



# Treibhausgasemissionen 2005 Datenstand 2007

CO <sub>2</sub> e Mio Tonnen	Basisjahr 1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	Veränderung 2004–2005	Veränderung 1990–2005
Industrie und produzierendes Gewerbe (CO <sub>2</sub> +N <sub>2</sub> O+CH <sub>4</sub> ; inkl. Prozesse, ohne Strombezug)	22,3	22,4	20,7	21,0	22,2	22,6	22,4	24,6	23,2	22,0	23,2	23,0	23,8	24,1	23,7	24,7	4,0%	10,9%
Verkehr (CO <sub>2</sub> +N <sub>2</sub> O+CH <sub>4</sub> )	12,8	14,4	14,4	14,6	14,5	14,9	16,4	15,4	17,6	17,0	18,1	19,3	21,1	23,1	23,7	24,4	3,1%	91,6%
Energieaufbringung (Elektr.- u. Wärmeerz., Raffinerien; CO <sub>2</sub> +N <sub>2</sub> O+CH <sub>4</sub> )	13,7	14,5	11,4	11,4	11,7	12,7	13,8	13,9	12,9	12,5	12,3	13,7	13,5	16,1	16,1	15,9	-1,4%	16,0%
Raumwärme und sonstiger Kleinverbrauch <sup>1</sup> (CO <sub>2</sub> +N <sub>2</sub> O+CH <sub>4</sub> )	14,9	16,1	15,5	15,4	14,1	15,3	16,6	15,1	15,0	15,7	14,0	15,6	14,9	16,3	14,6	15,6	7,0%	4,4%
Landwirtschaft, insbes. Enterische Fermentation und Güllemanagement (N <sub>2</sub> O+CH <sub>4</sub> )	9,1	9,3	8,8	8,6	9,0	9,1	8,7	8,7	8,7	8,5	8,3	8,3	8,2	8,0	7,9	7,8	-0,4%	-14,3%
Abfallwirtschaft, insbesondere Müldeponien (CO <sub>2</sub> +N <sub>2</sub> O+CH <sub>4</sub> )	3,6	3,5	3,5	3,4	3,3	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,5	2,5	2,4	2,3	-5,6%	-36,7%
Fluorierte Gase (FKW, H-FKW, SF <sub>6</sub> )	1,6	1,8	1,2	1,0	1,3	1,5	1,6	1,6	1,4	1,3	1,3	1,4	1,5	1,6	1,5	1,3	-13,8%	-18,0%
Sonstige Emissionen (CO <sub>2</sub> +N <sub>2</sub> O+CH <sub>4</sub> ; v. a. Lösemittelverwendung)	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	-0,6%	22,1%
<b>Gesamte Treibhausgase</b>	<b>79,0</b>	<b>83,0</b>	<b>76,3</b>	<b>76,3</b>	<b>77,1</b>	<b>80,2</b>	<b>83,6</b>	<b>83,1</b>	<b>82,6</b>	<b>80,7</b>	<b>81,1</b>	<b>85,0</b>	<b>86,6</b>	<b>92,9</b>	<b>91,1</b>	<b>93,2</b>	2,3%	18,1%

Sektoreinteilung folgt Klimastrategie 2002, Daten in absoluten Zahlen  
Quelle: Umweltbundesamt (2007)

