

環境保全協定に係る協定値と実績値の比較

播州調味料(株)

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	—	—		
	窒素酸化物総排出量	Nm ³ /年	5,650	726.1		
水質関係	総排水量 (m ³ /日)	通 常	2,300	1,539		
		最 大	2,540	2,275		
	pH	最 小	5.8	6.2		
		最 大	8.6	8.0		
	COD	負荷量 (kg/日)	通 常	161	39.5	
			最 大	178	58.6	
		濃度 (mg/L)	通 常	70	21.3	
			最 大	90	30.0	
	BOD	負荷量 (kg/日)	通 常	92	26.9	
			最 大	102	59.1	
		濃度 (mg/L)	通 常	40	14.6	
			最 大	100	32.0	
	SS	負荷量 (kg/日)	通 常	69	26.3	
			最 大	76	43.1	
		濃度 (mg/L)	通 常	30	14	
			最 大	130	24	
n-Hex	負荷量 (kg/日)	通 常	—	—		
		最 大	—	—		
	濃度 (mg/L)	通 常	—	—		
		最 大	15	0.7		