

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO
SECRETARIA DE PRODUÇÃO E AGROENERGIA
Departamento da Cana-de-Açúcar e Agroenergia

Produção Brasileira de Cana-de-açúcar, Açúcar e Etanol

Brazilian Sugarcane, Sugar and Ethanol Production

Ano-Safra Harvest Year	Etanol Anidro Anhydrous (m³)	Etanol Hidratado Hydrous (m³)	Etanol Ethanol Total (m³)	Açúcar Sugar (ton)	Cana-de-açúcar Sugarcane (ton)
00/01	5.584.730	4.932.805	10.517.535	16.020.340	254.921.721
01/02	6.479.187	4.988.608	11.467.795	18.994.363	292.329.141
02/03	7.009.063	5.476.363	12.485.426	22.381.336	316.121.750
03/04	8.767.898	5.872.025	14.639.923	24.944.434	357.110.883
04/05	8.172.488	7.035.421	15.207.909	26.632.074	381.447.102
05/06	7.663.245	8.144.939	15.808.184	26.214.391	382.482.002
06/07	8.078.306	9.861.122	17.939.428	30.735.077	428.816.921
07/08	8.464.520	13.981.459	22.445.979	31.297.619	495.843.192
08/09	9.630.481	18.050.758	27.681.239	31.506.859	572.738.489
09/10	6.937.770	18.800.905	25.738.675	33.033.479	603.056.367
10/11	8.027.283	19.576.837	27.604.120	38.069.510	624.501.165
11/12	8.623.614	14.112.926	22.736.540	35.970.397	560.993.790
12/13	9.695.126	13.778.228	23.473.354	38.357.134	589.237.141
13/14	11.825.592	16.187.889	28.013.481	37.849.128	659.260.785
14/15 (*)	4.750.533	6.494.423	11.244.956	13.573.938	260.695.492

Fonte: DCAA/SPA/MA/PA Source: DCAA/SPA/MA/PA

(*) Valores atualizados em 01/08/2014 - Data updated on August 1, 2014

Ano-Safra 2014 - 2015 Produção Acumulada					
Harvest-Year 2014 - 2015 Cumulative Production					
Ano-Safra Harvest-Year	Etanol Anidro Anhydrous (m³)	Etanol Hidratado Hydrous (m³)	Etanol Ethanol Total (m³)	Açúcar Sugar (ton)	Cana-de-açúcar Sugarcane (ton)
01/05/2014	530.717	1.086.092	1.616.809	1.430.595	39.185.843
01/06/2014	1.932.025	2.923.491	4.855.516	5.264.616	115.554.724
01/07/2014	3.523.152	4.915.851	8.439.003	9.920.948	199.325.800
01/08/2014	4.750.533	6.949.423	11.699.956	13.573.938	260.695.492

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO
SECRETARIA DE PRODUÇÃO E AGROENERGIA
 Departamento da Cana-de-Açúcar e Agroenergia

