

産業廃棄物処理施設の維持管理に関する情報

大阪工場の排水分析結果

年月	項目 単 位 基 準	pH	SS	COD	S-Fe	S-Mn	Cu	Zn	Pb	N
		-	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
		5~9	2,600以下	2,600以下	10以下	10以下	3以下	2以下	0.1以下	380以下
2015年	5月	8.0	41	20	0.14	0.52	0.31	0.02	0.02	3
	6月	8.0	49	20	0.10	0.42	0.21	0.02	0.01	6
	7月	7.8	22	10	0.28	0.54	0.14	0.02	0.02	2
	8月	7.8	32	10	0.16	1.00	0.21	0.02	0.01	5
	9月	7.7	49	10	0.24	1.18	0.22	0.03	0.01	4
	10月	8.0	32	10	0.08	1.00	0.38	0.02	0.01	6
	11月	7.7	45	20	0.06	0.32	0.48	0.03	0.01	6
2016年	12月	8.0	37	20	0.14	1.38	0.46	0.03	0.01	15
	1月	8.0	6	20	0.08	0.72	0.29	0.03	0.01	3
	2月	7.8	46	20	0.08	2.50	0.40	0.02	0.01	4
	3月	7.7	38	10	0.60	2.44	0.32	0.01	0.03	11
	4月	7.9	48	20	0.06	1.74	0.39	0.03	0.01	12
	5月	7.6	15	20	0.08	1.60	0.19	0.02	0.02	10
	6月	7.7	23	10	0.22	0.82	0.15	0.02	0.01	10
	7月	7.7	10	10	0.06	0.68	0.13	0.01	0.01	11
	8月	7.8	16	10	0.06	1.38	0.17	0.01	0.01	5
	9月	7.7	27	10	0.02	0.72	0.39	0.02	0.01	3
	10月	7.7	22	10	0.06	1.52	0.33	0.02	0.02	6
	11月	7.6	27	10	0.02	1.20	0.25	0.02	0.01	8
2017年	12月	8.0	44	10	0.10	2.14	0.40	0.03	0.01	5
	1月	8.0	24	10	0.04	1.96	0.28	0.02	0.01	4
	2月	8.0	41	10	0.02	1.58	0.34	0.02	0.01	6
	3月	8.0	32	10	0.04	1.42	0.15	0.02	0.01	4
	4月	7.9	32	10	0.04	1.06	0.43	0.02	0.01	4
	5月	7.8	29	10	0.04	1.16	0.32	0.01	0.01	4
	6月	7.8	34	10	0.04	1.10	0.33	0.02	0.02	5
	7月	7.7	35	10	0.06	0.68	0.14	0.01	0.01	4
	8月	7.9	41	10	0.04	0.66	0.34	0.01	0.01	3
	9月	7.8	31	10	0.04	0.78	0.33	0.01	0.01	4
	10月	7.8	13	10	0.18	1.32	0.20	0.02	0.01	1
	11月	7.4	40	10	0.02	0.72	0.24	0.02	0.01	4
2018年	12月	7.8	41	10	0.06	2.40	0.43	0.02	0.01	2
	1月	7.8	41	10	0.04	2.90	0.45	0.03	0.01	2
	2月	7.8	9	10	0.12	2.60	0.32	0.01	0.01	3
	3月	7.9	46	10	0.08	2.02	0.53	0.03	0.01	2
	4月	7.4	51	10	0.02	1.56	0.45	0.03	0.01	7

・1987年に埋め立てを終了した大阪工場内の産業廃棄物処理施設(現在は覆土・緑化を実施済み)に関して、

大阪市の指導により、産業廃棄物処理施設の維持管理に関する情報として、

工場排水の分析結果を2011年4月分から公開いたします。

・排水は大阪市下水道に放流しており、水質基準は大阪市下水道条例によるものです。

・排水の分析結果の公開期間は3年間で、測定月の翌月末までに表に追加いたします。

問合せ先 : 古河ケミカルズ(株)大阪工場 環境安全管理課

TEL : 06-6472-1131

FAX : 06-6472-0275