

焼却炉の維持管理記録【焼却炉への廃棄物投入量】

令和4年度(令和4年4月1日～令和5年3月31日)投入実績（単位t）													
産業廃棄物													
種類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
廃アルカリ	696.7	452.7	517.2	579.9	341.2	500.4	700.6	477.3	295.5	220.5	384.6	470.6	5,637.2
特別管理産業廃棄物													
種類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
廃油	254.5	166.6	190.8	215.0	128.0	188.3	254.4	177.4	114.2	78.1	138.5	167.7	2,073.5
投入計													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
合計	951.2	619.3	708.0	794.9	469.2	688.7	955.0	654.7	409.7	298.6	523.1	638.3	7,710.7

令和5年度(令和5年4月1日～令和6年3月31日)投入実績（単位t）													
産業廃棄物													
種類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
廃アルカリ	641.8	349.6	270.8	437.6	331.1	353.1	225.5	486.4	308.3	146.1	320.6	392.8	4,263.7
特別管理産業廃棄物													
種類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
廃油	237.2	134.6	157.9	157.9	121.4	128.1	81.8	150.4	102.4	56.0	127.5	147.4	1,602.6
投入計													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
合計	879.0	484.2	428.7	595.5	452.5	481.2	307.3	636.8	410.7	202.1	448.1	540.2	5,866.3

令和6年度(令和4月1日～令和7年3月31日)投入実績（単位t）													
産業廃棄物													
種類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
廃アルカリ	253.9	186.1	414.6	347.3	361.3	398.6	387.5	457.6	388.8	306.4	347.8	521.4	4,371.3
特別管理産業廃棄物													
種類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
廃油	100.1	65.9	139.7	125.5	141.9	146.6	84.8	164.3	140.6	110.0	120.6	188.5	1,528.5
投入計													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
合計	354.0	252.0	554.3	472.8	503.2	545.2	472.3	621.9	529.4	416.4	468.4	709.9	5,899.8

令和7年度(令和7年4月1日～令和8年3月31日)投入実績（単位t）													
産業廃棄物													
種類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
廃アルカリ	365.0	257.3	454.0	344.0	0.0	220.4							1,640.7
特別管理産業廃棄物													
種類	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
廃油	140.1	95.5	168.3	122.1	0.0	88.4							614.4
投入計													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
合計	505.1	352.8	622.3	466.1	0.0	308.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2,255.1

規制項目	基準	年度	連続測定			
			令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度
燃焼ガス温度 ℃	国： 800℃以上 自主： 900℃以上		4月1日～3月31日の値 934℃～1035℃	4月1日～3月31日の値 910℃～1069℃	4月1日～3月31日の値 988℃～1024℃	4月1日～9月30日の値 988℃～1031℃
排ガス温度 ℃	国： 200℃以下 自主： 100℃以下		4月1日～3月31日の値 87℃～99℃	4月1日～3月31日の値 88℃～96℃	4月1日～3月31日の値 72℃～98℃	4月1日～9月30日の値 78℃～96℃
排ガス中のCO濃度 ppm	国： 100以下 自主： 98以下		4月1日～3月31日の値 0ppm～81ppm	4月1日～3月31日値 0ppm～63ppm	4月1日～3月31日の値 0ppm～86ppm	4月1日～9月30日の値 0ppm～92pm

memo 温度測定は、焼却炉2F熱電対

焼却炉の維持管理記録【施設の点検記録】

令和4年度(令和4年4月1日～令和5年3月31日)

4月		5月		6月		7月		8月		9月	
日付	異常の有無	措置内容と日付	異常の有無	措置内容と日付	異常の有無	措置内容と日付	異常の有無	措置内容と日付	異常の有無	措置内容と日付	
1	無		無		無		無		有	緊急停止(A廃液ポンプ 圧力低下)→バーナー交換等	
2	無		無		無		無		有	緊急停止(A廃液ポンプ 圧力低下)→A廃液ポンプ 整備等	
3	無		無		無		無		無		
4	無		無		有	インターロック停止(助燃料元圧力LL)→復帰	無		無		
5	無		無		無		無		無		
6	無		無		無		無		有	消炎→A廃液配管詰まり復帰対応等	
7	無		無		無		無		無		
8	無		無		無		無		無		
9	無		無		無		無		無		
10	無		無		無		無		無		
11	無		無		無	インターロック停止(助燃料元圧力LL)→復帰	無		無		
12	無		無		無		無		無		
13	無		無		無		無		有	液質変動によりCO発生あり	
14	無		無		無	計画停止	無		無		
15	無		無	着火/昇温 廃液投入開始	無		無		無		
16	無		無		無		無		無		
17	無		無		無		無	着火/昇温 廃液投入開始	無		
18	無		無		無		無		無		
19	無		無		無		無		無		
20	無		無		無		無		無		
21	無		無		無		無		無		
22	無		無		無		無	計画停止	無	計画停止	
23	無		無		無		無		無		
24	無		無		無	着火/昇温 廃液投入開始	無		無		
25	無	計画停止	無		無		無		無		
26	無		無		無		無		無		
27	無		無		無		無	有	炉内圧力低下の為緊急停止		
28	無		無		無		無	有	着火/廃液投入→炉内圧力低下の為停止		
29	無		無		無		無	無	→設備点検し異常箇所の処置後に廃液投入		
30	無		無		無		無		無		
31	無		無		無		無		無		

10月		11月		12月		1月		2月		3月	
日付	異常の有無	措置内容と日付	異常の有無	措置内容と日付	異常の有無	措置内容と日付	異常の有無	措置内容と日付	異常の有無	措置内容と日付	
1	無		無		無		無		無	点火	
2	無		無		無		無		無	廃液投入	
3	無		無	計画停止	無		無		無		
4	無		無		無		無		無		
5	無		無		無		無		無		
6	無	着火/昇温	無		無		無		無		
7	無	廃液投入開始	無		無		無	緊急停止⇒チャンバー温度上昇の為清掃	無		
8	無		無		無		無	緊急停止⇒チャンバー温度上昇の為清掃	無		
9	無		無		無		無		無		
10	無		無		無		無		無		
11	有	ストレーナー詰まりによるBC廃液流量低下あり	無		無		無	緊急停止⇒AB廃液バーナー交換	無		
12	無		無	計画停止	無		無		無		
13	無		無		無		無		無		
14	無		無		無		無		無		
15	無		無	着火/昇温、昇温中消炎あり	無		無		無		
16	無		無	廃液投入開始	無		無	計画停止	無		
17	無		無		無		無		無	計画停止	
18	無		無		無		無		無		
19	無		無		無		無		無		
20	無		無		無		無		無		
21	無		無		無		無		無		
22	無		有	消炎(A廃液ストレーナー詰まり)→ストレーナー清掃	無		無		無		
23	無		無		無		無	着火/昇温、昇温中消炎あり	無		
24	無		無		無	廃液投入開始	無		無		
25	無		無		無		無		無		
26	無		無		無		無		無		
27	無		無		無		無		無		
28	有	緊急停止(炉内圧力変動・CO発生)→バーナー交換等	無		無		無		無		
29	有	液質変動によりCO発生あり	無		無		有	緊急停止(排ガス温度上昇)→バーナー交換等	無	点火	
30	無		無		無		無		無	廃液投入	
31	無		無		無		無		無		

各月の維持管理記録は、その月の翌月末までに公表します。

焼却炉の維持管理記録【施設の点検記録】

令和5年度(令和5年4月1日～令和6年3月31日)

日付	異常の有無	4月 措置内容と日付	異常の有無	5月 措置内容と日付	異常の有無	6月 措置内容と日付	異常の有無	7月 措置内容と日付	異常の有無	8月 措置内容と日付	異常の有無	9月 措置内容と日付
1	無	A廃液受けタンク満杯検知器誤作動の為清掃	無	計画停止	無		無		無	点火	無	計画停止
2	無		無		無	炉内圧力変動およびフレーム電流低下の為重油投入	無		無	廃液投入	無	炉保全
3	無		無		無		無		無		無	
4	無		無		無		無		無	消炎・点火・廃液投入・重油投入	無	
5	無		無		無		無	点火	無	消炎・点火・廃液投入・重油投入	無	
6	無		無		無		無	廃液投入	無	計画停止	無	
7	無		無		無		無		無		無	
8	無		無		無		無		無		無	
9	無		無		無		無		無	保全作業	無	
10	無		無		無		無		無		無	
11	無		無		無	熱電対A側配管補修	無		無		無	
12	無		無	熱電対A側エアブロー配管修理	無		無		無	夏休み	無	
13	無		無		無	計画停止	無		無	夏休み	無	
14	無	スクラパータンク内泡の為井水シャワー噴霧	無		無		無		無	夏休み	無	
15	無		無		無		無		無	夏休み	無	
16	無		無	熱電対A側エアブロー配管保温取付	無		無		無	夏休み	無	点火
17	無		無	点火	無		無		無	夏休み	無	廃液投入
18	無		無	廃液投入	無		無		無	夏休み	無	
19	無		無		無		無		無	夏休み	無	
20	無		無		無		無		無	夏休み	無	
21	無		無		無		無		無		無	
22	無		無		無		無		無		無	
23	無		無		無		無		無		無	
24	無	計画停止	無		無		無	計画停止	無	点火	無	
25	無		無		無		無	保全作業	無	廃液投入	無	
26	無		無		無		無		無		無	
27	無		無		無		無		無		無	
28	無		無		無	炉内点検(業者)	無		無		無	
29	無		無		無	炉内点検(業者)	無		無		無	
30	無	A側熱伝対配管修理	無		無		無		無		無	
31	無		無		無		無		無		無	

日付	異常の有無	10月 措置内容と日付	異常の有無	11月 措置内容と日付	異常の有無	12月 措置内容と日付	異常の有無	1月 措置内容と日付	異常の有無	2月 措置内容と日付	異常の有無	3月 措置内容と日付
1	無		無		無		無	年末年始休暇	無			計画停止
2	無		無		無		無	年末年始休暇	無			
3	無		無		無		無	年末年始休暇	無			
4	無	計画停止	無		無		無	年末年始休暇	無			着火
5	無	炉保全作業	無		無		無	年末年始休暇	無	緊急停止(アトマイザー配管凍結)		
6	無		無		無		無	年末年始休暇	無	着火、消炎		
7	無		無		無		無	年末年始休暇	無	廃液投入		
8	無		無		無		無	年末年始休暇	無			
9	無		無		無		無		無			
10	無		無	計画停止	無		無		無			
11	無		無	保全作業	無		無		無			
12	無		無		無	計画停止	無		無			
13	無		無		無		無		無			
14	無		無		無		無		無			
15	無		無		無		無		無	計画停止		計画停止
16	無		無		無		無		無			
17	無		無		無		無		無			
18	無		無		無		無		無			
19	無		無		無		無		無			
20	無		無		無		無		無			
21	無		無		無		無		無			
22	無		無	点火(消炎あり)	無		無		無			
23	無		無	廃液投入	無		無		無			
24	無		無		無		無		無			
25	無	点火	無		無		無	点火	無			着火
26	無	廃液投入	無		無		無	廃液投入	無			
27	無		無		無	年末年始休暇	無		無			
28	無		無		無	年末年始休暇	無		無			
29	無		無		無	年末年始休暇	無		無			
30	無		無		無	年末年始休暇	無		無			
31	無		無		無	年末年始休暇	無		無			

各月の維持管理記録は、その月の翌月末までに公表します。

焼却炉の維持管理記録【施設の点検記録】

令和6年度(令和6年4月1日～令和7年3月31日)

4月		5月		6月		7月		8月		9月	
日付	異常の有無	措置内容と日付	異常の有無	措置内容と日付	異常の有無	措置内容と日付	異常の有無	措置内容と日付	異常の有無	措置内容と日付	異常の有無
1	無		無	GW休暇	無	無	保全作業	無	夏季休暇	無	
2	無		無	GW休暇	無	無	保全作業	無	夏季休暇	無	
3	無		無	GW休暇	無	無	保全作業	無	夏季休暇	無	
4	無		無	GW休暇	無	無	未着火	無	夏季休暇	無	
5	無		無	GW休暇	無	無	廃液投入、緊急停止	無		無	
6	無		無		無	無		無		無	炉保全作業
7	無		無	計画停止	無	無		無		無	
8	無		無		無	無		無		無	
9	無		無		無	無		無		無	
10	無		無		無	無		無		無	
11	無		無		無	無		無		無	
12	無		無		無	無		無		無	
13	無	計画停止	無		無	重油ポンプ圧力計交換	無	無	点火、廃液投入、消炎	無	
14	無	保全作業	無		無		無	無		無	
15	無		無		無		無	無	点火、廃液投入、消炎	無	
16	無		無	点火	無		無	無		無	
17	無		無	廃液投入	無		無	無		無	
18	無		無		無		無	無	点火、廃液投入、消炎	無	点火
19	無		無		無	計画停止	無	無		無	廃液投入
20	無		無		無		無	無		無	
21	無		無		無		無	無		無	
22	無		無		無	計画停止	無	無	点火、廃液投入、消炎	無	
23	無		無	消炎	無		無	無		無	
24	無		無		無		無	無		無	
25	無		無		無		無	無		無	
26	無		無		無		無	無		無	
27	無	GW休暇	無		無		無	夏季休暇	無	無	
28	無	GW休暇	無		無		無	夏季休暇	無	無	
29	無	GW休暇	無		無		無	夏季休暇	無	無	
30	無	GW休暇	無		無		無	夏季休暇	無	無	
31	無		無	廃液投入	無		無	無	消炎、点火、廃液投入	無	

10月		11月		12月		1月		2月		3月	
日付	異常の有無	措置内容と日付	異常の有無	措置内容と日付	異常の有無	措置内容と日付	異常の有無	措置内容と日付	異常の有無	措置内容と日付	異常の有無
1	無		無	計画停止	無	無	年末年始休暇	無	計画停止	無	計画停止
2	無	緊急停止(熱電対交換)	無		無	無	年末年始休暇	無	計画停止	無	計画停止
3	無		無		無	無	年末年始休暇	無	計画停止	無	計画停止
4	無		無		無	無	年末年始休暇	無	計画停止	無	計画停止
5	無		無		無	無	年末年始休暇	無	計画停止	無	計画停止
6	無		無		無	無	保全作業	無	計画停止	無	点火
7	無		無		無	無	保全作業	無	計画停止	無	廃液投入
8	無		無		無	無	保全作業	無	計画停止	無	
9	無		無		無	無	保全作業	無	点火、消炎	無	
10	無		無		無	無	保全作業	無	点火、廃液投入	無	
11	無		無	点火	無	無	保全作業	無	消炎	無	
12	無		無	廃液投入	無	無	保全作業	無	廃液納入	無	
13	無		無		無	無	保全作業	無		無	
14	無		無		無	消炎(ストレーナー詰ま、廃液投入リ	無	無		無	
15	無		無		無	無	保全作業	無		無	
16	無		無		無	停電、消炎、廃液投入	無	無		無	
17	無	消炎(塩落下)、廃液投入	無		無	点火	無	無		無	計画停止
18	無	消炎(塩落下)、廃液投入	無		無		無	無		無	計画停止
19	無		無		無		無	無		無	計画停止
20	無		無	消炎(燃焼用ストレーナ詰まり清掃)、廃液投入	無	計画停止	無	無		無	点火
21	無		無		無		無	無		無	廃液投入
22	無		無		無		無	消炎、廃液投入	無	無	
23	無	計画停止	無		無		無	無		無	
24	無	炉・保全作業	無		無		無	無	計画停止	無	
25	無		無		無		無	無	計画停止	無	
26	無		無		無		無	無	計画停止	無	
27	無		無		無		無	無	計画停止	無	
28	無		無		無	年末年始休暇	無	無	計画停止	無	
29	無		無		無	年末年始休暇	無	無		無	
30	無		無		無	年末年始休暇	無	無		無	
31	無		無		無	年末年始休暇	無	計画停止	無	無	

焼却炉の維持管理記録【施設の点検記録】

令和7年度(令和7年4月1日～令和8年3月31日)

日付		4月	5月	6月	7月	8月	9月
		異常の有無措置内容と日付	異常の有無措置内容と日付	異常の有無措置内容と日付	異常の有無措置内容と日付	異常の有無措置内容と日付	異常の有無措置内容と日付
1	無	運転中	無	無	無	無	無
2	無		無	無	無	無	無
3	無		無	無	無	無	無
4	無		無	無	無	無	無
5	無		無	無	無	無	無
6	無		無	無	無	無	無
7	無		無	無	無	無	無
8	無		無	無	無	無	無
9	無		無	無	無	無	無
10	無		無	無	無	無	無
11	無		無	無	無	無	無
12	無		無	無	無	無	無
13	無		無	無	無	無	無
14	無		無	無	無	無	無
15	無		無	無	無	無	無
16	無		無	無	無	無	無
17	無		無	無	無	無	無
18	無	計画停止 保全作業	無	無	無	無	無
19	無		無	無	無	無	無
20	無		無	無	無	無	無
21	無		無	無	無	無	無
22	無		無	無	無	無	無
23	無		無	無	無	無	無
24	無		無	無	無	無	無
25	無		無	無	無	無	無
26	無	GW休暇	無	無	無	無	無
27	無		無	無	無	無	無
28	無		無	無	無	無	無
29	無		無	無	無	無	無
30	無		無	無	無	無	無
31	無		無	無	無	無	無

日付		10月	11月	12月	1月	2月	3月
		異常の有無措置内容と日付	異常の有無措置内容と日付	異常の有無措置内容と日付	異常の有無措置内容と日付	異常の有無措置内容と日付	異常の有無措置内容と日付
1	無		無	無	無	無	無
2	無		無	無	無	無	無
3	無		無	無	無	無	無
4	無		無	無	無	無	無
5	無		無	無	無	無	無
6	無		無	無	無	無	無
7	無		無	無	無	無	無
8	無		無	無	無	無	無
9	無		無	無	無	無	無
10	無		無	無	無	無	無
11	無		無	無	無	無	無
12	無		無	無	無	無	無
13	無		無	無	無	無	無
14	無		無	無	無	無	無
15	無		無	無	無	無	無
16	無		無	無	無	無	無
17	無		無	無	無	無	無
18	無		無	無	無	無	無
19	無		無	無	無	無	無
20	無		無	無	無	無	無
21	無		無	無	無	無	無
22	無		無	無	無	無	無
23	無		無	無	無	無	無
24	無		無	無	無	無	無
25	無		無	無	無	無	無
26	無		無	無	無	無	無
27	無		無	無	無	無	無
28	無		無	無	無	無	無
29	無		無	無	無	無	無
30	無		無	無	無	無	無
31	無		無	無	無	無	無

焼却炉の維持管計画【施設の維持計画】

令和7年度(令和7年4月1日～令和8年3月31日)

日付	4月		5月		6月		7月		8月		9月	
		維持管理計画		維持管理計画		維持管理計画		維持管理計画		維持管理計画		維持管理計画
1												焼却炉保全
2												〃
3												〃
4												〃
5												〃
6												〃
7												〃
8												〃
9												〃
10												〃
11												〃
12												〃
13												〃
14												〃
15												〃
16												〃
17												〃
18												〃
19												〃
20												〃
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												

日付	10月		11月		12月		1月		2月		3月	
		維持管理計画		維持管理計画		維持管理計画		維持管理計画		維持管理計画		維持管理計画
1								冬季休み				
2								〃				
3								〃				
4								〃				
5								〃				
6								焼却保全				
7								〃				
8								〃				
9								〃				
10		焼却炉保全						〃		焼却炉保全		
11		〃						〃		〃		
12		〃						〃		〃		
13		〃						〃		〃		
14		〃		焼却炉保全				〃		〃		
15		〃		〃				〃		〃		
16		〃		〃				〃		〃		
17		〃		〃				〃		〃		
18		〃		〃				〃		〃		焼却炉保全
19		〃		〃				〃		〃		〃
20		〃		〃		焼却炉保全		〃		〃		〃
21		〃		〃		〃		〃		〃		〃
22		〃		〃		〃		〃		〃		〃
23		〃		〃		〃		〃		〃		〃
24		〃		〃		〃		〃		〃		〃
25				〃		〃		〃		〃		〃
26				〃		〃						〃
27				〃		冬季休み						〃
28				〃		〃						〃
29				〃		〃						〃
30						〃						〃
31						〃						〃