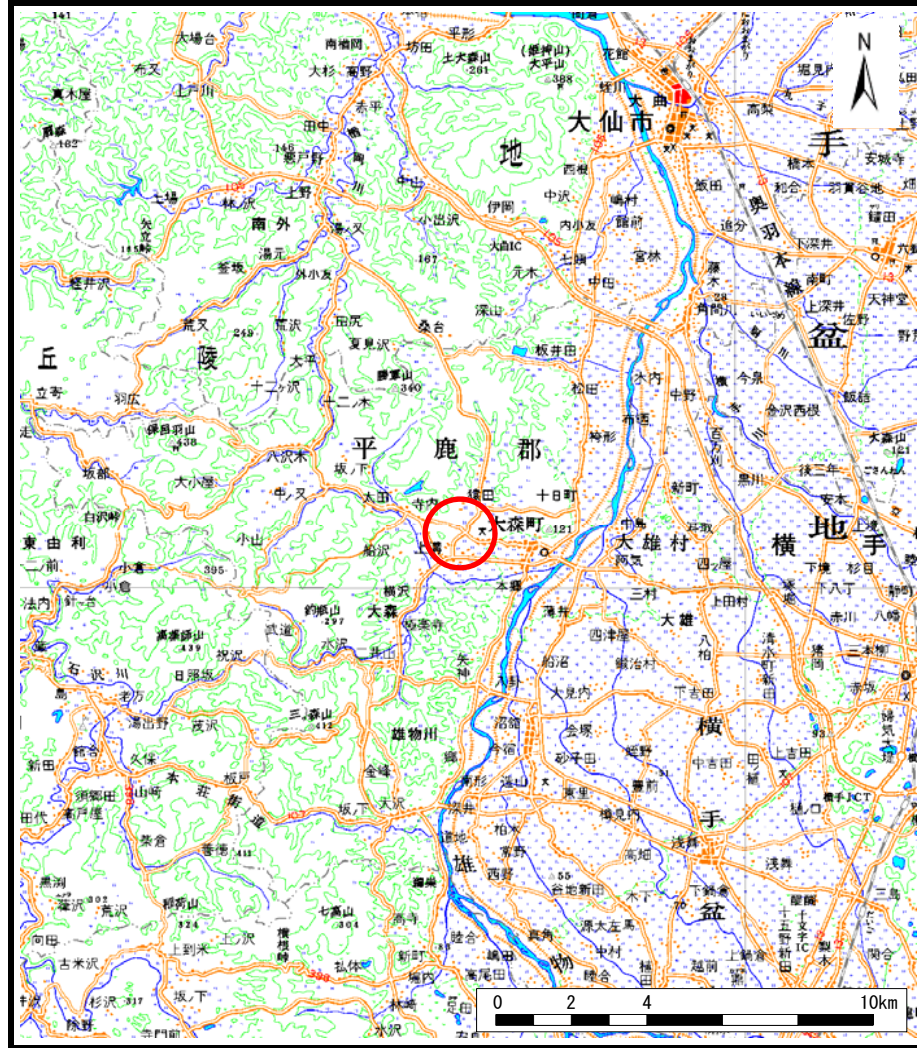


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



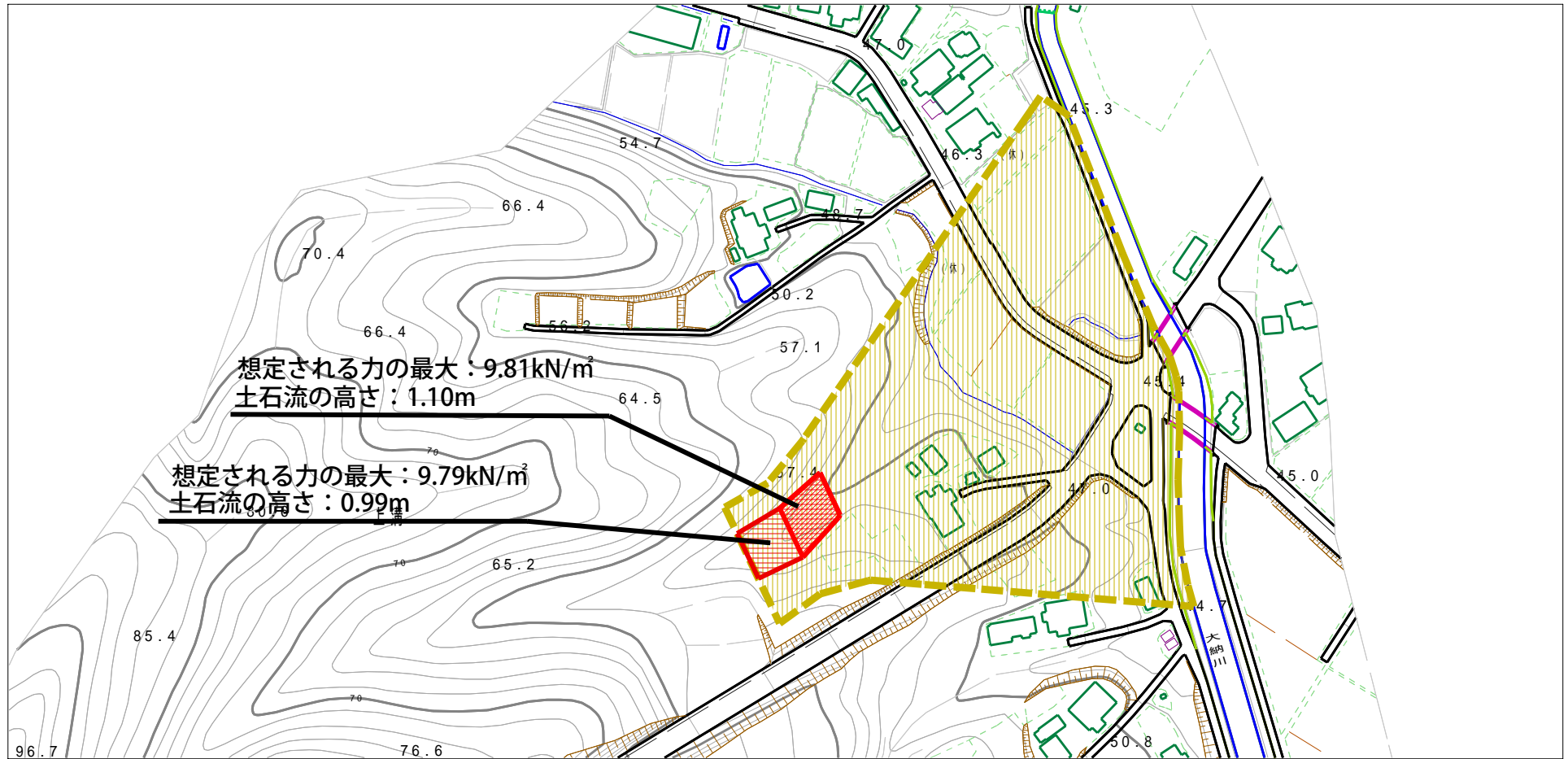
(1/25,000)

様式-1 (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
溪流番号	444-II-053
溪流名	岩清水
所在地	秋田県横手市大森町上溝字岩清水、岩瀬及び小詰沢

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000（地図画像）及び電子地形図25000を複製したものである。（承認番号 平26情複、第716号）

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



0 1 × 100m

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



自然現象  
の種類

土石流

溪流番号

444-11-053

土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域



縮尺  
1:2,500

告示番号

第 2 2 0 号

溪流名

岩清水

土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域



告示年月日

平成 2 7 年 5 月 1 5 日

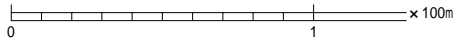
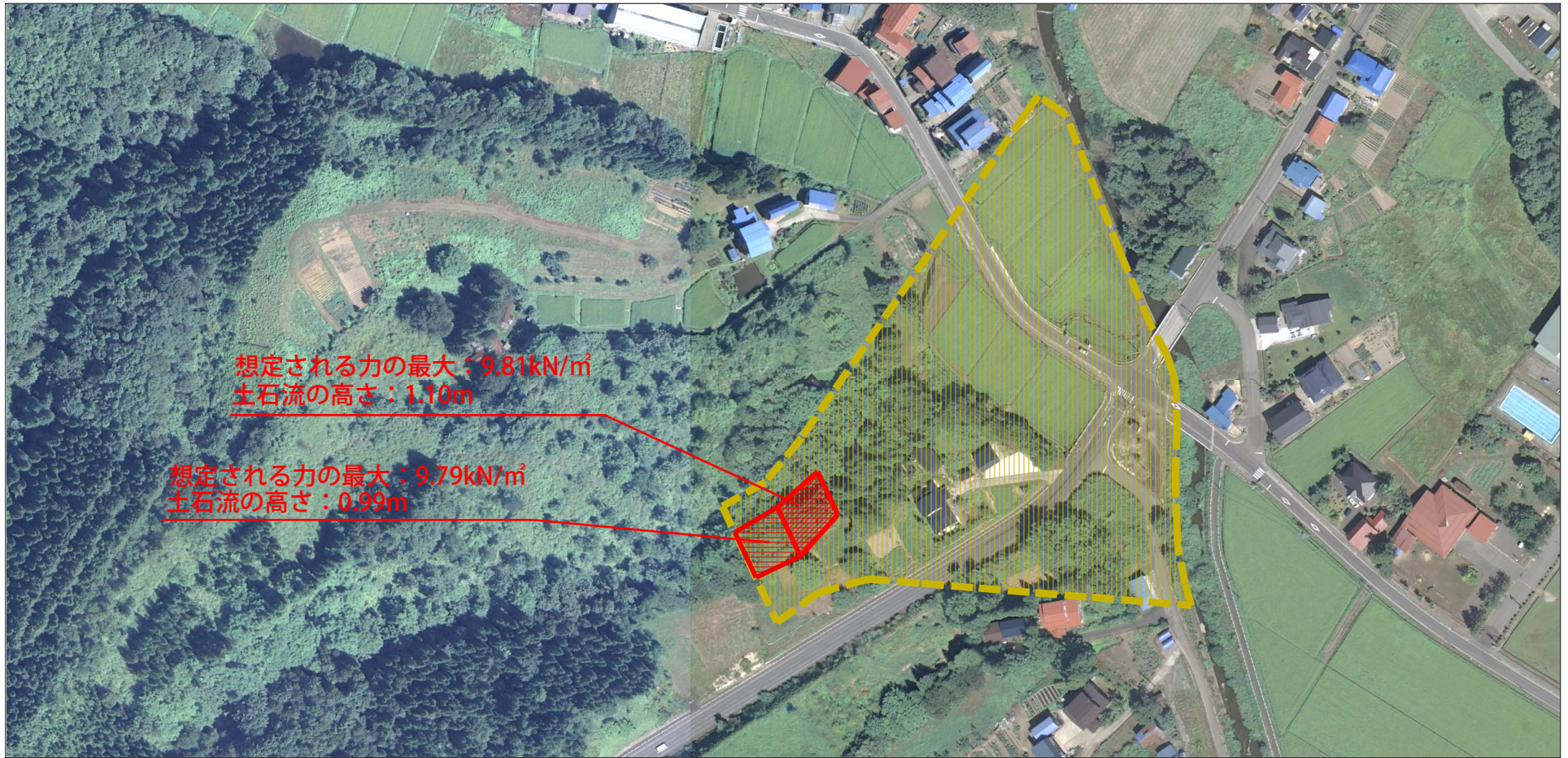
所在地

秋田県横手市大森町上溝  
字岩清水、岩瀬及び小詰沢





その他の区域



# 参考資料（その3）



## 参考資料

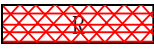
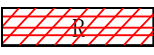
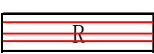
参考資料	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域			N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	444-11-053
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m <sup>2</sup> を超える区域			告示番号	第220号	溪流名	岩清水
		土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m <sup>2</sup> を超えない区域			告示年月日	平成27年5月15日	所在地	秋田県横手市大森町上溝 字岩清水、岩瀬及び小詰沢
		その他の区域						

## 444-II-053/岩清水

## 参考資料

横断測線の区間	土石流の力 (kN/m <sup>2</sup> )	土石流の高さ (m)	区分
0~1	9.79	0.99	R
1~2	9.69	1.09	R
2~3	9.81	1.10	R
3~4	6.31	0.85	Y
4~5	5.63	0.88	Y
5~6	5.42	0.89	Y
6~7	6.34	0.82	Y
7~8	6.47	0.81	Y
8~9	6.11	0.83	Y
9~10	5.17	0.90	Y
10~11	5.05	0.90	Y
11~12	4.14	0.97	Y

## 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	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 <sup>2</sup> を超える区域	
	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 <sup>2</sup> を超えない区域	
	その他の区域	

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