

表 2. 温室効果ガスの削減目標

変更後

基準年度（2014年度） における総排出量	目標年度（2030年度） における総排出量	削減量
19,776 t-CO ₂	<u>9,888 t-CO₂</u>	<u>9,888 t-CO₂</u>

変更前

基準年度（2014年度） における総排出量	目標年度（2030年度） における総排出量	削減量
19,776 t-CO ₂	<u>14,634 t-CO₂</u>	<u>5,142 t-CO₂</u>

表 4. 各取組の数値目標

変更後

項目	基準年度 (2014年度)	基準年度（2030年度）	
		目標数値	削減・増加率
電気使用量の削減	26,796,970 kWh	<u>13,398,485 kWh</u>	<u>50%</u>
ガソリン使用量の削減	387,239 L	<u>193,620 L</u>	<u>50%</u>
軽油使用量の削減	73,080 L	<u>36,540 L</u>	<u>50%</u>
重油使用量の削減	862,242 L	<u>431,121 L</u>	<u>50%</u>
灯油使用量の削減	664,062 L	<u>332,031 L</u>	<u>50%</u>
都市ガス使用量の削減	144,285 m ³	<u>72,143 m³</u>	<u>50%</u>
LPガス使用量の削減	49,142 m ³	<u>24,571 m³</u>	<u>50%</u>
LNG使用量の削減	6,426 m ³	<u>3,213 m³</u>	<u>50%</u>
グリーン製品購入率の向上	59.5% (2018年度値)	80% (※)	20.5%
水の使用量の削減	697,151 m ³	<u>348,576 m³</u>	<u>50%</u>

※グリーン購入率の向上については、前計画の目標値を継続して80%とする。

変更前

項目	基準年度 (2014年度)	基準年度（2030年度）	
		目標数値	削減・増加率
電気使用量の削減	26,796,970 kWh	<u>19,829,758 kWh</u>	<u>26%</u>
ガソリン使用量の削減	387,239 L	<u>286,557 L</u>	<u>26%</u>
軽油使用量の削減	73,080 L	<u>54,079 L</u>	<u>26%</u>
重油使用量の削減	862,242 L	<u>638,059 L</u>	<u>26%</u>
灯油使用量の削減	664,062 L	<u>491,406 L</u>	<u>26%</u>
都市ガス使用量の削減	144,285 m ³	<u>106,771 m³</u>	<u>26%</u>
LPガス使用量の削減	49,142 m ³	<u>36,365 m³</u>	<u>26%</u>
LNG使用量の削減	6,426 m ³	<u>4,755 m³</u>	<u>26%</u>
グリーン製品購入率の向上	59.5% (2018年度値)	80% (※)	20.5%
水の使用量の削減	697,151 m ³	<u>515,892 m³</u>	<u>26%</u>

※グリーン購入率の向上については、前計画の目標値を継続して80%とする。