

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	834.1	
水質関係	総排水量 (m ³ /日)	通 常	2,300	1,548	
		最 大	2,540	2,279	
	pH	最 小	5.8	6.3	
		最 大	8.6	8.0	
	COD	負荷量 (kg/日)	通 常	161	36.9
			最 大	178	59.0
		濃度 (mg/L)	通 常	70	20.3
			最 大	90	32.0
	BOD	負荷量 (kg/日)	通 常	92	37.2
			最 大	102	55.6
		濃度 (mg/L)	通 常	40	20.7
			最 大	100	30.0
	SS	負荷量 (kg/日)	通 常	69	33.2
			最 大	76	51.2
		濃度 (mg/L)	通 常	30	18
			最 大	130	29
n-Hex	負荷量 (kg/日)	通 常	—	—	
		最 大	—	—	
	濃度 (mg/L)	通 常	—	—	
		最 大	15	<0.5	