

2011年度 関西国際空港クリーンセンターの維持管理情報

■ 処理した廃棄物の各月毎の種類及び数量

(単位:トン)

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
処理量	544.6	569.8	645.2	663.9	759.0	730.8	732.0	673.1	702.4	650.0	533.0	700.8

■ 燃焼室中の燃焼ガス温度、集じん器に流入する燃焼ガスの温度

連続測定記録は関西国際空港クリーンセンターにて閲覧できます。

■ 排ガス処理設備、冷却設備に堆積したばいじんの除去日

	設備名	ばいじん除去日	備考
4月	排ガス冷却設備	4/12~4/13	1号炉
5月	排ガス冷却設備	5/17~5/18	2号炉
6月	—	—	実施なし
7月	排ガス冷却設備	7/21~7/22	1号炉
8月	—	—	実施なし
9月	排ガス冷却設備	9/6~9/7	2号炉
10月	排ガス冷却設備	10/18~10/19	1号炉
11月	—	—	実施なし
12月	排ガス冷却設備	12/13~12/14	2号炉
1月	—	—	実施なし
2月	排ガス冷却設備	2/7~2/8	1号炉
3月	排ガス冷却設備	3/6~3/7	2号炉

■ 排ガス中のダイオキシン類の濃度、ばい煙濃度

【ばい煙濃度】

採取日	採取位置	結果が得られた日	ばい煙濃度測定結果							
			ばいじん		硫黄酸化物		窒素酸化物		塩化水素	
			自主基準: 0.02g/Nm ³ 以下		自主基準: 20ppm以下		自主基準: 70ppm以下		自主基準: 30ppm以下	
			法令基準: 0.15g/Nm ³ 以下		法令基準: 3,268Nm ³ /h以下: 総量		法令基準: 5,920Nm ³ /h以下: 総量		法令基準: 700mg/Nm ³ 以下: 総量	
			1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉
5月27日	各煙突	6月21日	<0.002	—	0.3	—	20	—	9.7	—
10月14日	各煙突	11月14日	—	<0.002	—	0.3	—	27	—	2.5
12月16日	各煙突	1月25日	<0.003	—	0.011	—	47	—	6.8	—
2月3日	各煙突	3月9日	—	<0.003	—	<0.006	—	70	—	1.8

※測定値の単位 ばいじん: g/Nm³、硫黄酸化物・窒素酸化物・塩化水素: ppm

【ダイオキシン類】

採取日	採取位置	結果が得られた日	ダイオキシン類測定結果	
			法令基準: 5ng-TEQ/Nm ³ 以下	
			1号炉	2号炉
5月27日	各煙突	6月27日	0.08	—
10月14日	各煙突	11月28日	—	0.00029

関西国際空港クリーンセンター: 所在地 泉南市泉州空港南1番地

関西国際空港(株)施設管理部 設備グループ
電話 072-455-2243