

具体的な活動2 工場における環境保全活動（2019年度）

環境関連の法規制の遵守

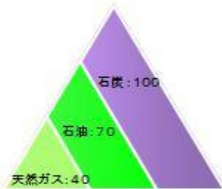
2019年度に関して、法規制を逸脱するようなことはありませんでした。今後も引き続き法規制が遵守できるように管理を行って参ります。

大気汚染の防止

NOx排出量比



SOx排出比



「天然ガスー2010年の展望ー」（1987年3月）/OECD・IEAより

工場は、天然ガスを使用しております。天然ガスは、燃焼した場合、地球温暖化を引き起こすCO₂や光化学スモッグの原因となるNO_x（窒素酸化物）の排出量が石油や石炭に比べて少なく、また酸性雨の原因となるSO_x（硫黄酸化物）や煤塵（ばいじん）の発生は全くありません。

防災協定

館林東工場は、2020年6月に館林市と災害時における電力及び飲料水の供給に関する協定を締結しました。

災害発生時には、太陽光発電システムによる自立運転分59.9kWの電力と水道水貯蔵タンクに保管されている飲料水400kL分を供給する内容です。

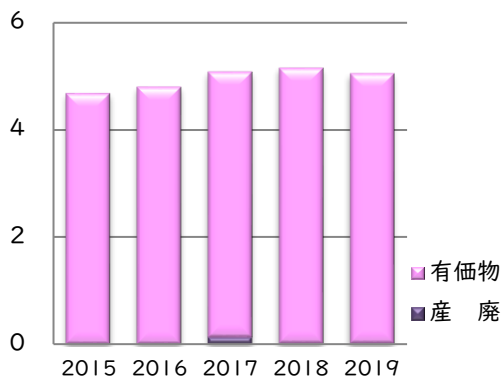


しょうゆ粕の廃棄の削減と飼料化への再生利用の拡大

2010年時点でしょうゆ粕のうち産業廃棄物が45パーセント占めておりましたが、現在はほぼ有価物となっており、当社全体の産業廃棄物の削減に大きく貢献しております。

また、食品リサイクル法では、特定肥飼料等への再生利用を推進しており、当社のしょうゆ粕の特定肥飼料等への再生利用は100%となっています。

醤油粕の発生量（千t）



再生利用方法

