

# 関西ペイント株式会社

廃棄物の処理及び清掃に関する法律(廃掃法)に基づき、焼却施設の維持管理状況を公表します。

## 施設維持管理状況記録(平成25年度)

1 施設名:平塚事業所 廃水焼却炉

	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
月間焼却量(トン)		216	171	243	263	161	256	258	256				
焼却炉出口温度(°C)	800°C以上	835	835	835	835	835	835	835	835				
集じん機入口温度(°C)	200°C以下	179	179	180	180	169	165	169	173				
排ガス分析一酸化炭素濃度	100ppm以下	4.7	4.8	3.5	3.6	4.2	4.3	3.9	3.1				

## 施設維持管理状況記録(平成24年度)

1 施設名:平塚事業所 廃水焼却炉

	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
月間焼却量(トン)		231	196	247	265	212	241	231	236	202	137	193	202
焼却炉出口温度(°C)	800°C以上	835	835	835	835	834	835	835	835	835	835	835	835
集じん機入口温度(°C)	200°C以下	176	175	177	178	170	173	170	171	176	176	179	179
排ガス分析一酸化炭素濃度	100ppm以下	0.2	0.5	0.8	0.6	0.9	1.9	1.3	0.6	0.6	0.2	機器修理中	機器修理中

## 施設維持管理状況記録(平成23年度)

1 施設名:平塚事業所 廃水焼却炉

	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
月間焼却量(トン)		65	188	205	250	174	266	280	245	220	223	268	244
焼却炉出口温度(°C)	800°C以上	835	835	835	835	835	835	835	835	835	835	835	835
集じん機入口温度(°C)	200°C以下	183	177	175	177	176	167	175	173	171	174	173	172
排ガス分析一酸化炭素濃度	100ppm以下	2.9	0	0	0	0	0.7	0.6	0.3	0	0	0	0.1

2 施設名:尼崎事業所 廃水焼却炉

	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
月間焼却量(トン)		41	21	27	35	47	42	34	54	73			
焼却炉出口温度(°C)	800°C以上	858	872	863	832	821	833	824	830	835			
集じん機入口温度(°C)	200°C以下	111	107	104	108	113	106	116	108	110			
排ガス分析一酸化炭素濃度	100ppm以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

※焼却炉炉出口温度、集じん機入口温度、一酸化炭素濃度については、連続測定を行なっています。ここには月間の平均値を掲載しています。

詳細なデータをご希望の場合は、当該施設を設置している事業所(平塚事業所:0463-23-5248、尼崎事業所:06-6499-4841)へお問い合わせください。

※尼崎事業所の廃水焼却炉は平成23年12月をもって完全稼働停止

※平塚事業所の廃水焼却炉は平成25年11月をもって完全稼働停止

## 関西ペイント株式会社

廃棄物の処理及び清掃に関する法律(廃掃法)に基づき、各焼却施設から排出される排ガス測定結果記録と排ガス等の採取位置を公表します。

### 煙突から排出される排ガス測定結果記録(平成25年度)

1 施設名: 平塚事業所 焼却炉

	基準値	平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
採取した月日			2月9日	7月8日	1月18日	6月29日	12月4日	6月6日			
測定結果の得られた月日			2月28日	7月22日	2月1日	7月13日	12月19日	6月19日			
硫黄酸化物 (m <sup>3</sup> N/h)	0.45		0.0038	0.01未満	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01			
ばいじん (g/m <sup>3</sup> N)	0.50		0.0009未満	0.0014未満	<0.0018	0.004	0.004	0.001			
塩化水素 (mg/m <sup>3</sup> N)	700		0.9未満	3未満	<3	5	<1	1			
窒素酸化物 (ppm)	300		24	64	87	85	96	40			
採取した月日			9月29日		12月13日		10月5日				
測定結果の得られた月日			11月4日		2月8日		11月27日				
ダイオキシン類(ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	0.9		0.0000023		0.000015		0.000035				

2 施設名: 尼崎事業所 焼却炉

	基準値	平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
採取した月日			2月24日	9月8日							
測定結果の得られた月日			3月10日	9月22日							
硫黄酸化物 (m <sup>3</sup> N/h)	0.63		0.026	0.0054							
ばいじん (g/m <sup>3</sup> N)	0.25		0.016	0.027							
塩化水素 (mg/m <sup>3</sup> N)	700		2.2	2.1							
窒素酸化物 (ppm)	250		74	73							
採取した月日			2月24日								
測定結果の得られた月日			3月18日								
ダイオキシン類(ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	10		0.0000057								

※硫黄酸化物、ばいじん、塩化水素、窒素酸化物は6ヵ月毎に1回 計測した値を記載しています。

※ダイオキシン類は1年毎に1回 計測した値を記載しています。

