

(1)敷地境界線における規制基準

特定悪臭物質の種類	においの性質	規制基準値	臭気強度
アンモニア	刺激臭	1 ppm	2.5
メチルメルカプタン	腐ったたまねぎ臭	0.002 ppm	2.5
硫化水素	腐卵臭	0.02 ppm	2.5
硫化メチル	腐ったキャベツ臭	0.01 ppm	2.5
二硫化メチル	にんにく臭	0.009 ppm	2.5
トリメチルアミン	腐魚臭	0.005 ppm	2.5
アセトアルデヒド	甘い刺激臭	0.05 ppm	2.5
スチレン	樹脂臭	0.4 ppm	2.5
プロピオン酸	すっぱい刺激臭	0.03 ppm	2.5
ノルマル酪酸	汗くさいにおい	0.001 ppm	2.5
ノルマル吉草酸	むれた靴下のようなにおい	0.0009 ppm	2.5
イソ吉草酸	むれた靴下のようなにおい	0.001 ppm	2.5
プロピオンアルデヒド	刺激的な甘酸っぱい焦げ臭	0.05 ppm	2.5
ノルマルブチルアルデヒド	刺激的な甘酸っぱい焦げ臭	0.009 ppm	2.5
イソブチルアルデヒド	刺激的な甘酸っぱい焦げ臭	0.02 ppm	2.5
ノルマルバレルアルデヒド	むせる甘酸っぱい焦げ臭	0.009 ppm	2.5
イソバレルアルデヒド	むせる甘酸っぱい焦げ臭	0.003 ppm	2.5
イソブタノール	刺激的な発酵したにおい	0.9 ppm	2.5
酢酸エチル	刺激的なシンナー臭	3 ppm	2.5
メチルイソブチルケトン	刺激的なシンナー臭	1 ppm	2.5
トルエン	ガソリンのようなにおい	10 ppm	2.5
キシレン	ガソリンのようなにおい	1 ppm	2.5

※ 6段階臭気強度表示法

臭気強度:においの程度

- 0:無臭
- 1:やっと感知できるにおい。
- 2:何のにおいであるかがわかる弱いにおい
- 3:らくに感知できるにおい
- 4:強いにおい
- 5:強烈なにおい