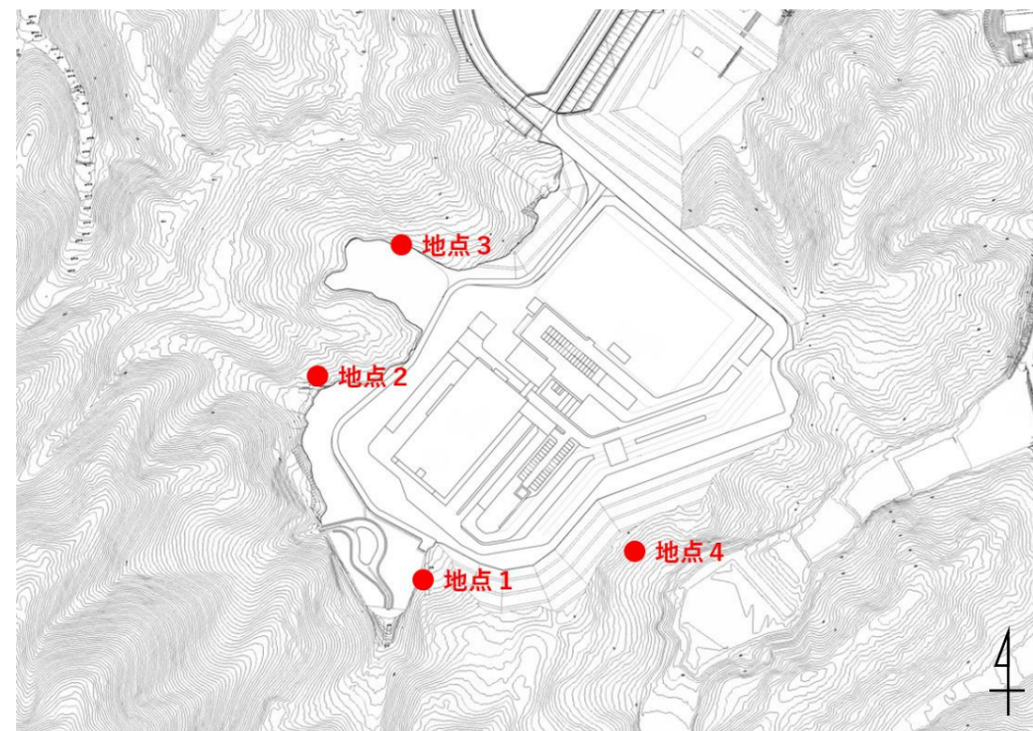




項目	協定値	測定回数	測定日															
			5月16日				8月8日				11月7日				2月19日			
			地点①	地点②	地点③	地点④	地点①	地点②	地点③	地点④	地点①	地点②	地点③	地点④	地点①	地点②	地点③	地点④
アンモニア	1以下	4回/年	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.4	0.1	0.4	0.4	0.2	N/D	N/D	N/D	N/D
メチルメルカプタン	0.002以下		N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
硫化水素	0.02以下		N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
硫化メチル	0.01以下		N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
二硫化メチル	0.009以下		N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
トリメチルアミン	0.005以下		N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
アセトアルデヒド	0.05以下		N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	0.01	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
プロピオンアルデヒド	0.05以下		N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
ノルマルブチルアルデヒド	0.009以下		N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
イソブチルアルデヒド	0.02以下		N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
ノルマルパレルアルデヒド	0.009以下		N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
イソパレルアルデヒド	0.003以下		N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
イソブタノール	0.9以下		N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
酢酸エチル	3以下		N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
メチルイソブチルケトン	1以下		N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
トルエン	10以下		N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
スチレン	0.4以下		N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
キシレン	1以下		N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
プロピオン酸	0.03以下		N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
ノルマル酪酸	0.001以下		N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	0.0007	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
ノルマル吉草酸	0.0009以下	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	0.0001	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	
イソ吉草酸	0.001以下	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	



測定地点 (騒音、振動、悪臭)