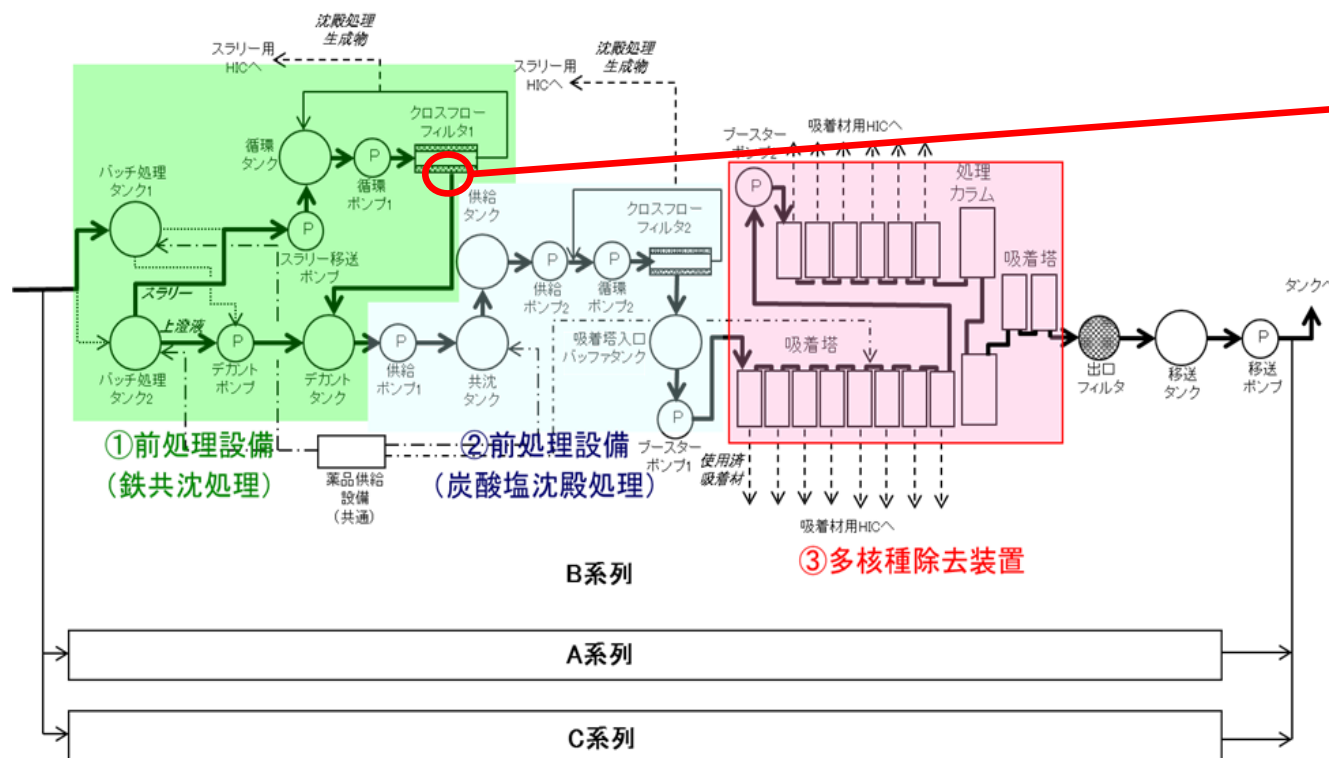


# 福島第一原子力発電所 既設多核種除去設備(B) クロスフローフィルター出口弁グランド部からの漏えいについて

< 参 考 資 料 >  
2019年1月22日  
東京電力ホールディングス株式会社  
福島第一廃炉推進カンパニー

## 【概要】

- 1月22日午前9時47分頃、既設多核種除去設備（B）の堰内に水たまりがあり、前処理設備であるクロスフローフィルター出口弁グランド部から水が漏えい（約40cm×約200cm×深さ約1mmで約0.8リットルを拭き取り済）していることを、協力企業作業員が発見しました。
  - 漏えいした水は、既設多核種除去設備の系統水であり、当該出口弁の増し締めを行い、漏えいが停止したことを午前10時17分に確認しました。
- ※当該系統水の至近の分析結果：全ベータ： $2.17 \times 10^6$  Bq/L（1月18日採取）
- 今後、漏えいの原因を調査し、必要な対策を講じてまいります。



クロスフローフィルター  
出口弁グランド部