

株式会社 松山パーク

焼却施設における産業廃棄物の種類及び数量

平成30年度維持管理情報

平成30年度	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
処分した 廃棄物の 種類	廃プラ類(木・紙・繊維含む)	876.3	977.55	844.35	828.90	885.30	975.75	867.60						6255.750
	廃油	43.48	30.768	31.08	31.33	28.61	36.03	29.85						231.148
	廃酸(特管含む)	1.41	4.06	3.19	1.68	0.67	1.56	0.25						12.820
	廃アルカリ(特管含む)	13.25	28.74	33.61	26.89	23.25	51.9	39.22						216.860
	汚泥	120.02	185.88	141.86	187.20	170.07	147.39	169.27						1121.690
	動植物性残渣	66.69	84.52	109.70	89.07	91.71	72.45	58.66						572.800
	感染性廃棄物	16.92	15.745	18.815	17.485	14.58	21.945	17.660						123.150
合計(t)		1138.07	1327.263	1182.605	1182.555	1214.19	1307.025	1182.51	0.000	0.000	0.00	0.000	0.000	8534.218

※連続測定を要する維持管理情報については、紙媒体での記録を事業場で閲覧できます。

1.ばいじんの除去

ばいじんの除去	除去年月日	除去年月日(前回)
冷却設備	平成30年10月16日～10月19日	平成30年8月28日～8月31日
廃ガス処理設備	平成30年10月16日～10月19日	平成30年8月28日～8月31日



2.排ガス中のダイオキシン類濃度

排ガスの分析	測定位置	測定年月日	測定結果の得られた年月日	測定結果
ダイオキシン類濃度	別紙のとおり	平成29年9月8日	平成29年10月2日	0.062ng-TEQ/m ³
ダイオキシン類濃度	別紙のとおり	平成28年10月20日	平成28年11月17日	0.11ng-TEQ/m ³
ダイオキシン類濃度	別紙のとおり	平成27年9月18日	平成27年10月15日	0.16ng-TEQ/m ³

3.排ガス中のばい煙濃度

排ガスの分析	測定位置	測定年月日	測定結果の得られた年月日	測定結果	
ばい煙濃度	硫酸化物	別紙のとおり	平成30年3月30日	平成30年4月13日	<1ppm
	ばいじん	別紙のとおり	平成30年3月30日	平成30年4月13日	0.020g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	平成30年3月30日	平成30年4月13日	<10mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	平成30年3月30日	平成30年4月13日	57ppm
ばい煙濃度	硫酸化物	別紙のとおり	平成29年9月8日	平成29年10月2日	<1ppm
	ばいじん	別紙のとおり	平成29年9月8日	平成29年10月2日	0.007g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	平成29年9月8日	平成29年10月2日	<10mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	平成29年9月8日	平成29年10月2日	43ppm
ばい煙濃度	硫酸化物	別紙のとおり	平成29年3月21日	平成29年4月4日	<1ppm
	ばいじん	別紙のとおり	平成29年3月21日	平成29年4月4日	<0.002g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	平成29年3月21日	平成29年4月4日	<10mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	平成29年3月21日	平成29年4月4日	49ppm
ばい煙濃度	硫酸化物	別紙のとおり	平成28年10月20日	平成28年11月17日	<1ppm
	ばいじん	別紙のとおり	平成28年10月20日	平成28年11月17日	<0.002g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	平成28年10月20日	平成28年11月17日	<10mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	平成28年10月20日	平成28年11月17日	40ppm
ばい煙量	別紙のとおり	平成28年3月30日	平成28年4月13日	13800m ³ N/h	
ばい煙濃度	硫酸化物	別紙のとおり	平成28年3月30日	平成28年4月13日	<1ppm
	ばいじん	別紙のとおり	平成28年3月30日	平成28年4月13日	0.007g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	平成28年3月30日	平成28年4月13日	<10mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	平成28年3月30日	平成28年4月13日	65ppm
ばい煙量	別紙のとおり	平成27年9月18日	平成27年10月15日	13800m ³ N/h	
ばい煙濃度	硫酸化物	別紙のとおり	平成27年9月18日	平成27年10月15日	<1ppm
	ばいじん	別紙のとおり	平成27年9月18日	平成27年10月15日	<0.002g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	平成27年9月18日	平成27年10月15日	<10mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	平成27年9月18日	平成27年10月15日	55ppm