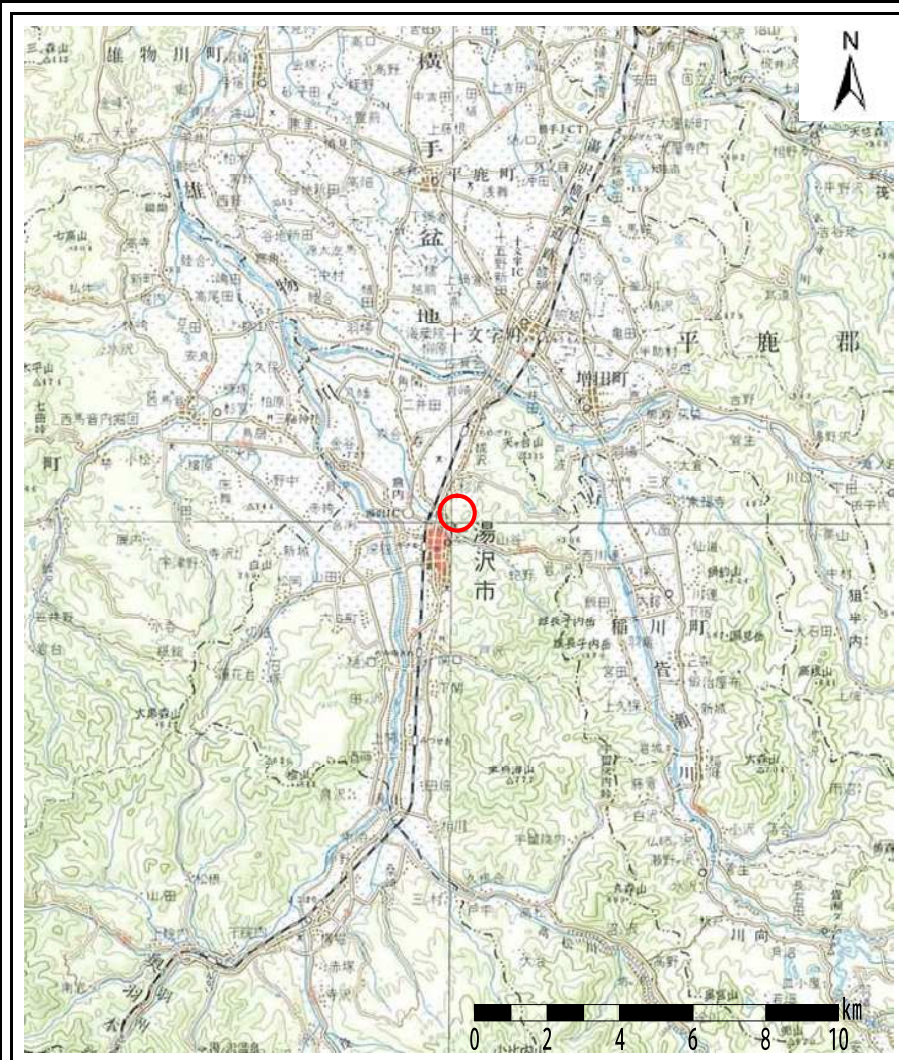
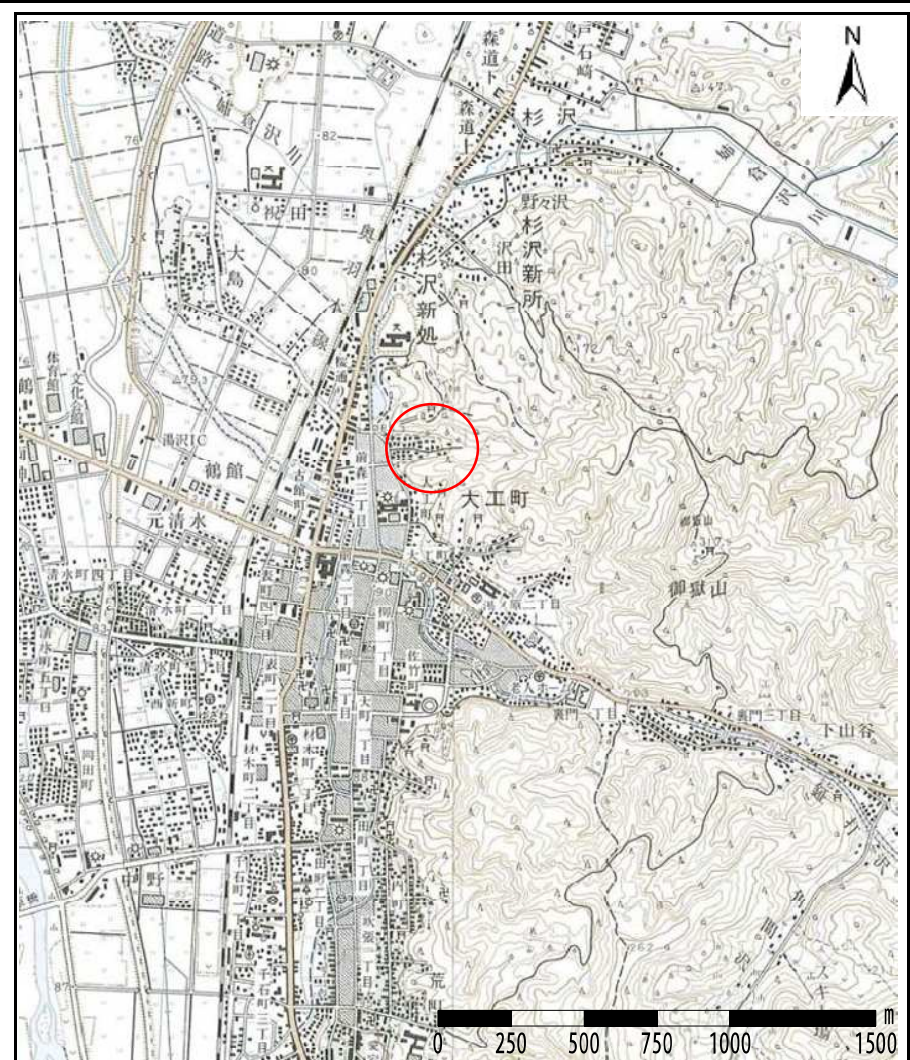


土砂災害警戒区域の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)



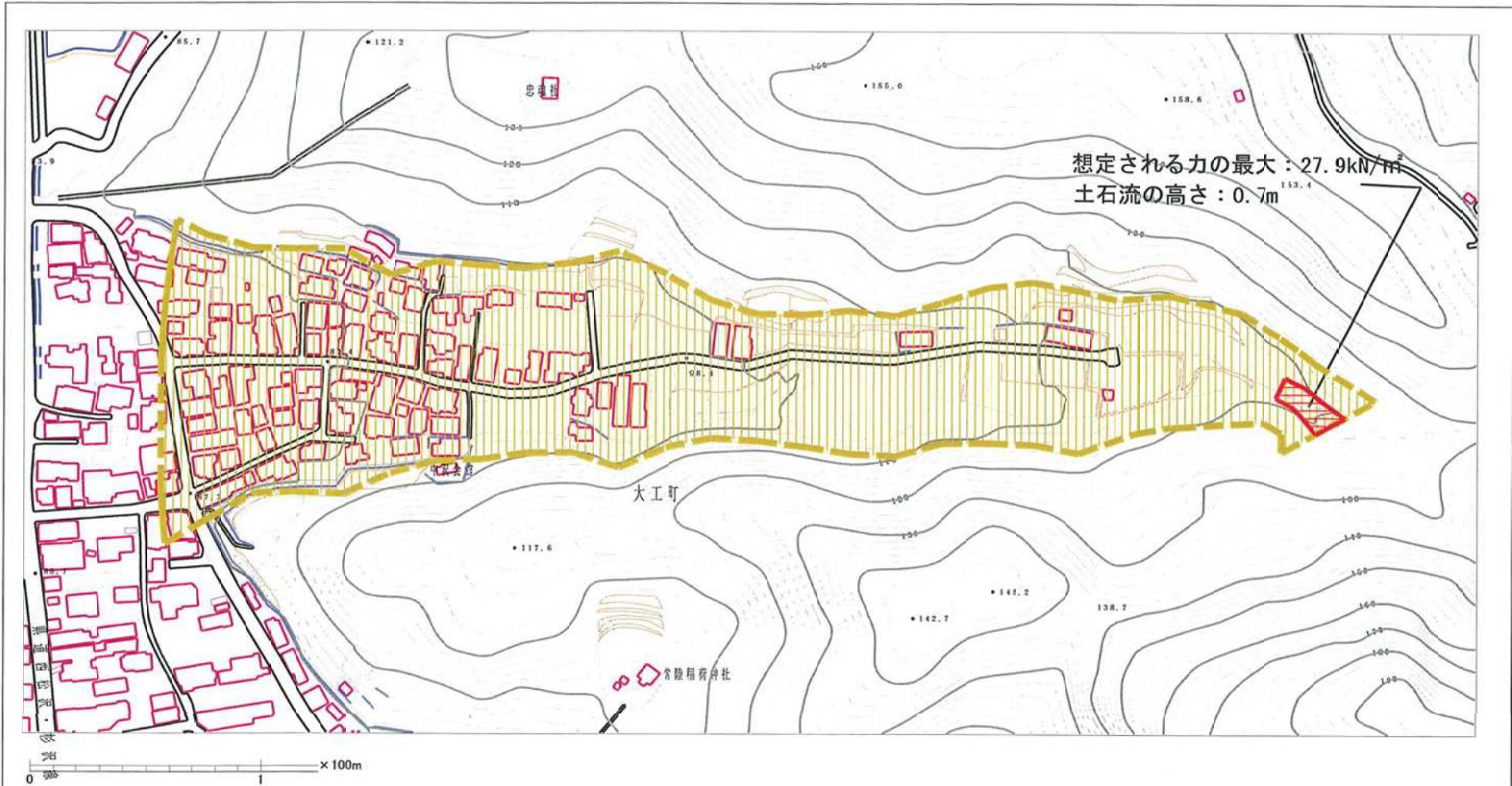
(1/25,000)

**様式一(土)
土砂災害警戒区域 位置図**

自然現象の種類	土石流
箇所番号	207-I-079
箇所名	中ノ沢
所在地	秋田県湯沢市前森四丁目及び字中ノ沢

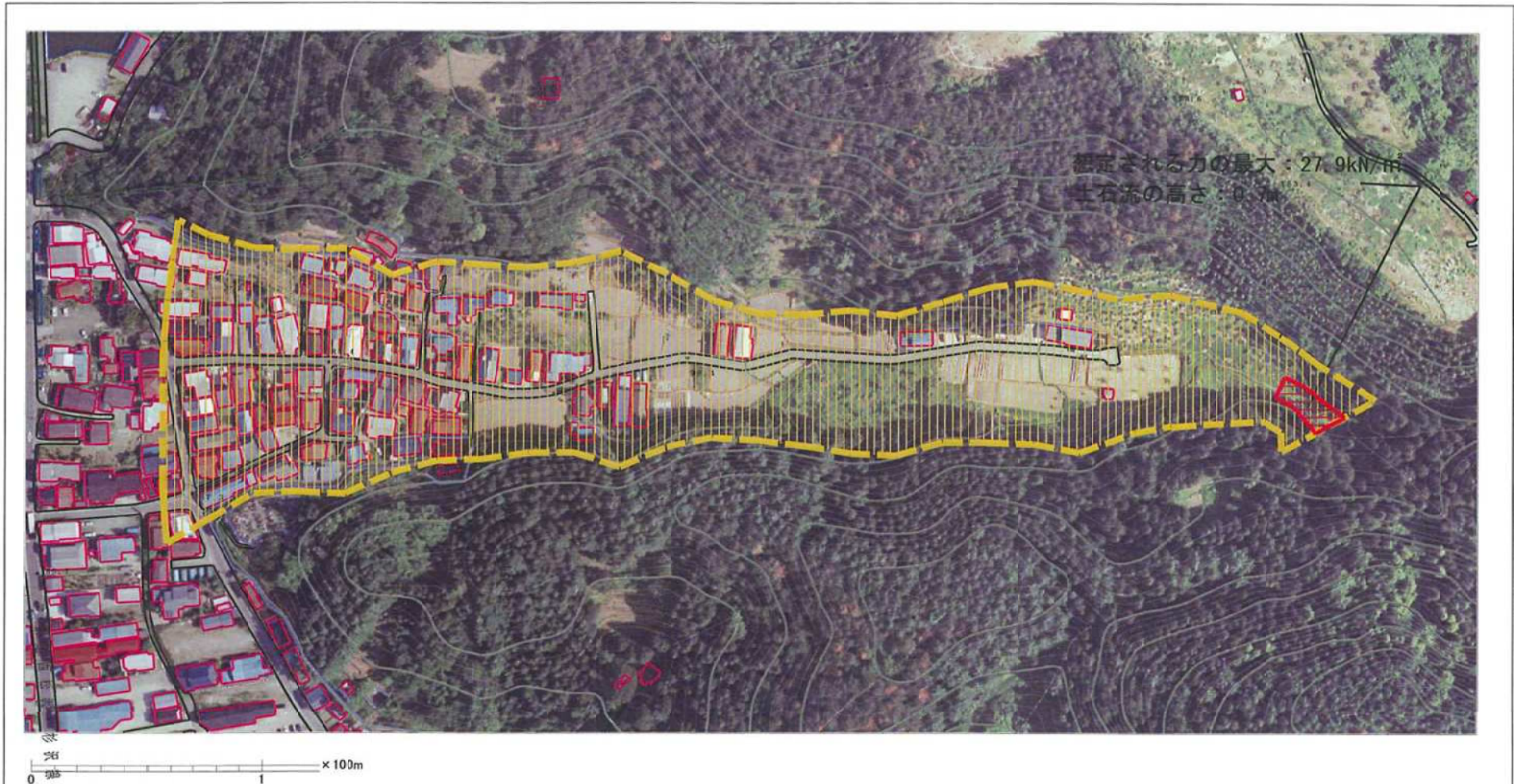
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の1/25,000地形図、1/200,000地勢図を複製したものである。(承認番号 平19東複 第141号)

土砂災害警戒区域の指定の公示に係る図書(その2)



様式-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 (土砂災害警戒区域)		N 縮尺 1:2,500	自然現象 の種類	土石流	渓流番号	207-I-079
	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^2 を超える区域			告示番号	第64号	渓流名	中ノ沢
	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^2 を超えない区域			告示年月日	令和2年2月18日	所在地	秋田県湯沢市前森四丁目 及び字中ノ沢
	その他の区域						

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 (土砂災害警戒区域)		N 告示番号 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	渓流番号	207-I-079
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 (土砂災害特別警戒区域)			告示番号	第64号	渓流名	中ノ沢
	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 ² を超える区域			告示年月日	令和2年2月18日	所在地	秋田県湯沢市前森四丁目 及び字中ノ沢
	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 ² を超えない区域						
	その他の区域						

207-I-079/中ノ沢

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	23.28	0.51	R
1~2	27.85	0.64	R
2~3	15.58	0.45	R
3~4	8.18	0.32	Y
4~5	4.66	0.26	Y
5~6	3.29	0.25	Y
6~7	2.62	0.24	Y
7~8	2.17	0.24	Y
8~9	1.92	0.25	Y
9~10	1.89	0.25	Y
10~11	1.82	0.25	Y
11~12	1.72	0.25	Y
12~13	1.63	0.25	Y
13~14	1.66	0.25	Y
14~15	1.64	0.25	Y
15~16	1.62	0.25	Y
16~17	1.60	0.25	Y
17~18	1.60	0.25	Y
18~19	1.58	0.25	Y
19~20	1.48	0.26	Y
20~21	1.44	0.26	Y
21~22	1.35	0.26	Y
22~23	1.34	0.26	Y
23~24	1.24	0.27	Y
24~25	1.29	0.26	Y
25~26	1.22	0.27	Y
26~27	1.12	0.28	Y
27~28	1.09	0.28	Y