

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	537.2		
水質関係	総排出水量 (m ³ /日)		通 常	2,300	1,835	2011/9/3は降雨のため協定値超過。姫路地区降水量218mm/日(気象庁)
			最 大	2,540	3,422	
	pH		最 小	5.8	6.0	
			最 大	8.6	8.0	
	COD	負荷量 (kg/日)	通 常	161	20.4	
			最 大	178	46.8	
		濃度 (mg/L)	通 常	70	10.5	
			最 大	90	28.0	
	BOD	負荷量 (kg/日)	通 常	92	15.0	
			最 大	102	43.0	
		濃度 (mg/L)	通 常	40	7.8	
			最 大	100	23.0	
	SS	負荷量 (kg/日)	通 常	69	21.8	
			最 大	76	43.1	
		濃度 (mg/L)	通 常	30	11	
			最 大	130	22	
	n-Hex	負荷量 (kg/日)	通 常	—	—	
			最 大	—	—	
濃度 (mg/L)		通 常	—	—		
		最 大	15	<0.5		