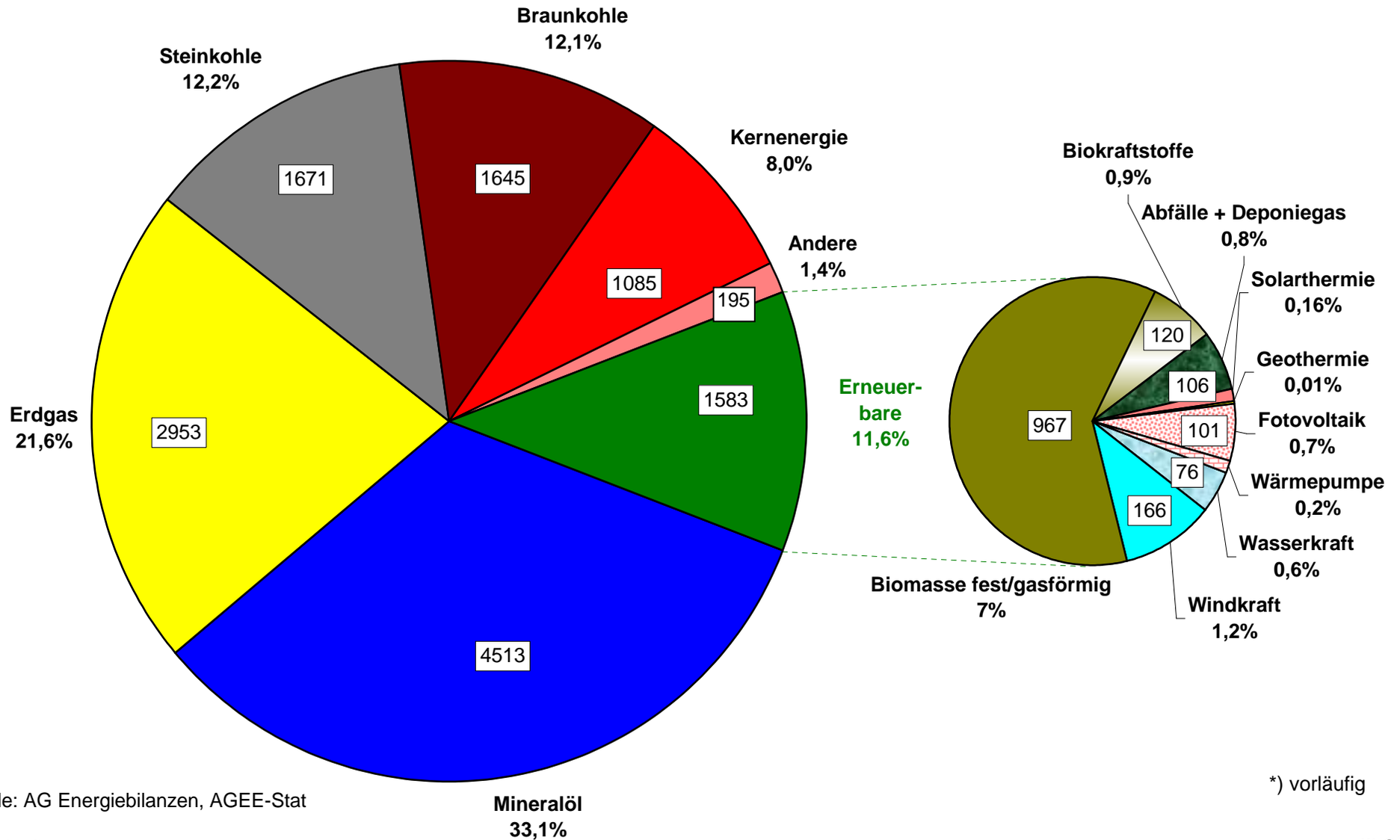


Primärenergieverbrauch in Deutschland 2012

13645 PJ *

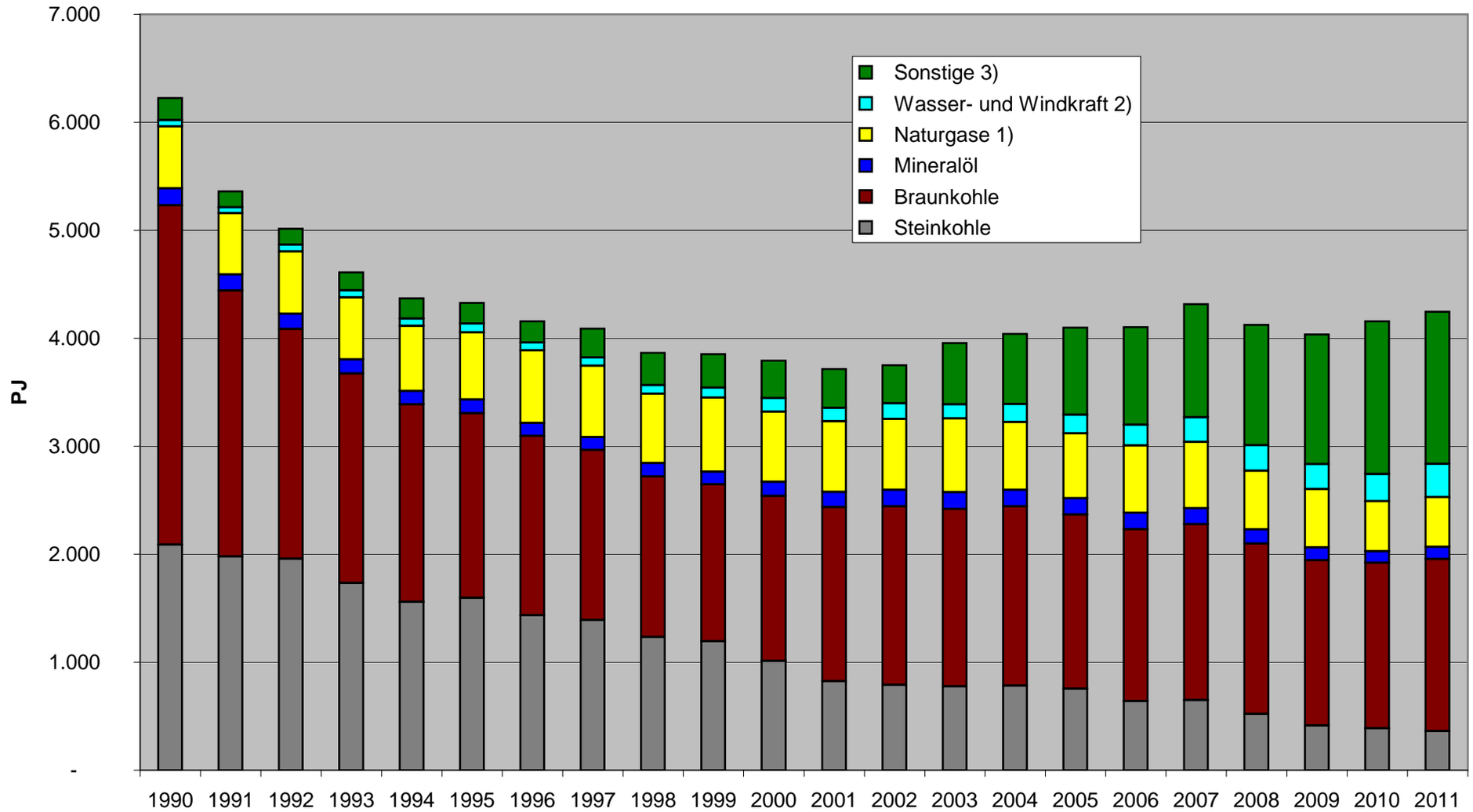


Quelle: AG Energiebilanzen, AGEE-Stat

*) vorläufig

*) vorläufig

Primärenergiegewinnung in Deutschland

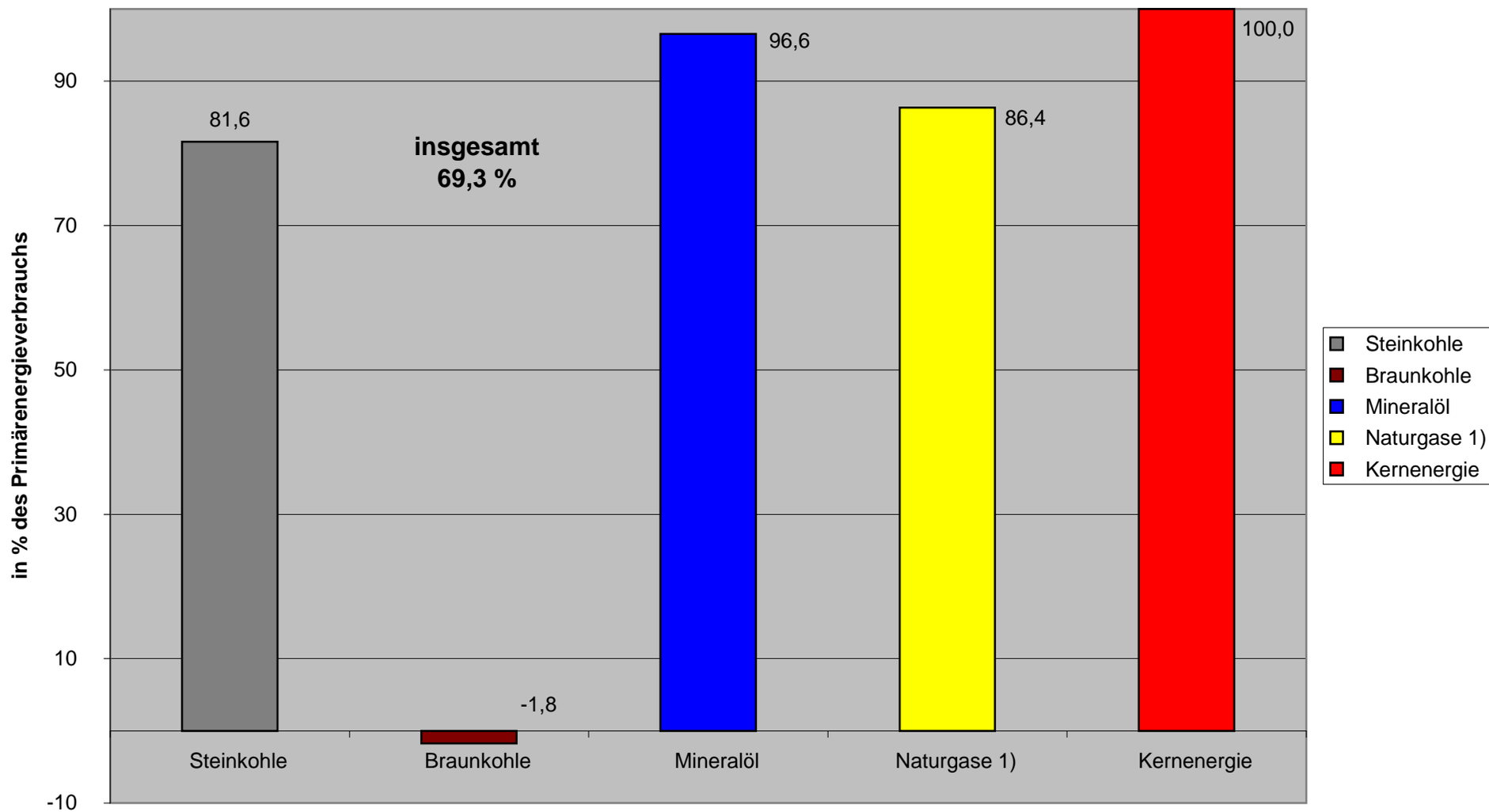


1) Erdgas, Erdölgas, Grubengas

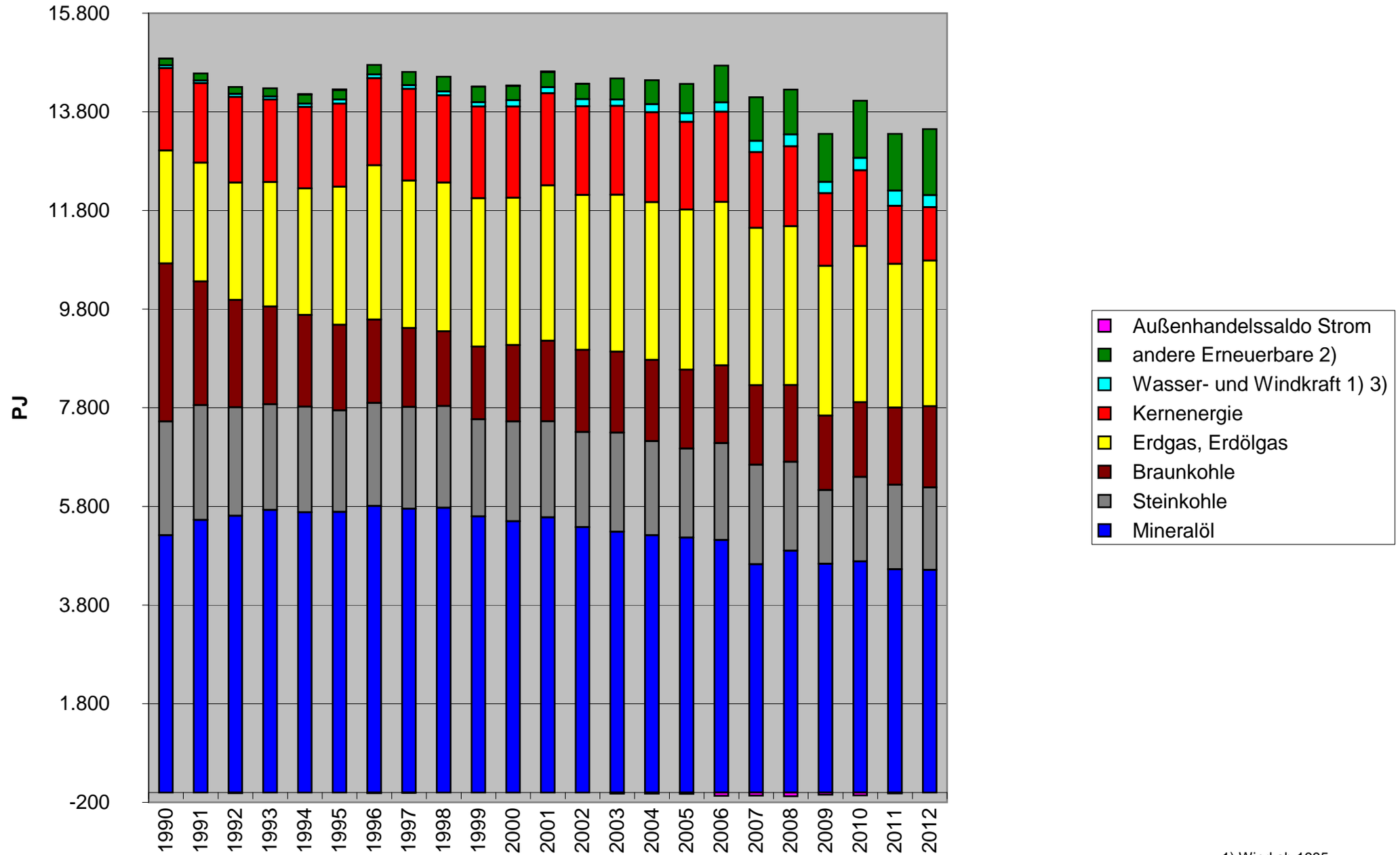
2) inkl. Fotovoltaik

3) Brennholz, Brenntorf, Klärschlamm, Müll u. ä. Abhitze zur zur Strom- und Fernwärmeerzeugung

Nettoimportabhängigkeit nach Energieträgern 2011



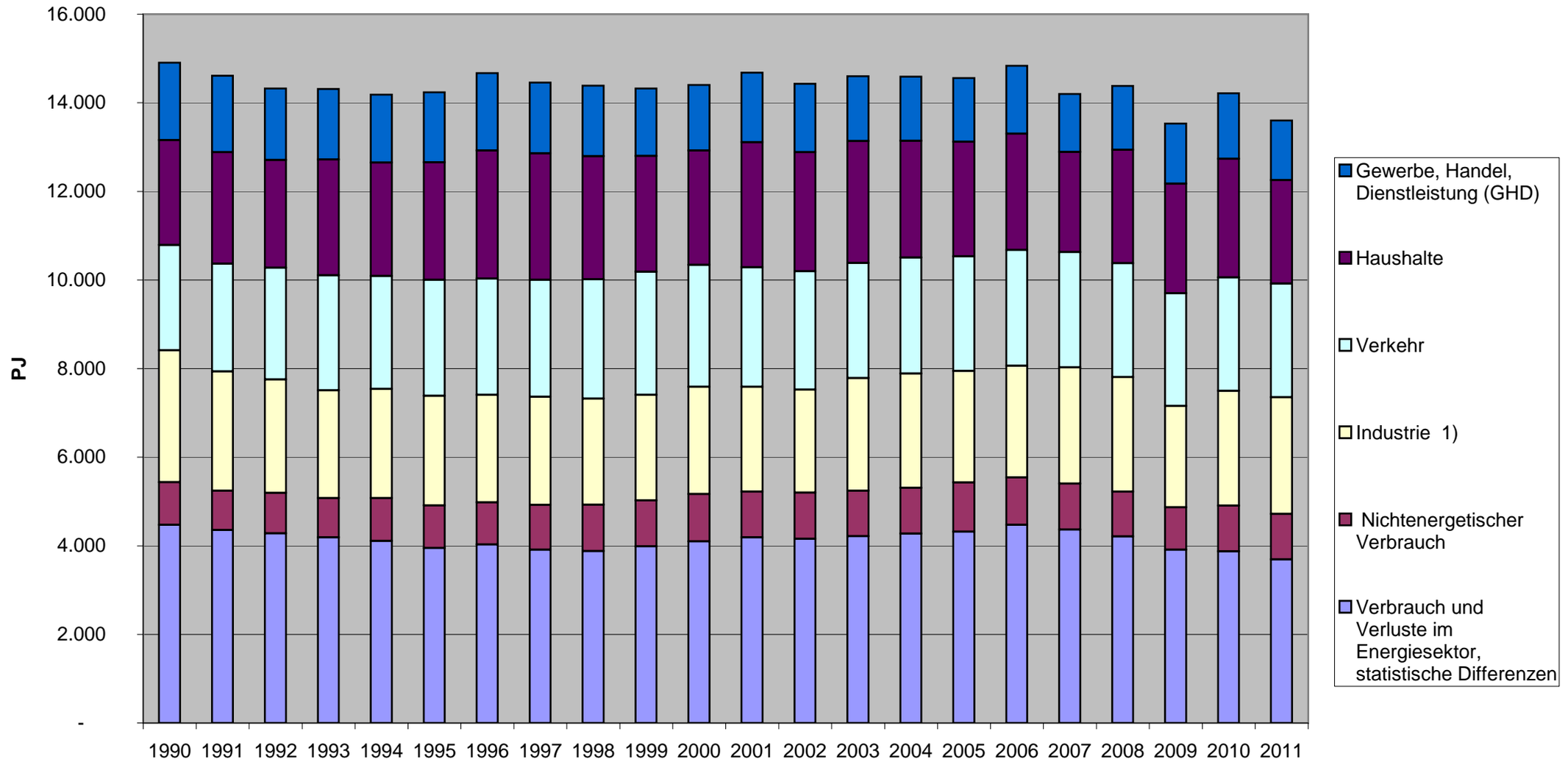
Primärenergieverbrauch in Deutschland



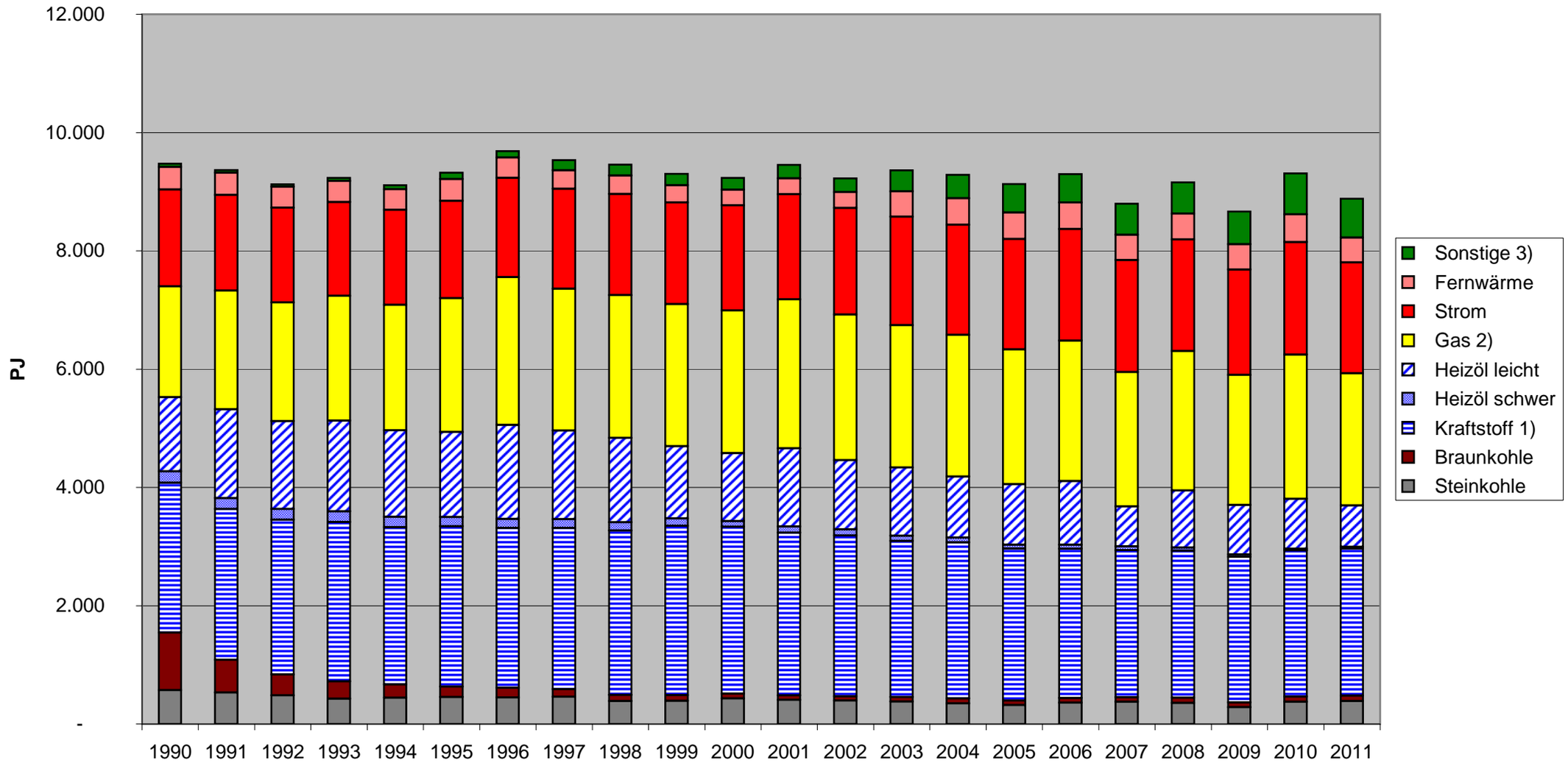
Quelle: AG Energiebilanzen

1) Wind ab 1995
 2) u.a. Brennholz, Brenntorf, Klärgas, Müll
 3) inkl. Fotovoltaik

Struktur des Energieverbrauchs in Deutschland



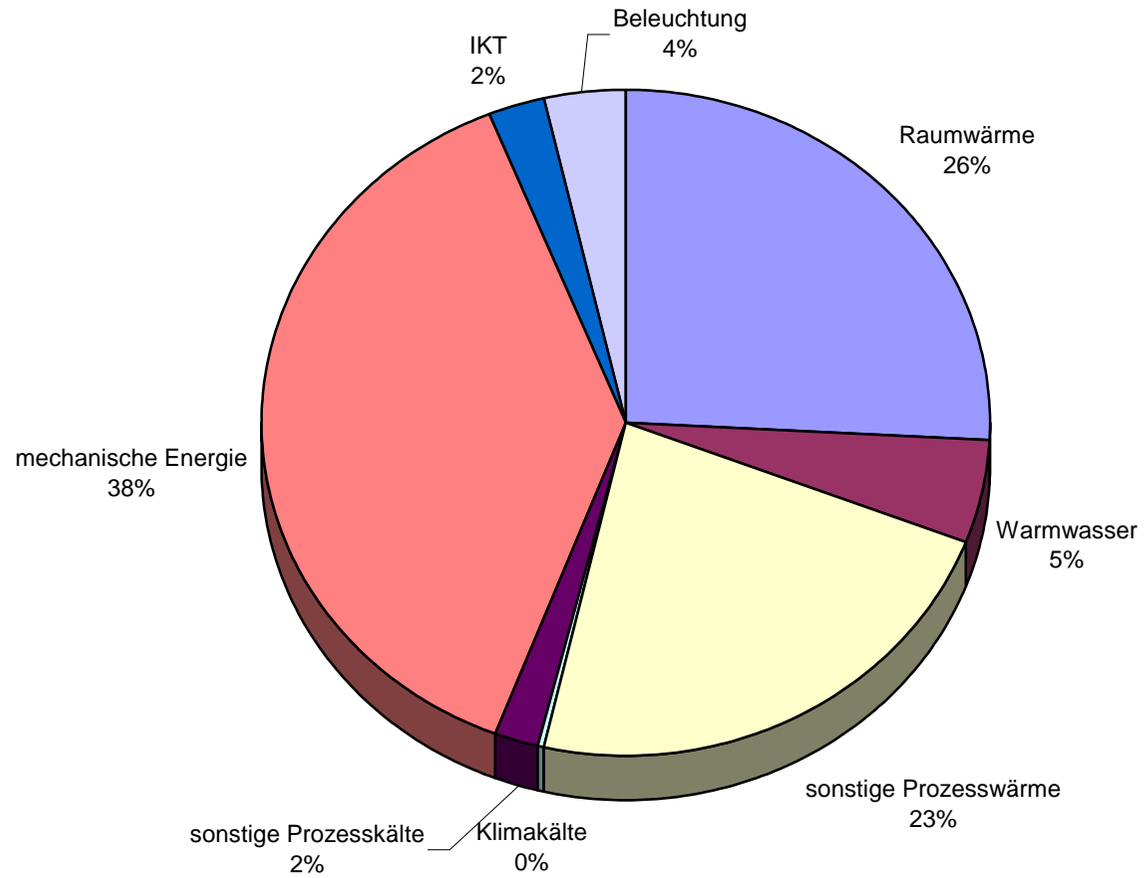
Endenergieverbrauch nach Energieträgern in Deutschland



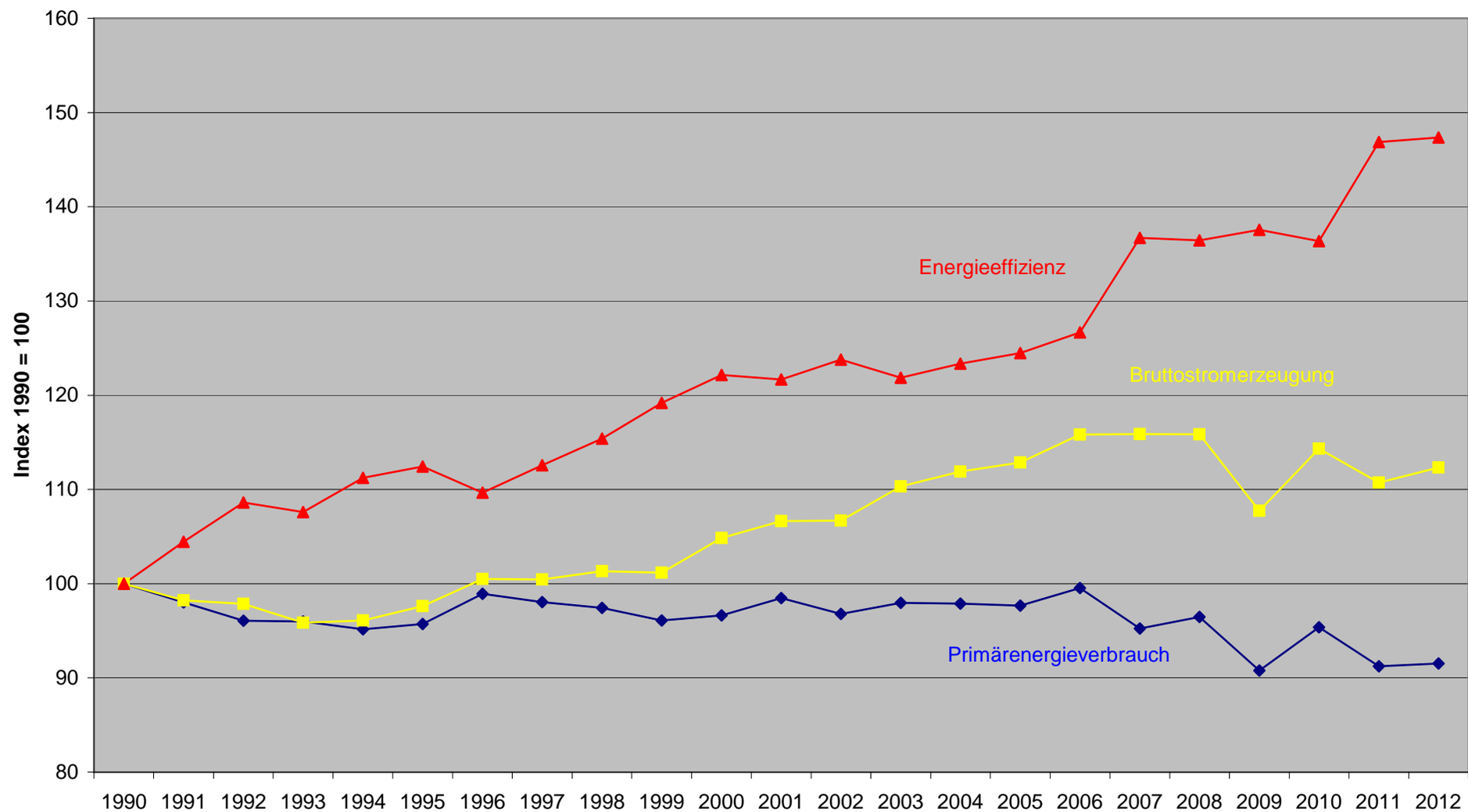
Quelle: AG Energiebilanzen

1) Kraftstoffe und übrige Mineralölprodukte
 2) Flüssiggas, Raffineriegas, Kokereigas, Gichtgas, Naturgas
 3) Brennholz, Brenntorf, Klärschlamm, Müll

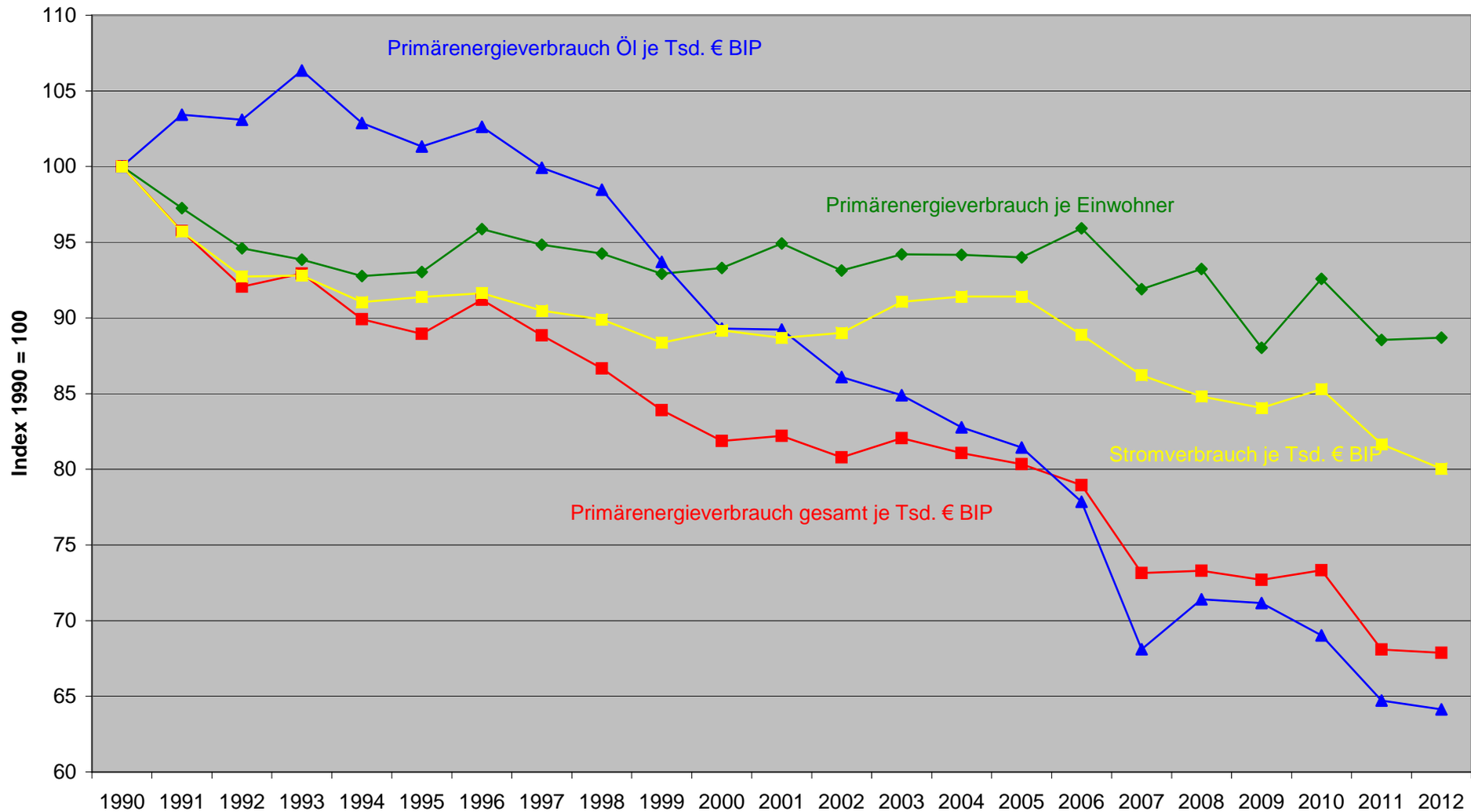
Energieverbrauch nach Anwendungsbereichen in Deutschland 2011 insgesamt 8.744 PJ



Entwicklung von Primärenergieverbrauch, Stromerzeugung und Energieeffizienz



Entwicklung der Energieintensität



Anteil der Nettoimporte

