

2024年度 ばい煙濃度 測定結果

焼却施設	ばい煙種類	採取位置	規制値	維持管理基準	測定結果		測定結果		測定結果		測定結果		測定結果		測定結果			
					採取年月日	-	採取年月日	-	採取年月日	-	採取年月日	-	採取年月日	24/12/20	採取年月日		採取年月日	
					結果得た日	-	結果得た日	-	結果得た日	-	結果得た日	-	結果得た日	24/12/24	結果得た日		結果得た日	
4B	SOx濃度(ppm)	排脱出口	4190	39	停止中		停止中		停止中		停止中		0					
	NOx濃度(ppm)	ホィー出口	250	249	"		"		"		"		176					
	ばいじん濃度(g/Nm ³)	排脱出口	0.3	0.2	"		"		"		"		0.061					
	塩化水素濃度(mg/Nm ³)	排脱出口	700	-	"		"		"		"		0.00					

焼却施設	ばい煙種類	採取位置	規制値	維持管理基準	測定結果		測定結果		測定結果		測定結果		測定結果		測定結果			
					採取年月日	24/5/22	採取年月日	24/7/8	採取年月日	24/9/9	採取年月日	24/11/8	採取年月日	24/12/20	採取年月日		採取年月日	
					結果得た日	24/5/23	結果得た日	24/7/8	結果得た日	24/9/13	結果得た日	24/11/8	結果得た日	24/12/24	結果得た日		結果得た日	
6B	SOx濃度(ppm)	排脱出口	2420	48 ※	0		0		0		0		0					
	NOx濃度(ppm)	ホィー出口	250	249	162		190		165		168		138					
	ばいじん濃度(g/Nm ³)	排脱出口	0.3	0.2	0.015		0.008		0.005		0.020		0.061					
	塩化水素濃度(mg/Nm ³)	排脱出口	700	-	0.51		0.19		0.11		0.20		0.00					

※4B運転中はSOx濃度39ppmとする。

※4B、6Bの排脱出口は共通のため同時測定の場合は同値となる。