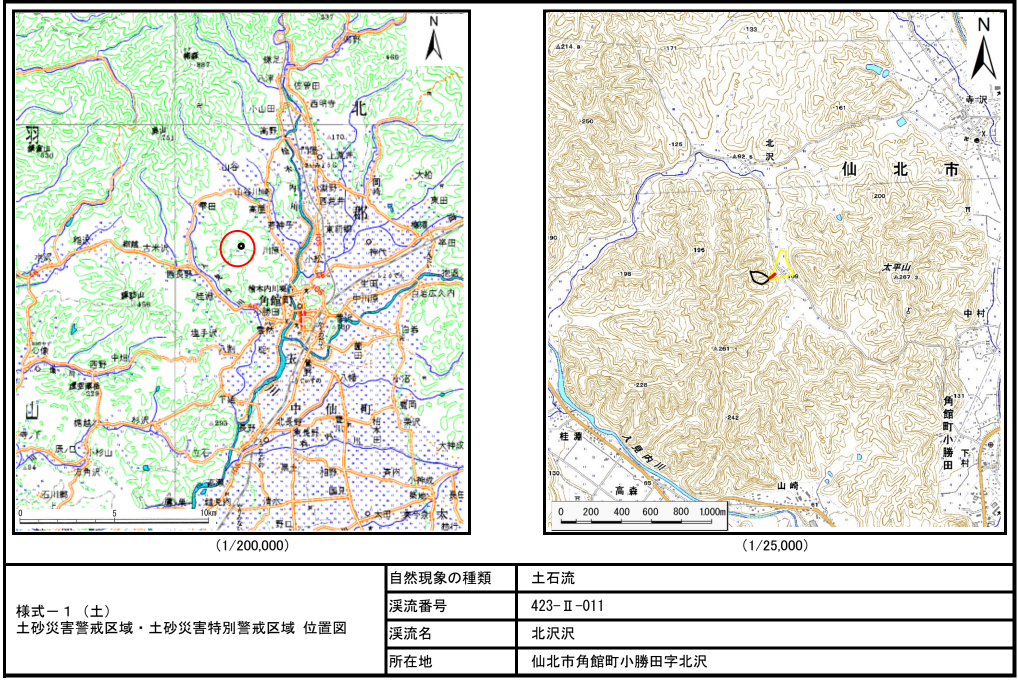
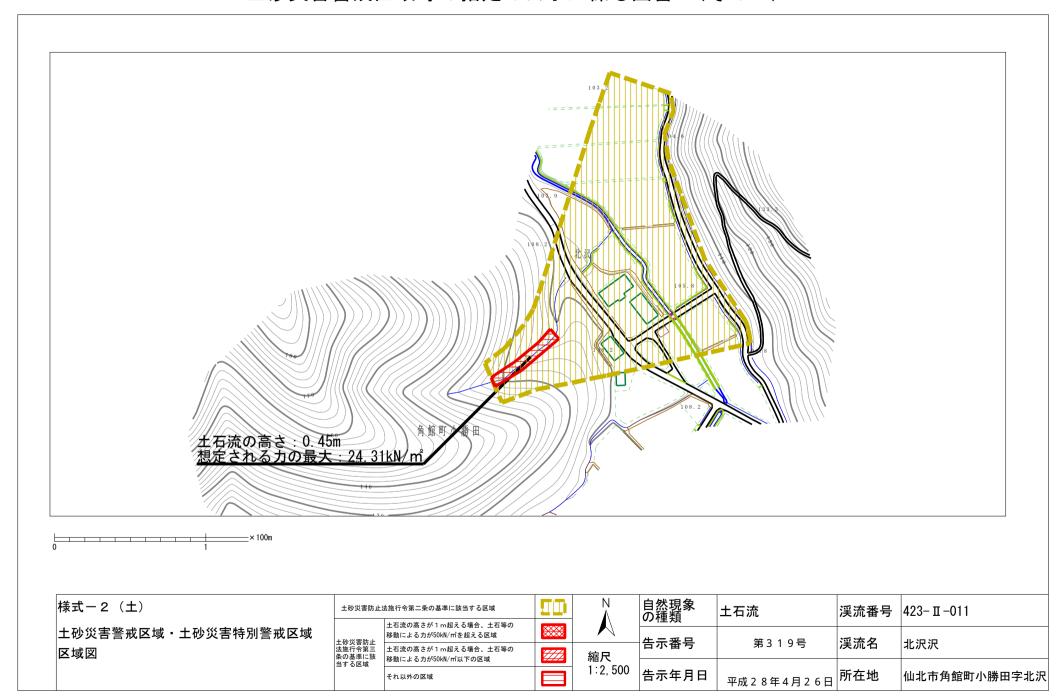
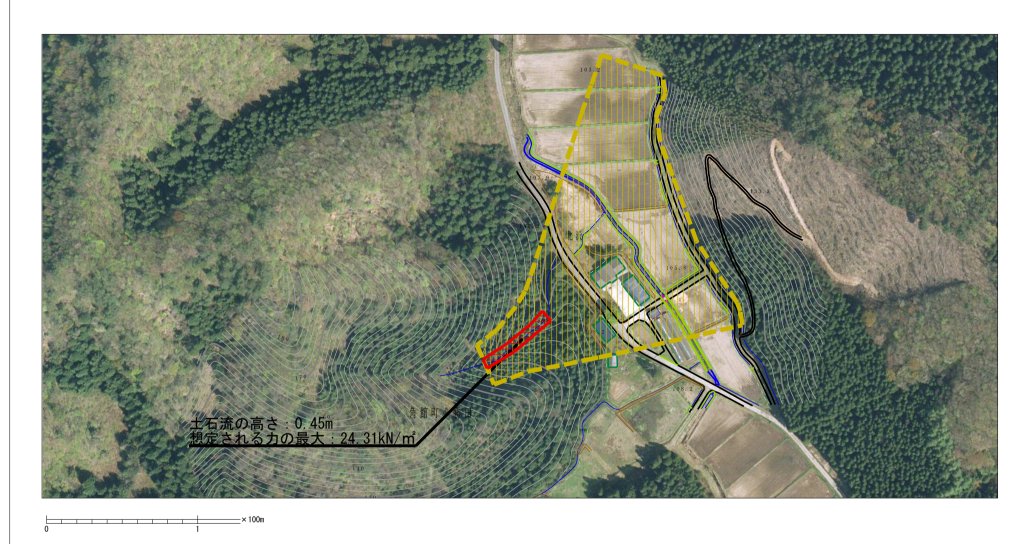
## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)



## 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 (その3)



	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		II	N	自然現象 の種類	土石流	渓流番号	423− II −011
	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超える場合、土石等の 移動による力が50kN/㎡を超える区域						
		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/㎡以下の区域		縮尺	告示番号	第319号	渓流名	北沢沢
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		1.0 500	告示年月日	日 平成28年4月26日	所在地	仙北市角館町小勝田字北沢
		それ以外の区域		百小十月	百小千月口			

横断測線の区間	土石流の力(kN/m³)	土石流の高さ(m)	区分
0~1	24. 13	0.43	R
1~2	24. 31	0.45	R
2~3	20. 27	0.40	R
3~4	13. 86	0.31	Y
<b>4~</b> 5	12. 99	0.32	Y
5 <b>~</b> 6	10.09	0.30	Y
6 <b>~</b> 7	3. 67	0. 17	Y
7 <b>~</b> 8	2. 07	0.14	Y
8~9	1. 48	0.13	Y
9~10	0. 74	0. 13	Y
10~11	0.00	0.00	Y
11~12	0.00	0.00	Y

横断測線の区間	土石流の力(kN/㎡)	土石流の高さ(m)	区分