

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	Nm ³ /年	—	—		
	窒素酸化物総排出量	Nm ³ /年	701,000	177,740		
水質関係	総排水量 (m ³ /日)		通 常	1,100	910	
			最 大	1,900	1,900	
	pH		最 小	5.8	6.7	
			最 大	8.6	7.6	
	COD	負荷量 (kg/日)	通 常	8.8	1.5	
			最 大	15.2	3.5	
		濃度 (mg/L)	通 常	8	1.7	
			最 大	15	4.3	
	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	1.9	
		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	(10 ³ kcal/秒)	最 大	266	218		
最大温度差	(°C)	最 大	7	6.8		
最大排出量	(m ³ /秒)	最 大	38	33.2		
残留塩素			検出されないこと	検出されず		