

Energieaspekte im Kanton Freiburg 2018


42,4%

Eigenerzeugung elektrischer Energie im Verhältnis zum Verbrauch

12.

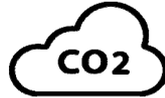

Kanton Schweiz in Bezug auf Zahlungen in CHF / Einwohner von Stipendien²

1.


Kanton Schweiz in Bezug auf die Reduzierung des Energieverbrauchs in 1.000 kWh / Einwohner² im Zusammenhang mit Förderprogrammen


96,1%

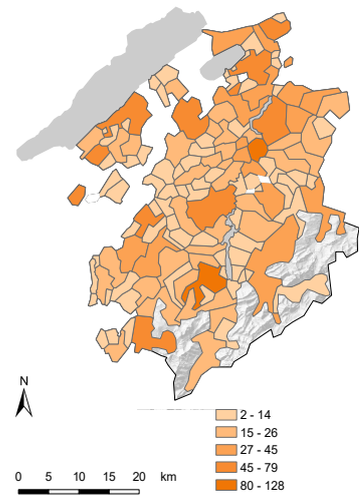
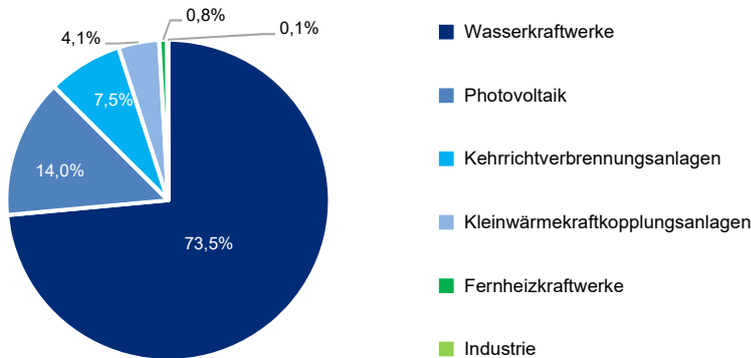
Anteil des von der E Celsius Group verbrauchten und gelieferten Erdgases¹

1.


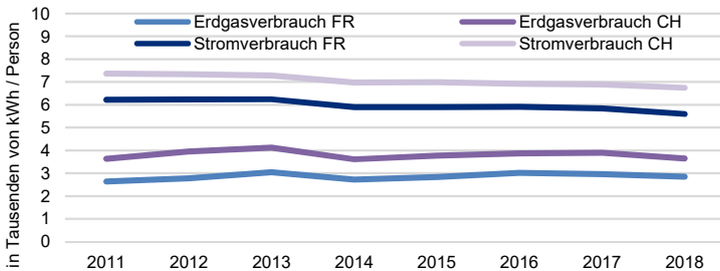
Kanton Schweiz in Bezug auf die Reduzierung von kg CO₂ / Einwohner² im Zusammenhang mit Förderprogrammen

Solarpotential für die elektrische Erzeugung von Dächern nach Gemeinde in GWh

Erzeugung elektrischer Energie nach Art der Quelle¹



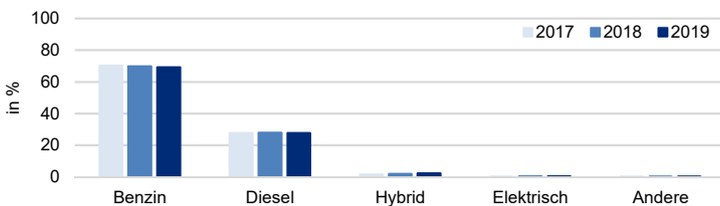
Stromverbrauch und Erdgasverbrauch von 2011 bis 2018³



96,3% Anteil an der Erzeugung elektrischer Energie der Gruppe E¹



Personenwagen nach Treibstoffart von 2017 bis 2019⁴



88,5% Anteil des von der Gruppe E gelieferten elektrischen Energieverbrauchs



¹Nur auf Freiburger Gebiet. Ohne die Produktion selbst verbrauchter elektrischer Energie. Erzeugung elektrischer Energie, die in das Netz des jeweiligen Stromversorgers eingespeisen wird

²<https://www.bafu.admin.ch/bafu/fr/home/themes/climat/info-specialistes/politique-climatique/batiments/kantonale-berichterstattung.html>

³Total der an die Endkunden auf Freiburger Gebiet gelieferten Energie

⁴Personenwagen und schwere Personenwagen. Fahrzeugpark am 30. September, gemäss Standort des Fahrzeugs