

環境保全協定に係る協定値と実績値の比較(令和元年度)

(株)神戸製鋼所 高砂製作所

		項目	協定値	実績値	備考	
大気関係	NOx	年間総排出量(t/年)	330.7	61.6		
水質関係	排水量	通常(m ³ /日)	34,965	7,168		
		最大(m ³ /日)	51,500	20,454		
	pH	NO.1排水口	最大	9	8.9	
			最小	5	6.8	
		NO.2排水口	最大	9	8.6	
			最小	5	6.9	
		NO.5排水口	最大	9	8.3	
			最小	5	6.1	
	COD	負荷量(Kg/日)	通常	133	25.2	
			最大	195	56.1	
		NO.1排水口濃度(mg/L)	日間平均	10	4.0	
			最大	15	5.3	
		NO.2排水口濃度(mg/L)	日間平均	10	4.0	
			最大	15	5.3	
		NO.5排水口濃度(mg/L)	日間平均	10	3.7	
			最大	15	4.5	
	SS	負荷量(Kg/日)	通常	404	16	
			最大	601	40	
		NO.1排水口濃度(mg/L)	日間平均	14	3	
			最大	26	9	
NO.2排水口濃度(mg/L)		日間平均	14	4		
		最大	26	13		
NO.5排水口濃度(mg/L)		日間平均	14	2		
		最大	26	3		
n-Hex	負荷量(Kg/日)	通常	72	3.2		
		最大	72	6.4		
	NO.1排水口濃度(mg/L)	日間平均	1.2	< 0.5		
		最大	1.5	< 0.5		
	NO.2排水口濃度(mg/L)	日間平均	1.2	< 0.5		
		最大	1.5	< 0.5		
	NO.5排水口濃度(mg/L)	日間平均	1.2	< 0.5		
		最大	1.5	< 0.5		