

Tabelle 4: CO₂-Emissionen der privaten Haushalte und Wohnfläche¹⁴, 1987 bis 2018

	Private Haushalte			Wohnfläche [m ²]
	Tonnen nur Wärme	Tonnen nur Strom	Tonnen SUMME	
1987	275.000	88.000	362.000	4.522.000
1988	271.000	89.000	360.000	4.558.000
1989	268.000	90.000	359.000	4.594.000
1990	265.000	92.000	357.000	4.625.000
1991	262.000	93.000	355.000	4.685.000
1992	258.000	95.000	353.000	4.743.000
1993	255.000	96.000	351.000	4.795.000
1994	254.000	98.000	352.000	4.849.000
1995	253.000	100.000	353.000	4.976.000
1996	252.000	102.000	354.000	5.028.000
1997	251.000	104.000	355.000	5.071.000
1998	250.000	106.000	355.000	5.118.000
1999	258.000	107.000	365.000	5.157.000
2000	253.000	108.000	361.000	5.189.000
2001	248.000	106.000	354.000	5.221.000
2002	248.000	106.000	354.000	5.253.000
2003	244.000	115.000	358.000	5.275.000
2004	255.000	113.000	368.000	5.302.000
2005	236.000	114.000	350.000	5.342.000
2006	240.000	114.000	354.000	5.369.000
2007	215.000	111.000	326.000	5.405.000
2008	211.000	107.000	318.000	5.441.000
2009	189.000	87.000	275.000	5.615.000
2010	187.000	109.000	296.000	5.671.000
2011	187.000	108.000	295.000	5.702.000
2012	191.000	107.000	299.000	5.791.000
2013	190.000	104.000	294.000	5.814.000
2014	183.000	102.000	285.000	5.879.000
2015	170.000	101.000	271.000	5.921.000
2016	172.000	95.000	268.000	5.968.000
2017	177.000	90.000	267.000	5.994.000
2018*	182.000	95.000	277.000	6.033.000
* vorläufig				

¹⁴ Ab 1995 werden die Daten des statistischen Landesamtes zur Wohnfläche verwendet.