

## 環境保全協定に係る協定値と実績値の比較

大阪ガス(株) 姫路製造所

項 目			協定値	実績値	備 考	
大気関係	硫酸化物総排出量	Nm <sup>3</sup> /年	—	—		
	窒素酸化物総排出量	Nm <sup>3</sup> /年	20,438	6,015		
水質関係	総排水量 (m <sup>3</sup> /日)	通 常	500	429	降水含む	
		最 大	860	2,823	6月19日、台風4号による降雨(約160mm)	
	pH	最 小	5.8	6.1		
		最 大	8.6	9.0	5月29日、排水が光合成によりpH上昇したため	
	COD	負荷量 (kg/日)	通 常	5.0	1.3	
			最 大	8.6	3.1	
		濃度 (mg/L)	通 常	10	2.7	
			最 大	20	4.1	
	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	7.5	1.9	
			最 大	12.9	9.7	
		濃度 (mg/L)	通 常	15	2.7	
			最 大	30	8.8	
n-Hex	負荷量 (kg/日)	通 常	—	—		
		最 大	—	—		
	濃度 (mg/L)	通 常	—	—		
		最 大	1	0.1		