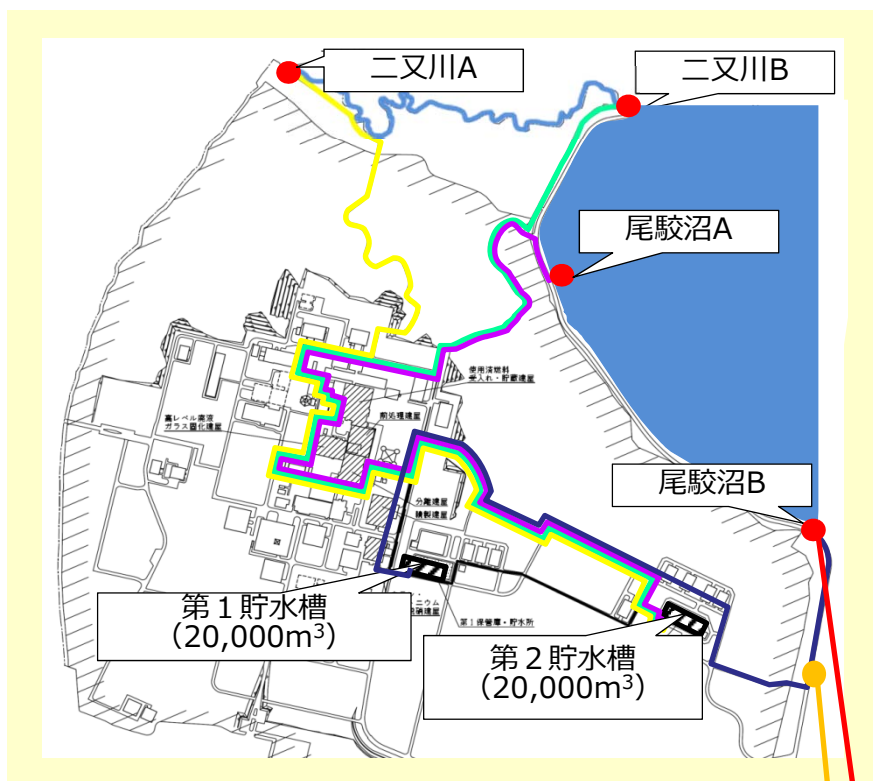


# 主な安全性向上対策工事の状況について



日本原燃株式会社  
2019年4月26日

## アクセスルートの全体像



新規規制基準の重大事故対策では、多くの冷却水を必要とすることから、約20,000m<sup>3</sup>の貯水槽を2基設け、継続的に冷却等を実施するため、敷地外水源の尾駮沼または二又川から水を送るためのアクセスルート(道路)を整備しています。



ホース展張訓練風景

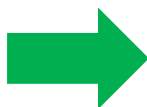
## 工事前



## 工事後



取水場



アクセスルート