

環境保全協定に係る協定値と実績値の比較

(株)ダイセル 姫路製造所 網干工場

項 目			協定値	実績値	備 考	
大気関係	硫酸化物総排出量	Nm ³ /年	205,086	65,337		
	窒素酸化物総排出量	Nm ³ /年	283,893	110,723		
水質関係	総排出水量 (m ³ /日)		通 常	101,300	83,346	
			最 大	113,000	123,779	※7月6日、西日本豪雨により、降水量が多かった。
	pH		最 小	5.8	6.4	
			最 大	8.6	7.8	
	COD	負荷量 (kg/日)	通 常	2,026	742.4	
			最 大	2,260	1,323.7	
		濃度 (mg/L)	通 常	20	10.6	
			最 大	30	15.6	
	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	4,052	631.2	
			最 大	4,520	1,447.9	
		濃度 (mg/L)	通 常	40	7.7	
			最 大	50	13.0	
n-Hex	負荷量 (kg/日)	通 常	—	—		
		最 大	—	—		
	濃度 (mg/L)	通 常	—	—		
		最 大	3	<0.5		