

**MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO**  
**SECRETARIA DE POLÍTICA AGRÍCOLA**  
**DEPARTAMENTO DE COMERCIALIZAÇÃO E ABASTECIMENTO**

**Análise Comparativa do Desempenho das Safras 2022/2023 e 2021/2022 - Dados Acumulados**

*Comparision Analysis of Performance of 2022/2023 and 2021/2022 Harvest Years - Accumulated Data*

Quinz.	Setor Sucroalcooleiro do Brasil Safr 2021/2022 (Dados Acumulados)				
	Moagem acumulada de Cana	Açúcar	Etanol	AEAC	AEHC
	(t)	(t)	(m <sup>3</sup> )	(m <sup>3</sup> )	(m <sup>3</sup> )
1ª Abr	17.423.472	687.810	824.400	144.911	679.489
2ª Abr	47.469.058	2.226.130	2.142.905	489.743	1.653.162
1ª Mai	89.058.442	4.640.963	3.994.234	1.086.754	2.907.480
2ª Mai	132.748.211	7.255.030	6.034.367	1.875.904	4.158.463
1ª Jun	168.161.763	9.299.839	7.719.409	2.560.915	5.158.494
2ª Jun	214.437.664	12.231.140	9.887.082	3.409.004	6.478.078
1ª Jul	262.118.809	15.238.914	12.224.309	4.321.238	7.903.071
2ª Jul	310.701.508	18.398.698	14.587.181	5.275.981	9.311.200
1ª Ago	356.631.534	21.405.351	16.979.112	6.207.053	10.772.059
2ª Ago	401.350.322	24.390.155	19.333.610	7.130.519	12.203.091
1ª Set.	442.381.483	27.023.219	21.453.507	8.010.068	13.443.439
2ª Set.	483.320.170	29.629.602	23.661.034	8.857.197	14.803.837
1ª Out.	508.290.431	31.086.167	25.134.888	9.457.583	15.677.305
2ª Out	530.629.438	32.214.016	26.313.667	9.956.758	16.356.909
1ª Nov	547.106.190	33.108.742	27.315.406	10.329.487	16.985.919
2ª Nov	555.514.190	33.522.162	27.860.698	10.561.517	17.299.181
1ª Dez	560.391.312	33.807.149	28.214.048	10.688.740	17.525.308
2ª Dez	564.002.032	34.044.641	28.440.189	10.782.217	17.657.972
1ª Jan	567.205.460	34.265.607	28.750.417	10.875.648	17.874.769
2ª Jan	570.431.145	34.441.820	29.010.891	10.958.894	18.051.997
1ª Fev	572.989.567	34.609.480	29.240.656	11.041.564	18.199.092
2ª Fev	574.959.059	34.758.166	29.417.187	11.079.821	18.337.366
1ª Mar	576.952.530	34.887.395	29.632.979	11.134.053	18.498.926
2ª Mar	578.727.725	34.936.263	29.873.796	11.188.711	18.685.085

Setor Sucroalcooleiro do Brasil Safr 2022/2023 (Dados Acumulados)							
Moagem acumulada de Cana	Açúcar	Etanol	AEAC	AEHC	Cana-moída	Açúcar	Etanol
(t)	(t)	(m <sup>3</sup> )	(m <sup>3</sup> )	(m <sup>3</sup> )	(%)	(%)	(%)
5.390.351	128.797	390.197	66.786	323.411	-69,06%	-81,27%	-52,67%
29.348.859	1.069.339	1.466.699	335.755	1.130.944	-38,17%	-51,96%	-31,56%
62.972.549	2.641.478	3.172.477	913.533	2.258.944	-29,29%	-43,08%	-20,57%
107.114.435	4.943.732	5.245.938	1.675.400	3.570.538	-19,31%	-31,86%	-13,07%
147.479.345	7.195.075	7.146.953	2.432.923	4.714.030	-12,30%	-22,63%	-7,42%
189.956.770	9.678.288	9.214.561	3.268.501	5.946.060	-11,42%	-20,87%	-6,80%
234.527.453	12.475.838	11.444.472	4.200.938	7.243.534	-10,53%	-18,13%	-6,38%
287.040.259	16.001.297	13.998.581	5.242.054	8.756.527	-7,62%	-13,03%	-4,04%
326.443.361	18.614.129	16.063.348	6.082.184	9.981.164	-8,46%	-13,04%	-5,39%
372.419.866	21.817.736	18.420.434	7.058.555	11.361.879	-7,21%	-10,55%	-4,72%
414.155.223	24.731.406	20.650.937	7.970.292	12.680.645	-6,38%	-8,48%	-3,74%
444.418.514	26.729.693	22.272.491	8.683.014	13.589.477	-8,05%	-9,79%	-5,87%
476.627.285	28.835.350	23.819.296	9.409.431	14.409.865	-6,23%	-7,24%	-5,23%
513.649.250	31.287.449	25.613.924	10.243.785	15.370.139	-3,20%	-2,88%	-2,66%
544.935.863	33.213.443	27.107.541	10.924.061	16.183.480	-0,40%	0,32%	-0,76%
564.918.869	34.516.527	28.125.581	11.379.311	16.746.270	1,69%	2,97%	0,95%
574.009.331	35.039.154	28.734.458	11.651.582	17.082.876	2,43%	3,64%	1,84%
580.200.748	35.423.618	29.181.807	11.854.583	17.327.224	2,87%	4,05%	2,61%
584.359.747	35.693.412	29.505.279	12.025.754	17.479.525	3,02%	4,17%	2,63%
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-
					-	-	-

**Valor da Produção em 16/01/2023 - Safr 2022/2023**

Moagem acumulada de Cana	Açúcar	Etanol	AEAC	AEHC
584.359.747	35.693.412	29.505.279	12.025.754	17.479.525

**MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO**  
**SECRETARIA DE POLÍTICA AGRÍCOLA**  
**DEPARTAMENTO DE COMERCIALIZAÇÃO E ABASTECIMENTO**

**Análise Comparativa do Desempenho das Safras 2022/2023 e 2021/2022 - Dados Acumulados**

*Comparision Analysis of Performance of 2022/2023 and 2021/2022 Harvest Years - Accumulated Data*

