

朝日環境センター維持管理記録(平成27年6月)

処分した廃棄物	種類		処理量(t)
	一般ごみ	A号炉	2609.69
B号炉		4162.02	
C号炉		2337.45	

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)	溶融炉	A号炉	H27.6.30	1171	1,200以下
		B号炉	H27.6.30	1111	
		C号炉	H27.6.18	1163	
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	H27.6.30	172	200以下
		B号炉	H27.6.30	173	
		C号炉	H27.6.18	171	
排ガス中の一酸化炭素濃度(ppm)	煙突	A号炉	H27.6.30	2.9	10以下
		B号炉	H27.6.30	2.4	
		C号炉	H27.6.18	0.4	

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6/1～6/11	
		B号炉	常時機械除去	
		C号炉	常時機械除去及び6/19～6/30	
	排ガス処理設備	A号炉	常時機械除去及び6/1～6/11	
		B号炉	常時機械除去	
C号炉		常時機械除去及び6/19～6/30		

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) [*]	煙突	A号炉	H27.6.22	H27.7.30	0.0012	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	H27.6.16	H27.7.13	<0.0004	0.01以下
塩化水素(ppm)					<0.5	10以下
窒素酸化物(ppm)					4	50以下
硫黄酸化物(ppm)					<0.8	10以下
ばいじん(g/m ³ N)	煙突	B号炉	H27.6.15	H27.7.13	<0.0004	0.01以下
塩化水素(ppm)					<0.5	10以下
窒素酸化物(ppm)					8	50以下
硫黄酸化物(ppm)					<0.8	10以下
ばいじん(g/m ³ N)	煙突	C号炉	H27.6.12	H27.7.13	<0.0004	0.01以下
塩化水素(ppm)					<0.5	10以下
窒素酸化物(ppm)					7	50以下
硫黄酸化物(ppm)					<0.8	10以下