

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO
SECRETARIA DE POLÍTICA AGRÍCOLA
DEPARTAMENTO DE CAFÉ, CANA-DE-AÇÚCAR E AGROENERGIA

Análise Comparativa do Desempenho das Safras 2017/2018 e 2016/2017 - Dados Acumulados

Comparision Analysis of Performance of 2017/2018 and 2016/2017 Harvest Years - Accumulated Data

Quinz.	Setor Sucroalcooleiro do Brasil - Safra 2017/2018 (Dados Acumulados)									Setor Sucroalcooleiro do Brasil - Safra 2016/2017 (Dados Acumulados)								
	Moagem acumulada de Cana	Açúcar	Etanol	AEAC	AEHC	A.T.R. Açúcar	A.T.R. Etanol	Produção total de A.T.R.	kg de ATR/t	Moagem acumulada de Cana	Açúcar	Etanol	AEAC	AEHC	A.T.R. Açúcar	A.T.R. Etanol	Produção total de A.T.R.	kg de ATR/t
	(t)	(t)	(m³)	(m³)	(m³)	(%)	(%)	(1000 t)	(kg/t)	(t)	(t)	(m³)	(m³)	(m³)	(%)	(%)	(1000 t)	(kg/t)
1ª Abr	18.327.320	707.222	726.580	178.422	548.158	37,62%	62,38%	1.973.038,06	107,66	37.191.772	1.629.910	1.438.771	439.358	999.413	41,18%	58,82%	4.154.131,75	111,69
2ª Abr	42.615.644	1.817.345	1.668.711	504.725	1.163.986	40,23%	59,77%	4.741.009,08	111,25	73.669.308	3.448.715	2.969.548	978.249	1.991.299	41,76%	58,24%	8.667.996,67	117,66
1ª Mai	81.296.744	3.900.570	3.172.262	1.126.578	2.045.684	43,12%	56,88%	9.492.824,84	116,77	113.666.411	5.506.739	4.608.520	1.627.258	2.981.262	42,43%	57,57%	13.622.317,39	119,84
2ª Mai	113.224.640	5.651.415	4.476.665	1.723.595	2.753.070	43,74%	56,26%	13.560.217,74	119,76	146.535.140	7.176.354	6.083.787	2.181.641	3.902.146	42,10%	57,90%	17.887.706,66	122,07
1ª Jun	152.894.321	7.983.465	6.017.003	2.399.322	3.617.681	44,95%	55,05%	18.638.773,92	121,91	172.841.627	8.418.926	7.191.594	2.592.555	4.599.039	41,92%	58,08%	21.078.549,41	121,95
2ª Jun	200.536.829	10.939.220	8.956.006	3.208.171	5.747.835	46,16%	53,84%	24.870.478,54	124,02	221.699.048	11.216.851	9.178.094	3.414.096	5.763.998	42,96%	57,04%	27.404.482,50	123,61
1ª Jul	248.483.904	14.022.497	10.988.492	4.029.752	6.958.740	46,87%	53,13%	31.398.824,26	126,36	269.209.817	14.062.191	11.151.375	4.250.362	6.901.013	43,72%	56,28%	33.759.100,45	125,40
2ª Jul	299.844.845	17.393.454	12.730.969	4.952.935	7.778.034	47,31%	52,69%	38.580.952,12	128,67	319.595.934	17.180.590	13.281.365	5.148.085	8.133.280	44,34%	55,66%	40.667.436,77	127,25
1ª Ago	345.763.480	20.545.008	13.921.142	5.810.421	8.110.721	47,58%	52,42%	45.319.142,71	131,07	365.534.040	20.174.633	15.288.725	5.957.569	9.331.156	44,83%	55,17%	47.233.274,48	129,22
2ª Ago	385.875.698	23.096.106	15.768.664	6.554.764	9.213.900	47,39%	52,61%	51.147.452,84	132,55	405.565.930	22.766.790	17.093.554	6.688.678	10.404.876	45,06%	54,94%	53.032.153,84	130,76
1ª Set.	432.639.761	26.256.365	17.964.022	7.449.014	10.515.008	47,34%	52,66%	58.209.023,76	134,54	446.263.404	25.331.764	18.811.209	7.398.552	11.412.657	45,33%	54,67%	58.654.846,61	131,44
2ª Set.	474.979.689	29.170.082	20.093.083	8.345.790	11.747.293	47,17%	52,83%	64.900.920,00	136,64	492.374.529	28.493.697	20.760.131	8.221.473	12.538.658	45,80%	54,20%	65.299.926,38	132,62
1ª Out.	510.372.121	31.294.251	21.799.163	9.042.696	12.756.467	46,89%	53,11%	70.040.638,96	137,23	528.709.513	31.015.763	22.328.637	8.896.386	13.432.251	46,09%	53,91%	70.625.054,34	133,58
2ª Out	544.353.166	33.359.563	23.511.978	9.721.966	13.790.012	46,60%	53,40%	75.128.584,41	138,01	564.821.339	33.373.637	23.801.560	9.542.370	14.259.190	46,32%	53,68%	75.615.548,08	133,88
1ª Nov	571.616.169	34.856.373	24.726.751	10.197.898	14.528.853	46,44%	53,56%	78.770.284,27	137,80	591.067.553	35.064.661	24.875.020	10.019.941	14.855.079	46,45%	53,55%	79.224.354,92	134,04
2ª Nov	590.772.614	35.850.763	25.672.013	10.517.789	15.154.224	46,21%	53,79%	81.421.571,71	137,82	615.260.528	36.522.431	25.823.297	10.394.320	15.428.977	46,53%	53,47%	82.371.001,33	133,88
1ª Dez	604.838.792	36.618.285	26.298.550	10.724.700	15.573.850	46,14%	53,86%	83.292.307,95	137,71	626.262.134	37.205.942	26.303.787	10.560.985	15.742.802	46,54%	53,46%	83.905.847,24	133,98
2ª Dez	610.910.924	36.991.904	26.605.089	10.819.289	15.785.800	46,11%	53,89%	84.205.104,37	137,84	633.368.431	37.618.959	26.623.259	10.674.956	15.948.303	46,51%	53,49%	84.883.086,33	134,02
1ª Jan	614.015.859	37.200.400	26.748.615	10.885.113	15.863.502	46,10%	53,90%	84.669.288,81	137,89	637.730.728	37.894.585	26.806.287	10.744.836	16.061.451	46,52%	53,48%	85.484.225,96	134,04
2ª Jan	617.472.623	37.389.894	26.936.920	10.940.210	15.996.710	46,06%	53,94%	85.187.795,05	137,96	641.188.239	38.128.130	26.958.599	10.806.283	16.152.316	46,54%	53,46%	85.989.104,27	134,11
1ª Fev										643.868.838	38.277.450	27.096.960	10.842.446	16.254.514	46,51%	53,49%	86.380.355,78	134,16
2ª Fev										646.044.402	38.352.606	27.222.442	10.871.087	16.351.355	46,44%	53,56%	86.671.636,36	134,16
1ª Mar										649.723.822	38.456.129	27.404.848	10.911.041	16.493.807	46,34%	53,66%	87.088.920,83	134,04
2ª Mar										657.206.179	38.710.606	27.721.664	10.987.417	16.734.247	46,22%	53,78%	87.892.568,79	133,74

Valor da Produção em 01/02/2018 - Safra 2017/2018

Moagem acumulada de Cana	Açúcar	Etanol	AEAC	AEHC	Produção total de A.T.R.	kg de ATR/t
617.472.623	37.389.894	26.936.920	10.940.210	15.996.710	85.187.795,05	137,96
	46,06%	53,94%	21,91%	32,03%		

Devido às frequentes solicitações de correção nos dados enviados por parte das Unidades Produtoras ao MAPA, alguns períodos poderão aparecer com valores negativos. Quando isso acontecer, o MAPA reservará-se à não divulgação de dados percentuais e bem como valores de A.T.R. para que não haja indução ao erro na interpretação dos dados estatísticos informados.

Due to frequent requests for correction in the data sent by the Sugar Mills for the Brazilian Ministry of Agriculture, some periods may appear with negative values. When it happens, the Ministry will reserve the right not to disclose percentages data as well as TRS values so there is no deception in interpreting the statistics reported.

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO
SECRETARIA DE POLÍTICA AGRÍCOLA
DEPARTAMENTO DE CAFÉ, CANA-DE-AÇÚCAR E AGROENERGIA

Análise Comparativa do Desempenho das Safras 2017/2018 e 2016/2017 - Dados Acumulados
Comparision Analysis of Performance of 2017/2018 and 2016/2017 Harvest Years - Accumulated Data

