

Emissões de CO₂ do Estado de São Paulo em 2005

Tabela 1. Emissões de CO₂ de Acordo com os Setores Envolvidos no Estado de São Paulo no Período 1990-2008 – Destaque para o ano de 2005 (Gg)

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
	[Gg _{CO₂} .ano ⁻¹]									
Energia	56.395	58.043	58.629	59.725	64.795	67.095	74.634	79.800	80.748	81.278
Indústria	3.396	3.540	3.046	3.011	3.268	3.724	4.300	4.738	4.744	4.495
Agropecuária	931	968	1.509	1.589	2.009	1.479	1.512	1.639	1.583	1.410
Resíduo	0,01	0,31	20,36	8,21	12,70	12,70	12,70	13,31	13,22	16,58
UTMUTF	NE	NE	NE	NE	NE	0	0	0	0	0
Total	60.722	62.552	63.205	64.333	70.085	72.311	80.460	86.189	87.088	87.200

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	
	[Gg _{CO₂} .ano ⁻¹]									
Energia	80.161	78.298	75.852	76.636	77.996	78.584	79.375	83.221	85.335	
Indústria	4.577	3.978	3.864	3.394	3.418	12.685	12.281	12.968	12.218	
Agropecuária	1.462	1.380	1.408	1.691	1.327	1.476	1.805	1.865	1.462	
Resíduo	19,04	16,92	16,92	16,92	16,92	16,92	17,98	18,84	19,69	
UTMUTF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total	86.219	83.672	81.140	81.738	82.758	92.762	93.478	98.074	99.034	

Nota - NE: Não estimado; UTMUTF: Uso da Terra, Mudança de Uso da Terra e Florestas.

Reprodução da Tabela 7 do 1º Inventário de Emissões Antrópicas de GEE Diretos e Indiretos do Estado de São Paulo, CETESB (2011)¹, p 67.

Tabela 2. Remoções de CO₂ no Estado de São Paulo no Período 1990-2008 – Destaque para o ano de 2005 (Gg)

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
	[Gg _{CO₂} .ano ⁻¹]									
UTMUTF	NE	NE	NE	NE	NE	1.333	1.333	1.333	1.333	1.333

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	
	[Gg _{CO₂} .ano ⁻¹]									
UTMUTF	1.333	1.333	1.333	3.918	3.918	3.918	3.282	3.282	3.282	

Nota - NE: Não estimado; UTMUTF: Uso da Terra, Mudança de Uso da Terra e Florestas.

Reprodução da Tabela 8 do 1º Inventário de Emissões Antrópicas de GEE Diretos e Indiretos do Estado de São Paulo, CETESB (2011)¹, p 68.

As emissões de CO₂ no Estado de São Paulo em 2005, descontadas as remoções é de 88.844Gg²

1. CETESB. 1º Inventário de Emissões Antrópicas de Gases de Efeito Estufa Diretos e Indiretos do Estado de São Paulo. Comunicação Estadual. São Paulo: CETESB, 2011. 2ª ed. 192 p.
2. 1 Gg = 10⁶ Kg.