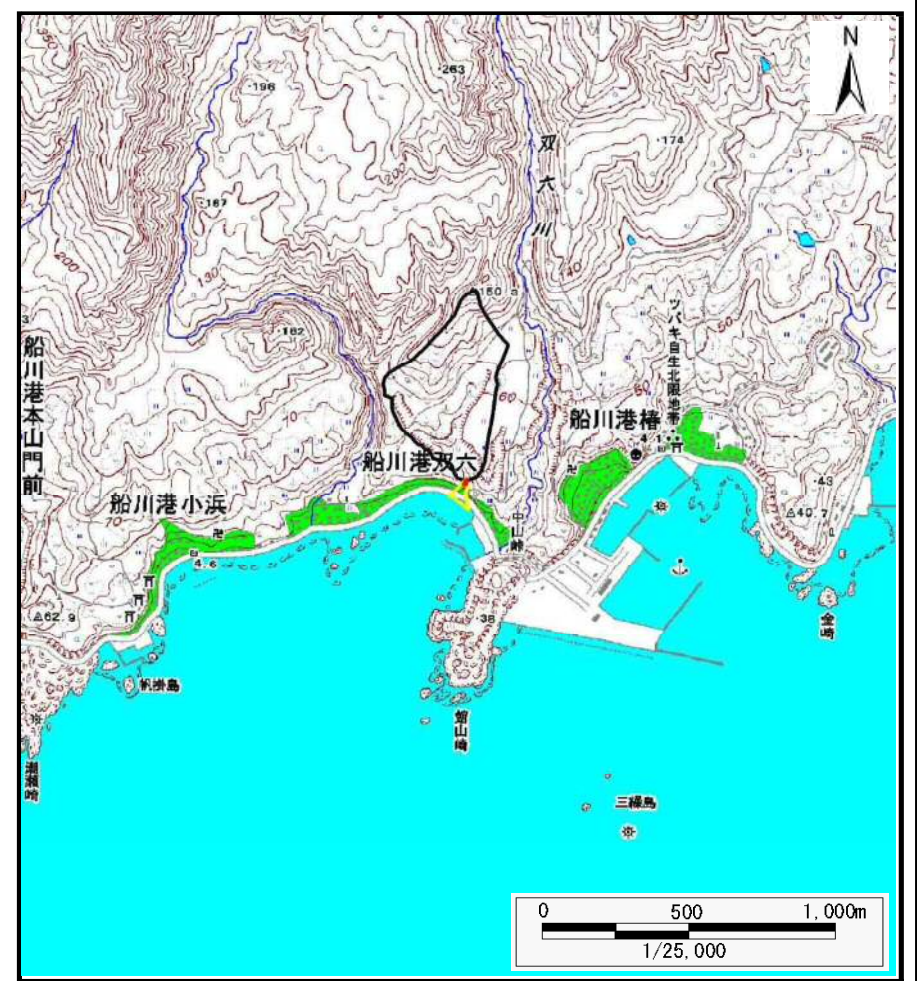


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(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	Ⅱ-1306
溪流名	蕨台沢1
所在地	秋田県男鹿市船川港双六字蕨台、赤絵場及びび打越

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平29情複、第889号)

土砂災害警戒区域等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)	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を超える区域	N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	II-1306
	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以下の区域		告示番号	第178号	溪流名	蕨台沢1
	それ以外の区域		告示年月日	平成30年3月20日	所在地	秋田県男鹿市船川港双六字蕨台、赤絵場及び打越

参考資料（その3）



土石流の高さ：0.73m
 想定される力の最大：15.39kN/m²



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	II-1306
	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)	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178号	溪流名	蕨台沢1
		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30年3月20日	所在地	秋田県男鹿市船川港双六 字蕨台、赤絵場及び打越
		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	15.39	0.73	R				
1~2	8.73	0.49	Y				
2~3	7.91	0.44	Y				
3~4	7.59	0.44	Y				
4~5	8.07	0.43	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	II-1306
	告示番号	第178号	溪流名	蕨台沢1
	告示年月日	平成30年3月20日	所在地	秋田県男鹿市船川港双六字蕨台、赤 絵場及び打越