

令和5年度 臭気測定結果

令和5年6月23日

項 目	単位	基準	A地点	B地点	C地点	D地点
アンモニア	ppm	1以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
メチルメルカプタン	ppm	0.002以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
硫化水素	ppm	0.02以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
硫化メチル	ppm	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
二硫化メチル	ppm	0.009以下	0.0009未満	0.0009未満	0.0009未満	0.0009未満
トリメチルアミン	ppm	0.005以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
アセトアルデヒド	ppm	0.05以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
プロピオンアルデヒド	ppm	0.05以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
ノルマルブチルアルデヒド	ppm	0.009以下	0.0009未満	0.0009未満	0.0009未満	0.0009未満
イソブチルアルデヒド	ppm	0.02以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
ノルマルバレルアルデヒド	ppm	0.009以下	0.0009未満	0.0009未満	0.0009未満	0.0009未満
イソバレルアルデヒド	ppm	0.003以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
イソブタノール	ppm	0.9以下	0.09未満	0.09未満	0.09未満	0.09未満
酢酸エチル	ppm	3以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
メチルイソブチルケトン	ppm	1以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
トルエン	ppm	10以下	1未満	1未満	1未満	1未満
スチレン	ppm	0.4以下	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
キシレン	ppm	1以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
プロピオン酸	ppm	0.03以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
ノルマル酪酸	ppm	0.001以下	0.0001未満	0.0001	0.0001未満	0.0001未満
ノルマル吉草酸	ppm	0.0009以下	0.00009未満	0.00009未満	0.00009未満	0.00009未満
イソ吉草酸	ppm	0.001以下	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満

測定箇所

