

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	686.4		
水質関係	総排水量 (m ³ /日)	通 常	2,300	1,532		
		最 大	2,540	2,238		
	pH	最 小	5.8	6.3		
		最 大	8.6	8.0		
	COD	負荷量 (kg/日)	通 常	161	39.5	
			最 大	178	72.2	
		濃度 (mg/L)	通 常	70	22.3	
			最 大	90	38.0	
	BOD	負荷量 (kg/日)	通 常	92	31.3	
			最 大	102	69.5	
		濃度 (mg/L)	通 常	40	17.8	
			最 大	100	37.0	
	SS	負荷量 (kg/日)	通 常	69	29.1	
			最 大	76	49.1	
		濃度 (mg/L)	通 常	30	17	
			最 大	130	25	
n-Hex	負荷量 (kg/日)	通 常	—	—		
		最 大	—	—		
	濃度 (mg/L)	通 常	—	—		
		最 大	15	<0.5		