

令和元年度 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
令和元年9月20日(金)	管理濃度	0.43mg/m ³	1.13mg/m ³	1.37mg/m ³
	測定結果	0.029mg/m ³	0.12mg/m ³	0.13mg/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2年2月25日(火)	管理濃度	0.54mg/m ³	1.18mg/m ³	1.37mg/m ³
	測定結果	0.029mg/m ³	0.08mg/m ³	0.16mg/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
令和元年9月20日(金)	測定結果(A測定平均値)	86.7dB
	測定結果(B測定値)	89.3dB
	管理区分	第二管理区分
令和2年2月25日(火)	測定結果(A測定平均値)	84.7dB
	測定結果(B測定値)	87.1dB
	管理区分	第二管理区分

※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