

## 資源物中間処理施設 令和5年度上半期 臭気測定結果

測定事業者:株式会社 むさしの計測

### 【臭気】

測定日		敷地境界 (東)	敷地境界 (西)	敷地境界 (南)	敷地境界 (北)	基準値	管理目標値
令和5年7月31日(月)	臭気強度	1	1	1	1	-	-
	臭気指数	10未満	10未満	10未満	10未満	13	10
	臭気濃度	10未満	10未満	10未満	10未満	-	-

【悪臭防止法・都民の健康と安全を確保する環境に関する条例】

## 資源物中間処理施設 令和5年度上半期 作業環境測定結果

測定事業者:株式会社 環境管理センター

### 【粉じん】

測定日	管理項目	プラットフォーム	貯留ヤード	手選別室
令和5年8月16日(水)	管理濃度	3.0mg/m <sup>3</sup>	3.0mg/m <sup>3</sup>	3.0mg/m <sup>3</sup>
	測定結果	0.01mg/m <sup>3</sup>	0.03mg/m <sup>3</sup>	0.02mg/m <sup>3</sup>
	管理区分	第一管理区分	第一管理区分	第一管理区分

### 【騒音】

測定日	管理項目	手選別室	管理区分【騒音】	
			管理区分	基準値
令和5年8月16日(水)	測定結果(A測定平均値)	81.7dB	第一管理区分	85.0dB未満
	測定結果(B測定値)	83.5dB	第二管理区分	85.0dB以上90.0dB未満
	管理区分	第一管理区分	第三管理区分	90.0dB以上

【労働安全衛生法】

※第一管理区分:作業環境管理が適切であると判断される状態

※第二管理区分:作業環境管理になお改善の余地があると判断される状態

※A測定:作業場内にメッシュを切り、その交点でサンプリングする測定

※B測定:発生現場に近い作業など、作業者が最も暴露すると考えられる場所でサンプリングする測定