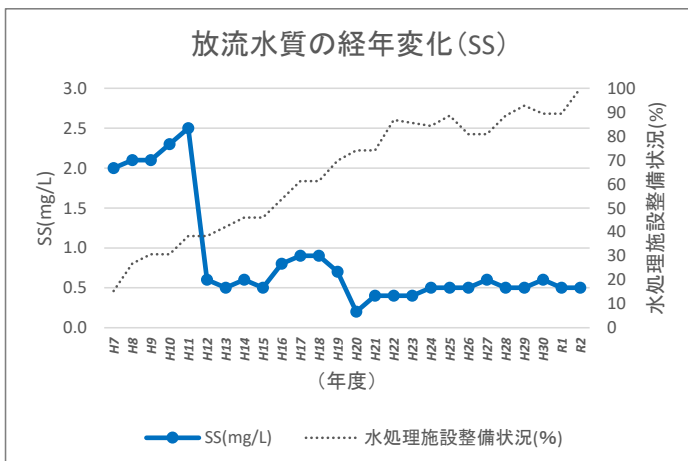
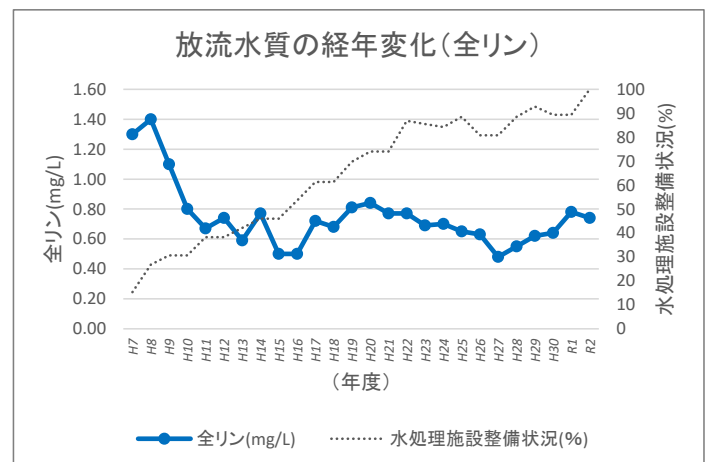
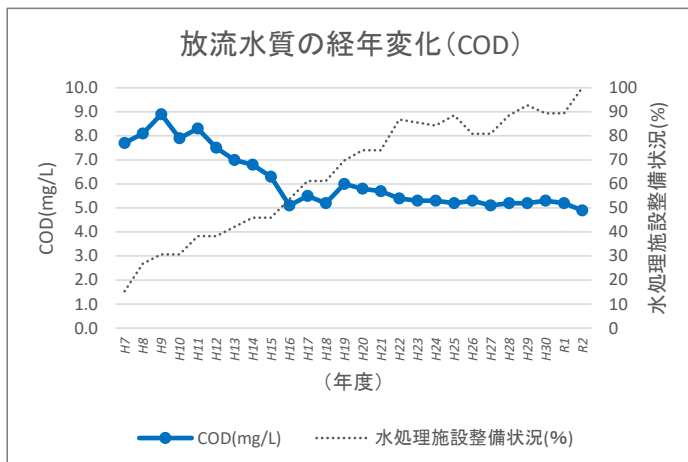
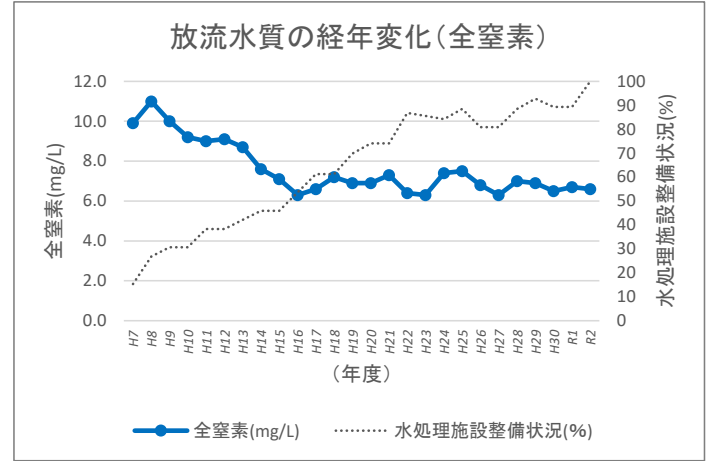
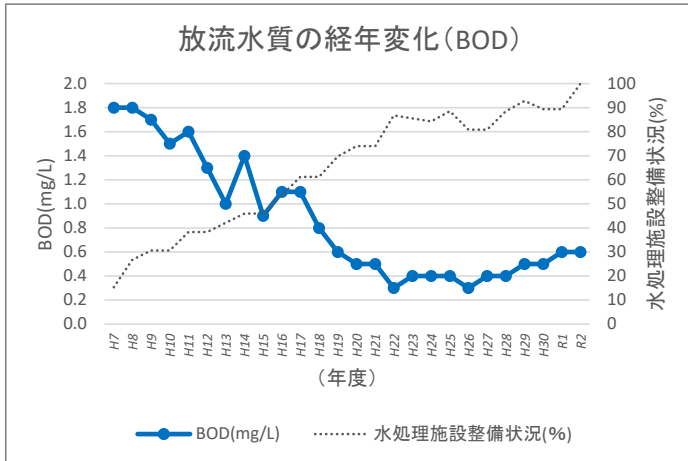


## 放流水質の経年変化(年平均値)

各務原浄化センターでは、高度処理施設の導入、水処理施設の適切な維持管理により、より良好な放流水質を目指しています。令和2年度末の水処理施設整備状況は、日最大処理能力228,000m<sup>3</sup>/日で、事業計画228,000m<sup>3</sup>/日の100%です。

放流水質の年平均値の経年変化を、水処理施設整備状況とともにグラフに示しました。



### 【放流水の排水基準】

生物化学的酸素要求量(BOD)	15 mg/L
化学的酸素要求量(COD)	30 mg/L
浮遊物質(SS)	40 mg/L
窒素含有量	20 mg/L
磷含有量	2.5 mg/L