

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