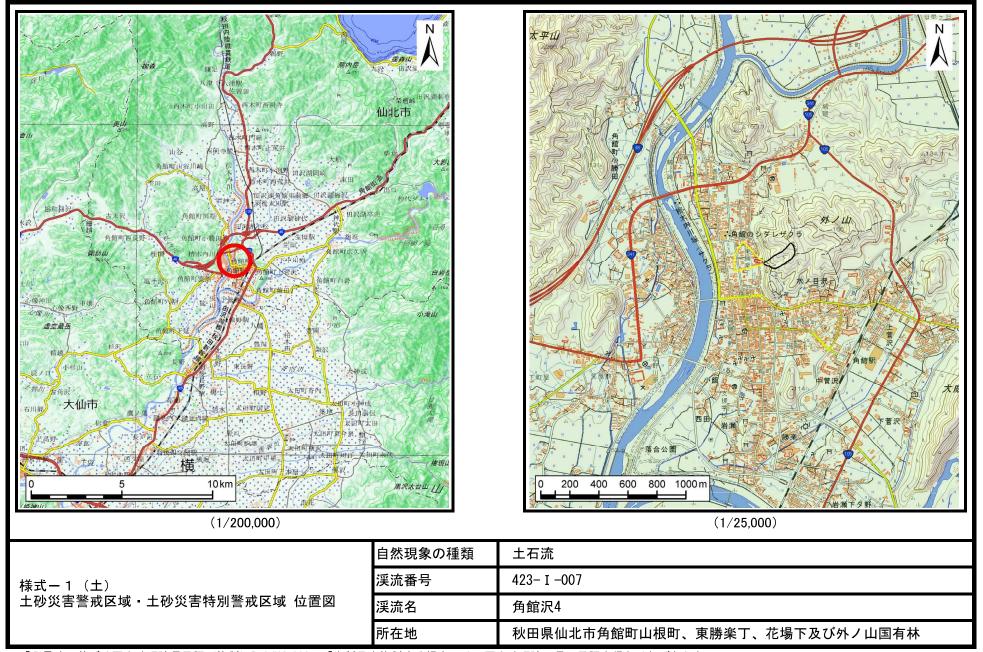
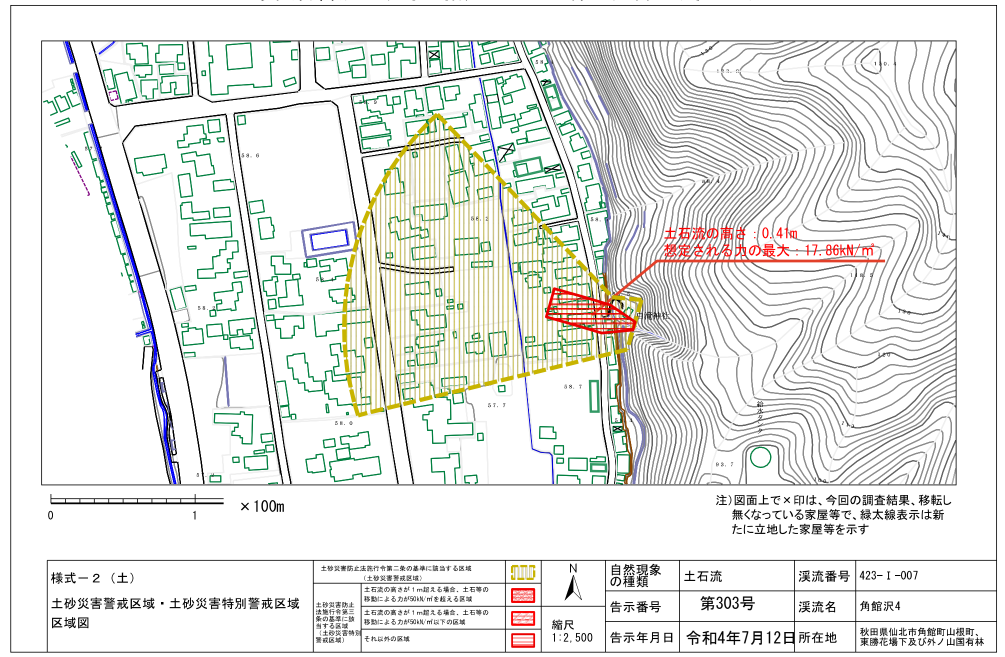
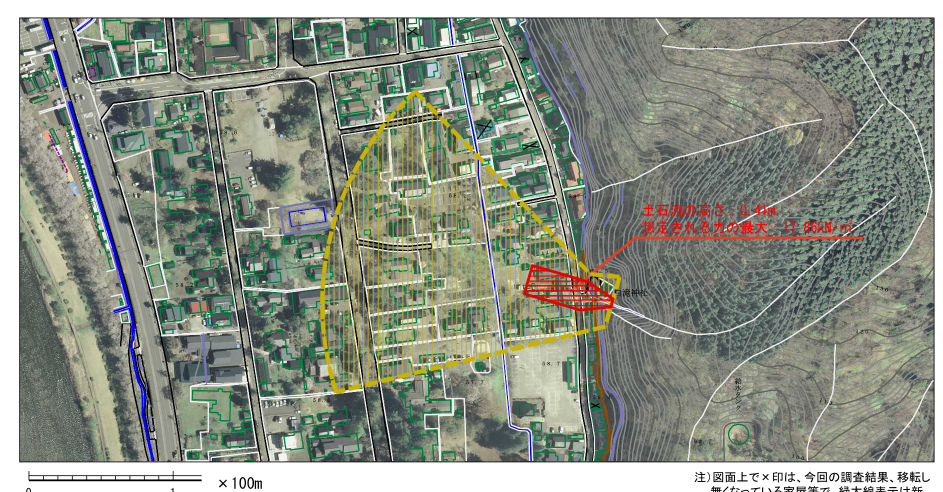
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その2)



参考資料



注)図面上で×印は、今回の調査結果、移転し 無くなっている家屋等で、緑太線表示は新 たに立地した家屋等を示す

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	自然現象 の種類	土石流	渓流番号	423- I -007
	1	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/㎡を超える区域			第303号	河法夕		
	法施行令第三 条の基準に該	土石流の高さが 1 m超える場合、土石等の 移動による力が50kN/㎡以下の区域	44	** ロ	告示番号	3000 T	渓流名	角館沢4
	当する区域 (土砂災害特別 警戒区域)	それ以外の区域		縮尺 1:2,500	告示年月日	令和4年7月12日	所在地	秋田県仙北市角館町山根町、 東勝花場下及び外ノ山国有林

423- I -007/角館沢4

参考資料

横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分
0~1	17. 86	0. 41	R
1~2	17. 37	0. 42	R
2~3	16. 14	0. 42	R
3~4	9. 71	0. 30	Υ
4∼ 5	7. 80	0. 27	Υ
5 ~ 6	5. 90	0. 23	Υ
6∼ 7	4. 62	0. 21	Υ
7 ~ 8	2. 53	0. 17	Υ
8~9	1.07	0. 17	Υ
9 ~ 10	0. 39	0. 23	Υ
10~11	0.00	0. 00	Υ

横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分