

公害測定データについて(判定基準:大阪府条例及び枚方市条例・摂津市条例に基づく)

・大気測定

| | 春日工場 | | | 枚方工場 | | |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 14(H26)年度 | 15(H27)年度 | 16(H28)年度 | 14(H26)年度 | 15(H27)年度 | 16(H28)年度 |
| 排出量 判定基準: 1万Nm ³ /h以下 | 2980 | 5520 | 5510 | 4420 | 3830 | 4220 |
| ばいじん濃度 判定基準: 0.20g/Nm ³ 以下 | 0.0024 | 0.0055 | 0.0032 | 0.0032 | 0.0018 | 0.0011 |
| いおう(Sox)濃度 判定基準: 0.09~0.29Nm ³ /h以下 | 0.0029 | 0.0026 | 0.0028 | 0.0044 | 0.0026 | 0.0042 |
| 窒素(Nox) 判定基準: 180PPm以下 | 23.50 | 33.50 | 32.00 | 98.50 | 110.00 | 130.00 |

・水質測定

| | 春日工場 | | | 枚方工場 | | |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 14(H26)年度 | 15(H27)年度 | 16(H28)年度 | 14(H26)年度 | 15(H27)年度 | 16(H28)年度 |
| PH(水素イオン濃度) 判定基準: 5.8~8.6PHの範囲 | 7.20 | 7.00 | 7.03 | 7.65 | 7.63 | 7.56 |
| SS(浮遊物質) 判定基準: 120mg/L以下 | 19.90 | 26.56 | 4.41 | 5.08 | 3.73 | 17.28 |
| COD(化学的酸素要求量) 判定基準: 60~80mg/L以下 | 36.50 | 37.31 | 33.71 | 6.38 | 5.03 | 3.23 |
| BOD(生物学的酸素要求量) 判定基準: 60~80mg/L以下 | 37.95 | 13.85 | 34.62 | 6.24 | 4.14 | 4.13 |

・騒音測定(春日/枚方工場:工業専用地域)

| | 春日工場 | | | 枚方工場 | | |
|-----------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 14(H26)年度 | 15(H27)年度 | 16(H28)年度 | 14(H26)年度 | 15(H27)年度 | 16(H28)年度 |
| 朝(6:00~8:00) 判定基準: 65dB以下 | 75 | 64 | 64 | 70 | 54 | 56 |
| 昼(8:00~18:00) 判定基準: 70dB以下 | 79 | 67 | 68 | 80 | 72 | 71 |
| 夕(18:00~21:00) 判定基準: 65dB以下 | 79 | 65 | 62 | 71 | 53 | 60 |
| 夜(21:00~6:00) 判定基準: 60dB以下 | 79 | 65 | 66 | 63 | 47 | 51 |

・騒音測定(鳥飼工場:準工業地域)

*2012年度以降は、工場内外の環境変化があったのみ場合測定をおこなう。

| | 鳥飼工場 | | |
|-----------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| | 09(H21)年度 | 10(H22)年度 | 11(H23)年度 |
| 朝(6:00~8:00) 判定基準: 60dB以下 | 52 | 58 | 54 |
| 昼(8:00~18:00) 判定基準: 65dB以下 | 66 | 59 | 55 |
| 夕(18:00~21:00) 判定基準: 60dB以下 | 65 | 57 | 54 |
| 夜(21:00~6:00) 判定基準: 55dB以下 | 53 | 52 | 57 |