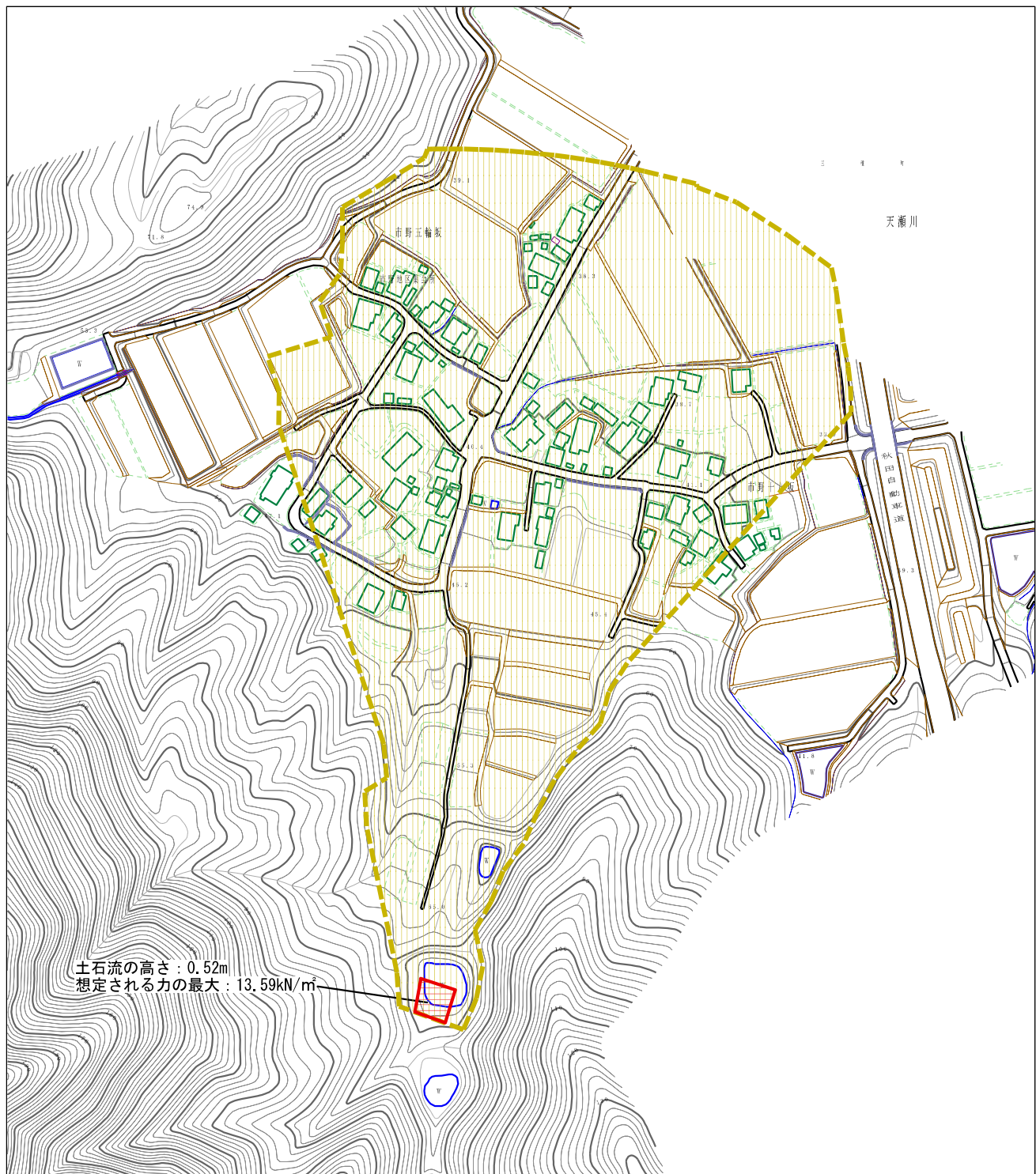
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



様式一 (土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	土石流
	渓流番号	I-0351
	渓流名	市野沢 3
	所在地	秋田県山本郡三種町天瀬川字市野五輪坂及び市野十八坂

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1地勢図及び2万5千分1地形図を複製したものである。（承認番号 平29情復、第853号）

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



様式一2（土） 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 告示番号 縮尺 告示年月日	自然現象 の種類	土石流	渓流番号
	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超える区域			第341号	渓流名	市野沢3
	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m以下の場合			平成30年6月29日	所在地	秋田県山本郡三種町天瀬川字市野五輪坂及び市野十八坂
	それ以外の区域					

参考資料（その3）



参考資料	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域		N 告示番号 縮尺 告示年月日	自然現象の種類	土石流	渓流番号
				土石流の高さが 1m 超える場合、土石等の移動による力が 50kN/m を超える区域		I-0351
				土石流の高さが 1m 超える場合、土石等の移動による力が 50kN/m 以下の場合		渓流名
				それ以外の区域	所在地	秋田県山本郡三種町天瀬川字市野五輪坂及び市野十八坂
			第341号	平成30年6月29日		
			1:2,500			

I-0351/市野沢3

参考資料

横断測線の区間	土石流の力 (kN/m ²)	土石流の高さ (m)	区分
0~1	13.59	0.52	R
1~2	13.29	0.52	R
2~3	8.32	0.47	Y
3~4	14.06	0.71	Y
4~5	14.40	0.75	Y
5~6	7.57	0.53	Y
6~7	5.73	0.53	Y
7~8	6.42	0.50	Y
8~9	5.91	0.53	Y
9~10	5.46	0.54	Y
10~11	5.12	0.54	Y
11~12	5.24	0.53	Y
12~13	5.90	0.50	Y
13~14	5.55	0.52	Y
14~15	5.28	0.53	Y
15~16	5.05	0.54	Y
16~17	5.36	0.53	Y
17~18	3.93	0.57	Y
18~19	4.02	0.56	Y
19~20	3.84	0.57	Y
20~21	3.97	0.56	Y
21~22	3.68	0.58	Y
22~23	3.34	0.59	Y
23~24	2.82	0.62	Y
24~25	2.76	0.63	Y
25~26	2.60	0.64	Y
26~27	2.53	0.65	Y
27~28	2.12	0.69	Y

横断測線の区間	土石流の力 (kN/m ²)	土石流の高さ (m)	区分

凡例

区域種別	区分
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 (土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域を除く)	Y
土石流の高さが 1 m を超える場合、土石等の移動による力が $50\text{kN}/\text{m}^2$ を超える区域	R
土砂災害防止法施行令第二条・第三条の基準に該当する区域	R
土石流の高さが 1 m を超える場合、土石等の移動による力が $50\text{kN}/\text{m}^2$ を超えない区域	R
その他の区域	R

※ Rのみ、各区分における土石流の力 (kN/m^2) 及び土石流の高さ (m) の最大値を赤く図示している