

特定施設に関する事項

日亜化学工業株式会社 本社

種	類	63号ホ 廃ガス洗浄施設	
能	力	200m ³ /min	
工 事 着 手 予 定 年 月 日		許可後すぐ	
工 事 完 成 予 定 年 月 日		工事開始後2ヶ月	
使 用 開 始 予 定 年 月 日		工事完成後	
使用時間間隔及び1日当たりの使用時間		連続24時間	
使 用 の 季 節 的 変 動		なし	
項 目	区 分	通常	最大
汚 水 等 の 汚 染 状 態 の 値	水素イオン濃度(水素指数)	9~14	
	生物学的酸素要求量(mg/L)	ND	ND
	化学的酸素要求量(mg/L)	100	200
	浮遊物質(mg/L)	ND	ND
	ノルマルヘキサン抽出物質含有量(mg/L)	-	-
	銅含有量(mg/L)	-	-
	亜鉛含有量(mg/L)	-	-
	溶解性鉄含有量(mg/L)	-	-
	溶解性マンガン含有量(mg/L)	-	-
	クロム含有量(mg/L)	-	-
	窒素含有量(mg/L)	50	100
	リン含有量(mg/L)	100	200
	シアン化合物(mg/L)	-	-
	鉛及びその化合物(mg/L)	-	-
	砒素及びその化合物(mg/L)	-	-
	ほう素及びその化合物(mg/L)	-	-
ふっ素及びその化合物(mg/L)	250	500	
アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物(mg/L)	50	100	
汚水等の1日当たりの量(m ³)		0	1
備	考		

「ND」は、定量下限値を下回ることを示す。