

番号	3-1-3	表題	焼却炉におけるブロワ設備を活用した煙道閉塞の対策について	
内容	<p>当事業所では、2015年4月より新3号炉(加圧炉)が稼働しているが、りん等による影響を受け、煙道で灰詰まりが発生する。これらの灰詰まりは自然に解消することなく、状況の悪化により、焼却炉の停止に繋がってしまう。そのため、煙道閉塞抑制を目的に、ブロワのみを運転し、煙道に付着した灰を払う運転(灰払い運転)を実施している。本調査では、灰払い運転の効果検証及び、その効果的な実施方法を検討する。</p>			
キーワード	煙道閉塞 りん			
処理区名	新河岸処理区	位置区分	汚泥	
職種区分	設備	施策区分	維持管理向上	
状態区分	調査 研究	新規性	新規知見あり	
実施年度	令和2年度～令和3年度	全体期間	令和2年度～令和3年度	
担当部署	東京都下水道サービス株式会社 施設部 西部第二センター 新河岸スラッジ事業所			
発表履歴	局内	令和4年度 下水道設備発表研究会		
	局外	第60回下水道研究発表会		
調査方法	直営調査			
関連情報				