

令和5年度 資源物中間処理施設 作業環境測定結果

測定事業者: (株)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 ³	3.0mg/m ³	3.0mg/m ³
	測定結果	0.01mg/m ³	0.03mg/m ³	0.02mg/m ³
	管理区分	第一管理区分	第一管理区分	第一管理区分
令和6年2月22日(木)	管理濃度	3.0mg/m ³	3.0mg/m ³	3.0mg/m ³
	測定結果	0.01mg/m ³	0.01mg/m ³	0.03mg/m ³
	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
令和5年8月16日(水)	測定結果(A測定平均値)	81.7dB
	測定結果(B測定値)	83.5dB
	管理区分	第一管理区分
令和6年2月22日(木)	測定結果(A測定平均値)	82.0dB
	測定結果(B測定値)	84.0dB
	管理区分	第一管理区分

※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