

## 発電実績

(単位：1,000kWh)

年度・年月	水力	火力	原子力	新エネルギー等	計
令和元年度	1,467,065	7,517,076	0	303,002	9,287,143
令和2年 4月	182,030	279,313	0	32,005	493,348
5月	162,885	213,919	0	30,405	407,209
6月	141,986	280,492	0	26,447	448,925
7月	239,979	425,413	0	21,723	687,115
8月	154,806	656,180	0	28,770	839,756
9月	84,014	771,952	0	26,118	882,084
10月	51,604	820,176	0	25,005	896,785

注) 新エネルギー等は風力、太陽光、地熱、バイオマス、廃棄物の合計  
資料 経済産業省資源エネルギー庁「電力調査統計」

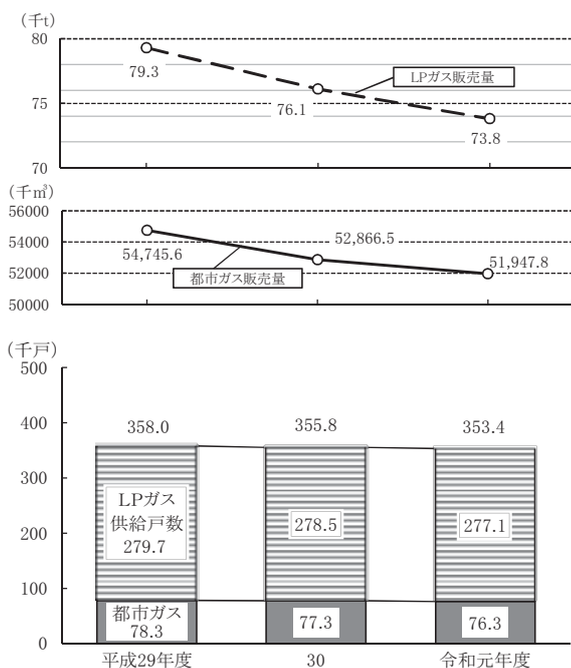
## 電力需要実績

(単位：1,000kWh)

年度・年月	特別高圧	高圧	低圧	計
令和元年度	1,529,467	4,127,546	3,564,860	9,221,873
令和2年 4月	121,617	290,529	328,922	741,068
5月	116,450	253,689	286,692	656,830
6月	128,503	305,702	226,636	660,840
7月	137,940	333,381	227,762	699,084
8月	142,658	366,052	271,863	780,574
9月	132,778	341,665	289,839	764,281
10月	128,182	304,675	227,067	659,924

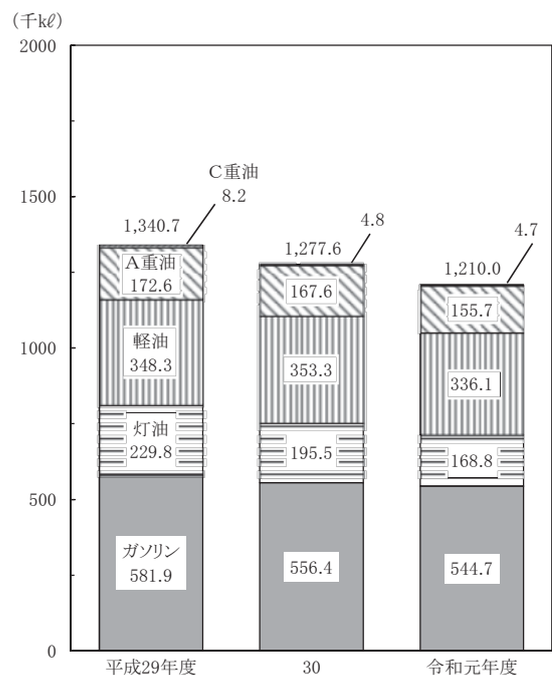
資料 経済産業省資源エネルギー庁「電力調査統計」

## ガス供給戸数・販売量



資料 金沢市企業局、小松ガス(株)、(一社)石川県エルピーガス協会

## 主な石油製品販売量



資料 石川県石油販売協同組合(全農金沢石油基地分を含む)