令和7年4月 焼却工場のばいじんの除去作業状況

工場名	号炉	作業日	作業内容
西淀	1号炉	4月1日~30日	スートブロー(2回/日)
	2 号 炉	4月1日~30日	スートブロー(2回/日)
	1号炉	4月3日	スートブロー(1回/日)
八尾		4月4日~30日	スートブロー(2回/日)
八庄	2号炉	4月1日~4日	スートブロー(2回/日)
		4月5日	スートブロー(1回/日)
	1号炉	4月13日~22日	スートブロー(2回/日)
		4月23日	スートブロー(1回/日)
		4月27日~30日	スートブロー(2回/日)
舞洲	2号炉	4月1日~9日	スートブロー(2回/日)
		4月10日	スートブロー(1回/日)
		4月29日	スートブロー(1回/日)
		4月30日	スートブロー(2回/日)
平野	1 号 炉	毎日	スートブロー(2回/日)
⊤ ≢/	2 号 炉	毎日	スートブロー(2回/日)
	1号炉	4月1日~30日	スートブロー(2回/日)
東淀	2号炉	4月1日~17日	スートブロー(2回/日)
		4月18日	スートブロー(1回/日)

^{※1} 住之江工場のばいじんの除去作業状況は、運営事業者ホームページに掲載されています。 https://suminoe-ht.com/info/(外部リンク)

◎焼却工場のばいじんの除去作業状況<u>令和7年5月</u>

工場名	号炉	作業日	作業内容
西淀		5月1日~5月4日	ボイラースートブロー(2回/日)
		5月5日	ボイラースートブロー(1回/日)
	1号炉	5月12日~14日、17日	水管ダスト除去
		5月19日~24日	水管ダスト除去
		5月26日~30日	水管ダスト除去
四ル		5月1日	ボイラースートブロー(2回/日)
		5月2日、4日	ボイラースートブロー(1回/日)
	2 号 炉	5月5日~19日	ボイラースートブロー(2回/日)
		5月26日	ボイラースートブロー(1回/日)
		5月27日~31日	ボイラースートブロー(2回/日)
	1号炉	5月1日~5月26日	ボイラースートブロー(2回/日)
八尾	1 5 %	5月27日	ボイラースートブロー(1回/日)
八庄	2号炉	5月14日	ボイラースートブロー(1回/日)
		5月15日~31日	ボイラースートブロー(2回/日)
	1号炉	5月1日~5月8日	ボイラースートブロー(2回/日)
		5月9日	ボイラースートブロー(1回/日)
舞洲		5月28日~5月31日	ボイラースートブロー(2回/日)
夕牛 //川	2号炉	5月1日~27日	ボイラースートブロー(2回/日)
		5月28日、30日	ボイラースートブロー(1回/日)
		5月31日	ボイラースートブロー(2回/日)
平野	1号炉	毎日	ボイラースートブロー(2回/日)
1 =1	2 号 炉	毎日	ボイラースートブロー(2回/日)
東淀	1号炉	5月1日~18日	ボイラースートブロー(2回/日)
		5月19日	ボイラースートブロー(1回/日)
	2 号 炉	_	_

^{※1} 住之江工場のばいじんの除去作業状況は、運営事業者ホームページに掲載されています。 https://suminoe-ht.com/info/(外部リンク)

◎焼却工場のばいじんの除去作業状況

令和7年6月

工場名	号炉	作業日	作業内容
西淀	1号炉	_	-
	2号炉	6月1日~7日	ボイラースートブロー(2回/日)
		6月8日	ボイラースートブロー(1回/日)
		6月16日~21日	水管ダスト除去
		6月23日~28日、30日	水管ダスト除去
		6月6日	ボイラースートブロー(1回/日)
		6月7日~13日	ボイラースートブロー(2回/日)
	1号炉	6月14日	ボイラースートブロー(1回/日)
		6月22日	ボイラースートブロー(1回/日)
八尾		6月23日~30日	ボイラースートブロー(2回/日)
		6月1日~16日	ボイラースートブロー(2回/日)
	2 号 炉	6月17日	ボイラースートブロー(1回/日)
		6月18日	ボイラースートブロー(1回/日)
		6月19日~30日	ボイラースートブロー(2回/日)
	1 号 炉	6月1日~30日	ボイラースートブロー(2回/日)
	2号炉	6月1日~10日	ボイラースートブロー(2回/日)
		6月12日	ボイラースートブロー(1回/日)
舞洲		6月13日~17日	ボイラースートブロー(2回/日)
		6月18日	ボイラースートブロー(1回/日)
		6月20日	ボイラースートブロー(1回/日)
		6月21日~30日	ボイラースートブロー(2回/日)
平野	1号炉	毎日	ボイラースートブロー(2回/日)
1 27	2 号 炉	毎日	ボイラースートブロー(2回/日)
	1号炉	_	_
東淀	2 号 炉	6月12日	ボイラースートブロー(1回/日)
		6月13日~30日	ボイラースートブロー(2回/日)

^{※1} 住之江工場のばいじんの除去作業状況は、運営事業者ホームページに掲載されています。

◎焼却工場のばいじんの除去作業状況

令和7年7月

工場名	号炉	作業日	作業内容
西淀	1号炉	7月3日	ボイラースートブロー(1回/日)
		7月4日~31日	ボイラースートブロー(2回/日)
	2号炉	7月1日~5日	水管ダスト除去
	1号炉	7月1日~31日	ボイラースートブロー(2回/日)
八尾	2号炉	7月1日~22日	ボイラースートブロー(2回/日)
	2 5 %	7月23日	ボイラースートブロー(1回/日)
	1号炉	7月1日~31日	ボイラースートブロー(2回/日)
		7月1日~15日	ボイラースートブロー(2回/日)
舞洲	2号炉	7月16日	ボイラースートブロー(1回/日)
		7月28日	ボイラースートブロー(1回/日)
		7月29日~31日	ボイラースートブロー(2回/日)
	1号炉	7月1日~17日	ボイラースートブロー(2回/日)
		7月18日	ボイラースートブロー(1回/日)
	2号炉	7月1日~9日	ボイラースートブロー(2回/日)
平野		7月10日	ボイラースートブロー(1回/日)
		7月14日~18日	ボイラー清掃
		7月26日	ボイラースートブロー(1回/日)
		7月27日~31日	ボイラースートブロー(2回/日)
	1号炉	7月23日	ボイラースートブロー(1回/日)
		7月24日~31日	ボイラースートブロー(2回/日)
東淀	2号炉	7月1日~26日	ボイラースートブロー(2回/日)
		7月27日、30日	ボイラースートブロー(1回/日)
		7月31日	ボイラースートブロー(2回/日)

※1 住之江工場のばいじんの除去作業状況は、運営事業者ホームページに掲載されています。

◎焼却工場のばいじんの除去作業状況

令和7年8月

工場名	号炉	作業日	作業内容
西淀	1 号 炉	8月1日~31日	ボイラースートブロー(2回/日)
	2号炉	8月5日	ボイラースートブロー(1回/日)
		8月6日~31日	ボイラースートブロー(2回/日)
	1号炉	8月1日~16日	ボイラースートブロー(2回/日)
		8月23日	ボイラースートブロー(1回/日)
八尾		8月24日~31日	ボイラースートブロー(2回/日)
八庄	2号炉	8月1日~2日	ガス洗浄塔清掃
		8月4日~8日	ガス洗浄塔清掃
		8月13日~31日	ボイラースートブロー(2回/日)
	1号炉	8月1日~31日	ボイラースートブロー(2回/日)
舞洲	2号炉	8月1日~17日	ボイラースートブロー(2回/日)
		8月18日	ボイラースートブロー(1回/日)
	1号炉	8月4日~7日	ボイラー清掃
平野		8月14日	ボイラースートブロー(1回/日)
		8月15日~31日	ボイラースートブロー(2回/日)
	2 号 炉	毎日	ボイラースートブロー(2回/日)
東淀	1号炉	8月1日~31日	ボイラスートブロー(2回/日)
	2 号 炉	8月1日~31日	ボイラスートブロー(2回/日)

^{※1} 住之江工場のばいじんの除去作業状況は、運営事業者ホームページに掲載されています。

○焼却工場のばいじんの除去作業状況<u>令和7年9月</u>

工場名	号炉	作業日	作業内容
西淀	1号炉	9月1日~30日	ボイラースートブロー(2回/日)
四ル	2 号 炉	9月1日~30日	ボイラースートブロー(2回/日)
	1号炉	9月1日~21日	ボイラースートブロー(2回/日)
		9月22日	ボイラースートブロー(1回/日)
八尾	1.2%	9月27~29日	ボイラー水管ダスト除去作業
		9月30日	ボイラースートブロー(1回/日)
	2 号 炉	9月1日~30日	ボイラースートブロー(2回/日)
	1号炉	9月1日~22日	ボイラースートブロー(2回/日)
		9月23日	ボイラースートブロー(1回/日)
	2号炉	9月1日~5日	ボイラ内ダスト除去
舞洲		9月8日~12日	ボイラ内ダスト除去
		9月8日~12日	節炭器内ダスト除去
		9月16日~19日	節炭器内ダスト除去
		9月22日	節炭器内ダスト除去
平野	1 号 炉	9月1日~13日	ボイラースートブロー(2回/日)
	2 号 炉	毎日	ボイラースートブロー(2回/日)
東淀	1 号 炉	9月1日~30日	ボイラースートブロー(2回/日)
木 爬	2 号 炉	9月1日~30日	ボイラースートブロー(2回/日)

^{※1} 住之江工場のばいじんの除去作業状況は、運営事業者ホームページに掲載されています。