

環境保全協定に係る協定値と実績値の比較

山陽特殊製鋼株

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	56,871	1,295		
	窒素酸化物総排出量	Nm ³ /年	251,141	127,322		
水質関係	総排出水量 (m ³ /日)	通 常	19,309	8,334		
		最 大	22,220	12,993		
	pH	最 小	5.8	6.5		
		最 大	8.6	7.6		
	COD	負荷量 (kg/日)	通 常	98	26	
			最 大	113	101	
		濃度 (mg/L)	通 常	5	3.2	
			最 大	15	11	
	BOD	負荷量 (kg/日)	通 常	—	—	
			最 大	—	—	
		濃度 (mg/L)	通 常	—	—	
			最 大	—	—	
	SS	負荷量 (kg/日)	通 常	197	32	
			最 大	227	225	
		濃度 (mg/L)	通 常	10	3.7	
			最 大	20	25	11/14 作業トラブルにより異物流出
n-Hex	負荷量 (kg/日)	通 常	—	—		
		最 大	—	—		
	濃度 (mg/L)	通 常	—	—		
		最 大	1.5	0.7		