

環境保全協定に係る協定値と実績値の比較(令和5年度)

事業所名: (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(10 ³ Nm ³ /年)	161.0	32.7	協定値: 330.7t, 実績値: 67.19t	
		排水量				
水質関係	排水量	通常(m ³ /日)	34,965	5,464		
		最大(m ³ /日)	51,500	7,490		
	pH	NO.1排水口	最大	9	8.8	
			最小	5	5.7	
		NO.2排水口	最大	9	8.8	
			最小	5	5.3	
		NO.5排水口	最大	9	8.5	
			最小	5	5.4	
	COD	負荷量(Kg/日)	通常	133	19.1	
			最大	195	29.1	
		NO.1排水口濃度(mg/L)	日間平均	10	3.5	
			最大	15	4.8	
		NO.2排水口濃度(mg/L)	日間平均	10	4.1	
			最大	15	5.8	
		NO.5排水口濃度(mg/L)	日間平均	10	3.5	
			最大	15	4.8	
	SS	負荷量(Kg/日)	通常	404	12	
			最大	601	20	
		NO.1排水口濃度(mg/L)	日間平均	14	4	
			最大	26	9	
NO.2排水口濃度(mg/L)		日間平均	14	6		
		最大	26	25		
NO.5排水口濃度(mg/L)		日間平均	14	2		
		最大	26	4		
n-Hex	負荷量(Kg/日)	通常	72	2.7		
		最大	72	3.7		
	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		