

## 〔臭気検査結果〕

単位：ppm

特定悪臭物質	臭いの質	基準値 (以下)	1/29 :14h 西側	1/29 :14h 東側	1/30 :14h 西側	1/30 :14h 東側
アンモニア	特有の刺激臭	1.0	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
メチルメルカプタン	腐ったタマネギ臭	0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
硫化水素	腐った卵臭	0.02	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
硫化メチル	腐ったキャベツ臭	0.01	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
二硫化メチル	腐ったキャベツ臭	0.009	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
トリメチルアミン	腐った魚臭	0.005	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
アセトアルデヒド	青臭い刺激臭	0.05	0.01	<0.01	<0.01	<0.01
プロピオン "	刺激的な甘酸っぱいこげ臭	0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ノルマルブチル "	刺激的な甘酸っぱいこげ臭	0.009	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
イソブチル "	刺激的な甘酸っぱいこげ臭	0.02	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
ノルマルバレル "	むせる様な甘酸っぱいこげ臭	0.009	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
イソバレル "	むせる様な甘酸っぱいこげ臭	0.003	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
イソブタノール	刺激的な発酵臭	0.9	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
酢酸エチル	刺激的なシンナーの様な臭	3.0	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
メチルイソブチルケトン	刺激的なシンナーの様な臭	1.0	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
トルエン	ガソリン臭	10.0	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
スチレン	甘い刺激臭	0.4	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
キシレン	ガソリン臭	1.0	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
プロピオン酸	酸っぱい刺激臭	0.03	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ノルマル酪酸	汗臭	0.001	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
ノルマル吉草酸	蒸れた靴下臭	0.0009	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
イソ吉草酸	蒸れた靴下臭	0.001	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005

## \* 参考

- ・基準値は、住居地域に設定される最も厳しい基準値。
- ・測定地点は、西側の門扉を設置してある場所と東側の施設裏側ブロック壁の下。

## 〔放流水における臭気検査結果〕

単位：mg/L

項 目	基 準 値	1 / 2 9	1 / 3 0	備 考
メチルメカプタン	16.0	<0.001	<0.001	
硫化水素	5.6	<0.001	<0.001	
硫化メチル	32.0	<0.005	<0.005	
二硫化メチル	63.0	<0.01	<0.01	