

一般廃棄物処理施設の維持管理記録

年度	令和4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)	-	457	450	600	398	512.5	653.5	243	415.5	477.5	438.5	395	459.5	
	年度計(単位:t)	5,500	457	450	600	398	512.5	653.5	243	415.5	477.5	438.5	395	459.5	
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)	測定を行った位置	-	焼却炉出口付近												
	結果の得られた年月日	-	R4.5.1	R4.6.1	R4.7.1	R4.8.1	R4.9.1	R4.10.3	R4.11.1	R4.12.1	R5.1.4	R5.2.1	R5.3.1	R5.4.1	
	測定の結果(°C)	850以上	878	899	906	901	903	902	908	914	910	915	910	896	
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)	測定を行った位置	-	ろ過式集じん器入口付近												
	結果の得られた年月日	-	R4.5.1	R4.6.1	R4.7.1	R4.8.1	R4.9.1	R4.10.3	R4.11.1	R4.12.1	R5.1.4	R5.2.1	R5.3.1	R5.4.1	
	測定の結果(°C)	200以下	179	175	174	174	180	180	163	165	166	159	162	164	
煙突から排出される排出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)	測定を行った位置	-	煙道の排ガス採取口												
	結果の得られた年月日	-	R4.5.1	R4.6.1	R4.7.1	R4.8.1	R4.9.1	R4.10.3	R4.11.1	R4.12.1	R5.1.4	R5.2.1	R5.3.1	R5.4.1	
	測定の結果(ppm)	100以下	4	7	4	4	3	3	5	8	6	7	7	7	
冷却設備及び排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去	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出ガス中のダイオキシンの濃度(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/m ³ N)	5以下													
煙突から排出される排出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	-	R4.4.14	R4.5.12	R4.6.9		R4.8.18	R4.9.8	R4.10.13	R4.11.10	R4.12.8				R5.3.9
	結果の得られた年月日	-	R4.4.27	R4.5.26	R4.6.23		R4.9.5	R4.9.22	R4.10.28	R4.11.30	R4.12.26				R5.3.23
	ばいじん濃度測定の結果(g/m ³ N)	0.08		<0.004						<0.004					
	硫酸化物排出量測定の結果(m ³ N/h)	-		0.054							<0.036				
	窒素酸化物濃度測定の結果(cm ³ /m ³ N)	250以下	100	39	79		100		31	40	19				
塩化水素濃度測定の結果(cm ³ /m ³ N)	700		24					<4		<4	3			<3	

I