



ACOMPANHAMENTO DA PRODUÇÃO SUCROALCOOLEIRA
SAFRA 2006/2007

Posição: 01/07/2006

REGIÕES UF	PRODUÇÃO TOTAL			ANIDRO (m³)				HIDRATADO (m³)				QUEBRA TOTAL (m³)
	CANA MOÍDA (ton)	AÇÚCAR (ton)	ÁLCOOL (m³)	PRODUÇÃO	ENTRADAS	SAÍDAS		PRODUÇÃO	ENTRADAS	SAÍDAS		
						CARBUR.	O.FINS/M.EXT			CARBUR.	O.FINS/M.EXT	
AL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AM	-	-	-	-	-	-	-	-	495	448	-	-
BA	549.124	30.470	19.235	13.321	393	13.349	-	5.914	335	5.708	120	162
CE	-	-	-	-	591	-	-	-	-	-	-	-
MA	247.218	-	16.007	14.054	5.196	14.499	-	1.953	418	1.874	10	63
PA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PI	43.169	-	2.627	1.906	34	380	-	721	-	247	-	10
RN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TO	73.795	-	4.258	3.752	-	3.471	-	506	-	342	-	-
N/NE	913.306	30.470	42.127	33.033	6.214	31.699	-	9.094	1.248	8.619	130	235
ES	657.758	15.827	35.624	25.574	2.000	20.589	-	10.050	274	8.416	1.027	196
GO	4.505.634	213.851	204.982	98.311	516	51.281	6.703	106.671	2.982	56.648	6.317	1.002
MG	7.526.448	473.721	289.663	112.877	15.921	60.026	15.168	176.786	12.405	91.886	17.418	2.049
MS	3.397.091	189.357	148.441	69.277	6.902	37.937	2	79.164	899	48.378	2.889	874
MT	4.345.697	165.969	234.544	95.647	2.307	55.369	-	138.897	638	84.969	14	667
PR	10.210.961	610.649	414.832	120.164	1.624	49.473	29.993	294.668	7.710	144.974	44.030	5.284
RJ	1.441.172	104.989	33.108	10.278	502	8.673	-	22.830	411	10.143	326	209
RS	-	-	-	-	-	-	-	-	109	-	-	-
SC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SP	80.819.713	5.451.538	3.042.216	1.429.117	104.297	455.879	468.191	1.613.099	61.374	779.855	140.425	13.125
C/SUL	112.904.474	7.225.901	4.403.410	1.961.245	134.069	739.227	520.057	2.442.165	86.802	1.225.269	212.446	23.406
BRASIL	113.817.780	7.256.371	4.445.537	1.994.278	140.283	770.926	520.057	2.451.259	88.050	1.233.888	212.576	23.641

FONTE: UNIDADES PRODUTORAS DE ÁLCOOL E AÇÚCAR

PERÍODOS DE SAFRA:

Maio a Abril:

AMAZONAS, BAHIA, CEARÁ, MARANHÃO, PARÁ, PIAUÍ, TOCANTINS E REGIÃO CENTRO/SUL

Setembro a Agosto:

ALAGOAS, BAHIA, PARAÍBA, PERNAMBUCO, RIO GRANDE DO NORTE E SERGIPE