## 環境保全協定に係る協定値と実績値の比較

関西電力㈱ 姫路第一発電所

項目					協定値	実績値	備考
大気関	硫黄酸化物総排出量		Nm	1/年	_	_	
関 係	窒素酸化物総排出量		N㎡/年		701,000	345,840	
	総排出水量(m³/日)		通	常	1,100	840	
			最	大	1,900	1,400	
	На		最	<b>/</b> ]\	5.8	6.9	
			最	大	8.6	7.5	
	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	1.2	
			最	大	15	2.3	
	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	0.9	
			最	大	22.8	1.3	
		濃度 (mg/L)	通	常	12	1	
			最	大	20	1	
	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	<0.1	
	熱負荷量	(10³kcal/秒)	最	大	266	214	
	最大温度差	(°C)	最	大	7	6.8	
	最大排出量	(m³/秒)	最	大	38	33.6	
	残留塩素				検出されないこと	検出されず	