(別紙) 環境保全対策の実施状況 (大気、水質関係)

	<b>.</b>	項目	協定値	実績値	備考	
大気関係	硫黄酸化物総排出量		t /年			
	窒素酸化物総排出量		t /年	118. 1	5.34	
	総排水量		通常 (m³/日)	28, 193	7, 901	
			最大 (m³/日)	30,310	9, 718	
	рН	排水口1		5.8~8.6	-	
		排水口2		5.8~8.6	7.6~8.0	
	COD	負荷量 (kg/日)	通常	393.0	26.9	
			最 大	435.7	36.0	
		排水口1 濃度 (mg/ L)	日間平均	19	-	
			最大	25	_	
		排水口 2 濃度 (mg/ L)	日間平均	20	3.4	
			最 大	35	6.8	
	BOD	負荷量 (kg/日)	通常			
¥			最大			
煙		濃 度 (mg/L)	日間平均			
*#			最大			
	S S	負荷量 (kg/日)	通常	455. 1	40.8	
庥			最大	489.8	60.0	
		排水口1 濃度 (mg/ L)	日間平均	20	-	
			最大	30	_	
		排水口 2 濃度 (mg/ L)	日間平均	16	5.6	
			最大	35	16	
	n-Hex	負荷量 (kg/日)	通常	48	0.9以下	
			最大	60.6	1.9以下	
		排水口 1 濃度 (mg/ L)	日間平均	2	-	
			最大	3	-	
		排水口 2 濃度 (mg/ L)	日間平均	2.0	0.1	
			最 大	2.0	0.7	

(備考) 排水口1は平成9年8月より使用していない。

<sup>※</sup>排水口が複数ある場合には、水質関係各濃度を上段、中段、下段に分けて記入すること。

<sup>※</sup>協定書及び協定細目書等に規定する項目のうち、協定値の定まっているものについて記入すること。

<sup>※</sup>特記事項は備考欄に記入すること。