

## 環境保全協定に係る協定値と実績値の比較(令和6年度)

事業所名:三菱電機(株)系統変電システム製作所赤穂工場

項目			協定値	実績値	備考
大気関係	NOx	年間総排出量( $10^3\text{Nm}^3/\text{年}$ )	0.11	0.027	
	SOx	年間総排出量( $10^3\text{Nm}^3/\text{年}$ )	1.02	0.597	
水質関係	排水量	通常( $\text{m}^3/\text{日}$ )	300	155	
		最大( $\text{m}^3/\text{日}$ )	320	291	
	pH	排水口	最大	8.6	7.5
			最小	5.8	6.9
	COD	負荷量( $\text{Kg}/\text{日}$ )	通常	2.7	0.47
			最大	2.9	0.87
		濃度( $\text{mg}/\text{L}$ )	日間平均	9	3.0
			最大	20	4.0
	BOD	負荷量( $\text{Kg}/\text{日}$ )	通常	—	0.16
			最大	—	0.29
		濃度( $\text{mg}/\text{L}$ )	日間平均	—	1
			最大	—	3
	SS	負荷量( $\text{Kg}/\text{日}$ )	通常	3.6	1.09
			最大	3.8	2.04
		濃度( $\text{mg}/\text{L}$ )	日間平均	12	7
			最大	40	15
	n-Hex	負荷量( $\text{Kg}/\text{日}$ )	通常	—	<0.5
			最大	—	<0.5
		濃度( $\text{mg}/\text{L}$ )	日間平均	—	<0.5
			最大	—	<0.5