

環境保全協定に係る協定値と実績値の比較

関西電力(株) 姫路第一発電所

項 目			協定値	実績値	備 考
大気関係	硫黄酸化物総排出量		Nm³/年	—	—
	窒素酸化物総排出量		Nm³/年	590,000	142,278
水質関係	総排水量（m³/日）		通 常	1,100	880
			最 大	1,900	1,500
	pH		最 小	5.8	6.9
			最 大	8.6	7.9
	COD	負荷量 (kg/日)	通 常	8.8	1.0
			最 大	15.2	2.3
		濃度 (mg/L)	通 常	8	1.1
			最 大	15	2.4
	BOD	負荷量 (kg/日)	通 常	—	—
			最 大	—	—
		濃度 (mg/L)	通 常	—	—
			最 大	—	—
	SS	負荷量 (kg/日)	通 常	13.2	1.0
			最 大	22.8	2.2
		濃度 (mg/L)	通 常	12	1
			最 大	20	3
	n-Hex	負荷量 (kg/日)	通 常	1.1	0.1
			最 大	1.9	0.2
		濃度 (mg/L)	通 常	—	—
			最 大	1	0.2
	熱負荷量	(10³kcal/秒)	最 大	266	216
	最大温度差	(°C)	最 大	7	6.7
	最大排出量	(m³/秒)	最 大	38	33.4
	残留塩素			検出されないこと	検出されず