

【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
廢油	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
廢油	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
糜アルカリ	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
廢油	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

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
廢油	140.1	95.5	168.3	122.1	0.0	88.4							614.4

投入計

富士フィルムワーケミカル株式会社 平塚工場 焼却炉の維持管理記録 【測定記録】

規制項目	基準	年度	測定頻度 1回/6ヶ月							
			令和4年度		令和5年度		令和6年度		令和7年度	
		測定場所	煙道							
		測定日	令和4年 8月26日	令和5年 3月10日	令和5年 8月13日	令和6年 3月29日	令和6年 8月27日	令和7年 3月10日	令和7年 9月22日	令和8年 月日
排ガスの中のばいじん量又はばい煙濃度	硫黄酸化物 v/vppm	国: 133 自主: 120	0.67 未満	0.64 未満	0.67 未満	0.76 未満	0.67 未満	0.62 未満	1.3 未満	
	ばいじん g/m ³ N	国: 150 自主: 71	0.0012 未満	0.0011 未満	0.0012 未満	0.0011 未満	0.0012 未満	0.0011 未満	0.0012 未満	
	塩化水素 mg/Nm ³ n	国: 200 自主: 77	1.0	1.70	2.5	4.3	0.59 未満	1.8	1.5	
	窒素酸化物 v/vppm	国: 250 自主: 153	89	60	75	54	120	110	150	

規制項目	基準	年度	測定頻度 4回/年					
			令和4年度		令和5年度		令和6年度	
		測定場所	煙道					
ダイオキシン類 ng-TEQ/Nm ³ ダイオキシン類の 測定は煙突	国:5 自主:0.5	①	5月23日	0.00000016	5月22日	0.000059	5月20日	0.0004
		②	8月26日	0.00000043	8月31日	0.00000011	8月27日	0.000013
		③	12月1日	0.00023	12月4日	0.000011	11月18日	0.000016
		④	3月10日	0.00012	3月29日	0.00000014	3月10日	0.000013

規制項目	基準	年度	連続測定			
			令和4度	令和5年度	令和6年度	令和7年度
燃焼ガス温度 °C	国: 800°C以上 自主: 900°C以上	4月1日～3月31日の値 934°C～1035°C	4月1日～3月31日の値 910°C～1069°C	4月1日～3月31日の値 988°C～1024°C	4月1日～9月30日の値 988°C～1031°C	
排ガス温度 °C	国: 200°C以下 自主: 100°C以下	4月1日～3月31日の値 87°C～99°C	4月1日～3月31日の値 88°C～96°C	4月1日～3月31日の値 72°C～98°C	4月1日～9月30日の値 78°C～96°C	
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	

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)

日付	4月 異常の有無	措置内容と日付	5月 異常の有無	措置内容と日付	6月 異常の有無	措置内容と日付	7月 異常の有無	措置内容と日付	8月 異常の有無	措置内容と日付	9月 異常の有無	措置内容と日付
1 無			無		無		無		無		有	緊急停止(A廃液ポンプ圧力低下)→ハーナー交換等
2 無			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		無	
4 無			有	インターロック停止(助燃料元圧力LL)→復帰	無		無		無		有	消炎→A廃液配管詰まり復帰対応等
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	インターロック停止(助燃料元圧力LL)→復帰	無		無		無		有	液質変動によりCO発生あり
13 無			無		無		無		無		無	
14 無			無	計画停止	無		無		無		無	
15 無			無		無		無		無		無	
16 無			着火/昇温 廃液投入開始	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	計画停止
23 無			無		無		無		無		無	
24 無			無		無		無		無		無	
25 無		計画停止	無		無		無		無		無	
26 無			無		無		無		無		無	
27 無			無		無		無		有	炉内圧力低下の為緊急停止	無	
28 無			無		無		無		有	着火/廃液投入→炉内圧力低下の為停止	無	
29 無			無		無		無		無	一設備点検し異常箇所の処置後に廃液投入	無	
30 無			無		無		無		無		無	
31 無			無		無		無		無		無	

日付	10月 異常の有無	措置内容と日付	11月 異常の有無	措置内容と日付	12月 異常の有無	措置内容と日付	1月 異常の有無	措置内容と日付	2月 異常の有無	措置内容と日付	3月 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	点火 廃液投入
3 無			無	計画停止	無		無		無		無	
4 無			無		無		無		無		無	
5 無			無		無		無		無		無	
6 無		着火/昇温 廃液投入開始	無		無		無		無		無	
7 無			無		無		無		無		無	緊急停止⇒チャンバー温度上昇の為清掃
8 無			無		無		無		無		無	緊急停止⇒チャンバー温度上昇の為清掃
9 無			無		無		無		無		無	
10 無			無		無		無		無		無	
11 有	ストレーナ詰まりによるBC廃液流量低下あり		無		無		無		無	緊急停止⇒AB廃液バーナー交換	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	着火/昇温、昇温中消炎あり 廃液投入開始	無		無		無		無	
16 無			無		無		無		無	計画停止	無	
17 無			無		無		無		無		無	計画停止
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			有	消炎(A廃液ストレーナ詰まり)→ストレーナ清掃	無		無		無		無	
23 無			無		無		無		無		無	着火/昇温、昇温中消炎あり
24 無			無		無		無		無		無	廃液投入開始
25 無			無		無		無		無		無	
26 無			無		無		無		無		無	
27 無			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 液質変動によりCO発生あり		無		無		無		無		無	点火 廃液投入
29 有			無		無		無		無	緊急停止(排ガス温度上昇)→バーナー交換等	無	
30 無			無		無		無		無		無	
31 無			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	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	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		無	消炎・点火・廃液投入・重油投入	無	
6	無		無		無		無		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		無		無		無	
12	無	熱電対A側エアーフロー配管修理	無	計画停止	無		無		無	夏休み	無	
13	無		無		無		無		無	夏休み	無	
14	無	スクラハ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		無		無		無	夏休み	無	
17	無		無		無		無		無	夏休み	無	点火
18	無		無		無		無		無	夏休み	無	廃液投入
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	夏休み	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		無	廃液投入	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	A側熱伝導配管修理	無		無		無		無		無	
31	無		無		無		無		無		無	

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	措置内容と日付
1	無		無		無		無		無		無	計画停止
2	無		無		無		無		無		無	
3	無		無		無		無		無		無	
4	無	計画停止	無		無		無		無		無	着火
5	無	炉保全作業	無		無		無		無	緊急停止(アトマイザ配管凍結)	無	
6	無		無		無		無		無	着火、消炎	無	
7	無		無		無		無		無	廃液投入	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	計画停止	無	計画停止
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	点火(消炎あり)	無		無		無		無		無	
23	無	廃液投入	無		無		無		無		無	
24	無		無		無		無		無		無	
25	無	点火	無		無		無		無		無	着火
26	無	廃液投入	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	

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)

日付	4月 異常の有無	措置内容と日付	5月 異常の有無	措置内容と日付	6月 異常の有無	措置内容と日付	7月 異常の有無	措置内容と日付	8月 異常の有無	措置内容と日付	9月 異常の有無	措置内容と日付
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 GW休暇		無		無		無		無	炉保全作業
7 無		計画停止	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	計画停止		無	重油ポンプ圧力計交換	無		無	点火、廃液投入、消炎	無		無	
14 無	保全作業		無		無		無	点火、廃液投入、消炎	無		無	
15 無			無		無		無		無		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		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	計画停止	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	夏季休暇	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	夏季休暇	無	消炎、点火、廃液投入	無	

日付	10月 異常の有無	措置内容と日付	11月 異常の有無	措置内容と日付	12月 異常の有無	措置内容と日付	1月 異常の有無	措置内容と日付	2月 異常の有無	措置内容と日付	3月 異常の有無	措置内容と日付
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		無		無	保全作業	無	消炎	無	
12 無			無	点火 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		無	保全作業	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	点火	無		無	計画停止
17 無			無		無		無		無		無	計画停止
18 無			無		無		無		無		無	計画停止
19 無			無		無		無		無		無	点火
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	廃液投入
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 春季休み	無	運転中	無	保全作業	無	夏休み	無し	計画B停止		
2 無		無 春季休み	無		無	点火	無	夏休み	無し	"		
3 無		無 春季休み	無		無		無	夏休み	無し	"		
4 無		無 春季休み	無		無	廃液投入	無	保全作業	無し	"		
5 無		無 春季休み	無		無	消炎	無	"	無し	"		
6 無		無 春季休み	無		無		無	"	無し	"		
7 無		無 春季休み	無		無	廃液投入	無	"	無し	"		
8 無		無 保全	無		無		無	"	無し	"		
9 無		無 保全	無		無		無	"	無し	"		
10 無		無 保全	無		無		無	"	無し	"		
11 無		無 保全	無		無		無	"	無し	"		
12 無		無 保全	無		無		無	"	無し	"		
13 無		無 保全	無		無		無	"	無し	"		
14 無		無 保全	無		無		無	"	無し	"		
15 無		無 保全	無		無		無	"	無し	"		
16 無		無 保全	無		無		無	"	無し	"		
17 無		無 保全	無		無		無	"	無し	"		
18 無	計画停止	無 保全	無		無	計画停止	無	"	無し	点火		
19 無	保全作業	無 保全	無		無	保全作業	無	"	無し	"		
20 無		無 点火	無	計画停止	無		無	"	無し	"		
21 無		無 廃液投入	無	燒却炉保全作業	無		無	"	無し	"		
22 無		無 廃液投入	無	燒却炉保全作業	無		無	"	無し	"		
23 無		無 廃液投入	無	燒却炉保全作業	無		無	"	緊急停止(配管腐食)	"		
24 無		無 廃液投入	無	燒却炉保全作業	無		無	"	無し	点火		
25 無		無 廃液投入	無	燒却炉保全作業	無		無	"	無し	廢液投入		
26 無	GW休暇	無 廃液投入	無	燒却炉保全作業	無	夏休み	無	"	無し	"		
27 無	GW休暇	無 廃液投入	無	燒却炉保全作業	無	夏休み	無	"	無し	"		
28 無	GW休暇	無 廃液投入	無	燒却炉保全作業	無	夏休み	無	"	無し	"		
29 無	GW休暇	無 廃液投入	無	燒却炉保全作業	無	夏休み	無	"	無し	"		
30 無	GW休暇	無 廃液投入	無	燒却炉保全作業	無	夏休み	無	"	無し	"		
31 無	GW休暇	無 廃液投入	無	燒却炉保全作業	無	夏休み	無	"	無し	"		

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										
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		"	"	"	"	"