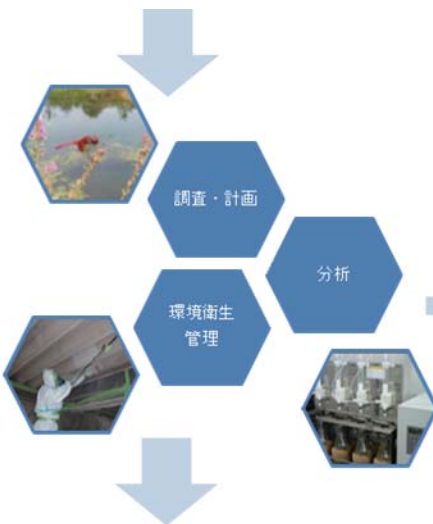
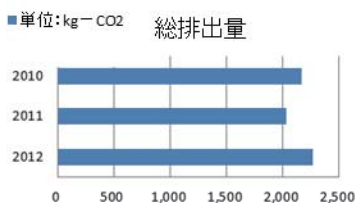
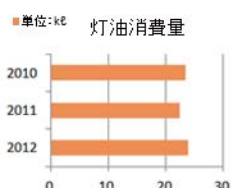
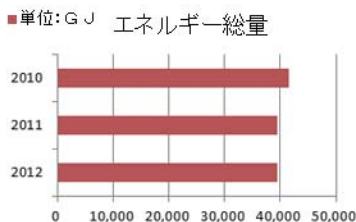


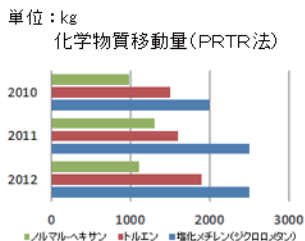
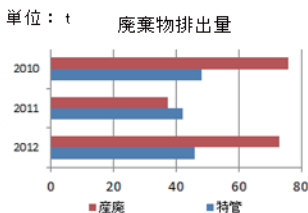
# Input

当社における事業活動に必要なエネルギーのうち、CO2排出量の8割は電気及びガソリンの消費によるものです。電力は分析センターで消費する量が多いことから、デマンド装置や省エネルギー型の分析装置や分析方法の積極的導入を図っています。ガソリンについては、低燃費車への切り替えを図るなど、省エネルギーの推進に努めてまいります。



2012年のCO2排出量は原子力発電所停止により、排出係数の増加が影響致しました。(エネルギー総量では減少傾向となっております)

また、使用する試薬の量を省エネルギー型の分析装置導入等で減らすことにより、特管物、産廃、及び事業所からの化学物質排出量を削減してまいります。



※2010年のノルマルヘキサンは1t以下の為、提出対象外

# Output