

一般廃棄物処理施設の維持管理記録

年度	令和2年度
施設名称	エコクリーンアファイ

項目	内容	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
処分した一般廃棄物の各月ごとの種類及び数量	可燃ごみ(単位:t)	-	474	491.5	503.5	436	588.5	497.5	490.5	423.5	478.5	476.5	137	608	
	年度計(単位:t)	5,605	474	491.5	503.5	436	588.5	497.5	490.5	423.5	478.5	476.5	137	608	
	測定を行った位置	-	焼却炉出口付近												
燃焼室中の燃焼ガスの温度(連続的に測定し、記録したもの)	結果の得られた年月日	-	R2.5.1	R2.6.1	R2.7.1	R2.8.1	R2.9.1	R2.10.1	R11.1	R2.12.1	R3.1.4	R3.2.1	R3.3.1	R3.4.1	
	測定の結果(°C)	850以上	914	922	914	916	911	904	911	895	905	872	880	899	
	測定を行った位置	-	ろ過式集じん器入口付近												
集じん器に流入する燃焼ガスの温度(連続的に測定し、記録したもの)	結果の得られた年月日	-	R2.5.1	R2.6.1	R2.7.1	R2.8.1	R2.9.1	R2.10.1	R11.1	R2.12.1	R3.1.4	R3.2.1	R3.3.1	R3.4.1	
	測定の結果(°C)	200以下	172	180	183	180	179	181	176	179	173	181	173	179	
	測定を行った位置	-	煙道の排ガス採取口												
煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素の濃度(連続的に測定し、記録したもの)	結果の得られた年月日	-	R2.5.1	R2.6.1	R2.7.1	R2.8.1	R2.9.1	R2.10.1	R11.1	R2.12.1	R3.1.4	R3.2.1	R3.3.1	R3.4.1	
	測定の結果(ppm)	100以下	6	4	6	7	13	11	8	6	6	3	3	6	
	除去を行った年月日	-	常時機械除去												
煙突から排出される排ガス中のダイオキシン類の濃度(1回/年)	採取した位置	-	煙突内の排ガス採取口												
	採取した年月日	-													
	結果の得られた年月日	-													
	測定の結果(ng-TEQ/m³N)	5以下													
煙突から排出される排ガス中のばい煙量又はばい煙濃度(6回/年)	採取した位置	-	煙突内の排ガス採取口												
	採取した年月日	-	R2.4.16	R2.5.14				R2.9.10	R2.10.22	R2.11.12	R2.12.10				R3.3.4
	結果の得られた年月日	-	R2.5.11	R2.6.4				R2.9.16	R2.11.13	R2.11.24	R2.12.21				R3.3.23
	ばいじん濃度測定の結果(g/m³N)	0.08		<0.003						<0.004					
	硫酸化物排出量測定の結果(m³N/h)	-		<0.032						<0.035					
	窒素酸化物濃度測定の結果(cm³/m³N)	250以下	50	76					70	72	41				66
	塩化水素濃度測定の結果(cm³/m³N)	700		4					<4		7				8