

## 悪臭調査の試験方法及び報告下限値

### < 特定悪臭物質 >

種類	項目	報告下限値	単位	試験方法	
1	硫化水素	0.002	ppm	昭和47年5月環告9号	ガスクロマトグラフ法 (FPD)
2	メチルメルカプタン	0.0002	ppm	昭和47年5月環告9号	ガスクロマトグラフ法 (FPD)
3	硫化メチル	0.001	ppm	昭和47年5月環告9号	ガスクロマトグラフ法 (FPD)
4	二硫化メチル	0.0009	ppm	昭和47年5月環告9号	ガスクロマトグラフ法 (FPD)
5	プロピオン酸	0.001	ppm	昭和47年5月環告9号	ガスクロマトグラフ法 (FID)
6	ノルマル酪酸	0.0001	ppm	昭和47年5月環告9号	ガスクロマトグラフ法 (FID)
7	ノルマル吉草酸	0.0001	ppm	昭和47年5月環告9号	ガスクロマトグラフ法 (FID)
8	イソ吉草酸	0.0001	ppm	昭和47年5月環告9号	ガスクロマトグラフ法 (FID)
9	トルエン	1	ppm	昭和47年5月環告9号	ガスクロマトグラフ法 (FID)
10	キシレン	0.1	ppm	昭和47年5月環告9号	ガスクロマトグラフ法 (FID)
11	酢酸エチル	0.3	ppm	昭和47年5月環告9号	ガスクロマトグラフ法 (FID)
12	メチルイソブチルケトン	0.1	ppm	昭和47年5月環告9号	ガスクロマトグラフ法 (FID)
13	イソブタノール	0.09	ppm	昭和47年5月環告9号	ガスクロマトグラフ法 (FID)
14	スチレン	0.04	ppm	昭和47年5月環告9号	ガスクロマトグラフ法 (FID)
15	アセトアルデヒド	0.005	ppm	昭和47年5月環告9号	ガスクロマトグラフ法 (FTD)
16	プロピオンアルデヒド	0.005	ppm	昭和47年5月環告9号	ガスクロマトグラフ法 (FTD)
17	ノルマルブチルアルデヒド	0.0009	ppm	昭和47年5月環告9号	ガスクロマトグラフ法 (FTD)
18	イソブチルアルデヒド	0.002	ppm	昭和47年5月環告9号	ガスクロマトグラフ法 (FTD)
19	ノルマルバレルアルデヒド	0.0009	ppm	昭和47年5月環告9号	ガスクロマトグラフ法 (FTD)
20	イソバレルアルデヒド	0.0003	ppm	昭和47年5月環告9号	ガスクロマトグラフ法 (FTD)
21	アンモニア	0.1	ppm	昭和47年5月環告9号	吸光光度法
22	トリメチルアミン	0.0005	ppm	昭和47年5月環告9号	ガスクロマトグラフ法 (FID)

### < 臭気指数 >

種類	項目	報告下限値	単位	試験方法	
1	臭気指数	10	-	平成7年9月環告63号	官能法