

廃棄物焼却施設維持管理記録

2021年4月

3年間保存

施設の名称	インシネレーター
施設所在地	群馬県伊勢崎市富塚町1020-1
設置許可年	昭和45年4月1日
焼却物内訳	廃液 158.3t
運転状況	<p>測定位置等 位置は別図参照下さい。測定は、連続測定のため温度は代表値としてあります。</p> <p>燃焼ガス温度 930℃</p> <p>集塵機流入ガス温度 185℃</p> <p>排ガス中のCO濃度 8.27ppm</p> <p>稼働状況 運転時間 241時間 停止回数 8回</p> <p>特記事項</p>
清掃記録	炉内圧力制御ダンパーのアクチュエーターに汚れあり動作やや鈍い 清掃後、動作良好となる
排ガス測定	<p>測定の有無 無</p> <p>測定機関名</p> <p>測定月日</p> <p>測定受領日</p> <p>測定結果</p>
変更許可	変更許可申請の有無 無
おことわり	<p>①施設は、危険物や高圧ガスを扱うプラント近傍に位置しているため、一般の方の見学はご遠慮願う場合があります。</p> <p>②また企業秘密に属する施設もあり写真撮影もご遠慮願う場合があります。</p>

廃棄物焼却施設維持管理記録

2021年5月

3年間保存

施設の名称	インシネレーター
施設所在地	群馬県伊勢崎市富塚町1020-1
設置許可年	昭和45年4月1日
焼却物内訳	廃液 120.9t
運転状況	<p>測定位置等 位置は別図参照下さい。測定は、連続測定のため温度は代表値としてあります。</p> <p>燃焼ガス温度 930℃</p> <p>集塵機流入ガス温度 187℃</p> <p>排ガス中のCO濃度 0.85ppm</p> <p>稼働状況 運転時間 162時間 停止回数 3回</p> <p>特記事項</p>
清掃記録	
排ガス測定	<p>測定の有無 無</p> <p>測定機関名</p> <p>測定月日</p> <p>測定受領日</p> <p>測定結果</p>
変更許可	<p>変更許可申請の有無</p> <p>無</p>
おことわり	<p>①施設は、危険物や高圧ガスを扱うプラント近傍に位置しているため、一般の方の見学はご遠慮願う場合があります。</p> <p>②また企業秘密に属する施設もあり写真撮影もご遠慮願う場合があります。</p>

廃棄物焼却施設維持管理記録

2021年6月

3年間保存

施設の名称	インシネレーター
施設所在地	群馬県伊勢崎市富塚町1020-1
設置許可年	昭和45年4月1日
焼却物内訳	廃液 199.8t
運転状況	<p>測定位置等 位置は別図参照下さい。測定は、連続測定のため温度は代表値としてあります。</p> <p>燃焼ガス温度 930℃</p> <p>集塵機流入ガス温度 188℃</p> <p>排ガス中のCO濃度 0.02ppm</p> <p>稼働状況 運転時間 296時間 停止回数 4回</p> <p>特記事項 P-405（廃液移送ポンプ）のメカシ漏れ修理（6/24）</p>
清掃記録	
排ガス測定	<p>測定の有無 無</p> <p>測定機関名</p> <p>測定月日</p> <p>測定受領日</p> <p>測定結果</p>
変更許可	<p>変更許可申請の有無</p> <p>無</p>
おことわり	<p>①施設は、危険物や高圧ガスを扱うプラント近傍に位置しているため、一般の方の見学はご遠慮願う場合があります。</p> <p>②また企業秘密に属する施設もあり写真撮影もご遠慮願う場合があります。</p>

廃棄物焼却施設維持管理記録

2021年7月

3年間保存

施設の名称	インシネレーター
施設所在地	群馬県伊勢崎市富塚町1020-1
設置許可年	昭和45年4月1日
焼却物内訳	廃液 106.4t
運転状況	<p>測定位置等 位置は別図参照下さい。測定は、連続測定のため温度は代表値としてあります。</p> <p>燃焼ガス温度 930℃</p> <p>集塵機流入ガス温度 191℃</p> <p>排ガス中のCO濃度 0.21ppm</p> <p>稼働状況 運転時間 138時間 停止回数 3回</p> <p>特記事項</p>
清掃記録	
排ガス測定	<p>測定の有無 無</p> <p>測定機関名</p> <p>測定月日</p> <p>測定受領日</p> <p>測定結果</p>
変更許可	<p>変更許可申請の有無</p> <p>無</p>
おことわり	<p>①施設は、危険物や高圧ガスを扱うプラント近傍に位置しているため、一般の方の見学はご遠慮願う場合があります。</p> <p>②また企業秘密に属する施設もあり写真撮影もご遠慮願う場合があります。</p>

廃棄物焼却施設維持管理記録

2021年8月

3年間保存

施設の名称	インシネレーター
施設所在地	群馬県伊勢崎市富塚町1020-1
設置許可年	昭和45年4月1日
焼却物内訳	廃液 93.1t
運転状況	<p>測定位置等 位置は別図参照下さい。測定は、連続測定のため温度は代表値としてあります。</p> <p>燃焼ガス温度 930℃</p> <p>集塵機流入ガス温度 192℃</p> <p>排ガス中のCO濃度 0.02ppm</p> <p>稼働状況 運転時間 166.6時間 停止回数 2回</p> <p>特記事項 廃液配管の分解点検実施(8/27)</p>
清掃記録	
排ガス測定	<p>測定の有無 有</p> <p>測定機関名 (株)群馬分析センター</p> <p>測定月日 8/26</p> <p>測定受領日 未受領</p> <p>測定結果</p>
変更許可	変更許可申請の有無 無
おことわり	<p>①施設は、危険物や高圧ガスを扱うプラント近傍に位置しているため、一般の方の見学はご遠慮願う場合があります。</p> <p>②また企業秘密に属する施設もあり写真撮影もご遠慮願う場合があります。</p>

廃棄物焼却施設維持管理記録

2021年9月

3年間保存

施設の名称	インシネレーター
施設所在地	群馬県伊勢崎市富塚町1020-1
設置許可年	昭和45年4月1日
焼却物内訳	廃液 208.6t
運転状況	<p>測定位置等 位置は別図参照下さい。測定は、連続測定のため温度は代表値としてあります。</p> <p>燃焼ガス温度 930℃</p> <p>集塵機流入ガス温度 193℃</p> <p>排ガス中のCO濃度 2.26ppm</p> <p>稼働状況 運転時間 284.0時間 停止回数 4回</p> <p>特記事項</p>
清掃記録	
排ガス測定	<p>測定の有無 有</p> <p>測定機関名 (株)群馬分析センター</p> <p>測定月日 8月26日</p> <p>測定受領日 9月8日</p> <p>測定結果 排出ガス量(乾き) 6,200 m³N/h ダスト濃度 0.066 g/m³N 硫黄酸化物濃度 0.07 未満 m³N/h 窒素酸化物濃度 37 cm³/m³N 塩化水素濃度 30 未満 mg/m³N ダイオキシン類濃度 0.00026 ng-TEQ/m³</p>
変更許可	変更許可申請の有無 無
おことわり	<p>①施設は、危険物や高圧ガスを扱うプラント近傍に位置しているため、一般の方の見学はご遠慮願う場合があります。</p> <p>②また企業秘密に属する施設もあり写真撮影もご遠慮願う場合があります。</p>

廃棄物焼却施設維持管理記録

2021年10月

3年間保存

施設の名称	インシネレーター
施設所在地	群馬県伊勢崎市富塚町1020-1
設置許可年	昭和45年4月1日
焼却物内訳	廃液 135.4t
運転状況	<p>測定位置等 位置は別図参照下さい。測定は、連続測定のため温度は代表値としてあります。</p> <p>燃焼ガス温度 930℃</p> <p>集塵機流入ガス温度 197℃</p> <p>排ガス中のCO濃度 1.41ppm</p> <p>稼働状況 運転時間 196.5時間 停止回数 3回</p> <p>特記事項</p>
清掃記録	
排ガス測定	<p>測定の有無 無</p> <p>測定機関名</p> <p>測定月日</p> <p>測定受領日</p> <p>測定結果</p>
変更許可	<p>変更許可申請の有無</p> <p>無</p>
おことわり	<p>①施設は、危険物や高圧ガスを扱うプラント近傍に位置しているため、一般の方の見学はご遠慮願う場合があります。</p> <p>②また企業秘密に属する施設もあり写真撮影もご遠慮願う場合があります。</p>

廃棄物焼却施設維持管理記録

2021年11月

3年間保存

施設の名称	インシネレーター
施設所在地	群馬県伊勢崎市富塚町1020-1
設置許可年	昭和45年4月1日
焼却物内訳	廃液 199.1t
運転状況	<p>測定位置等 位置は別図参照下さい。測定は、連続測定のため温度は代表値としてあります。</p> <p>燃焼ガス温度 930℃</p> <p>集塵機流入ガス温度 187℃</p> <p>排ガス中のCO濃度 7.75ppm</p> <p>稼働状況 運転時間 307.5時間 停止回数 4回</p> <p>特記事項</p>
清掃記録	
排ガス測定	<p>測定の有無 無</p> <p>測定機関名</p> <p>測定月日</p> <p>測定受領日</p> <p>測定結果</p>
変更許可	<p>変更許可申請の有無</p> <p>無</p>
おことわり	<p>①施設は、危険物や高圧ガスを扱うプラント近傍に位置しているため、一般の方の見学はご遠慮願う場合があります。</p> <p>②また企業秘密に属する施設もあり写真撮影もご遠慮願う場合があります。</p>

廃棄物焼却施設維持管理記録

2021年12月

3年間保存

施設の名称	インシネレーター
施設所在地	群馬県伊勢崎市富塚町1020-1
設置許可年	昭和45年4月1日
焼却物内訳	廃液 173.2t
運転状況	<p>測定位置等 位置は別図参照下さい。測定は、連続測定のため温度は代表値としてあります。</p> <p>燃焼ガス温度 930℃</p> <p>集塵機流入ガス温度 190℃</p> <p>排ガス中のCO濃度 0.07ppm</p> <p>稼働状況 運転時間 275.5時間 停止回数 4回</p> <p>特記事項 P-405（廃液ポンプ）メカシ漏れ修理（12/15）</p>
清掃記録	炉内の清掃実施（12/27）
排ガス測定	<p>測定の有無 無</p> <p>測定機関名</p> <p>測定月日</p> <p>測定受領日</p> <p>測定結果</p>
変更許可	<p>変更許可申請の有無</p> <p>無</p>
おことわり	<p>①施設は、危険物や高圧ガスを扱うプラント近傍に位置しているため、一般の方の見学はご遠慮願う場合があります。</p> <p>②また企業秘密に属する施設もあり写真撮影もご遠慮願う場合があります。</p>

廃棄物焼却施設維持管理記録

2022年1月

3年間保存

施設の名称	インシネレーター
施設所在地	群馬県伊勢崎市富塚町1020-1
設置許可年	昭和45年4月1日
焼却物内訳	廃液 145.5t
運転状況	<p>測定位置等 位置は別図参照下さい。測定は、連続測定のため温度は代表値としてあります。</p> <p>燃焼ガス温度 930℃</p> <p>集塵機流入ガス温度 187℃</p> <p>排ガス中のCO濃度 - ppm</p> <p>稼働状況 運転時間 209.0時間 停止回数 3回</p> <p>特記事項 CO計 モニターの故障 測定不能の為、安全な処理量(670L/hr以下)で運転</p>
清掃記録	
排ガス測定	<p>測定の有無 無</p> <p>測定機関名</p> <p>測定月日</p> <p>測定受領日</p> <p>測定結果</p>
変更許可	<p>変更許可申請の有無</p> <p>無</p>
おことわり	<p>①施設は、危険物や高圧ガスを扱うプラント近傍に位置しているため、一般の方の見学はご遠慮願う場合があります。</p> <p>②また企業秘密に属する施設もあり写真撮影もご遠慮願う場合があります。</p>

廃棄物焼却施設維持管理記録

2022年2月

3年間保存

施設の名	インシネレーター
施設所在地	群馬県伊勢崎市富塚町1020-1
設置許可年	昭和45年4月1日
焼却物内訳	廃液 176.4t
運転状況	<p>測定位置等 位置は別図参照下さい。測定は、連続測定のため温度は代表値としてあります。</p> <p>燃焼ガス温度 930℃</p> <p>集塵機流入ガス温度 191℃</p> <p>排ガス中のCO濃度 - ppm</p> <p>稼働状況 運転時間 261.5時間 停止回数 4回</p> <p>特記事項 煙道の塗装工事实施(2/28~3/4) CO計 ディスプレー故障中</p>
清掃記録	
排ガス測定	<p>測定の有無 有</p> <p>測定機関名 群馬分析センター</p> <p>測定月日 2月16日</p> <p>測定受領日 未受領</p> <p>測定結果</p>
変更許可	変更許可申請の有無 無
おことわり	<p>①施設は、危険物や高圧ガスを扱うプラント近傍に位置しているため、一般の方の見学はご遠慮願う場合があります。</p> <p>②また企業秘密に属する施設もあり写真撮影もご遠慮願う場合があります。</p>

廃棄物焼却施設維持管理記録

2022年3月

3年間保存

施設の名称	インシネレーター
施設所在地	群馬県伊勢崎市富塚町1020-1
設置許可年	昭和45年4月1日
焼却物内訳	廃液 128.0t
運転状況	<p>測定位置等 位置は別図参照下さい。測定は、連続測定のため温度は代表値としてあります。</p> <p>燃焼ガス温度 930℃</p> <p>集塵機流入ガス温度 193℃</p> <p>排ガス中のCO濃度 0.02 ppm</p> <p>稼働状況 運転時間 200.5時間 停止回数 4回</p> <p>特記事項 CO計 ディスプレーの修理完了(3/7)</p>
清掃記録	
排ガス測定	<p>測定の有無 有</p> <p>測定機関名 群馬分析センター</p> <p>測定月日 2月16日</p> <p>測定受領日 3月3日</p> <p>測定結果 排出ガス量(乾き) 7,700 m³/h ダスト濃度 0.034 g/m³ 硫黄酸化物濃度 0.08 未満 m³/h 窒素酸化物濃度 39 cm³/m³ 塩化水素濃度 54 mg/m³</p>
変更許可	変更許可申請の有無 無
おことわり	<p>①施設は、危険物や高圧ガスを扱うプラント近傍に位置しているため、一般の方の見学はご遠慮願う場合があります。</p> <p>②また企業秘密に属する施設もあり写真撮影もご遠慮願う場合があります。</p>