

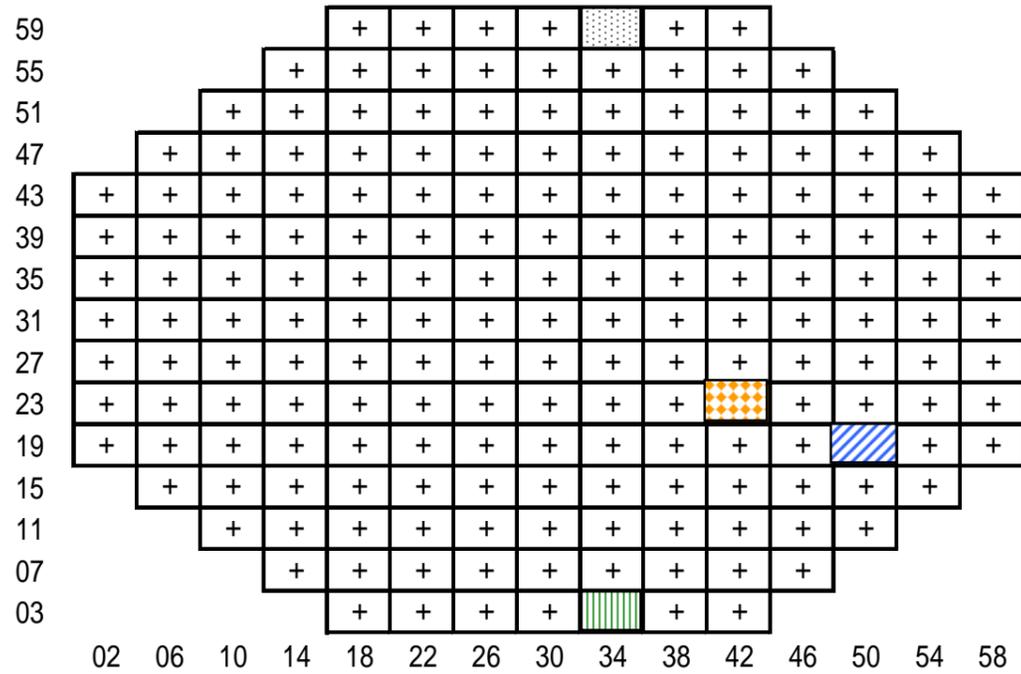
水圧制御ユニット位置

11月7日に発生

- 動作試験を行っていた制御棒(50-19)
- 全挿入位置をこえて挿入(過挿入)された制御棒(34-03)

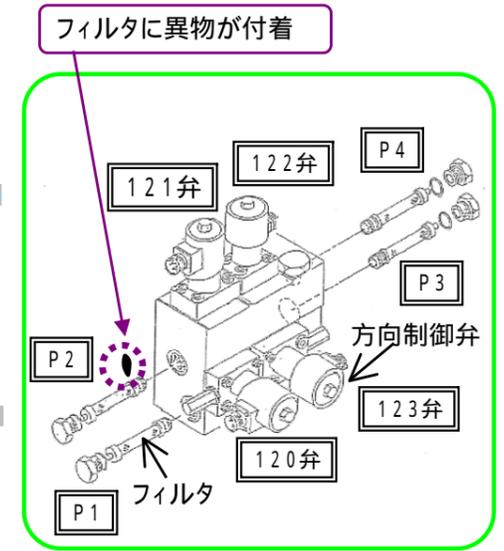
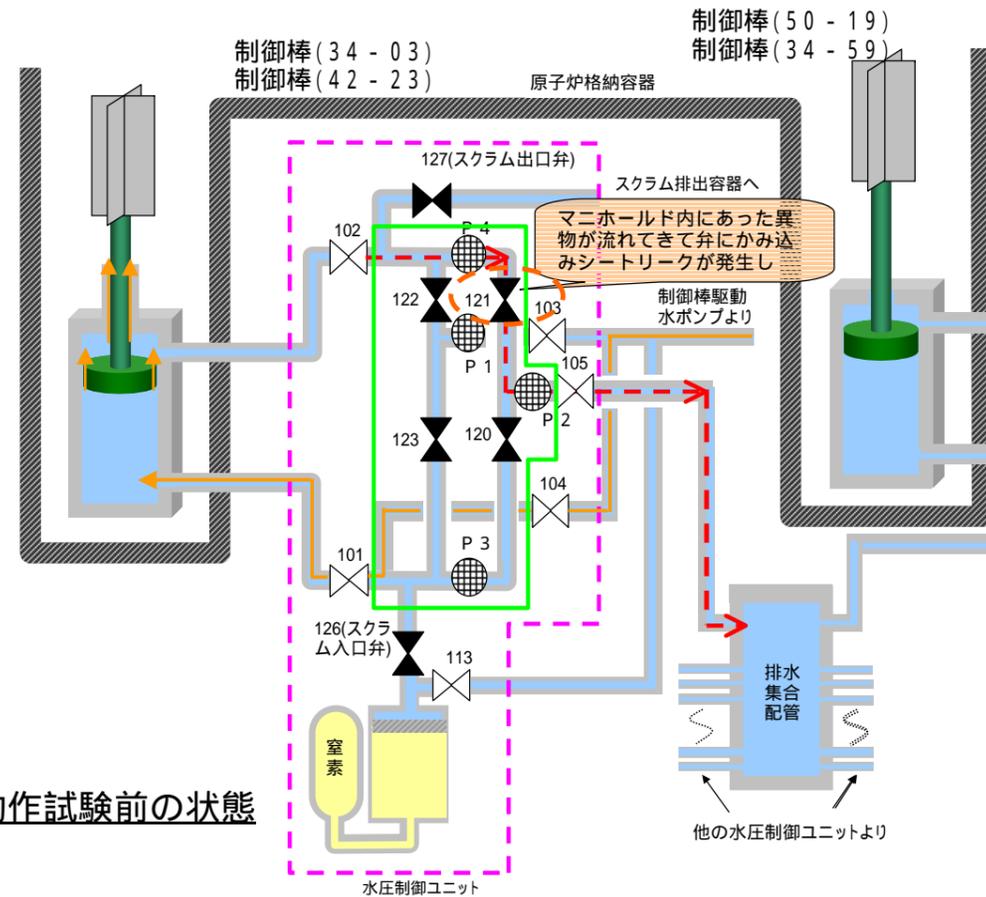
11月16日に発生

- 動作試験を行っていた制御棒(34-59)
- 全挿入位置をこえて挿入(過挿入)された制御棒(42-23)



制御棒位置

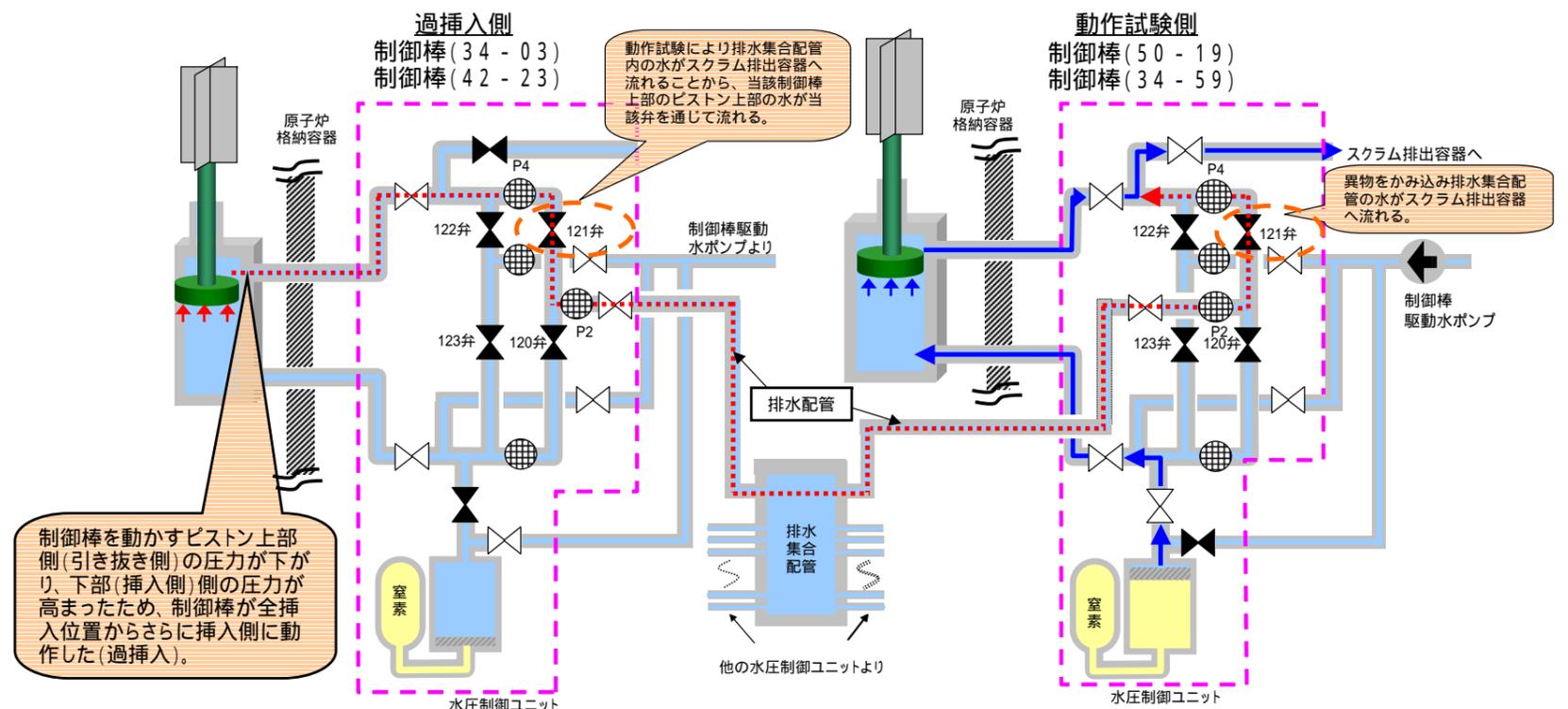
動作試験前の状態



マニホールド外観図

制御棒(50-19)(34-59)  
動作試験を実施

- フィルタ
- 動作試験時の水の流れ
- 弁に異物がかみ込み開いた状態での水の流れ



動作試験後の状態

制御棒を動かすピストン上部側(引き抜き側)の圧力が下がり、下部(挿入側)側の圧力が高まったため、制御棒が全挿入位置からさらに挿入側に動作した(過挿入)。