

# 利根川閘門は停電作業のため、令和8年2月3日(火)8時～17時は通航できません。

## ※ 利根川閘門が通航出来ない時の迂回ルート

◎利根川上流(取手・我孫子方面)→利根川下流(銚子・神栖方面)

◎利根川下流(銚子・神栖方面)→利根川上流(取手・我孫子方面)

③阿玉川閘門又は②笹川閘門を經由し、①黒部川閘門を通航  
⑥小見川閘門又は⑤萩原閘門を經由し、④常陸川閘門を通航

①黒部川閘門を經由し、②笹川閘門又は③阿玉川閘門を通航  
④常陸川閘門を經由し、⑤萩原閘門又は⑥小見川閘門を通航



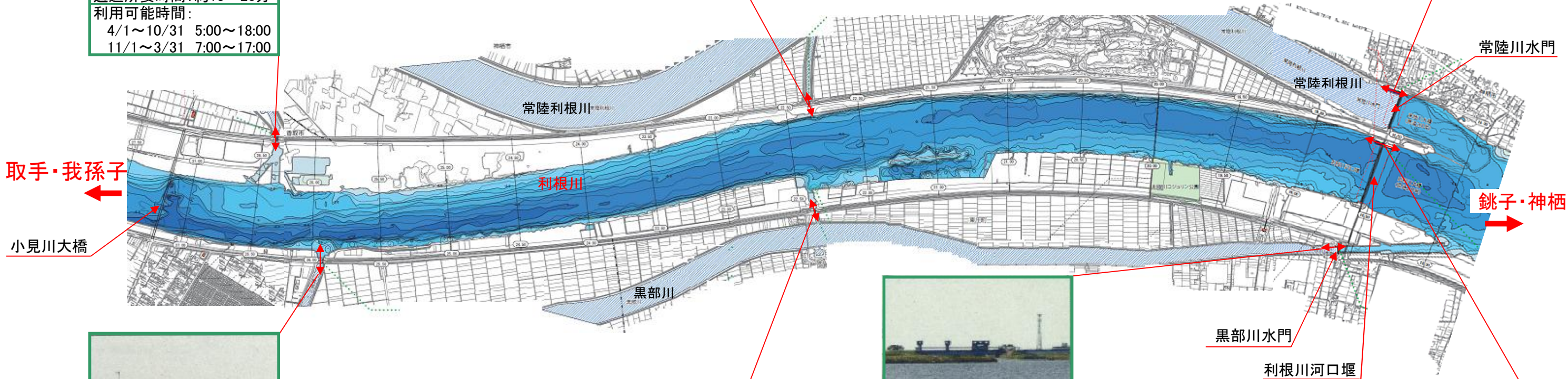
⑥小見川閘門
通航可能な船舶の寸法 長さ:19.0m 幅 :5.4m 喫水: 1.7m 高さ:2.5m
通過所要時間:約15～20分
利用可能時間: 4/1～10/31 5:00～18:00 11/1～3/31 7:00～17:00



⑤萩原閘門
通航可能な船舶の寸法 長さ:19.0m 幅 :5.4m 喫水: 1.7m 高さ:2.5m
通過所要時間:約15～20分
利用可能時間: 4/1～10/31 5:00～18:00 11/1～3/31 7:00～17:00



④常陸川閘門	
大型船用(西側)	小型船用(東側)
通航可能な船舶の寸法 長さ:30.0m 幅 :8.0m 喫水: 3.0m 高さ:4.0m	通航可能な船舶の寸法 長さ:8.0m 幅 :1.5m 喫水: 0.8m 高さ:2.0m
通過所要時間:約20～40分	通過所要時間:約20～40分
利用可能時間:毎日7時～17時	



③阿玉川閘門
通航可能な船舶の寸法 長さ:20.0m 幅 :5.4m 喫水: 1.7m 高さ:2.5m
通過所要時間:約15～20分
利用可能時間: 4/1～10/31 5:00～18:00 11/1～3/31 7:00～17:00



②笹川閘門
通航可能な船舶の寸法 長さ:20.0m 幅 :5.4m 喫水: 1.7m 高さ:2.5m
通過所要時間:約15～20分
利用可能時間: 4/1～10/31 5:00～18:00 11/1～3/31 7:00～17:00



①黒部川閘門
通航可能な船舶の寸法 長さ:12.0m 幅 :4.0m 喫水: 1.5m 高さ:2.1m
通過所要時間:最大約21分
利用可能時間:毎日24時間



①利根川閘門
通航可能な船舶の寸法 長さ:38.0m 幅 :12.0m 喫水: 3.0m 高さ:5.9m
通過所要時間:最大約25分
利用可能時間:毎日7時～17時

令和8年2月3日 8時から 17時の間  
【通航止め】

※等深線は平成15年12月～平成16年1月に実施した測深調査に基づくものです。水深は常に変化しています。  
※通航可能な船舶の寸法の高さ(水面上の高さ)及び喫水はY.P.+1.0m(常陸川閘門はY.P.+1.445m)を基準とした場合です。  
渇水時・豊水時は注意してください。  
※各閘門の通航条件は1つの目安です。各自で確認・判断して通航してください。