

環境保全対策の実施状況(大気、水質関係)

ダイワボウポリテック(株) 播磨工場

項目				協定値	実績値	備考
水質関係	NOx	t/年		12.9	3.8	
		排水量	通常(m ³ /日)		4,015	2,917.8
	最大(m ³ /日)		6,535	4,088.8		
	pH	中央排水	最大	8.6	7.9	
			最小	5.8	6.9	
		西排水	最大	8.6	7.6	
			最小	5.8	6.6	
	COD	負荷量(Kg/日)		通常 41	15.0	
		最大		61	38.4	
		中央排水濃度(mg/L)	日間平均	10	5.2	
			最大	25	12.0	
		西排水濃度(mg/L)	日間平均	10	2.7	
			最大	25	5.5	
	SS	負荷量(Kg/日)		通常 25	15.7	
		最大		61	32.4	
		中央排水濃度(mg/L)	日間平均	6	5.5	
			最大	25	10.0	
		西排水濃度(mg/L)	日間平均	6	1.2	
			最大	25	2.8	
	n-Hex	負荷量(Kg/日)		通常 21	2.3	
最大		33	10.0			
中央排水濃度(mg/L)		日間平均	5	0.8		
		最大	15	2.9		
西排水濃度(mg/L)		日間平均	5	0.5		
		最大	15	0.5		