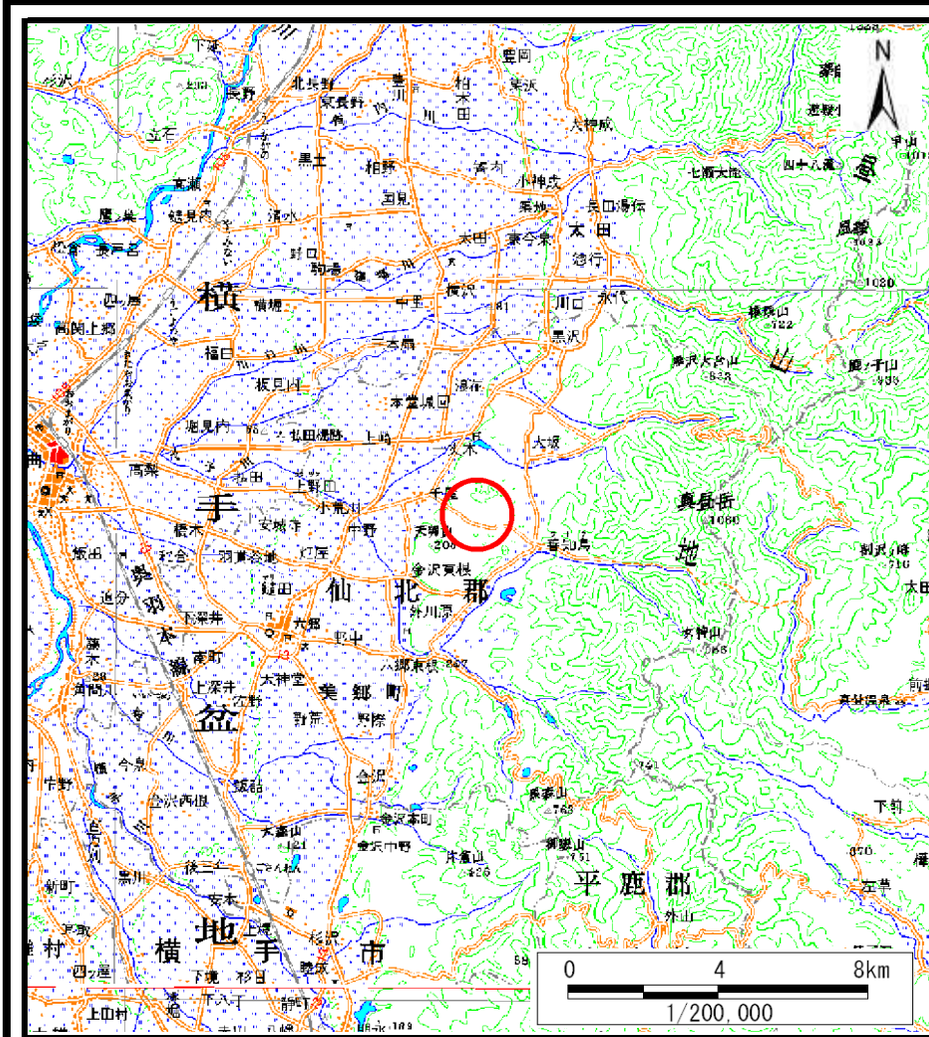
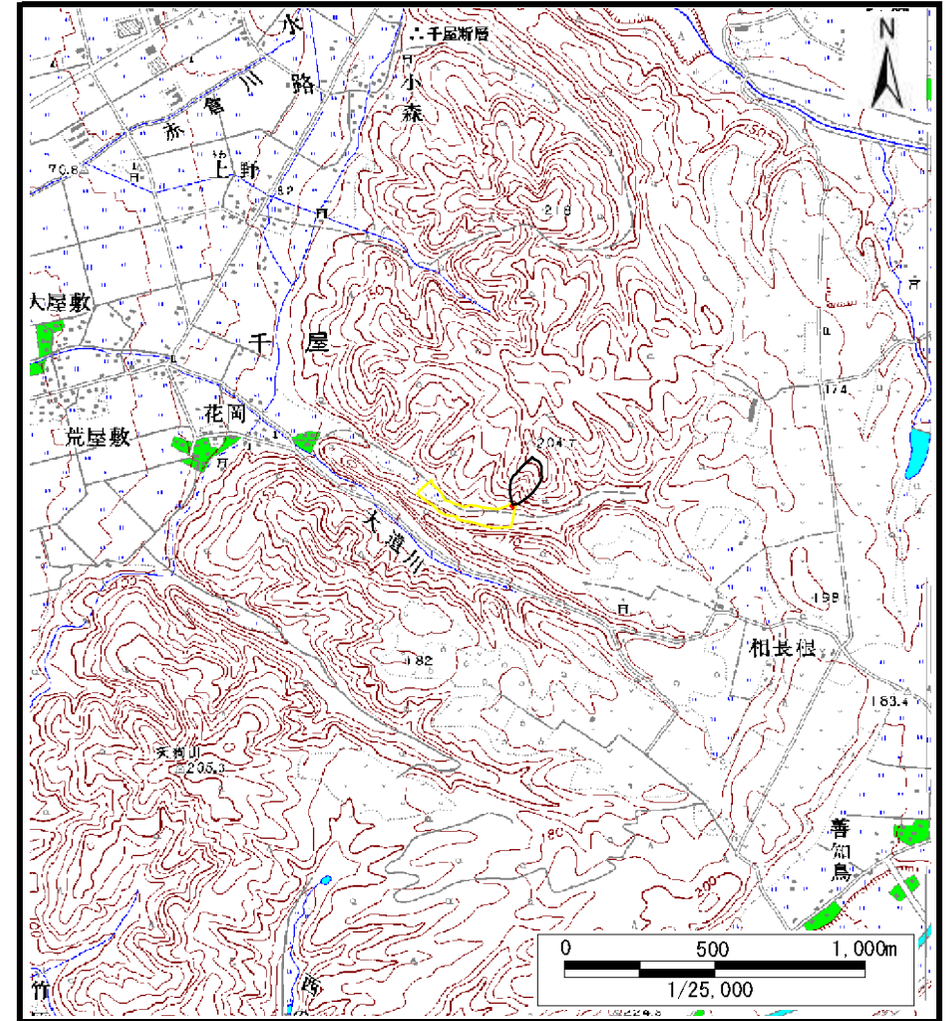


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(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	432-II-013-5
溪流名	狐森沢2-5
所在地	秋田県仙北郡美郷町千屋字狐森、上花岡及び菩提沢

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200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平28情複、第110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
(土砂災害警戒区域)

土砂災害防止
法施行令第三
条の基準に該
当する区域
(土砂災害特別
警戒区域)

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/m²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/m²以下の区域

それ以外の区域



縮尺
1:2,500

自然現象
の種類

告示番号

告示年月日

土石流

第553号

平成28年10月7日

溪流番号

溪流名

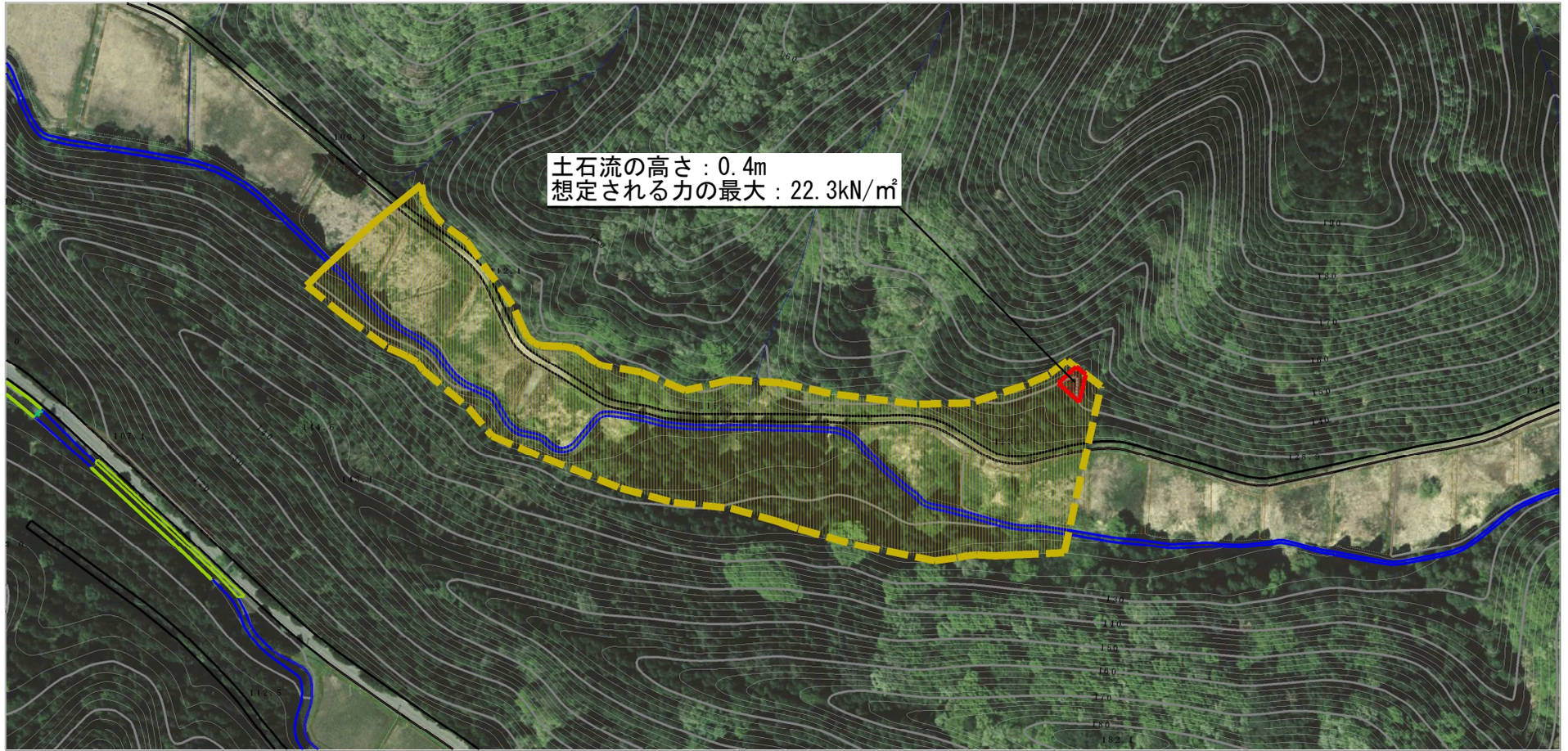
所在地

432-II-013-5

狐森沢2-5

秋田県仙北郡美郷町千屋字狐
森、上花岡及び菩提沢

参考資料 (その3)



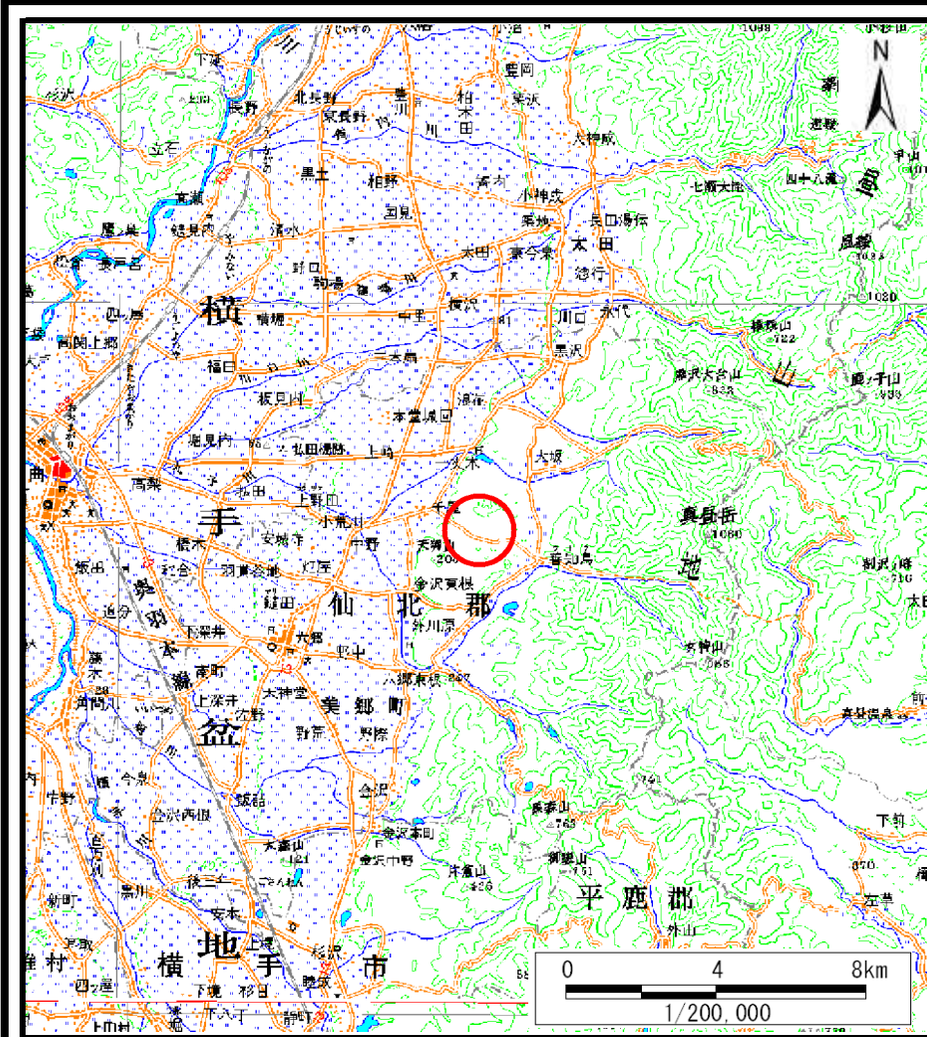
土石流の高さ : 0.4m
 想定される力の最大 : 22.3kN/m²



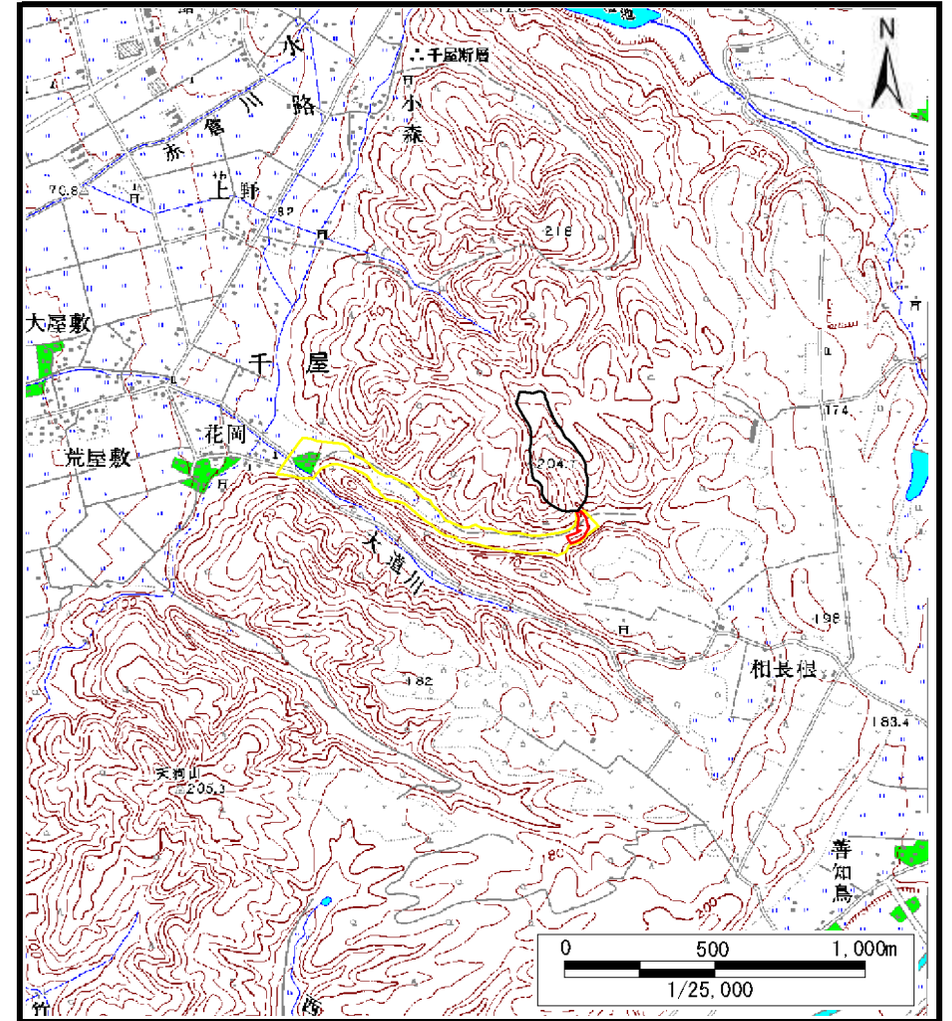
参考資料

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 (土砂災害警戒区域)			N ↑	自然現象の種類	土石流	溪流番号	432-II-013-5
	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)	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			縮尺 1:2,500	告示番号	第553号	溪流名
		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 以下の区域		告示年月日		平成28年10月7日	所在地	秋田県仙北郡美郷町千屋字狐森、上花岡及び菩提沢
		それ以外の区域						

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)

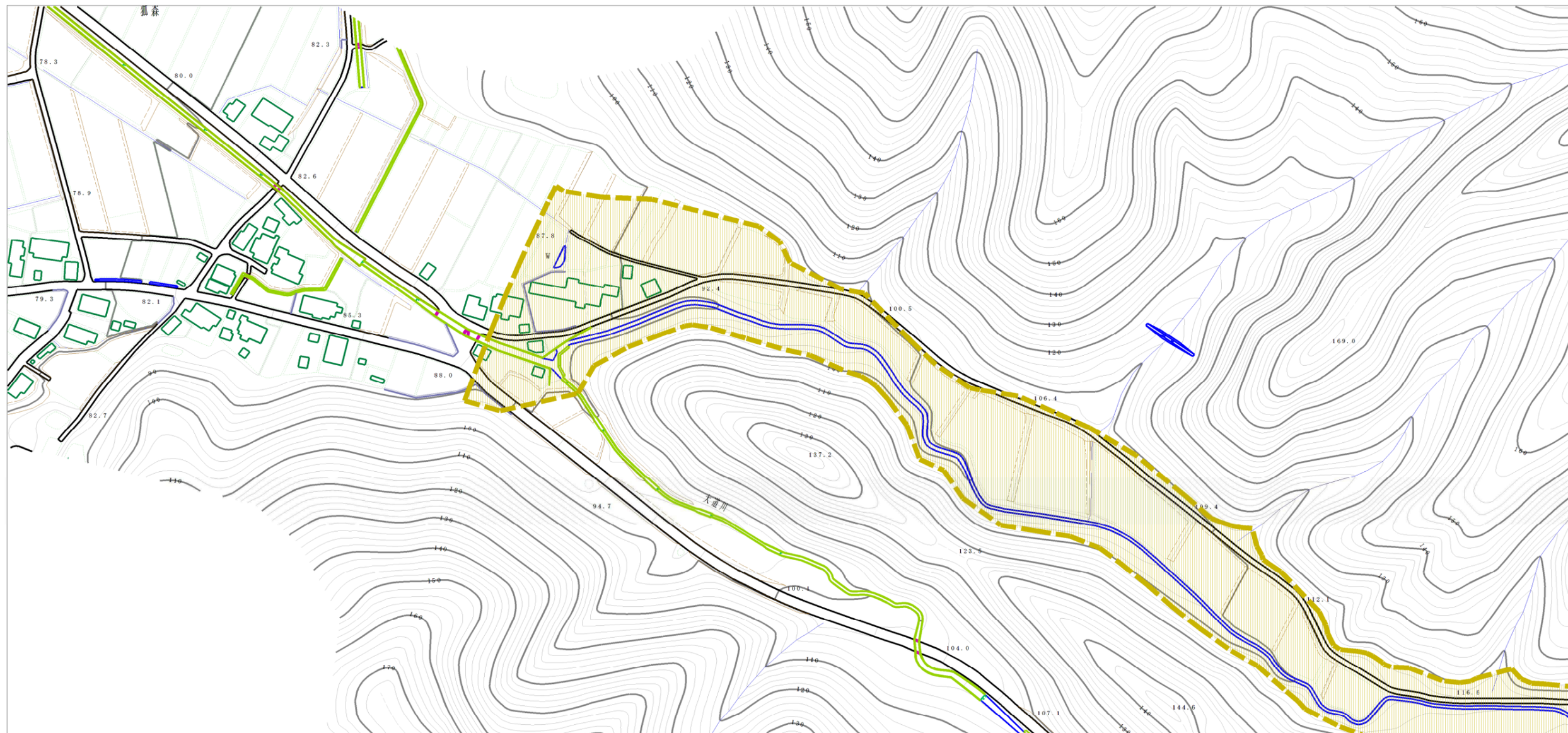


(1/25,000)

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	432-II-013-6
	溪流名	狐森沢2-6
	所在地	秋田県仙北郡美郷町千屋字狐森、上花岡及び菩提沢

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200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平28情複、第110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

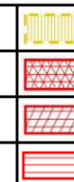
様式-2 (土)

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2条の基準に該当する区域
(土砂災害警戒区域)

土砂災害防止法施行令第3条の基準に該当する区域
(土砂災害特別警戒区域)

それ以外の区域

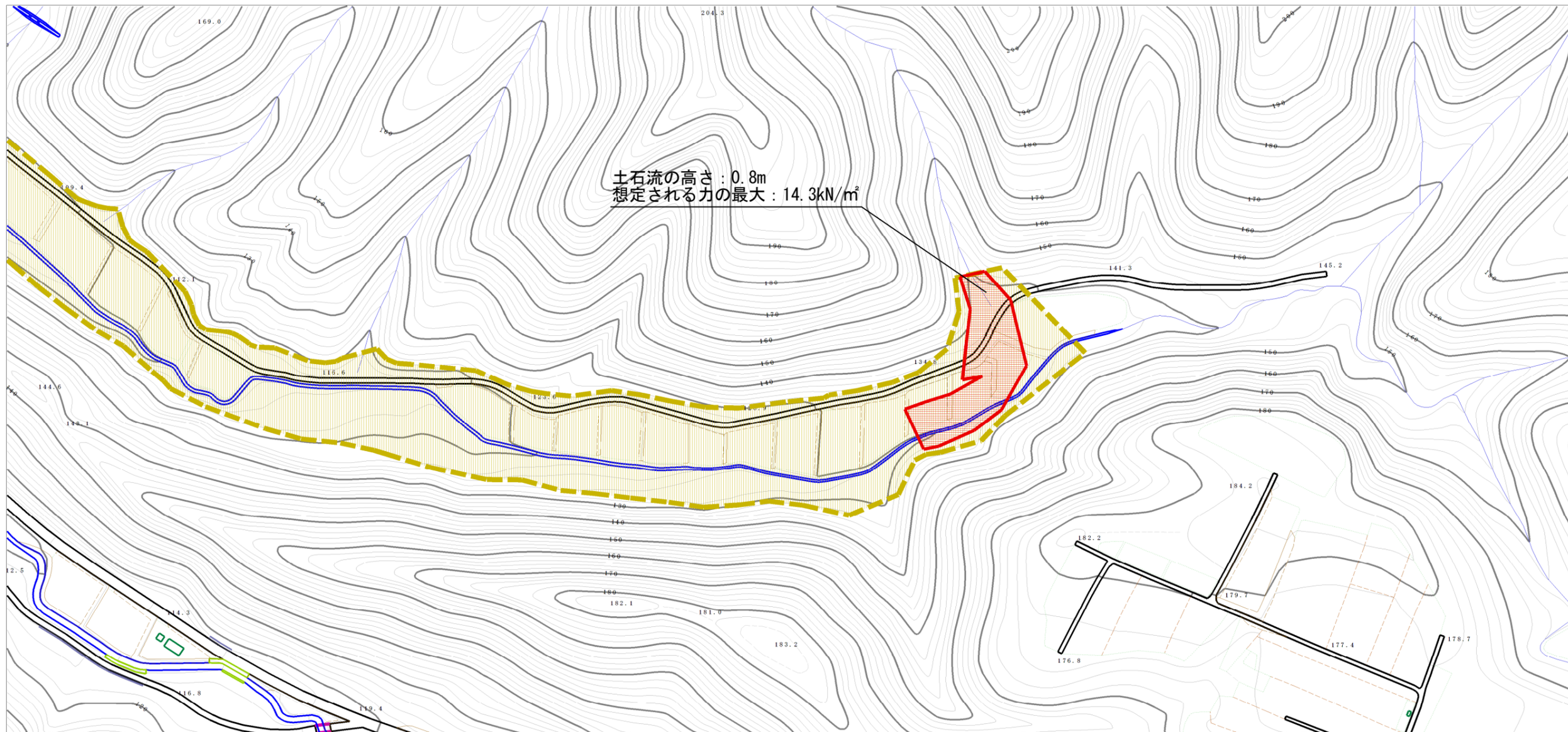


縮尺
1:2,500

自然現象の種類
土石流
告示番号
第553号
告示年月日
平成28年10月7日

溪流番号	432-II-013-6
溪流名	狐森沢2-6
所在地	秋田県仙北郡美郷町千屋字狐森、上花岡及び菩提沢

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

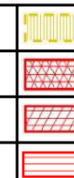
様式-2（土）

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
（土砂災害警戒区域）

土砂災害防止
法施行令第三
条の基準に該
当する区域
（土砂災害特
別警戒区域）

それ以外の区域



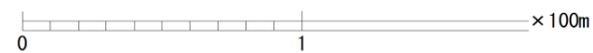
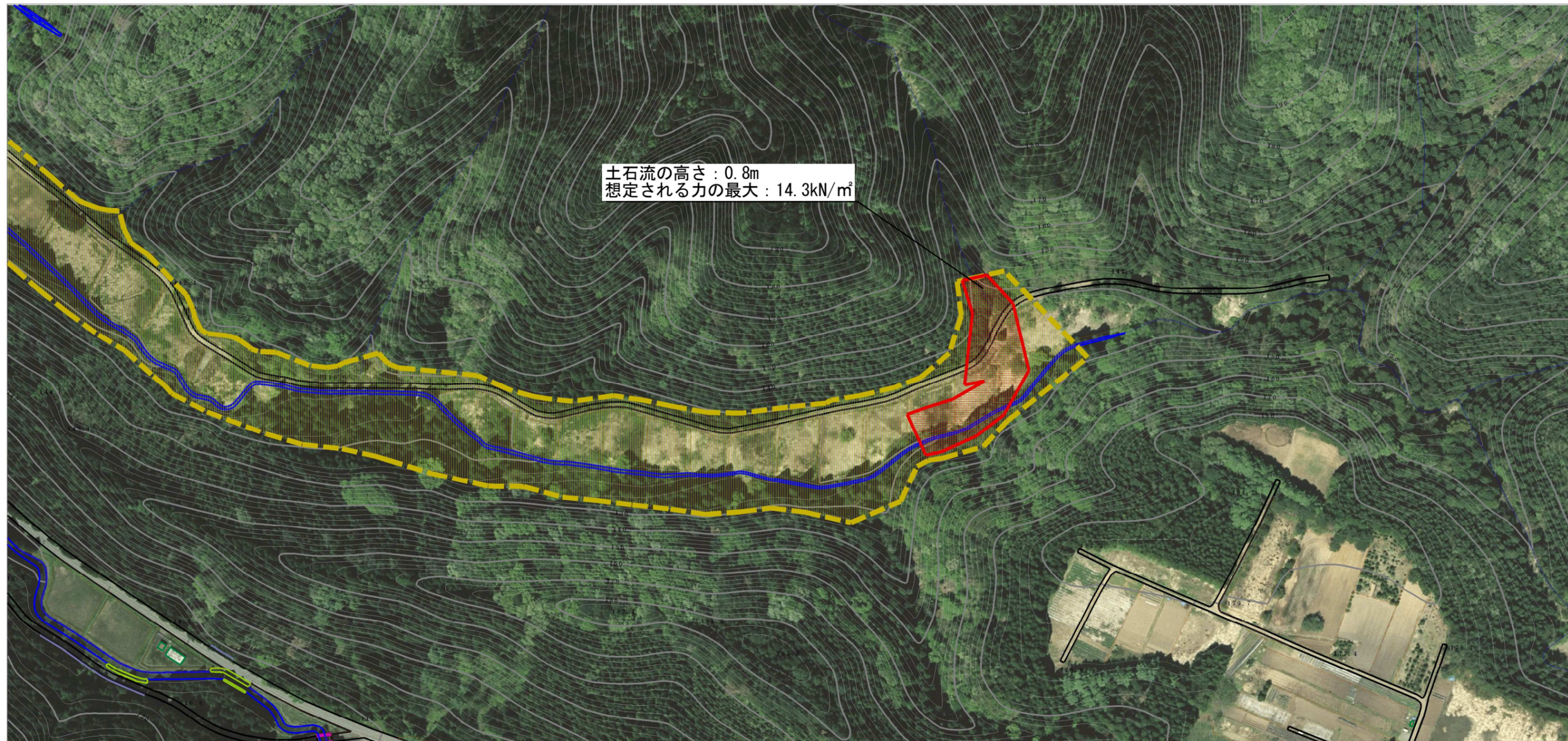
自然現象 の種類	土石流	溪流番号	432-II-013-6
告示番号	第553号	溪流名	狐森沢2-6
告示年月日	平成28年10月7日	所在地	秋田県仙北郡美郷町千屋字狐森、上花岡及び菩提沢

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 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	432-II-013-6
	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553号	溪流名	狐森沢2-6
	それ以外の区域			告示年月日	平成28年10月7日	所在地	秋田県仙北郡美郷町千屋字狐森、上花岡及び菩提沢

参考資料 (その3)



参考資料	土石流防止法施行令第二条の基準に該当する区域 (土石災害警戒区域)		N 縮尺 1:2,500	自然現象 の種類	土石流	溪流番号	432-II-013-6
	土石流防止法施行令第三条の基準に該当する区域 (土石災害特別警戒区域)			告示番号	第553号	溪流名	狐森沢2-6
	それ以外の区域			告示年月日	平成28年10月7日	所在地	秋田県仙北郡美郷町千屋字狐森、上花岡及び菩提沢

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

横断測線の区間	土石流の力(kN/m ²)	土石流の高さ(m)	区分		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	14.3	0.8	R		26~27	6.0	1.2	Y
1~2	14.3	0.8	R		27~28	6.0	1.1	Y
2~3	13.5	0.8	R		28~29	5.5	1.0	Y
3~4	13.5	0.8	R		29~30	5.1	1.0	Y
4~5	13.1	0.8	R		30~31	5.1	1.0	Y
5~6	11.7	0.8	R		31~32	5.3	1.0	Y
6~7	10.4	0.8	R		32~33	5.3	1.0	Y
7~8	9.7	0.8	R		33~34	5.2	1.0	Y
8~9	9.0	0.8	Y		34~35	5.0	1.0	Y
9~10	7.9	0.8	Y		35~36	5.2	1.0	Y
10~11	7.9	0.8	Y		36~37	5.2	1.0	Y
11~12	7.1	0.9	Y		37~38	5.0	1.0	Y
12~13	7.0	0.9	Y		38~39	5.4	1.0	Y
13~14	7.0	0.9	Y		39~40	5.4	1.0	Y
14~15	6.1	0.9	Y		40~41	5.3	1.0	Y
15~16	5.6	0.9	Y		41~42	5.3	1.0	Y
16~17	5.6	1.0	Y		42~43	5.3	1.0	Y
17~18	5.0	1.0	Y		43~44	11.7	1.6	Y
18~19	5.1	1.0	Y		44~45	11.7	1.6	Y
19~20	5.3	0.9	Y		45~46	11.6	1.6	Y
20~21	5.3	0.9	Y		46~47	11.2	1.7	Y
21~22	5.3	1.0	Y		47~48	9.9	1.5	Y
22~23	4.9	1.0	Y		48~49	9.9	1.5	Y
23~24	4.9	1.0	Y		49~50	10.5	1.5	Y
24~25	4.9	1.0	Y		50~51	10.5	1.5	Y
25~26	6.0	1.2	Y		51~52	10.2	1.4	Y

様式-3(土) 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項	自然現象の種類	土石流	溪流番号	432-II-013-6
	告示番号	第553号	溪流名	狐森沢2-6
	告示年月日	平成28年10月7日	所在地	秋田県仙北郡美郷町千屋字狐森、上花岡及び菩提沢

