

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	硫黄酸化物総排出量	Nm ³ /年	—	—	
	窒素酸化物総排出量	Nm ³ /年	5,650	918	
水質関係	総排出水量 (m ³ /日)	通常	2,300	1,523	
		最大	2,540	2,280	
	pH	最小	5.8	6.2	
		最大	8.6	8.0	
	COD	負荷量 (kg/日)	通常	161	36.8
		最大	178	51.2	
		濃度 (mg/L)	通常	70	21.1
		最大	90	28.0	
	BOD	負荷量 (kg/日)	通常	92	21.7
		最大	102	48.8	
		濃度 (mg/L)	通常	40	12.4
		最大	100	29.0	
	SS	負荷量 (kg/日)	通常	69	22.7
		最大	76	38.2	
		濃度 (mg/L)	通常	30	13
		最大	130	22	
n-Hex	負荷量 (kg/日)	通常	—	—	
		最大	—	—	
	濃度 (mg/L)	通常	—	—	
		最大	15	1.2	