

環境保全協定に係る協定値と実績値の比較

播州調味料(株)

| 項 目 | | | 協定値 | 実績値 | 備 考 | |
|-------|---------------------------|--------------------|-------|-------|-------|----------------------------------|
| 大気関係 | 硫酸化物総排出量 | Nm ³ /年 | — | — | | |
| | 窒素酸化物総排出量 | Nm ³ /年 | 5,650 | 624.3 | | |
| 水質関係 | 総排出水量 (m ³ /日) | | 通 常 | 2,300 | 1,626 | |
| | | | 最 大 | 2,540 | 2,826 | 7/17 降雨のため。姫路地区降水量193.5mm/日(気象庁) |
| | pH | | 最 小 | 5.8 | 6.3 | |
| | | | 最 大 | 8.6 | 8.0 | |
| | COD | 負荷量 (kg/日) | 通 常 | 161 | 27.2 | |
| | | | 最 大 | 178 | 53.6 | |
| | | 濃度 (mg/L) | 通 常 | 70 | 14.3 | |
| | | | 最 大 | 90 | 26.0 | |
| | BOD | 負荷量 (kg/日) | 通 常 | 92 | 24.0 | |
| | | | 最 大 | 102 | 74.1 | |
| | | 濃度 (mg/L) | 通 常 | 40 | 13.0 | |
| | | | 最 大 | 100 | 37.0 | |
| | SS | 負荷量 (kg/日) | 通 常 | 69 | 20.7 | |
| | | | 最 大 | 76 | 42.8 | |
| | | 濃度 (mg/L) | 通 常 | 30 | 11 | |
| | | | 最 大 | 130 | 21 | |
| n-Hex | 負荷量 (kg/日) | 通 常 | — | — | | |
| | | 最 大 | — | — | | |
| | 濃度 (mg/L) | 通 常 | — | — | | |
| | | 最 大 | 15 | <0.5 | | |