

エネルギー・水道

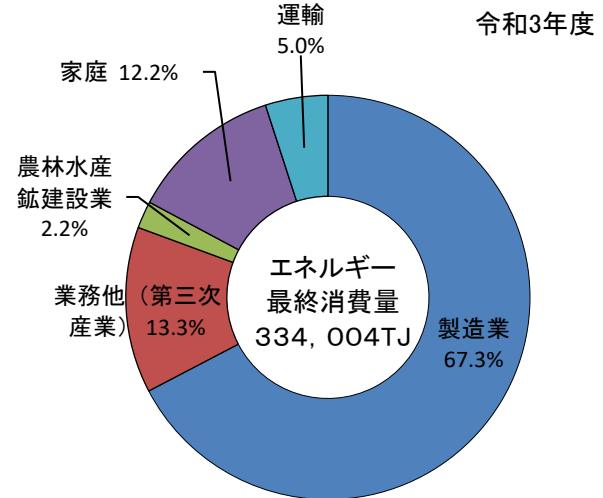
エネルギー

令和3年度の最終エネルギー消費量は33万4,004TJ(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82.8%(27万6,555TJ)、家庭12.2%(4万759TJ)、運輸5.0%(1万6,691TJ)となっています。

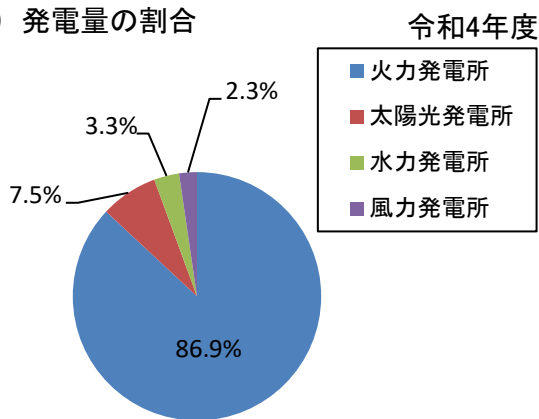
また、企業・事業所等の業種別では製造業で、67.3%(22万4,913TJ)を消費しています。

図28 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29 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

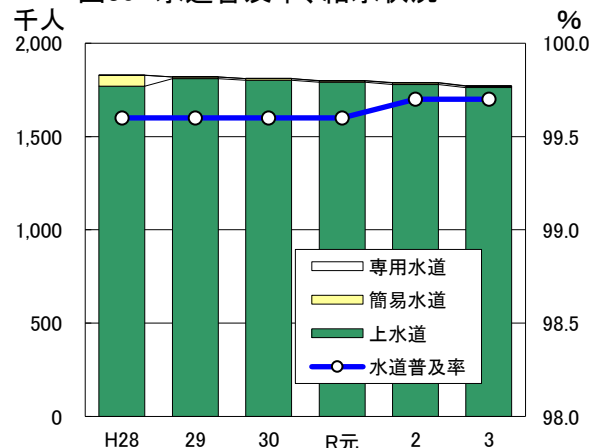
令和4年度の発電実績は155億2,574万kWhでした。発電所別では、火力発電所86.9%(134億9,809万kWh)、太陽光発電所7.5%(11億6,066万kWh)、水力発電所3.3%(5億820万kWh)、風力発電所2.3%(3億5,879万kWh)となっています。

水道

令和3年度末現在の水道普及率は99.7%(給水人口177万2千人)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176万2千人)、簡易水道0.4%(同8千人)、専用水道0.1%(同2千人)となっています。

また、上水道の年間給水量をみると、令和3年度は2億4,743万m³で、前年度に比べ1.4%減少しました。なお、1日最大給水量は74万m³、1人1日当たり最大給水量は422リットルとなっています。

図30 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