

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