

全数把握の様子（動画）の補足説明

【撮影日】

- ・ 2018年1月18日（木）

【確認場所】

- ・ 再処理工場 精製建屋内の一室

【確認を行っている主な設備】

- ・ 精製建屋に設置している機器類の冷却に関わる設備
- ・ 試薬を貯蔵しているタンク
- ・ 当該部屋に設置されているタンクの液位・密度を測定するための機器

【映像に映っている部屋の中の機器数】

- ・ 約150機器

【確認作業の人数】

- ・ 9名（社員8名、協力会社1名）
- ・ 役割：現場責任者1名、専門家5名（機械、電気、計装、建物、メーカー）、写真・治具係1名、記録係1名、設備へのマーカー係1名

【確認作業の内容】

- ・ 現場に設置されている機器を全て把握する。
- ・ 各機器の状態（不具合・キズ・サビ等の有無）を目視にて確認し、記録する。等

【マニュアルを生かした効率的な確認】

- ・ 各機器の状態を確認する際の視点や判断基準をマニュアルにまとめている。

以 上