



大気汚染の防止

日油グループではレスポンシブル・ケアに関わる経営方針に従い、大気汚染の防止のために、ボイラーなどの燃焼施設の排気ガスに含まれる硫黄酸化物(SOx)、窒素酸化物(NOx)、ばいじん*などを測定し、国および地方自治体の環境基準を厳しく遵守しながら、運転管理を行っています。

現在、SOxの排出原因であるA重油ボイラーの都市ガスへのエネルギー転換など削減計画を進めています。

また、大気への排出に関する法令違反は発生しておりません。

排気ガス モニタリング項目の推移

(トン/年)

分類		2019年	2020年	2021年	2022年
日油	SOx	2.6	1.4	1.9	2.6
	NOx	50.0	51.1	48.0	49.1
	ばいじん	1.4	2.2	1.1	0.9
国内グループ	SOx	5.4	2.9	3.3	4.4
	NOx	51.5	52.6	49.6	50.6
	ばいじん	1.4	2.2	1.1	0.9
日油グループ	SOx	6.1	4.3	4.6	6.5
	NOx	55.0	57.3	55.3	55.4
	ばいじん	4.5	8.6	4.1	4.6
法令違反数(件)		0	0	0	0

* 工場、事業所から発生する粒子状物質のうち、燃料その他の物質の燃焼時にともない発生する物質。