

朝日環境センター維持管理記録(令和4年8月)

処分した廃棄物	種類		処理量(t)
	一般ごみ	A号炉	2,097.09
		B号炉	2,994.15
		C号炉	3,957.52

項目	データ	測定位置	結果報告日	測定値(月平均値)	維持管理基準値
燃焼ガス温度(°C)		A号炉	R4.8.16	1105	1,200以下
		B号炉	R4.8.31	1194	
		C号炉	R4.8.31	1065	
バグフィルタに流入する燃焼ガス温度(°C)	バグフィルタ入口	A号炉	R4.8.16	173	200以下
		B号炉	R4.8.31	171	
		C号炉	R4.8.31	175	
排ガス中の一酸化炭素濃度(ppm)	煙突	A号炉	R4.8.16	1.1	10以下
		B号炉	R4.8.31	1.5	
		C号炉	R4.8.31	1.0	

冷却設備、排ガス処理設備に堆積したばいじんの除去を行った年月日	実施箇所		除去を行った年月日		
	冷却設備	A号炉	常時機械除去及び8/17~31		
		B号炉	常時機械除去及び8/1~9		
		C号炉	常時機械除去及び8/1~2		
	排ガス処理設備	A号炉	常時機械除去及び8/17~31		
		B号炉	常時機械除去及び8/1~9		
C号炉		常時機械除去及び8/1~2			

排ガス中のダイオキシン類濃度

項目	データ	測定位置	採取した年月日	結果報告日	測定結果	環境保全管理値
ダイオキシン類 (ng-TEQ/m ³ N) [*]		A号炉	R4.8.3	R4.9.14	0.000050	0.05以下
		B号炉				
		C号炉				

^{*} TEQ:ダイオキシン類には色々な種類があるため、最も毒性の強いダイオキシンに換算したもの

排ガス中のばい煙濃度

項目	データ	測定位置	採取した年月日	結果報告日	測定結果	環境保全管理値
ばいじん(g/m ³ N)	煙突	A号炉	R4.8.2	R4.8.31	<0.00071	0.01以下
塩化水素(ppm)					1.6	10以下
窒素酸化物(ppm)					4.6	50以下
硫黄酸化物(ppm)					<0.45	10以下
ばいじん(g/m ³ N)	煙突	B号炉	R4.8.18	R4.9.16	<0.00079	0.01以下
塩化水素(ppm)					1.6	10以下
窒素酸化物(ppm)					<3.1	50以下
硫黄酸化物(ppm)					<0.44	10以下
ばいじん(g/m ³ N)	煙突	C号炉	R4.8.19	R4.9.16	<0.00089	0.01以下
塩化水素(ppm)					<0.27	10以下
窒素酸化物(ppm)					<3.7	50以下
硫黄酸化物(ppm)					<0.44	10以下