

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	3月	8.1	42	20	0.28	1.08	0.32	0.02	0.03	9	
	4月	8.0	44	20	0.20	0.68	0.24	0.02	0.01	8	
	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	
	12月	8.0	37	20	0.14	1.38	0.46	0.03	0.01	15	
	2016年	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	
12月		8.0	44	10	0.10	2.14	0.40	0.03	0.01	5	
2017年	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	
	12月	7.8	41	10	0.06	2.40	0.43	0.02	0.01	2	
2018年	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	

- ・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