

2023年 12月13日

環境測定値

対象	場所	各規制基準		自社管理 測定頻度	自社管理測定結果								
		悪臭 防止法	社内 規制値		項目		朝						
臭気	低濃度用脱臭装置排出口	27	24	毎日1回	作業者の 記録	測定時間	9:18				最小値 : 16 平均值 : 17		
						6段階臭気強度の判定	1						
						臭質の判定	㊸						
					0時~23時	ニオイセンサ値(臭気指数相当値)	最大値 : 18						
	高濃度用脱臭装置排出口	27	24	毎日1回	作業者の 記録	測定時間	9:06				最小値 : 18 平均值 : 18		
						6段階臭気強度の判定	1.5						
						臭質の判定	㊸						
					0時~23時	ニオイセンサ値(臭気指数相当値)	最大値 : 19						
	敷地境界部 東西南北地点	12	12	毎日1回	作業者の 記録	測定位置	東	西	南	北			
						測定時間	9:52	10:00	9:56	10:07			
						6段階臭気強度の判定	0	0	0	0			
						臭質の判定	判定不能	判定不能	判定不能	判定不能			
					ポータブルニオイセンサ値 (臭気指数相当値)	10未満	10未満	10未満	10未満				
敷地外 定点:長池公園	なし	12	毎日1回	作業者の 記録	測定位置	長池公園丘(北北西)				備考欄			
					測定時間	10:11							
					6段階臭気強度の判定	0							
					臭質の判定	判定不能							
					ポータブルニオイセンサ値 (臭気指数相当値)	10未満							
敷地境界から風下 約200m以内地点	なし	12	毎日1回	作業者の 記録	測定位置	田中興業さんから100m先(北北西風下)				(西) 多少車の影響あり(工場音聞こえない)			
					測定時間	10:18							
					6段階臭気強度の判定	0							
					臭質の判定	判定不能							
					ポータブルニオイセンサ値 (臭気指数相当値)	10未満							
騒音	敷地境界(4点)	騒音規制法		毎日1回	作業者の 記録	測定位置	東	西	南	北	(西) 多少車の影響あり(工場音聞こえない)		
		午前1回	60dB以下 西は 50dB以下			測定時間	9:54	10:05	9:58	9:50			
						騒音計の値(dB)	47	52	49	49			
排水	中和槽出口	下水道法		毎日1回	作業者の 記録	測定時間	9:11						
		pH 5.7~8.7	5.8~8.6			pHメータの値	7.13						

臭質判定:① ツンとするアンモニア臭混ざり堆肥臭 ② 堆肥臭 ③ 塩素臭 ④ 腐った魚のようなにおい ⑤ 刺激的な酸っぱいにおい ⑥ その他  
6段階臭気強度表示法: 0:無臭 1:やっと感じ取れるにおい 2:何のにおいか判る弱いにおい 3:楽に感じ取れるにおい 4:強いにおい 5:強烈なにおい