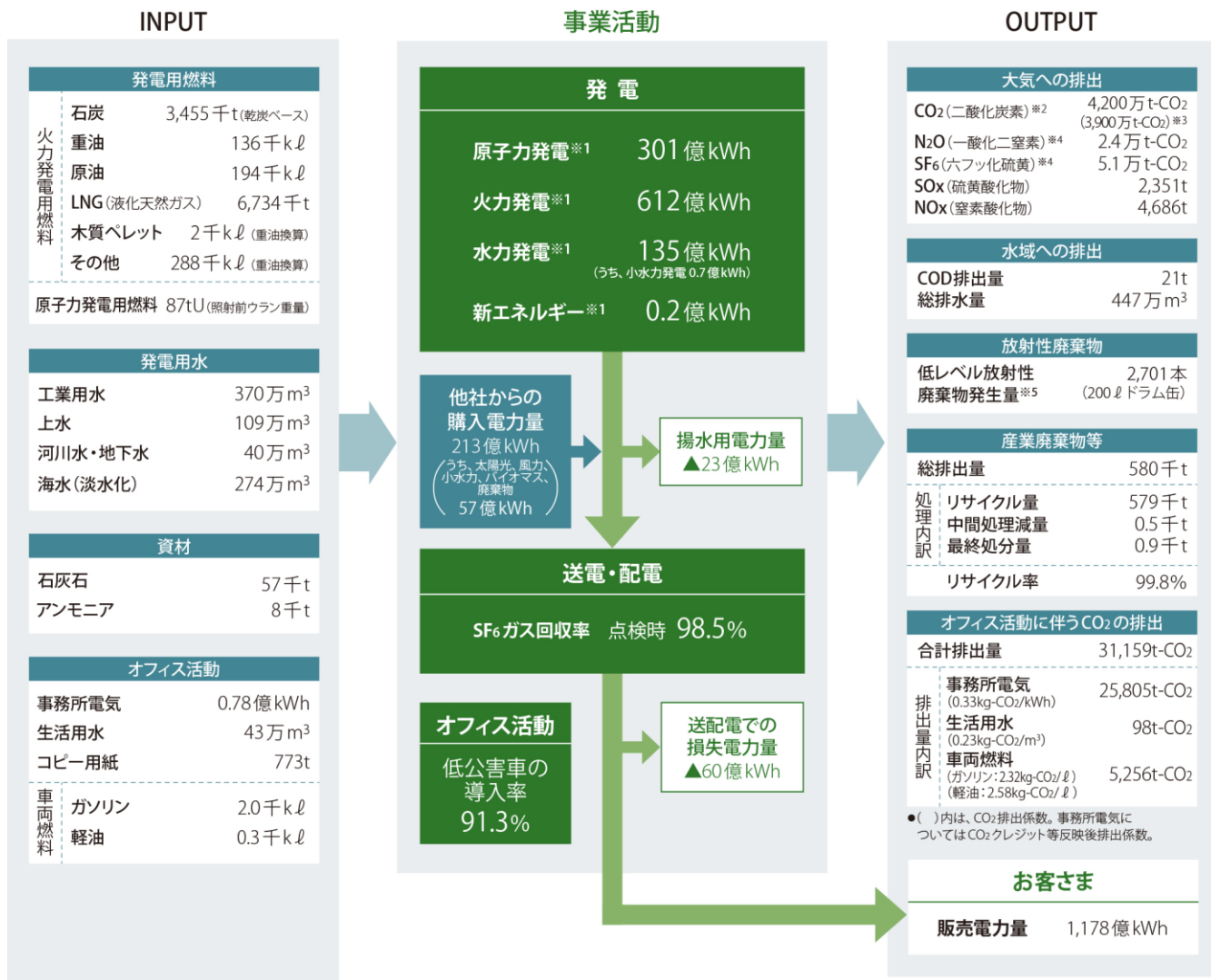


事業活動と環境負荷の現状 (2018年度実績)

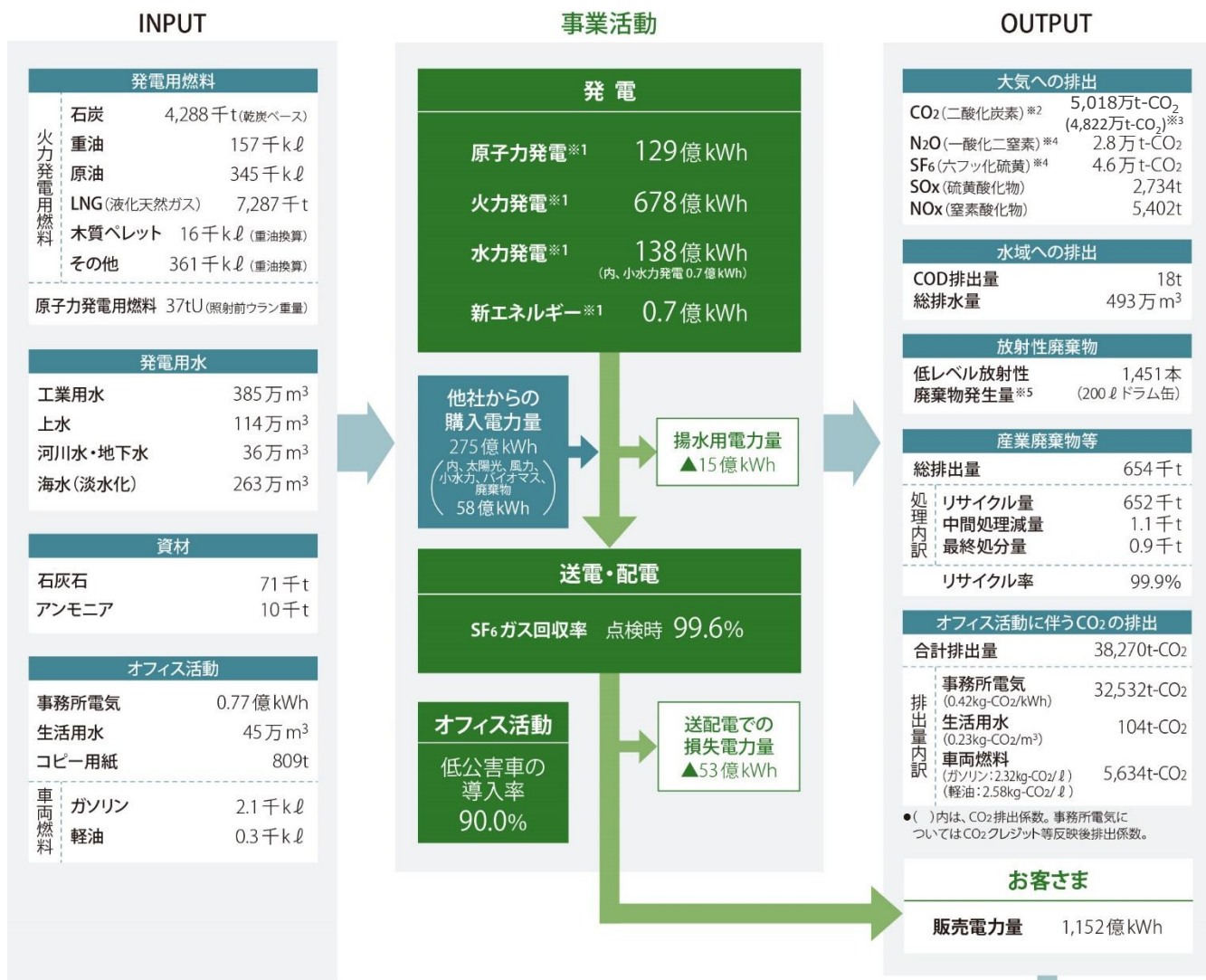


(注1) 本表は当社単独の実績を記載しています。
 (注2) 端数処理の関係で合計が合わない場合があります。
 (注3) 火力発電の数値には、バイオマス発電を含んでいません。

※1 発電所内用電力量を含む
 ※2 他社購入電力分含む
 ※3 CO₂クレジット等反映後の排出量

※4 CO₂換算
 ※5 正味の発生量(発生量-減少量)

<参考> 事業活動と環境負荷の現状 (2017年度実績)



(注1) 本表は関西電力株式会社単独の実績を記載しています。
 (注2) 端数処理の関係で合計が合わない場合があります。
 (注3) 火力発電の数値にはバイオマス発電を含んでいません。

※1 発電所内用電力量を含む
 ※2 他社購入電力分含む
 ※3 CO₂クレジット等反映後の排出量
 ※4 CO₂換算
 ※5 正味の発生量(発生量-減少量)

環境効率性 (1990年度を 100とした場合)	販売電力量 統合指標※	販売電力量 CO ₂ 排出量
 146 85

※ 統合指標 = $\frac{\text{排出環境負荷量}}{\text{CO}_2、\text{SOx}、\text{NOx}、\text{産業廃棄物最終処分量}} + \frac{\text{消費資源}}{\text{石油、石炭、LNG}}$

●2007年度から試算には、国立研究開発法人産業技術総合研究所が開発したLIME2の統合化係数を使用しています。
 ●CO₂排出量については、CO₂クレジット等反映後の排出量を使用しています。