

## (別紙) 環境保全対策の実施状況 (大気、水質関係)

項 目			協定値	実績値	備 考	
大気 関係	窒素 酸化物	年間 総排出量	t / 年	23.30	12.038	
		時間当たり の 最大排出量	Nm3/時	2.50	0.849	
	硫黄 酸化物	年間 総排出量	t / 年	協定値無し	—	対象施設無し
		時間当たり の 最大排出量	Nm3/時	協定値無し	—	対象施設無し
水 質 関 係	総排水量		通常 (m <sup>3</sup> / 日)	4,855	1,895	
			最大 (m <sup>3</sup> / 日)	5,200	2,912	
	pH			5.8~8.6	6.7~8.0	
	COD	負荷量 (kg / 日)	通常	32	5.7	
			最大	47	8.1	
		濃度 (mg / L)	日間平均	10	3.2	
			最大	20	5.2	
	BOD	負荷量 (kg / 日)	通常	—	—	
			最大	—	—	
		濃度 (mg / L)	日間平均	—	—	
			最大	—	—	
	SS	負荷量 (kg / 日)	通常	58	4.3	
			最大	94	8.0	
		濃度 (mg / L)	日間平均	10	2.3	
			最大	20	6.5	
	n-Hex	負荷量 (kg / 日)	通常	5	<2.5	
			最大	5	<2.5	
		濃度 (mg / L)	日間平均	1	<0.5	
			最大	1	<0.5	
	ナトリウム及び その化合物	濃度 (mg / L)	日間平均	—	<0.001	
最大			0.03	0.013		
鉛及び その化合物	濃度 (mg / L)	日間平均	—	<0.01		
		最大	0.1	0.03		
亜鉛及び その化合物	濃度 (mg / L)	日間平均	—	0.01		
		最大	1.8	0.13		

(備考)

※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。

※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。

※特記事項は備考欄に記入すること。