

産業廃棄物処理の実施に関する能力及び実績等

環境測定報告一覧（令和6年度）

項目	単位	基準値	自主規制	2024				備考
				R6				
測定日				2024/11/21	2024/9/24	2024/9/25	2024/9/25	
採取場所				№1	№2	№3	灰	
排ガス中のダイオキシン類濃度	ng-TEQ/Nm3	5.0	3.0	0.00014	0.0058	0.0018		
焼却灰中のダイオキシン類濃度	ng-TEQ/g	3.0	3.0				0.17	
処理灰中のダイオキシン類濃度	ng-TEQ/g	3.0	3.0				0.43	
焼却灰	熱灼減量	%	10	10			5.30%	
	総水銀（含有量）	mg/kg	15.0	15.0			<0.01	
処理灰	総水銀（含有量）	mg/kg	15.0	15.0			0.09	
溶出試験	カドミウム	mg/L	0.3	0.3			<0.01	
	鉛	mg/L	0.3	0.3			<0.01	
	六価クロム	mg/L	1.5	1.5			<0.05	
	砒素	mg/L	0.3	0.3			<0.02	
	総水銀	mg/L	0.005	0.005			<0.0005	
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.5	0.5			<0.05	
大気質	一酸化炭素濃度	ppm	100	100	0.5	60.1	1.4	
	ばいじん量	g/Nm3	0.15	0.08	<0.01	<0.01	<0.01	
	硫黄酸化物濃度	ppm	864	87	1.2	1.2	1.2	
	窒素酸化物濃度	ppm	250	200	71	49	28	
	塩化水素濃度	mg/m3	430	298.8	7.3	4.2	3.1	
	水銀濃度	ガス状水銀	mg/m3	700	0.5	0.28	0.32	0.27
		粒子状水銀	合算 µg/m3	50	50	<0.1	<0.1	<0.1