

※2号炉は、現在休炉となっています。

排ガス中のダイオキシン類の濃度

区分	単位	1号炉		2号炉
採取日		R3.2.26		┆
結果の得られた日		R3.3.19	R3.3.25	┆
一酸化炭素濃度	ppm	-	20	┆
ダイオキシン類濃度	ng-TEQ/m ³ N	0.03	-	┆

※2号炉は、現在休炉となっています。

ばい煙又はばい塵濃度に関する事項

区分	単位	1号炉		2号炉	
		1回目	2回目	1回目	2回目
排ガスの採取日		R2.9.18	R3.2.26	-	┆
排ガスの採取場所		バグフィルター出口			
結果が得られた日		R2.10.13	R3.3.25	-	┆
ばい塵濃度	g/m ³	0.003	0.003	-	┆
硫黄酸化物の量	volppm	1	1	-	┆
窒素酸化物濃度	volppm	120	120	-	┆
塩化水素濃度	volppm	15	3	-	┆

※2号炉は、現在休炉となっています。

堆積したばいじん除去日

対象設備	除去日・期間		
ガス冷却室	令和2年5月18日	令和2年10月31日	令和3年5月18日
減温塔	令和2年5月18日	令和2年10月31日	令和3年5月18日
バグフィルタ	エアークロスにて常時除去		