

環境保全対策の実施状況(大気、水質関係)

日本ハム(株) 兵庫工場

項目			協定値	実績値	備考	
水質関係	NOx	t/年		8.1	1,278	
		排水量	通常(m ³ /日)	1,511	1,117	
		最大(m ³ /日)	2,331	1,276		
	pH	排水口	最大	8.6	7.8	
			最小	5.8	6.2	
	COD	負荷量(Kg/日)	通常	35	20.5	
			最大	55	22.6	
		濃度(mg/L)	日間平均	30	18.24	
			最大	60	21.7	
	BOD	負荷量(Kg/日)	通常	27	7.5	
			最大	43	12	
		濃度(mg/L)	日間平均	25	6.67	
			最大	50	9.6	
	SS	負荷量(Kg/日)	通常	57	10	
			最大	95	16.5	
		濃度(mg/L)	日間平均	70	8.96	
			最大	90	14.5	
	n-Hex	負荷量(Kg/日)	通常	10	1.3	
			最大	16	1.2	
		濃度(mg/L)	日間平均	10	1.03	
最大			14	1.2		