

*Emise jednotlivých skleníkových plynů 1990 - 2015 v kt CO<sub>2</sub>ekv.*

	CO <sub>2</sub> <sup>1</sup>	CH <sub>4</sub>	N <sub>2</sub> O	HFC	PFC	NF <sub>3</sub>	SF <sub>6</sub>	Celkem <sup>1,3</sup>	Celkem <sup>2,3</sup>
<b>1990</b>	161649,59	23568,21	10663,05				84,10	191461,11	197948,82
<b>1991</b>	146035,42	21973,73	9161,23				83,94	169551,36	179160,22
<b>1992</b>	141549,39	20585,38	8298,15				85,23	162286,52	172382,80
<b>1993</b>	135570,11	19677,99	7395,39				86,40	154836,15	164528,86
<b>1994</b>	129159,53	18541,72	7242,92				87,48	149080,89	156649,89
<b>1995</b>	129736,95	18135,00	7465,74	0,32	0,01		88,47	149006,34	157052,78
<b>1996</b>	132201,92	17977,30	7289,86	38,02	0,68		98,06	150777,26	159170,91
<b>1997</b>	128839,99	17571,27	7268,04	119,96	1,73		95,83	147958,95	155435,55
<b>1998</b>	123647,03	16900,65	7137,39	173,54	1,66		94,56	141739,34	149360,65
<b>1999</b>	115416,47	16184,56	7001,90	196,78	1,10		95,53	132258,04	140163,10
<b>2000</b>	125788,18	15328,91	6845,16	272,92	4,69		107,99	140575,08	149380,15
<b>2001</b>	125486,45	15072,59	6927,14	411,01	9,75		98,41	139859,53	148992,74
<b>2002</b>	122537,80	14657,49	6638,76	534,27	16,39		120,80	136664,43	145430,10
<b>2003</b>	126092,53	14674,61	6269,15	671,81	8,55		144,19	141471,41	148737,65
<b>2004</b>	126838,97	14239,85	6726,99	771,03	12,81		120,00	141772,32	149560,41
<b>2005</b>	124558,95	14613,64	6512,18	867,74	14,89		111,18	139478,29	147612,88
<b>2006</b>	125889,26	14892,02	6307,82	1166,49	31,09		108,28	143339,59	149308,88
<b>2007</b>	127402,86	14472,58	6296,50	1624,43	29,00		93,41	146971,94	150731,49
<b>2008</b>	122315,94	14563,20	6408,78	1902,14	39,76		93,29	139251,38	146162,00
<b>2009</b>	114684,10	14183,66	5975,22	2010,82	45,44		96,06	129863,57	137795,64
<b>2010</b>	116159,34	14392,54	5765,04	2348,97	48,01		80,23	132393,21	139593,28
<b>2011</b>	114037,62	14295,87	5948,31	2620,17	8,13		85,39	129474,60	137863,57
<b>2012</b>	110621,25	14298,29	5861,44	2765,99	6,36	1,80	89,63	125913,06	134465,77
<b>2013</b>	107102,93	13731,61	5903,14	2989,02	4,55	3,82	92,35	122640,95	130561,18
<b>2014</b>	102799,18	13701,64	6093,78	3229,53	3,02	2,35	94,73	118815,22	126616,31
<b>2015</b>	103769,75	13776,39	6125,54	3455,08	1,96	2,29	90,55	121284,84	127925,53
<b>1990 - 2015</b>	<b>-35,81 %</b>	<b>-41,55%</b>	<b>-42,55%</b>				<b>7,67%</b>	<b>-36,65%</b>	<b>-35,37%</b>

<sup>1</sup> emise zahrnují čisté propady ze sektoru LULUCF (využívání krajiny, změny ve využívání krajiny a lesnictví)

<sup>2</sup> emise nezahrnují čisté propady ze sektoru LULUCF

<sup>3</sup> nově jsou do celkových emisí zahrnuty rovněž nepřímé emise skleníkových plynů

*Emise skleníkových plynů 1990 – 2015 v kt CO<sub>2</sub>ekv., v odvětvovém členění*

	<b>Energetika</b>	<b>Průmyslové procesy a použití produktů</b>	<b>Zemědělství</b>	<b>LULUCF</b>	<b>Odpady</b>	<b>Celkem s LULUCF<sup>1</sup></b>
<b>1990</b>	158569,90	17080,37	17049,98	-6487,71	3126,83	189339,37
<b>1991</b>	145280,83	13822,62	14776,05	-9608,86	3269,57	167540,21
<b>1992</b>	139704,28	14587,97	12837,41	-10096,28	3279,01	160312,38
<b>1993</b>	134456,29	13429,78	11358,39	-9692,70	3361,17	152912,92
<b>1994</b>	126411,72	14667,86	10315,36	-7569,01	3509,75	147335,69
<b>1995</b>	127386,59	14157,41	10245,64	-8046,44	3517,95	147261,15
<b>1996</b>	129112,60	14834,19	9977,98	-8393,65	3528,62	149059,75
<b>1997</b>	124793,12	15727,31	9593,14	-7476,59	3620,43	146257,41
<b>1998</b>	119050,50	15833,77	9202,65	-7621,31	3723,39	140189,00
<b>1999</b>	112492,12	13282,45	9271,62	-7905,05	3716,46	130857,61
<b>2000</b>	120785,21	14720,47	8975,75	-8805,07	3743,17	139419,53
<b>2001</b>	120948,03	13979,55	9082,41	-9133,21	3867,68	138744,46
<b>2002</b>	117756,84	13767,46	8855,49	-8765,67	3989,00	135603,11
<b>2003</b>	120347,94	14815,57	8388,58	-7266,25	4139,18	140425,04
<b>2004</b>	120151,37	15745,25	8583,03	-7788,08	4074,26	140765,83
<b>2005</b>	119563,18	14591,83	8257,49	-8134,59	4117,16	138395,08
<b>2006</b>	120250,69	15663,66	8111,66	-5969,29	4185,89	142242,61
<b>2007</b>	120821,36	16482,26	8265,07	-3759,54	4113,87	145923,02
<b>2008</b>	116011,65	16438,62	8382,73	-6910,63	4302,21	138224,59
<b>2009</b>	110539,82	13964,07	7929,92	-7932,08	4401,85	128903,57
<b>2010</b>	111261,56	14965,30	7761,98	-7200,07	4637,01	131425,78
<b>2011</b>	109071,35	15257,84	7904,13	-8388,97	4684,20	128528,55
<b>2012</b>	105815,68	15012,07	7895,79	-8552,72	4837,84	125008,67
<b>2013</b>	101510,15	14982,78	8128,87	-7920,23	5127,98	121829,55
<b>2014</b>	96618,86	15787,85	8280,62	-7801,09	5151,31	118037,53
<b>2015</b>	97973,60	15413,84	8482,99	-6640,69	5256,41	120486,14
<b>1990 - 2015</b>	<b>-38,21%</b>	<b>-9,76%</b>	<b>-50,25%</b>	<b>2,36%</b>	<b>68,11%</b>	<b>-36,37 %</b>

<sup>1</sup> oproti tabulce s emisemi jednotlivých skleníkových plynů nejsou zahrnuty nepřímé emise skleníkových plynů