

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E
ABASTECIMENTO.
SECRETARIA DE POLÍTICA AGRÍCOLA

PORTARIA Nº 313, DE 20 DE JULHO DE 2021.

Portaria publicada no D.O.U do dia 21 de julho de 2021, seção 1.

O SECRETÁRIO DE POLÍTICA AGRÍCOLA, no uso de suas atribuições e competências estabelecidas pelo Decreto nº 10.253, de 20 de fevereiro de 2020, e observado, no que couber, o contido no Decreto nº 9.841 de 18 de junho de 2019, na Portaria nº 412 de 30 de dezembro de 2020 e nas Instruções Normativas nº 2, de 9 de outubro de 2008, publicada no Diário Oficial da União de 13 de outubro de 2008, da Secretaria de Política Agrícola, e nº 16, de 9 de abril de 2018, publicada no Diário Oficial da União de 12 de abril de 2018, do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, resolve:

Art. 1º Aprovar o Zoneamento Agrícola de Risco Climático para a cultura de maracujá, cultivo de sequeiro, no Estado do Tocantins conforme anexo.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor em 2 de agosto de 2021.

GUILHERME SORIA BASTOS FILHO

ANEXO

1. NOTA TÉCNICA

Alteração no item 1. NOTA TÉCNICA, através do ato de Retificação publicado no Diário Oficial da União de 27 de julho de 2021, Seção 1, pág. 7.

O maracujá (*Passiflora* spp.) é uma planta trepadeira herbácea ou lenhosa, semi-perene, com origem na América Tropical. É cultivado em todos os biomas, regiões e Estados brasileiros, o que torna o Brasil o maior produtor e consumidor mundial.

O maracujá pode ser plantado em qualquer época do ano em áreas com irrigação. Entretanto, para cada região existe um período em que o desenvolvimento inicial é mais favorável. Geralmente, coincide com o período chuvoso e com temperaturas mais elevadas. O plantio em épocas de clima mais ameno associado à altas precipitações e elevada umidade relativa do ar deve ser evitado, principalmente no Centro-Sul do país, pois isso favorece a incidência de doenças da parte aérea, como a verrugose, que pode inviabilizar o plantio em situações de elevada infestação. Por isso, a tecnologia agrônômica de ponta aliada a manejos e datas de plantio adequados podem refletir diretamente na produtividade e qualidade de frutos do maracujazeiro.

A ocorrência de doenças que têm sido fator limitante da rentabilidade do maracujazeiro, reduzindo a vida útil dos pomares. A qualidade das mudas constitui um dos principais fatores que influenciam o desenvolvimento e produtividade do maracujazeiro. Assim, as mudas devem ser obtidas a partir de plantas-matrizes de alta produtividade e, de preferência, livres de pragas e doenças.

O maracujazeiro se adapta a vários ambientes e às mais diversas características climáticas. A cultura desenvolve-se bem em regiões com altitudes entre 100 e 1.000 metros. Os limites térmicos na fase de desenvolvimento vegetativo situam-se entre 20 °C e 32 °C, enquanto na frutificação a temperatura ideal é de 26 °C. Temperaturas elevadas, em especial à noite, retarda o florescimento e, se aliadas à baixa umidade relativa do ar, dificulta a fecundação das flores e a formação dos frutos e, conseqüentemente, reduz a produtividade.

Para o seu desenvolvimento, o maracujá necessita de precipitações pluviométricas acima de 1.200 mm/ano, bem distribuídas durante todo o ciclo. Além disso, é uma planta muito exigente em luminosidade e fotoperíodo, pois necessita de no mínimo 11 horas de luz por dia na época de florescimento. Por isso, o cultivo a pleno sol é fundamental. Nas regiões de baixa latitude, onde a variação a temperatura do ar e o comprimento do dia ao longo do ano não variam muito, o maracujazeiro produz continuamente. Já em locais com maiores latitudes, a produção diminui sensivelmente nos meses com dias curtos e com baixas temperaturas.

Objetivou-se, com o Zoneamento Agrícola de Risco Climático, identificar os municípios aptos e os períodos de semeadura, para o cultivo do maracujá, em cultivo de sequeiro, no Estado, em três níveis de risco: 20%, 30%, 40%.

Essa identificação foi realizada com a aplicação de um modelo de balanço hídrico da cultura. Neste modelo são consideradas as exigências hídrica e térmica, duração do ciclo, das fases fenológicas e da reserva útil de água dos solos para cultivo desta espécie, bem como dados de precipitação pluviométrica e evapotranspiração de referência de séries com, no mínimo, 15 anos de dados diários registrados em 3.750 estações pluviométricas selecionadas no país.

Ressalta-se que por se tratar de um modelo agroclimático, parte-se do pressuposto de que não ocorrerão limitações quanto à fertilidade dos solos ou danos às plantas devido à ocorrência de plantas daninhas, insetos-pragas e doenças.

Para delimitação das áreas aptas ao cultivo do maracujá e os respectivos riscos, foram adotados os seguintes parâmetros e variáveis:

I. Temperatura: Foram restringidos os decêndios com temperaturas mínimas menores ou igual a 3°C e durante as Fases I a IV, temperaturas máximas superiores ou igual a 39°C, observadas no abrigo meteorológico, durante a Fase IV;

II. Ciclo e Fases fenológicas: O maracujá é uma planta tropical semi-perene que sobrevive por mais de um ano em ambiente adequado. A instalação do pomar é realizada por meio de mudas, que são classificadas em dois grupos, denominadas de mudas simples e mudas altas (mudão), que se distinguem na duração média do ciclo e nas fases de interesse para avaliação de riscos climáticos.

O ciclo do maracujazeiro foi dividido em 5 fases, sendo elas: Fase 0: Formação da muda no viveiro; Fase I: Estabelecimento, que inclui plantio e estabelecimento da muda no campo; Fase II, Crescimento Vegetativo inicial; Fase III Crescimento Vegetativo Final; Fase IV: Floração e Frutificação; e Fase V: Produção Final. Os ciclos médios do plantio da muda (Fase I) à maturidade fisiológica (Fase V) e duração das fases da cultura estão representados na tabela abaixo:

Tipo de mudas	Ciclo representativo (dias)	Fase 0 Viveiro (dias)	Fase I (dias)	Fase II (dias)	Fase III (dias)	Fase IV (dias)	Fase V (dias)
Muda Simples – Grupo I	360	60	20	60	80	70	70
Mudas Altas (Mudão) – Grupo II	330	120	20	-	50	70	70

III. Capacidade de Água Disponível (CAD): Foi estimada em função da profundidade efetiva das raízes e da reserva útil de água dos solos. Foram considerados os solos Tipo 1 (textura arenosa), Tipo 2 (textura média), Tipo 3 (textura argilosa), com capacidade de armazenamento de 42 mm, 66 mm e 90mm, respectivamente, e uma profundidade efetiva média do sistema radicular de 60 cm;

IV. Índice de Satisfação das Necessidades de Água (ISNA): O ISNA para mudas simples que deve ser igual ou superior a 0,80 na Fase I; 0,55 nas Fase II e III; e 0,50 na Fase IV; Para a mudas altas ou mudão o ISNA deve ser igual ou superior a 0,80 na Fase I; 0,55 na Fase III; e 0,50 na Fase IV;

Os resultados do Zarc são gerados considerando um manejo agrônômico adequado para o bom desenvolvimento, crescimento e produtividade da cultura, compatível com as condições de cada localidade. Falhas ou deficiências de manejo de diversos tipos, desde a fertilidade do solo até o manejo de pragas e doenças ou escolha de cultivares inadequados para o ambiente edafoclimático, podem resultar em perdas graves de produtividade ou agravar perdas geradas por eventos meteorológicos adversos. Portanto, é indispensável: utilizar tecnologia de produção adequada para a condição edafoclimática; controlar efetivamente as plantas daninhas, pragas e doenças durante o cultivo; adotar práticas de manejo e conservação de solos.

2. TIPOS DE SOLOS APTOS AO CULTIVO

São aptos ao cultivo de maracujá no Estado os solos dos tipos 1, 2 e 3, observadas as especificações e recomendações contidas na Instrução Normativa nº 2, de 9 de outubro de 2008.

Não são indicadas para o cultivo:

- áreas de preservação permanente, de acordo com a Lei 12.651, de 25 de maio de 2012;
- áreas com solos que apresentam profundidade inferior a 1,5m ou com solos muito pedregosos, isto é, solos nos quais calhaus e matações ocupem mais de 15% da massa e/ou da superfície do terreno.

3. TABELA DE PERÍODOS DE PLANTIO

Períodos	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Datas	1º a 10	11 a 20	21 a 31	1º a 10	11 a 20	21 a 28	1º a 10	11 a 20	21 a 31	1º a 10	11 a 20	21 a 30
Meses	Janeiro			Fevereiro			Março			Abril		

Períodos	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Datas	1º a 10	11 a 20	21 a 31	1º a 10	11 a 20	21 a 30	1º a 10	11 a 20	21 a 31	1º a 10	11 a 20	21 a 31
Meses	Maio			Junho			Julho			Agosto		

Períodos	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
Datas	1º a 10	11 a 20	21 a 30	1º a 10	11 a 20	21 a 31	1º a 10	11 a 20	21 a 30	1º a 10	11 a 20	21 a 31
Meses	Setembro			Outubro			Novembro			Dezembro		

4. CULTIVARES INDICADAS

Devem ser utilizadas no plantio do maracujá mudas produzidas em viveiros ou unidades de propagação credenciados em conformidade com a legislação de sementes e mudas (Lei nº10.711, de 5 de agosto de 2003 e Decreto nº 10.586, de 18 de dezembro de 2020).

5. RELAÇÃO DOS MUNICÍPIOS APTOS AO CULTIVO E PERÍODOS INDICADOS PARA IMPLANTAÇÃO DO POMAR

Alteração no item 5. **PERÍODOS INDICADOS PARA IMPLANTAÇÃO DO POMAR E PERÍODOS INDICADOS PARA IMPLANTAÇÃO DO POMAR**, através do ato de Retificação publicado no Diário Oficial da União de 27 de julho de 2021, Seção 1, pág. 7.

MUNICÍPIOS	PERÍODOS INDICADOS PARA IMPLANTAÇÃO DO POMAR COM MUDAS SIMPLES – GRUPO I								
	SOLO 1			SOLO 2			SOLO 3		
	RISCO DE 20%	RISCO DE 30%	RISCO DE 40%	RISCO DE 20%	RISCO DE 30%	RISCO DE 40%	RISCO DE 20%	RISCO DE 30%	RISCO DE 40%
Abreulândia			30	30	31	29	30 a 31		29 + 32
Aguiarnópolis									32
Aliança Do Tocantins					30			30	
Alvorada									30
Ananás						32		32	31
Angico								32	31
Aparecida Do Rio Negro			30		30			30 a 31	
Aragominas			31		31	30 + 32	31	32	30
Araguacema			30	30	31	29	30 a 31	29	32
Araguaçu									30
Araguaína			31	31	30		31	30 + 32	
Araguanã					31	32		31 a 32	
Araguatins									32 a 33
Arapoema			31	31	30	29	31	30 + 32	29
Augustinópolis									33
Babaçulândia						31		31	32
Bandeirantes Do Tocantins			30		30 a 31		31	30	29 + 32
Barra Do Ouro						31		31	
Barrolândia			30		30	31	31	30	
Bernardo Sayão			30 a 31		30 a 31	29	30 a 31	32	29
Bom Jesus Do Tocantins					30	31		30 a 31	
Brasilândia Do Tocantins			30		30 a 31		30 a 31		29 + 32
Brejinho De Nazaré						30		30 a 31	
Buriti Do Tocantins									33
Cachoeirinha									32
Campos Lindos								31	
Cariri Do Tocantins								30	
Carmolândia					31			31 a 32	30
Caseara			30	30	31	29	30 a 31		29 + 32
Centenário						30		31	30
Chapada Da Natividade						30			30

Chapada De Areia			30		30	31	31	30	
Colinas Do Tocantins			30		30 a 31		31	30	29 + 32
Colméia			30	30	31	29	30 a 31		29 + 32
Couto Magalhães			30	30	31	29	30 a 31	29	32
Cristalândia			30		30			30 a 31	
Crixás Do Tocantins					30			30	31
Darcinópolis						31			31 a 32
Divinópolis Do Tocantins			30	30	31		30 a 31		29
Dois Irmãos Do Tocantins			30	30	31	29	30 a 31		29 + 32
Dueré					30			30	
Esperantina									33
Fátima					30			30 a 31	
Figueirópolis									30
Filadélfia					31			31	30
Formoso Do Araguaia						30		30	
Fortaleza Do Tabocão			30		30	31	30 a 31		29
Goianorte			30	30	31	29	30 a 31	29	32
Goiatins						30 a 31		31	30
Guaraí			30		30	31	30 a 31		29
Gurupi						30			30
Ipueiras						30			30 a 31
Itacajá						30 a 31		30 a 31	
Itapiratins					30 a 31		31	30	
Itaporã Do Tocantins			30		30 a 31	29	30 a 31		29 + 32
Juarina			30	30	31	29	30 a 31	29	32
Lagoa Da Confusão					30			30	31
Lagoa Do Tocantins									30 a 31
Lajeado			30		30			30 a 31	
Lizarda								31	
Luzinópolis									32
Marianópolis Do Tocantins			30	30		31	30 a 31		29
Maurilândia Do Tocantins									32
Miracema Do Tocantins			30		30	31		30 a 31	29
Miranorte			30		30	31	30 a 31		29

Monte Do Carmo					30			30 a 31	
Monte Santo Do Tocantins			30		30	31	31	30	
Muricilândia			31		31	30 + 32	31	32	30
Natividade									30
Nazaré								32	
Nova Olinda					31	30	31	30	32
Nova Rosalândia			30		30			30 a 31	
Novo Acordo						30			30 a 31
Oliveira De Fátima			30		30			30 a 31	
Palmas			30		30			30 a 31	
Palmeirante					30 a 31		31	30	32
Palmeiras Do Tocantins									32
Paraíso Do Tocantins			30		30	31	31	30	
Pau D'Arco			31	31	30		31	30 + 32	29
Pedro Afonso			30		30	31		30 a 31	
Peixe									30
Pequizeiro			30	30	31	29	30 a 31	29	32
Pindorama Do Tocantins									30 a 31
Piraquê						31		31 a 32	
Pium			30	30		31	30 a 31		
Ponte Alta Do Tocantins									30 a 31
Porto Nacional			30		30			30 a 31	
Presidente Kennedy			30		30 a 31		30 a 31		29 + 32
Pugmil			30		30	31	31	30	
Recursolândia								31	
Riachinho								32	31
Rio Dos Bois			30		30	31	30	31	29
Rio Sono						30		30 a 31	
Sandolândia									30
Santa Fé Do Araguaia			31	31		30 + 32	31	32	30
Santa Maria Do Tocantins					30	31		30 a 31	
Santa Rita Do Tocantins					30			30 a 31	
Santa Rosa Do Tocantins						30			30
Santa Tereza Do Tocantins						30		31	30

Santa Terezinha Do Tocantins									32
São Bento Do Tocantins						32			32
São Sebastião Do Tocantins									33
São Valério									30
Silvanópolis						30			30 a 31
Sucupira									30
Talismã									30
Tocantínia			30		30	31		30 a 31	
Tocantinópolis									32
Tupirama			30		30	31		30 a 31	29
Tupiratins					30 a 31		31	30	
Wanderlândia						31		31	32
Xambioá						31 a 32		31 a 32	

MUNICÍPIOS	PERÍODOS INDICADOS PARA IMPLANTAÇÃO DO POMAR COM MUDAS ALTAS – GRUPO II								
	SOLO 1			SOLO 2			SOLO 3		
	RISCO DE 20%	RISCO DE 30%	RISCO DE 40%	RISCO DE 20%	RISCO DE 30%	RISCO DE 40%	RISCO DE 20%	RISCO DE 30%	RISCO DE 40%
Abreulândia	32 a 2	31 + 3	30	31 a 3	30	4	30 a 3	4	29
Aguiarnópolis	36 a 2	35 + 3		34 a 3	33	32 + 4	34 a 3	33 + 4	32
Aliança Do Tocantins	32 a 1	31 + 2		31 a 2		3 + 30	31 a 2	3	30
Almas	33 a 1	32	31	32 a 1	31 + 2		32 a 2	31 + 3	
Alvorada	32 a 36	1	31	31 a 1		2	31 a 2		30
Ananás	36 a 3	35	33 a 34 + 4	34 a 3	33 + 4	32	33 a 4	32 + 5	
Angico	36 a 2	35 + 3	33 a 34	34 a 3	33 + 4	32	33 a 4	32	5
Aparecida Do Rio Negro	32 a 1	31 + 2		31 a 2	3	30	31 a 3	30	4
Aragominas	34 a 3	33	32	32 a 3	31 + 4		32 a 4	31 + 5	
Araguacema	32 a 2	31 + 3	30	31 a 3	30	4	30 a 4		29
Araguaçu	33 a 36	32	31 + 1	31 a 1		2	31 a 2		30
Araguaína	33 a 3	32		32 a 3	31 + 4	30	31 a 4		5 + 30
Araguanã	34 a 3	33	32	32 a 3	4	31	32 a 4	31	5
Araguatins	36 a 3		4 + 35	35 a 4	34	33 + 5	35 a 4	34 + 5	33
Arapoema	33 a 3	32	31	31 a 3	4	30	31 a 4	30	29 + 5
Arraias	32 a 35	36	31	32 a 36	31 + 1		31 a 1	2	
Augustinópolis	1 a 3	36	4	36 a 4	35	34 + 5	35 a 4	5	34
Aurora Do Tocantins	33 a 34	32 + 35 a 36	1	32 a 36	31 + 1	2	32 a 1	31 + 2	
Axixá Do Tocantins	1 a 3	36		36 a 3	35 + 4	34	35 a 4	34 + 5	
Babaçulândia	35 a 2	33 a 34 + 3		33 a 3	32	31 + 4	32 a 4		31

Bandeirantes Do Tocantins	32 a 2	3	31	31 a 3	30	4	31 a 4	30	
Barra Do Ouro	33 a 2		3 + 32	32 a 3		31	32 a 3	31 + 4	
Barrolândia	32 a 2	31	3	31 a 3	30		31 a 3	30 + 4	
Bernardo Sayão	32 a 2	3	31	31 a 3	30	4	31 a 4	30	29
Bom Jesus Do Tocantins	32 a 2		31	31 a 2	3	30	31 a 3	30 + 4	
Brasilândia Do Tocantins	32 a 2	3	31	31 a 3	30	4	31 a 3	30 + 4	
Brejinho De Nazaré	32 a 1	31 + 2		31 a 2	3	30	31 a 3		30
Buriti Do Tocantins	1 a 3	36 + 4		36 a 4	35	34 + 5	35 a 5	34	6
Cachoeirinha	36 a 2	3	35	35 a 3	34 + 4	33	34 a 4	33	32 + 5
Campos Lindos	34 a 1	33 + 2	32	33 a 2	32 + 3	31	32 a 3		4 + 31
Cariri Do Tocantins	32 a 1	31		31 a 1	2	30	31 a 2		3 + 30
Carmolândia	34 a 3	33	32	32 a 3	4	31	32 a 4	31	5
Carrasco Bonito	1 a 3	36	4	36 a 4	35	34 + 5	36 a 5	35	34
Caseara	32 a 2	31 + 3	30	31 a 3	30	4	30 a 3	4	
Centenário	33 a 2	32	31	31 a 2	3		31 a 3		4 + 30
Chapada Da Natividade	32 a 1		31	31 a 2			31 a 2	3	30
Chapada De Areia	32 a 2	31	3	31 a 3	30		31 a 3	30 + 4	
Colinas Do Tocantins	32 a 2	3	31	31 a 3	30	4	31 a 4	30	
Colméia	32 a 2	31 + 3		31 a 3	30	4	31 a 3	30 + 4	29
Combinado	33 a 34	32 + 35 a 36	31	32 a 36	31 + 1	2	32 a 1	31 + 2	
Conceição Do Tocantins	32 a 36		1 + 31	31 a 1		2	31 a 2		
Couto Magalhães	32 a 2	31 + 3		31 a 3	30	4	30 a 4		29
Cristalândia	32 a 2	31		31 a 2	30 + 3		31 a 3	30	4
Crixás Do Tocantins	32 a 1	31 + 2		31 a 2		3 + 30	31 a 3		30
Darcinópolis	36 a 2	34 a 35 + 3	33	33 a 3	32 + 4		33 a 4	32	
Dianópolis	33 a 36	32 + 1		32 a 1	31 + 2		32 a 2	31	3
Divinópolis Do Tocantins	32 a 2	31 + 3	30	31 a 3	30	4	31 a 3	30 + 4	
Dois Irmãos Do Tocantins	32 a 2	31 + 3	30	31 a 3	30	4	30 a 3	4	29
Dueré	32 a 1	31	2	31 a 2		30	31 a 2	30 + 3	
Esperantina	36 a 3	4	35	35 a 4	5	34	35 a 5	34	33 + 6
Fátima	32 a 2	31		31 a 2	3	30	31 a 3		4 + 30
Figueirópolis	32 a 36	1	31	31 a 1	2	30	31 a 2		30
Filadélfia	34 a 2	33 + 3	32	32 a 3		31	32 a 3	31 + 4	
Formoso Do Araguaia	32 a 1	31		31 a 1	2	30	31 a 2	30	3
Fortaleza Do Tabocão	32 a 2	31	3	31 a 3	30		31 a 3	30 + 4	
Goianorte	32 a 2	31 + 3	30	31 a 3	30	4	30 a 3	4	29
Goiatins	33 a 2	32	3	32 a 3	31		32 a 3	31 + 4	
Guaraí	32 a 2	31	3	31 a 3	30		31 a 3	30 + 4	
Gurupi	32 a 1	31	2	31 a 2		30	31 a 2	3	30

Ipueiras	32 a 1	31 + 2		31 a 2	3	30	31 a 3		30
Itacajá	33 a 2	32	31 + 3	31 a 2	3	30	31 a 3	4	30
Itaguatins	1 a 2	36 + 3	35	36 a 3	35 + 4	34	35 a 4	34	33 + 5
Itapiratins	33 a 2	32	31 + 3	31 a 3		30	31 a 3	4	30
Itaporã Do Tocantins	32 a 2	31 + 3		31 a 3	30	4	31 a 4	30	29
Jaú Do Tocantins	32 a 36		1 + 31	31 a 1		2	31 a 1	2	30
Juarina	32 a 2	3	31	31 a 3	30	4	31 a 4	30	29
Lagoa Da Confusão	32 a 1	31 + 2		31 a 2	30 + 3		31 a 3	30	
Lagoa Do Tocantins	33 a 1	32 + 2	31	32 a 2	31	3	31 a 3		
Lajeado	32 a 2	31		31 a 2	3	30	31 a 3	30 + 4	
Lavandeira	33 a 34	32 + 35 a 36		32 a 36	31 + 1	2	32 a 1	31 + 2	
Lizarda	33 a 1	2	32	32 a 2	31 + 3		32 a 3	31	
Luzinópolis	36 a 2	35 + 3		34 a 3	33 + 4		34 a 4	33	32 + 5
Marianópolis Do Tocantins	32 a 2	31	30 + 3	31 a 3	30		31 a 3	30 + 4	
Mateiros	33 a 36	1	32	32 a 1	2	31	32 a 2	31 + 3	
Maurilândia Do Tocantins	1 a 2	36 + 3	35	35 a 3	34 + 4	33	35 a 4	33 a 34	5
Miracema Do Tocantins	32 a 2	31	3	31 a 3	30		31 a 3	30 + 4	
Miranorte	32 a 2	31	3	31 a 3	30		31 a 3	30 + 4	
Monte Do Carmo	32 a 1	31 + 2		31 a 2	3	30	31 a 3		4 + 30
Monte Santo Do Tocantins	32 a 2	31	3	31 a 3	30		31 a 3	30 + 4	
Muricilândia	34 a 3	33	32 + 4	32 a 3	31 + 4		32 a 4	31 + 5	30
Natividade	32 a 36	1	31	31 a 1	2		31 a 2	3	
Nazaré	36 a 2	35 + 3	34	34 a 3	33 + 4	32	34 a 4	33	32 + 5
Nova Olinda	33 a 2	32 + 3		32 a 3	31 + 4		31 a 4		30
Nova Rosalândia	32 a 2	31	3	31 a 3		30	31 a 3	30 + 4	
Novo Acordo	33 a 1	32 + 2	31	32 a 2	31 + 3		31 a 3		30
Novo Alegre	33 a 34	32 + 35 a 36	31	32 a 36	31 + 1	2	32 a 1	31 + 2	
Novo Jardim	33 a 36		1 + 32	32 a 1	31	2	32 a 2	31	3
Oliveira De Fátima	32 a 2	31	3	31 a 2	3	30	31 a 3	30	4
Palmas	32 a 2	31		31 a 2	3	30	31 a 3	30	4
Palmeirante	33 a 2	32 + 3	31	32 a 3	31	30 + 4	31 a 4		30
Palmeiras Do Tocantins	36 a 2	35 + 3	33 a 34	34 a 3	33	32 + 4	33 a 4	32	
Palmeirópolis	32 a 36	31		31 a 36	1		31 a 1	2	
Paraíso Do Tocantins	32 a 2	31	3	31 a 3	30		31 a 3	30 + 4	
Paranã	32 a 36		31	31 a 1			31 a 1	2	
Pau D'Arco	33 a 3	32	31	31 a 3	4	30	31 a 4	30	5
Pedro Afonso	32 a 2	31		31 a 2	30 + 3		31 a 3	30 + 4	
Peixe	32 a 1		31	31 a 1	2	30	31 a 2		3 + 30

Pequizeiro	32 a 2	31 + 3		31 a 3	30	4	31 a 4	30	29
Pindorama Do Tocantins	33 a 1	32	31 + 2	32 a 2	31	3	31 a 2	3	
Piraquê	35 a 3	33 a 34		33 a 3	32 + 4	31	32 a 4		5 + 31
Pium	32 a 2	31	3	31 a 3	30		31 a 3	30 + 4	
Ponte Alta Do Bom Jesus	33 a 36	32	1	32 a 1	31	2	32 a 2	31	3
Ponte Alta Do Tocantins	33 a 1	32 + 2	31	32 a 2	31	3	31 a 3		
Porto Alegre Do Tocantins	33 a 36	32 + 1		32 a 1	31 + 2		32 a 2	31 + 3	
Porto Nacional	32 a 2	31	3	31 a 2	3	30	31 a 3	30	4
Praia Norte	1 a 3	36	4	36 a 3	35 + 4	34 + 5	36 a 4	35 + 5	34
Presidente Kennedy	32 a 2	31 + 3		31 a 3	30	4	31 a 3	30 + 4	
Pugmil	32 a 2	31	3	31 a 3	30		31 a 3	30 + 4	
Recursolândia	33 a 2		32	32 a 2	31 + 3		32 a 3	31	4
Riachinho	36 a 3	35	33 a 34	33 a 3	4	32	33 a 4	32	5
Rio Da Conceição	33 a 36	1	32	32 a 1	31 + 2		32 a 2	31	3
Rio Dos Bois	32 a 2	31	3	31 a 3	30		31 a 3	30 + 4	
Rio Sono	32 a 1	2	31	31 a 2	3	30	31 a 3		4 + 30
Sampaio	1 a 3	36	4	36 a 4	35	5	36 a 4	35 + 5	34
Sandolândia	32 a 36	31 + 1		31 a 1		2 + 30	31 a 2		30
Santa Fé Do Araguaia	33 a 3	32	4	32 a 3	31 + 4		31 a 4	5	30
Santa Maria Do Tocantins	32 a 2		31	31 a 2	3	30	31 a 3	30 + 4	
Santa Rita Do Tocantins	32 a 1	31 + 2		31 a 2	3	30	31 a 3	30	
Santa Rosa Do Tocantins	32 a 1		2 + 31	31 a 2			31 a 2	3	30
Santa Tereza Do Tocantins	32 a 1	2	31	31 a 2	3		31 a 3		4 + 30
Santa Terezinha Do Tocantins	36 a 2	35 + 3	34	34 a 3	33	32 + 4	33 a 4		5 + 32
São Bento Do Tocantins	36 a 3		35	34 a 3	33 + 4		34 a 4	33 + 5	32
São Félix Do Tocantins	33 a 1		2 + 32	32 a 2		31	32 a 2	31 + 3	
São Miguel Do Tocantins	1 a 3	36		36 a 3	35 + 4		36 a 4	35 + 5	34
São Salvador Do Tocantins	32 a 36		1 + 31	31 a 1			31 a 1	2	
São Sebastião Do Tocantins	1 a 3	36 + 4	35	36 a 4	35 + 5	34	35 a 5	34	6
São Valério	32 a 1		31	31 a 1	2		31 a 2		3 + 30
Silvanópolis	32 a 1	2	31	31 a 2		3 + 30	31 a 3		30
Sítio Novo Do Tocantins	1 a 3	36		36 a 3	35 + 4	34	35 a 4	5	34
Sucupira	32 a 36	1	31	31 a 1	2	30	31 a 2		30
Taguatinga	33 a 36	32	1	32 a 1	31	2	32 a 1	31 + 2	3
Taipas Do Tocantins	33 a 36	32	31 + 1	32 a 1	31	2	32 a 2	31	3
Talismã	32 a 36		1 + 31	31 a 1		2	31 a 2		30

Tocantínia	32 a 2	31		31 a 2	30 + 3		31 a 3	30 + 4	
Tocantinópolis	36 a 2	3	35	35 a 3	33 a 34	4	34 a 4	33	32 + 5
Tupirama	32 a 2	31	3	31 a 3	30		31 a 3	30 + 4	
Tupiratins	33 a 2	32	31 + 3	31 a 3		30	31 a 3	30 + 4	
Wanderlândia	36 a 2	33 a 35 + 3		33 a 3	32 + 4	31	32 a 4		31
Xambioá	35 a 3	33 a 34	4	33 a 3	32 + 4	31	32 a 4	5	31