

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 Quinzenais

Comparison Analysis of Performance of 2017/2018 and 2016/2017 Harvest Years - Fortnightly Data

Quinz.	Setor Sucroalcooleiro do Brasil - Safra 2017/2018 (Dados Quinzenais)								
	Moagem quinzenal 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)
1º Abr	18.327.320	707.222	726.580	178.422	548.158	37,62%	62,38%	1.973.038	107,66
2º Abr	23.868.705	1.110.123	942.131	326.303	615.828	42,09%	57,91%	2.767.971	115,97
1º Mai	38.474.893	2.083.225	1.503.551	621.853	881.698	46,01%	53,99%	4.751.816	123,50
2º Mai	31.565.289	1.750.845	1.304.403	597.017	707.386	45,18%	54,82%	4.067.393	128,86
1º Jun	39.568.721	2.343.545	1.540.338	675.727	864.611	48,32%	51,68%	5.090.620	128,65
2º Jun	46.979.160	2.984.657	1.829.594	807.747	1.021.847	50,05%	49,95%	6.257.924	133,21
1º Jul	47.215.083	3.073.097	1.902.712	805.077	1.097.635	49,82%	50,18%	6.473.092	137,10
2º Jul									
1º Ago									
2º Ago									
1º Set.									
2º Set.									
1º Out.									
2º Out.									
1º Nov									
2º Nov									
1º Dez									
2º Dez									
1º Jan									
2º Jan									
1º Fev									
2º Fev									
1º Mar									
2º Mar									

Quinz.	Setor Sucroalcooleiro do Brasil - Safra 2016/2017 (Dados Quinzenais)								
	Moagem quinzenal 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)
37.191.772	1.629.910	1.438.771	439.358	999.413	41,18%	58,82%	4.154.131,75	111,69	
36.477.536	1.818.805	1.530.777	538.891	991.886	42,29%	57,71%	4.513.864,92	123,74	
39.997.103	2.058.024	1.638.972	649.009	989.963	43,60%	56,40%	4.954.320,72	123,87	
32.868.729	1.669.615	1.475.267	554.383	920.884	41,08%	58,92%	4.265.389,27	129,77	
26.306.487	1.242.572	1.107.807	410.914	696.893	40,87%	59,13%	3.190.842,75	121,29	
48.857.421	2.797.925	1.986.500	821.541	1.164.959	46,42%	53,58%	6.325.933,09	129,48	
47.510.769	2.845.340	1.973.281	836.266	1.137.015	46,99%	53,01%	6.354.617,96	133,75	
50.386.117	3.118.399	2.129.990	897.723	1.232.267	47,37%	52,63%	6.908.336,31	137,11	
45.938.106	2.994.043	2.007.360	809.484	1.197.876	47,86%	52,14%	6.565.837,72	142,93	
40.031.890	2.592.157	1.804.829	731.109	1.073.720	46,91%	53,09%	5.798.879,35	144,86	
40.697.474	2.564.974	1.717.655	709.874	1.007.781	47,88%	52,12%	5.622.692,77	138,16	
46.111.125	3.161.933	1.948.922	822.921	1.126.001	49,94%	50,06%	6.645.079,77	144,11	
36.334.984	2.522.066	1.568.506	674.913	893.593	49,71%	50,29%	5.325.127,95	146,56	
36.111.826	2.357.874	1.472.923	645.984	826.939	49,59%	50,41%	4.990.493,74	138,20	
26.246.214	1.691.024	1.073.460	477.571	595.889	49,18%	50,82%	3.608.806,85	137,50	
24.192.975	1.457.770	948.277	374.379	573.898	48,62%	51,38%	3.146.646,41	130,06	
11.001.606	683.511	480.490	166.665	313.825	46,74%	53,26%	1.534.845,91	139,51	
7.106.297	413.017	319.472	113.971	205.501	44,36%	55,64%	977.239,09	137,52	
4.362.297	275.626	183.028	69.880	113.148	48,12%	51,88%	601.139,63	137,80	
3.457.511	233.545	152.312	61.447	90.865	48,55%	51,45%	504.878,31	146,02	
2.680.599	149.320	138.361	36.163	102.198	40,05%	59,95%	391.251,51	145,96	
2.175.564	75.156	125.482	28.641	96.841	27,08%	72,92%	291.280,58	133,89	
3.679.420	103.523	182.406	39.954	142.452	26,04%	73,96%	417.284,48	113,41	
7.482.357	254.477	316.816	76.376	240.440	33,23%	66,77%	803.647,95	107,41	

Valor da Produção em 15/07/2017 - Safra 2017/2018

Moagem quinzenal de Cana	Açúcar	Etanol	AEAC	AEHC	Produção total de A.T.R.	kg de ATR/t
47.215.083	3.073.097	1.902.712	805.077	1.097.635	6.473.092,25	137,10
	49,82%	50,18%	21,23%	28,94%		

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 reservar-se-á no direito de não divulgar 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 Quinzenais
Comparision Analysis of Performance of 2017/2018 and 2016/2017 Harvest Years - Fortnightly Data

