

環境保全協定に係る協定値と実績値の比較 (H21年度)

三菱重工業(株)原動機事業本部 高砂製作所

| | | 項目 | | 協定値 | 実績値 | 備考 |
|-------|--------------|--------------|-----------------------|------|--------|--------|
| 大気関係 | NOx | 年間総排出量(t/年) | | 61.0 | 16.3 | |
| | | 排水量 | 通常(m ³ /日) | | 17,290 | 4,406 |
| | | | 最大(m ³ /日) | | 29,340 | 13,249 |
| 水質関係 | pH | 排水口1 | 最大 | 9 | 7.7 | |
| | | | 最小 | 5 | 6.5 | |
| | | 排水口3 | 最大 | 9 | 8.2 | |
| | | | 最小 | 5 | 6.6 | |
| | COD | 負荷量(Kg/日) | 通常 | 72.5 | 16.8 | |
| | | | 最大 | 92 | 23.0 | |
| | | 排水口1濃度(mg/L) | 日間平均 | 10 | 4.0 | |
| | | | 最大 | 19 | 5.6 | |
| | | 排水口3濃度(mg/L) | 日間平均 | 10 | 3.5 | |
| | | | 最大 | 19 | 9.8 | |
| | SS | 負荷量(Kg/日) | 通常 | 72.5 | 10.3 | |
| | | | 最大 | 92 | 21.1 | |
| | | 排水口1濃度(mg/L) | 日間平均 | 10 | 2.9 | |
| | | | 最大 | 20 | 10.0 | |
| | | 排水口3濃度(mg/L) | 日間平均 | 10 | 2.3 | |
| | | | 最大 | 20 | 7.0 | |
| n-Hex | 負荷量(Kg/日) | 通常 | 7.3 | 2.4 | | |
| | | 最大 | 9.4 | 3.5 | | |
| | 排水口1濃度(mg/L) | 日間平均 | 1.0 | <0.5 | | |
| | | 最大 | 1.5 | <0.5 | | |
| | 排水口3濃度(mg/L) | 日間平均 | 1.0 | <0.5 | | |
| | | 最大 | 1.5 | <0.5 | | |