

### 3. 超過時の対策実施状況 (対象期間: 10月1日～10月31日)

No.	発生年月日	超過内容	原因	対策	対策完了年月日
1	10月21日	5号ポンプ所 P濃度 測定値: 0.45mg/L 協定値: 0.20mg/L	No.4連続焼鈍炉廃熱ボイラー缶水の清缶剤(りん酸)濃度管理に不備があり、りんが濃縮していた。設備の定期修理時に缶水を入れ替えのために排水した際、りん濃度が超過した。	ボイラー缶水の水質管理強化(清缶剤の補給量の調整を行い15mg/L以下で管理を行う) 清缶剤を無りんタイプへ変更	即日実施 1月末実施