

◆ 臭気測定結果

敷地境界における臭気物質調査結果

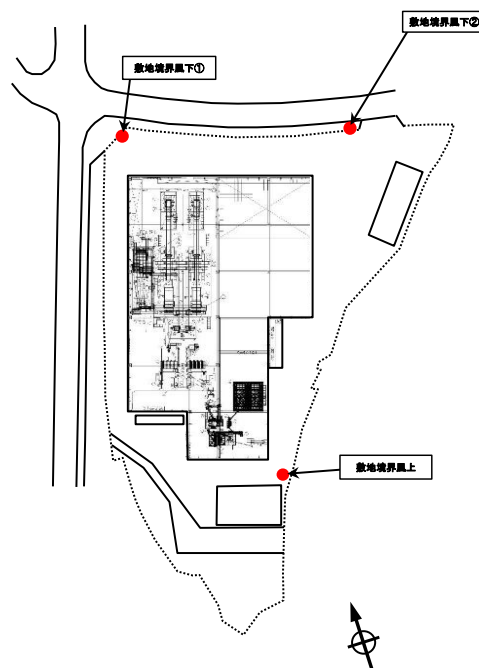
2023年8月29日実施

調査項目	単位	調査地点名			規制基準値 (下記以下)
		敷地境界 風上	敷地境界 風下①	敷地境界 風下②	
1 アンモニア	ppm	0.1	< 0.1	< 0.1	1
2 メチルメルカプタン	ppm	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	0.002
3 硫化水素	ppm	< 0.002	< 0.002	< 0.002	0.02
4 硫化メチル	ppm	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.01
5 二硫化メチル	ppm	< 0.0009	< 0.0009	< 0.0009	0.009
6 トリメチルアミン	ppm	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	0.005
7 アセトアルデヒド	ppm	< 0.005	< 0.005	< 0.005	0.05
8 プロピオンアルデヒド	ppm	< 0.005	< 0.005	< 0.005	0.05
9 ノルマルブチルアルデヒド	ppm	< 0.0009	< 0.0009	< 0.0009	0.009
10 イソブチルアルデヒド	ppm	< 0.002	< 0.002	< 0.002	0.02
11 ノルマルパレルアルデヒド	ppm	< 0.0009	< 0.0009	< 0.0009	0.009
12 イソパレルアルデヒド	ppm	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	0.003
13 プロピオン酸	ppm	< 0.003	< 0.003	< 0.003	0.03
14 ノルマル酪酸	ppm	< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	0.001
15 ノルマル吉草酸	ppm	< 0.00009	< 0.00009	< 0.00009	0.0009
16 イソ吉草酸	ppm	< 0.0001	< 0.0001	< 0.0001	0.001

調査項目は、悪臭防止法で定められている22の特定悪臭物質のうち、平成17年～19年度の調査で全く検出されなかった有機溶剤類を除いた16物質としました。

すべての調査地点及び調査項目で、悪臭防止法で定める規制基準値に適合していました。

調査地点図



調査者：帝人エコ・サイエンス株式会社（計量証明事業登録番号 大阪府 No.10008（濃度））