

CALCÁRIO AGRÍCOLA - BRASIL

PRODUÇÃO POR ESTADO - PERÍODO 1987/2021 (em 1.000 t)

UF	RS	SC	PR	SP	MG	MS	MT	GO	TO	MA	ES	BA	AL	PE	Outros	Total
1987	1.492,4	111,8	2.543,4	2.027,4	1.911,4	1.492,4	1.837,0	1.390,6	189,9	33,2	83,5	111,4	101,0	17,0	194,8	13.537,2
1988	2.506,0	169,3	3.319,9	2.598,7	2.374,3	795,5	2.205,1	1.806,4	267,0	114,2	72,4	105,6	40,0	21,8	212,0	16.608,2
1989	2.307,2	130,6	3.200,0	2.439,2	1.950,0	ND	1.820,2	1.815,0	520,0	130,0	70,0	95,0	ND	ND	ND	14.477,2
1990	1.841,0	84,5	3.200,0	2.116,9	1.600,0	670,0	621,3	1.000,0	210,0	80,0	70,0	105,0	ND	ND	ND	11.598,7
1991	1.175,0	70,0	2.000,0	2.000,0	1.700,0	900,0	1.000,0	800,0	300,0	120,0	180,0	100,0	ND	ND	180,0	10.525,0
1992	2.386,0	100,0	3.964,0	2.530,0	2.200,0	300,0	1.654,0	1.861,0	151,0	173,0	ND	115,0	ND	ND	190,0	15.624,0
1993	3.170,0	100,0	4.719,0	2.163,0	3.406,0	750,0	1.950,0	2.025,0	550,0	140,0	50,0	150,0	70,0	90,0	57,0	19.390,0
1994	2.768,0	150,0	5.296,0	2.736,0	3.800,0	750,0	2.200,0	1.535,0	300,0	400,0	60,0	108,0	100,0	142,0	112,0	20.457,0
1995	1.157,0	203,6	3.238,8	2.328,0	2.444,0	200,0	764,8	1.180,0	130,0	180,0	150,1	32,0	50,0	45,0	142,0	12.245,3
1996	1.587,2	279,4	3.979,4	2.058,7	2.697,5	320,0	1.161,4	1.765,0	250,0	280,0	84,6	52,9	60,0	60,0	127,0	14.763,1
1997	1.791,1	378,2	4.887,8	2.578,2	2.845,4	510,0	1.548,5	1.645,2	310,0	300,0	151,8	158,0	80,0	60,0	188,0	17.432,2
1998	1.850,0	282,6	4.125,4	2.490,0	2.833,8	300,0	1.734,3	1.527,7	270,3	315,0	161,3	195,0	ND	48,0	152,0	16.285,4
1999	1.739,7	253,2	3.231,9	2.435,1	2.951,9	300,0	1.718,5	1.765,0	282,2	250,0	240,0	196,4	80,0	68,0	255,6	15.767,5
2000	1.768,6	382,7	3.514,9	2.503,4	3.287,8	550,0	3.074,1	2.250,0	530,0	420,0	413,9	161,0	80,0	92,0	276,8	19.305,2
2001	1.894,8	295,8	4.294,4	2.338,5	2.740,0	580,0	3.176,8	1.452,1	350,0	400,0	127,5	200,0	73,9	60,0	270,0	18.253,8
2002	1.844,6	300,0	4.500,0	2.300,0	3.379,9	933,4	4.623,4	2.700,0	585,0	350,0	213,1	200,0	70,0	102,0	338,0	22.439,4
2003	2.443,8	200,0	6.566,7	2.895,9	3.832,8	800,0	5.250,7	3.000,0	638,0	400,0	294,0	270,0	100,0	148,0	520,0	27.359,9
2004	1.935,5	352,0	5.698,0	2.272,6	3.600,9	920,0	6.415,0	3.100,0	1.500,0	400,0	229,5	423,3	101,7	130,0	362,3	27.440,8
2005	742,8	200,0	3.002,0	2.527,0	3.644,7	237,0	2.785,7	1.600,0	723,0	40,0	209,5	70,0	ND	160,0	1.178,4	17.120,1
2006	900,2	300,0	2.878,0	3.090,6	3.902,7	420,0	1.690,4	1.600,0	506,0	80,0	ND	70,0	50,0	180,0	1.068,5	16.736,4
2007	1.411,0	225,5	4.056,4	3.193,6	4.571,2	954,3	3.325,3	2.522,4	1.074,4	42,6	280,5	299,6	81,7	161,0	547,0	22.746,5
2008	1.830,1	362,8	4.510,6	2.503,0	4.748,8	1.176,8	3.787,4	2.957,7	1.405,0	42,6	307,3	308,4	3,2	104,9	752,4	24.801,0
2009	1.792,9	296,2	4.645,0	1.976,7	3.064,6	981,2	3.193,0	2.109,4	1.019,1	200,0	317,0	726,3	80,1	113,7	480,0	20.995,2
2010	1.644,4	84,3	4.400,0	2.545,4	5.354,0	1.150,0	3.569,7	2.285,0	970,0	160,0	247,3	600,0	75,3	128,0	1.534,7	24.748,1
2011	2.232,8	360,0	4.580,5	3.010,9	6.199,0	1.250,0	5.182,3	2.922,2	1.735,0	308,9	297,4	312,4	107,6	135,5	1.419,8	30.054,3
2012	2.447,0	514,0	6.061,0	2.772,0	5.640,0	2.242,0	6.591,0	4.051,0	2.500,0	315,0	376,0	887,0	ND	121,0	850,0	35.367,0
2013	3.084,8	629,5	5.465,9	2.437,9	6.048,2	2.302,2	6.443,3	3.806,8	2.564,2	358,4	ND	564,1	ND	667,0	1.021,5	35.383,8
2014	2.953,0	769,9	5.675,8	2.835,8	6.450,0	2.479,8	6.777,5	3.669,5	2.524,8	414,0	318,5	603,4	82,9	78,4	1.242,0	36.875,3
2015	2.805,3	409,5	4.944,1	2.485,7	5.700,3	2.171,4	5.695,7	3.289,0	2.459,9	174,5	285,5	603,4	95,9	95,7	586,7	31.807,6
2016	3.065,2	502,3	4.700,0	3.249,5	6.404,0	2.422,5	5.302,5	3.861,8	2.233,7	118,5	313,8	615,0	89,0	76,9	1.623,6	34.578,3
2017	2.996,1	503,0	4.920,0	3.328,7	6.368,5	2.712,9	7.264,3	3.850,0	2.829,6	119,0	338,0	615,0	90,0	141,0	1.506,1	37.582,2
2018	3.292,6	566,6	5.062,5	3.738,1	6.319,1	3.264,1	8.574,3	4.940,7	4.020,8	143,5	281,2	698,1	153,2	117,9	1.833,0	43.005,7
2019	3.399,0	514,3	4.530,0	4.002,6	5.868,1	3.430,0	8.575,0	5.840,1	4.500,0	142,1	292,0	698,8	211,2	141,6	1.151,4	43.296,2
2020	3.230,4	488,7	5.200,0	3.418,1	6.512,3	3.807,0	9.517,5	5.900,0	4.546,0	151,5	307,2	650,0	220,7	147,4	1.202,9	45.299,7
2021	4.368,7	537,6	8.119,6	4.038,4	7.292,3	4.187,7	10.945,1	7.080,0	5.000,6	166,7	337,9	715,0	242,8	162,2	1.323,2	54.517,7