



ACOMPANHAMENTO DA PRODUÇÃO SUCROALCOOLEIRA
SAFRA 2001/2002

Posição: 01/09/2001

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			-		35.859				6.671			
AM	23.004	1.216	70					70	1.118	477	289	11
BA	1.085.986	68.279	34.342	21.169	6.871	17.726	-	13.173	8.615	7.444	2.492	1.234
CE	49.914	4.423	613					613	860		120	84
MA	765.936	11.601	47.593	41.690	2.093	25.822	-	5.903	5.514	3.974		1.160
PA	49.824		3.834	1.984	-	1.333	-	1.850	357	1.456	-	-
PB	65.486		6.436	4.861	1.703	3.705	-	1.575	2.512	521	90	-
PE			-		13.691				33.562			12.609
PI	172.251		11.252	3.598	-	2.084	-	7.654	-	4.350	18	109
RN	149.873	11.584	1.175		66			1.175	25	447	4	8
SE			5.806		1.166			5.806	567			
TO			-									
N/NE	2.362.274	97.103	111.121	73.302	61.449	50.670	-	37.819	59.801	18.669	3.013	15.215
ES	1.636.557	21.651	105.481	59.876	10.301	41.770	-	45.605	4.249	18.679	3.554	495
GO	5.837.615	340.821	250.835	128.776	1.088	66.647	261	122.059	1.216	65.195	7.981	398
MG	7.851.656	478.644	326.952	203.671	27.761	115.193	609	123.281	5.977	61.397	21.178	2.242
MS	4.583.967	195.307	222.178	115.732	4.528	78.036	269	106.446	3.180	53.745	386	757
MT	8.218.609	335.818	440.351	203.079	15.107	161.354	30	237.272	8.755	203.370	950	2.962
PR	13.255.717	770.074	527.570	182.142	4.167	88.313	207	345.428	5.941	212.490	3.976	5.747
RJ	2.259.247	162.382	48.770	21.728	964	17.390	102	27.042	283	20.514	30	241
RS	56.937	-	3.585	-	-	-	-	3.585	122	1.215	-	-
SC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SP	99.309.183	6.839.971	3.928.722	2.199.687	363.257	1.279.974	21.409	1.729.035	377.743	699.703	398.121	18.923
C/SUL	143.009.488	9.144.668	5.854.444	3.114.691	427.173	1.848.677	22.887	2.739.753	407.466	1.336.308	436.176	31.765
BRASIL	145.371.762	9.241.771	5.965.565	3.187.993	488.622	1.899.347	22.887	2.777.572	467.267	1.354.977	439.189	46.980

FONTE: UNIDADES PRODUTORAS DE ÁLCOOL E AÇÚCAR

OBS: Os Estados que apresentam valores inferiores em relação à posição (01/08/2001) passada são:

UF	TIPO	CAMPO	MOTIVO
MG	Anidro	Entradas	Correções nos TI-01
PR	Anidro	Entradas	Reprocessamentos
PR	Hidratado	Ofins e MExt	Correções nos TI-01