

エネルギー・水道

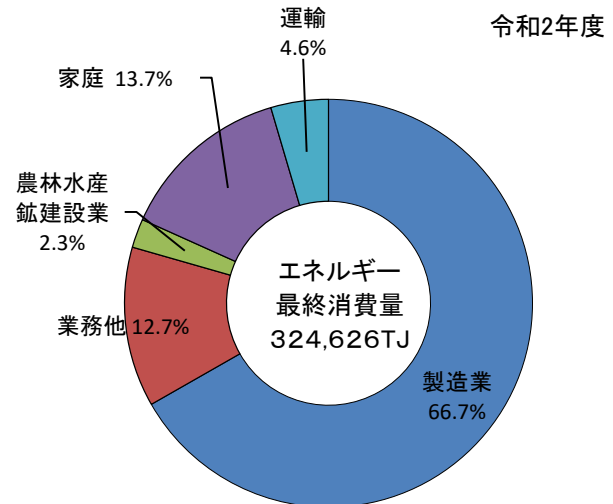
エネルギー

令和2年度の最終エネルギー消費量は32万4,626TJ(テラジュール)でした。

エネルギーの業種別の消費量の内訳は企業・事業所等で81.7%(26万5,287TJ)、家庭13.7%(4万4,536TJ)、運輸4.6%(1万4,802TJ)となっています。

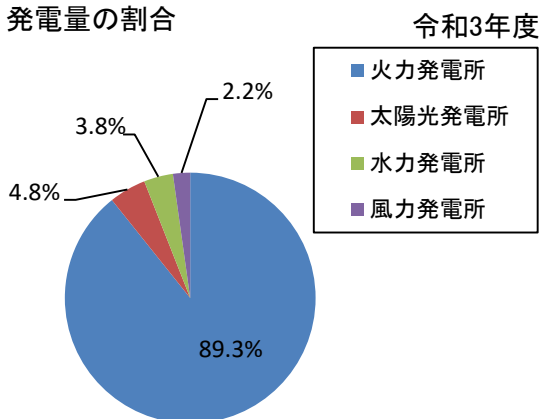
また、企業・事業所等の業種別では製造業で、66.7%(21万6,672TJ)を消費しています。

図29 最終エネルギー消費量



資料出所 資源エネルギー庁「都道府県別エネルギー消費統計」

図30 発電量の割合



資料出所 資源エネルギー庁「電力調査統計」

電気

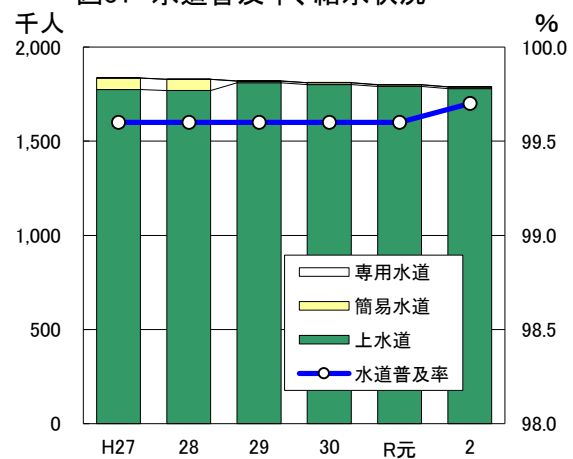
令和3年度の発電実績は184億8,566万kWhでした。発電所別では、火力発電所89.3%(165億221万kWh)、太陽光発電所4.8%(8億7,959万kWh)、水力発電所3.8%(6億9,507万kWh)、風力発電所2.2%(4億879万kWh)となっています。

水道

令和2年度末現在の水道普及率は99.7%(給水人口179万人)で前年度からほぼ横ばいでした。普及の内訳をみると、上水道99.1%(同177万9千人)、簡易水道0.5%(同9千人)、専用水道0.1%(同1千人)となっています。

また、上水道の年間給水量をみると、令和2年度は2億5,107万m³で、前年度に比べ0.5%増加しました。なお、1日最大給水量は77万m³、1人1日当たり最大給水量は433リットルとなっています。

図31 水道普及率、給水状況



資料出所 県環境生活部大気・水環境課