

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 |
| 2016年 | 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 |
| 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 |
| | 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 |
| | 5月 | 7.8 | 44 | 10 | 0.18 | 1.40 | 0.30 | 0.02 | 0.02 | 3 |
| | 6月 | 7.6 | 28 | 10 | 0.01 | 1.18 | 0.33 | 0.03 | 0.01 | 2 |
| | 7月 | 7.7 | 62 | 10 | 0.13 | 0.68 | 0.24 | 0.02 | 0.02 | 2 |
| | 8月 | 7.4 | 33 | 10 | 0.05 | 0.86 | 0.43 | 0.02 | 0.02 | 4 |
| | 9月 | 7.3 | 34 | 10 | 0.14 | 1.58 | 0.26 | 0.04 | 0.02 | 3 |
| | 10月 | 7.4 | 41 | 10 | 0.39 | 1.98 | 0.14 | 0.01 | 0.01 | 5 |
| | 11月 | 7.3 | 24 | 10 | 0.05 | 0.88 | 0.17 | 0.01 | 0.01 | 2 |
| | 12月 | 7.6 | 21 | 10 | 0.08 | 1.69 | 0.17 | 0.01 | 0.02 | 9 |
| 2019年 | 1月 | 7.7 | 49 | 10 | 0.14 | 3.20 | 0.32 | 0.02 | 0.02 | 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