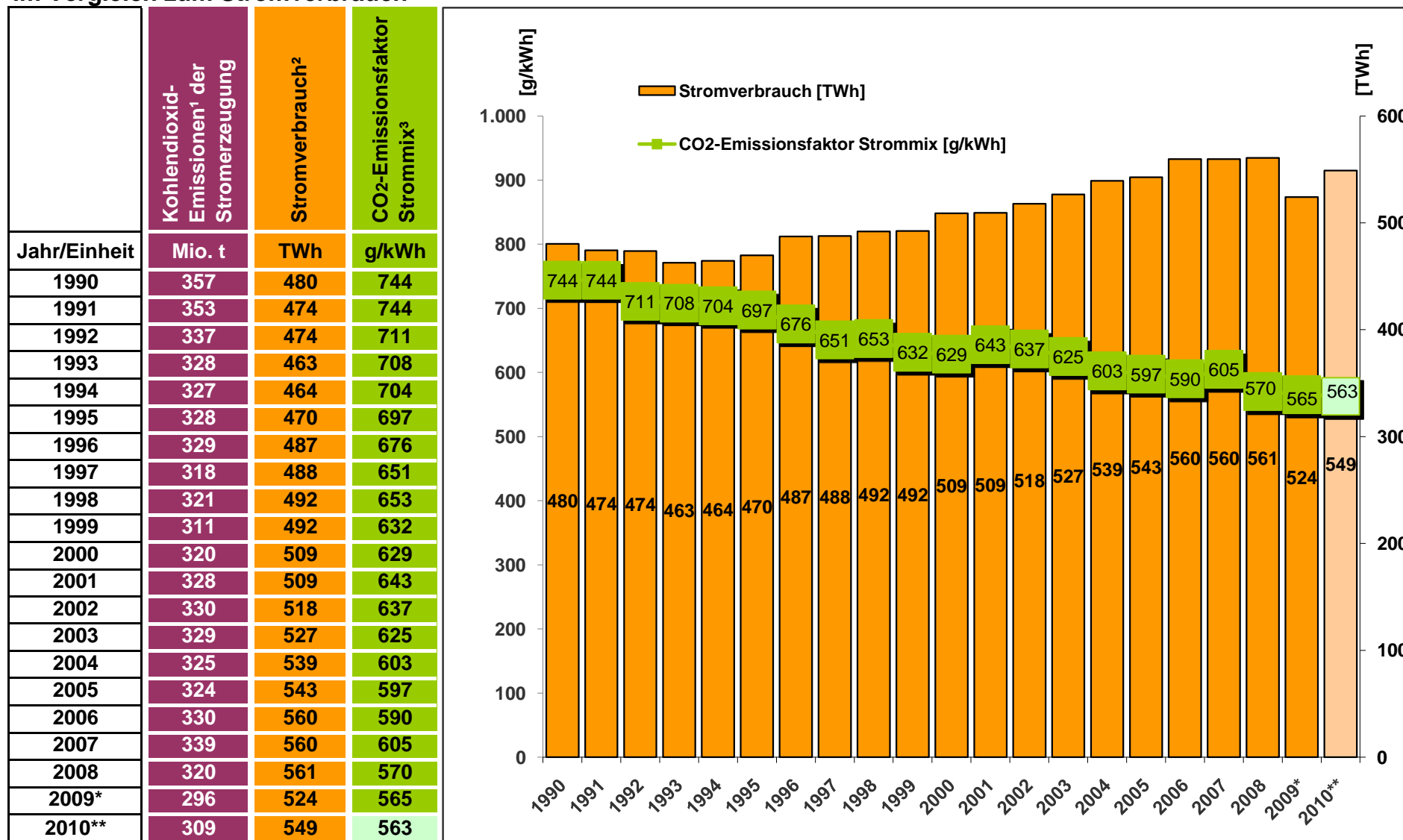


Entwicklung der spezifischen Kohlendioxid-Emissionen des deutschen Strommix 1990-2009 und erste Schätzung 2010 im Vergleich zum Stromverbrauch



Quelle: Umweltbundesamt, FG I 2.5., Stand: März 2011

* vorläufige Angaben

** erste Schätzung

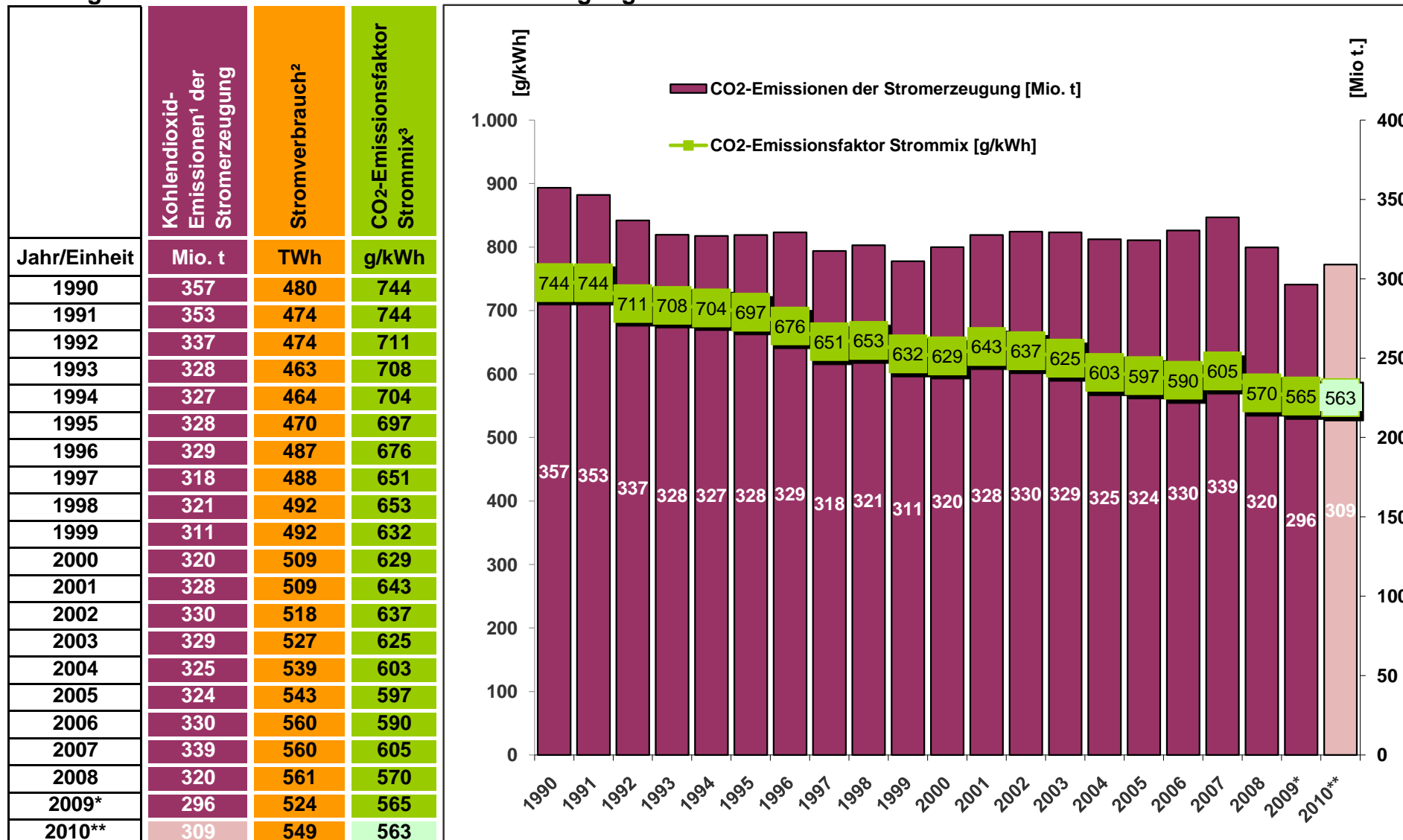
Strommix inklusive fossiler, nuklearer und erneuerbarer Energieträger.

¹ UBA-Berechnung auf Grundlage von Daten der Arbeitsgemeinschaft Energiebilanzen (2010) und dem deutschen Treibhausgasinventar 1990-2009.

² Stromverbrauch = Bruttostromerzeugung - Kraftwerkseigenverbrauch - Pumpstrom - Leitungsverluste.

³ UBA-Berechnung auf Grundlage von Daten der Arbeitsgemeinschaft Energiebilanzen (Veröffentlichung AGEB 2010/Energiebilanzen bis 2008) und des Statistischen Bundesamtes (Destatis 2009).

Entwicklung der spezifischen Kohlendioxid-Emissionen des deutschen Strommix 1990-2009 und erste Schätzung 2010 im Vergleich zu CO2-Emissionen der Stromerzeugung



Quelle: Umweltbundesamt, FG I 2.5., Stand: März 2011

* vorläufige Angaben

** erste Schätzung

Strommix inklusive fossiler, nuklearer und erneuerbarer Energieträger.

¹ UBA-Berechnung auf Grundlage von Daten der Arbeitsgemeinschaft Energiebilanzen (2010) und dem deutschen Treibhausgasinventar 1990-2009.

² Stromverbrauch = Bruttostromerzeugung - Kraftwerkseigenverbrauch - Pumpstrom - Leitungsverluste.

³ UBA-Berechnung auf Grundlage von Daten der Arbeitsgemeinschaft Energiebilanzen (Veröffentlichung AGE 2010/Energiebilanzen bis 2008) und des Statistischen Bundesamtes (Destatis 2009).