

## 環境保全対策の実施状況 (大気、水質関係)

キッコーマン(株) 高砂工場

項目			協定値	実績値	備考	
水質関係	NOx	t/年		14.5	2.9	
	排水量	通常(m <sup>3</sup> /日)		13,800	4,100	
		最大(m <sup>3</sup> /日)		10,000	7,100	
	pH	排水口	最大	8	8.5	7月29日 (原因)沈殿池の藻の光合成による影響 (対策)沈殿池の藻の除去
			最小	6	6.5	3月2日 (原因)敷地内外清水路の藻の光合成による影響 (対策)敷地内清水路の藻の除去
	COD	負荷量(Kg/日)	通常	180	30	
			最大	248	37	
		濃度(mg/L)	日間平均	18	7	
			最大	25	17	
	SS	負荷量(Kg/日)	通常	250	27	
			最大	345	40	
		濃度(mg/L)	日間平均	25	7	
			最大	35	21	
	n-Hex	負荷量(Kg/日)	通常	50	2	
			最大	69	3	
		濃度(mg/L)	日間平均	5	0.5未満	
			最大	7	0.5未満	