



COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO MOGI GUAÇU

Aguai, Águas da Prata, Águas de Lindóia, Américo Brasiliense, Araras, Barrinha, Conchal, Cravinhos, Descalvado, Dumont, Engenheiro Coelho, Espírito Santo do Pinhal, Estiva Gerbi, Guariba, Guataparã, Itapira, Jaboticabal, Leme, Lindóia, Luís Antônio, Mogi Guaçu, Mogi Mirim, Monte Alto, Motuca, Pirassununga, Pitangueiras, Pontal, Porto Ferreira, Pradópolis, Rincão, Santa Cruz da Conceição, Santa Cruz das Palmeiras, Santa Lúcia, Santa Rita do Passa Quatro, Santo Antônio do Jardim, São Carlos, São João da Boa Vista, Serra Negra, Sertãozinho, Socorro, Taquaral, Vargem Grande do Sul.

INFORMES GERAIS da 87ª REUNIÃO PLENÁRIA ORDINÁRIA do CBH-MOGI DIA 19 DE ABRIL DE 2024, SEXTA-FEIRA às 09:30h (PERÍODO DE 24/11/2023 ATÉ 19/04/2024)

- 1. Conselho Estadual de Recursos Hídricos (CRH).** No dia 18/12/2023, aconteceu Reunião Ordinária do CRH, na qual foram destaque as apresentações sobre a Desestatização da SABESP e da EMAE, além das atualizações do Plano Estadual de Recursos Hídricos – PERH 2024-2027. Destacamos a Deliberação CRH nº 281/2023, que aprovou o relatório de situação dos recursos hídricos no estado de São Paulo – ano base 2022, além da Deliberação CRH nº 282/203, que atualizou a programação e previsão de gastos para o ano de 2024 do CAPACITA-SIGRH. A próxima reunião ordinária do CRH será realizada no dia 22/04/2024, em São Paulo/SP, na sede da SEMIL. Os documentos estão disponíveis para consulta em: <https://www.sigrh.sp.gov.br/crh/agenda>;
- 2. Fundo Estadual de Recursos Hídricos (FEHIDRO).** A 1ª Reunião Extraordinária do Conselho de Orientação do Fundo Estadual de Recursos Hídricos - COFEHIDRO, foi realizada no dia 08 de abril de 2024. Destacamos a Deliberação nº 263, que aprovou o novo Manual de Procedimentos Operacionais do FEHIDRO de Investimentos, sendo que todos os empreendimentos indicados em 2024 deverão seguir seus regramentos; a Deliberação nº 264 que aprovou a receita da CFURH, sendo disponibilizado o valor de R\$ 781.627,20 no âmbito do CBH-MOGI, e a Deliberação nº 265, que alterou para **14 de novembro de 2024** o prazo para liberação da 1ª parcela de empreendimentos contratados até novembro de 2023. Entretanto, a data limite para o Tomador realizar a inserção dos documentos do processo licitatório no SinFEHIDRO 2.0 para análise do Agente Técnico fica prorrogada até **15 de setembro de 2024**.
- 3. Comitê da Bacia Hidrográfica do Rio Grande.** Em 23/01/2024 foi realizado o 2º Encontro Técnico e, em 21/02/2024, foi realizado o 3º Encontro Técnico, com o tema: “Experiências de Aplicação de Recursos da Cobrança pelo Uso da Água em Ações de Elaboração de Projetos, Tratamento de Esgotos Sanitários e Proteção de Mananciais”. No dia 25/03/2024, foi realizada reunião virtual de apresentação e discussão sobre a temática “Avaliação da implementação e das linhas de integração entre os programas de ações do Plano Integrado de Recursos Hídricos da Bacia Hidrográfica do Rio Grande – PIRH, e os programas de ações de cada um dos planos de recursos hídricos das bacias afluentes. Nos dias 24 e 25 de abril de 2024, será realizada em Ribeirão Preto, Oficina de Integração presencial do PIRH Grande, para avaliação das propostas apresentadas de integração, com o levantamento de dados e informações e complementação da base de dados, além da formação de grupos de trabalho para debate e consolidação de propostas para detalhamento dos Programas de Ações do PIRH-Grande para o segundo ciclo de implementação, na direção do alinhamento e integração com as principais metas dos Programas de Ações dos planos das bacias afluentes. A Oficina tem como público-alvo membros das Câmaras Técnicas de Planejamento de cada um dos 14 Comitês de Bacia e dos OGRHs (ANA/IGAM/SEMIL), aberta aos membros de outras CTs e diretorias de cada Comitê de Bacia. Mais informações acesse: <https://cbhgrande.org.br/>.
- 4. Entrega de novos poços de abastecimento público.** O governador em exercício de São Paulo, Felício Ramuth, entregou no Dia Mundial da Água, 22 de março, 78 novos poços de abastecimento, que vão aumentar a oferta de água no interior paulista. A cerimônia aconteceu na cidade de Santa Lúcia, uma das beneficiadas com o investimento ao receber um poço profundo com capacidade para captar até 87 mil litros de água por hora. O evento contou com a presença da secretária de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística (Semil), Natália Resende, e da Superintendente do DAEE, Mara Ramos. As obras foram executadas pelo DAEE, o órgão regulador de recursos hídricos do Estado, vinculado à SEMIL. O DAEE faz os estudos hidrogeológicos com base nos estudos indicadas pelas prefeituras, projetos, a perfuração do poço e a instalação de bombas e reservatórios.



COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO MOGI GUAÇU

Aguai, Águas da Prata, Águas de Lindóia, Américo Brasiliense, Araras, Barrinha, Conchal, Cravinhos, Descalvado, Dumont, Engenheiro Coelho, Espírito Santo do Pinhal, Estiva Gerbi, Guariba, Guataporã, Itapira, Jaboticabal, Leme, Lindóia, Luís Antônio, Mogi Guaçu, Mogi Mirim, Monte Alto, Motuca, Pirassununga, Pitangueiras, Pontal, Porto Ferreira, Pradópolis, Rincão, Santa Cruz da Conceição, Santa Cruz das Palmeiras, Santa Lúcia, Santa Rita do Passa Quatro, Santo Antônio do Jardim, São Carlos, São João da Boa Vista, Serra Negra, Sertãozinho, Socorro, Taquaral, Vargem Grande do Sul.

Após a entrega, as prefeituras e as concessionárias de saneamento desses municípios colocam a estrutura em operação e passam a fazer a distribuição da água e a manutenção dos sistemas, abastecendo os moradores. Municípios da UGRHI 09 beneficiados com novos poços: Motuca, Santa Lúcia e Pitangueiras;

5. **Estação de Tratamento de Esgotos de Pradópolis.** Atualmente está com 98% das obras concluídas, na fase de testes e treinamento, dando início aos preparativos de entrega da obra, prevista para meados do mês de maio, com lançamento de efluentes tratados diretamente no Rio Mogi Guaçu;
6. **Fórum Paulista de Comitês de Bacias Hidrográficas.** A 1ª reunião de 2024 foi realizada em 27/03/2024, tendo como assuntos principais um manifesto sobre a implementação da cobrança pelo uso da água para o setor rural, além das mudanças da nova lei de licitações;
7. **Encontros Técnicos em comemoração ao Dia Mundial da Água.** Realizados de forma virtual em 18/03/2024, com o Tema “Comitê e Agência de Bacia: o que é, o que faz?”, com a participação do Diretor-Presidente da AGEVAP, e 26/03, com o tema “Restauração Florestal”, com a participação da Coordenadora Ambiental da Copaíba;
8. **Câmaras Técnicas de Gestão e Planejamento (CTGP) e Institucional e Legal (CTIL).** A Deliberação CBH Mogi n. 252, de 24 de novembro de 2023, aprovou as diretrizes, critérios de análise, de pontuação e de hierarquização das propostas de financiamento do FEHIDRO, e de distribuição dos recursos das fontes da Compensação Financeira e da Cobrança pelo Uso da Água, no primeiro pleito do exercício de 2024, no âmbito do CBH-MOGI. Após a apresentação dos principais pontos do Manual de Procedimentos Operacionais do FEHIDRO e da deliberação para os tomadores em 24/11/2023, o prazo para protocolo das propostas se estendeu até a data limite de 09 de fevereiro de 2024, estabelecida na Deliberação CBH-MOGI nº 252/2023, diretamente no site do SIGAM/SINFEHIDRO 2.0, totalizando 30 (trinta) propostas. A análise das Câmaras Técnicas de Gestão e Planejamento (CTGP) e Institucional e Legal (CTIL), baseada na Deliberação CBH Mogi n. 252 e Manual de Procedimentos Operacionais do FEHIDRO, ocorreu em reuniões presenciais realizadas em Ribeirão Preto nos dias 20, 22, 27 e 28/02/2024, e foi concluída na reunião presencial de 09/04/2024, após complementações por partes dos Tomadores, sendo cinco propostas desclassificadas. As câmaras técnicas encaminham ao órgão plenário para deliberação, 25 (vinte e cinco) propostas que totalizam R\$ 8.163.717,75. Contudo, há saldo remanescente dos recursos da Cobrança pelo Uso do Água, de forma que poderá ser viabilizado o segundo pleito do exercício de 2024. Outro importante trabalho de grupo ligado às Câmaras Técnicas será a elaboração do Relatório de Situação 2024 da UGRHI 09 (ano base 2024), o qual inclui a revisão e acompanhamento do PA/PI 2024/2027.

Outros eventos: Capacitação de municípios sobre o Zoneamento Ecológico-Econômico do Estado de São Paulo - ZEE-SP (25 e 26 de junho, em Jaboticabal); Encontro Regional dos Comitês de Bacias Hidrográficas da Região Sudeste do Brasil (julho/2024, em Belo Horizonte/MG); 1º Fórum Brasil das Águas (05 a 09 de agosto em Foz do Iguaçu); XXIII Congresso Brasileiro de Águas Subterrâneas (12 a 15 de agosto em São Paulo);

9. **Monitoramento hidrológico.** A Secretaria Executiva do CBH-MOGI recebeu o boletim hidrológico do CTH-DAEE referente aos meses de outubro/2023 a março/2024, com dados pluviométricos (chuvas) do semestre chuvoso. A Análise dos dados coletados indica índices de precipitação abaixo da média histórica em quase todos os postos de monitoramento, para as sub-bacias da UGRHI 09 (Peixe, Alto Mogi, Jaguari-Mirim, Médio Mogi e Baixo Mogi). Além disso, o período teve chuvas irregulares e mal distribuídas, além de temperaturas acima da média. Considerando o início do período crítico de estiagem de 2024, ressaltamos a importância dos municípios da UGRHI 09 desenvolverem seus planos para ações de contingência causadas por escassez hídrica, prevento fontes alternativas, superficiais ou subterrâneas, promoverem campanhas educativas de uso racional da água em suas comunidades, intensificarem fiscalizações para evitar seu desperdício, zelarem pela proteção de seus mananciais e realizarem



COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO MOGI GUAÇU

Aguaí, Águas da Prata, Águas de Lindóia, Américo Brasiliense, Araras, Barrinha, Conchal, Cravinhos, Descalvado, Dumont, Engenheiro Coelho, Espírito Santo do Pinhal, Estiva Gerbi, Guariba, Guataporá, Itapira, Jaboticabal, Leme, Lindóia, Luís Antônio, Mogi Guaçu, Mogi Mirim, Monte Alto, Motuca, Pirassununga, Pitangueiras, Pontal, Porto Ferreira, Pradópolis, Rincão, Santa Cruz da Conceição, Santa Cruz das Palmeiras, Santa Lúcia, Santa Rita do Passa Quatro, Santo Antônio do Jardim, São Carlos, São João da Boa Vista, Serra Negra, Sertãozinho, Socorro, Taquaral, Vargem Grande do Sul.

investimentos em obras de segurança hídrica, tal qual previsto nos respectivos PMSB Planos Municipais de Saneamento Básico.

Além disso, os relatórios de situação da UGRHI 09 informam anualmente as demandas (necessidades) de água superficial e subterrânea de cada município, bem como o número de barramentos de água existentes no território municipal, a fim de subsidiar o planejamento de ações preventivas e emergenciais de segurança hídrica por parte dos agentes municipais responsáveis pelo abastecimento público e defesa civil.

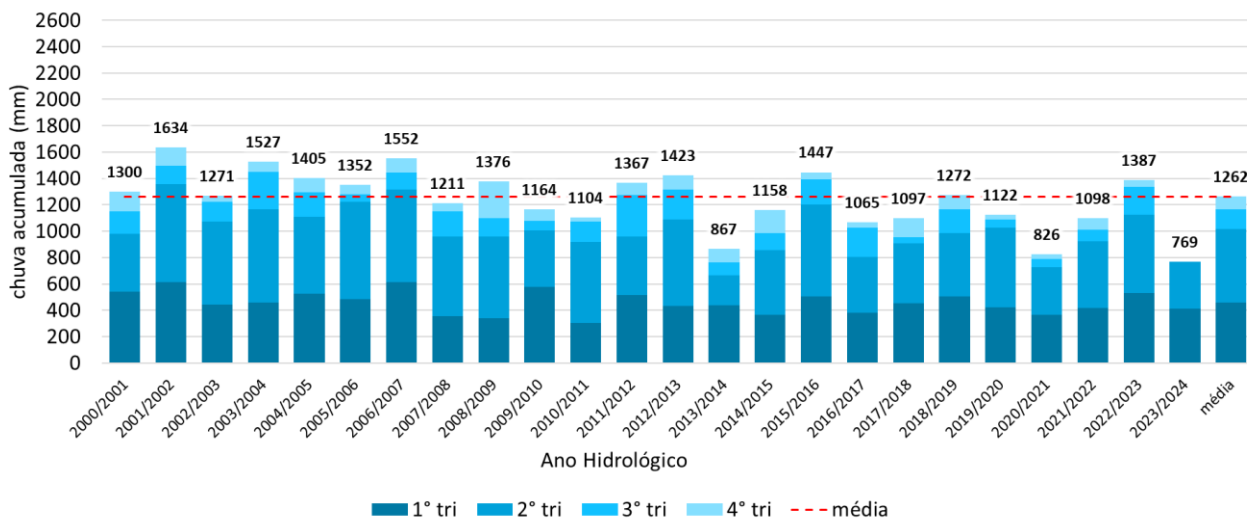
Rede Hidrológica Básica do Estado de São Paulo		Processamento de Dados dos Postos da Rede Telefonada- UGRHI 09 Mogi-Guaçu - Semestres Chuvosos														CBH MOGI							
UGRHI	Posto	Município	Sub-Bacia	out/23	nov/23	dez/23	jan/24	fev/24	mar/25	2023/24	%	2022/23	%	2021/22	%	2020/21	%	2020/19	%	2019/18	%	histórico	observações
9	C4-056	Luis Antônio	Médio Mogi Inferior	182,4	86,7	263,4	87,7	146,2	232,0	898	-13	1361	17	1081	-6	1071	-7	1396	21	892	-14	1163	
9	C5-028	Jaboticabal	Médio Mogi Inferior	191,6	50,3	139,5	147,4	88,9	184,1	802	-30	1268	10	1043	-9	787	-32	864	-17	848	-26	1162	
9	C5-115	Barrinha	Médio Mogi Inferior	153,5	137,1	69,3	148,3	118,8	111,6	739	-39	1362	11	1063	-14	808	-25	1227	1	828	-32	1218	
9	C4-071	Descalvado	Médio Mogi Superior	244,8	87,7	146,2	318,5	102,5	255,6	1166	-6	1404	12	867	-23	808	-27	1242	-1	1298	-1	1260	
9	C4-096	Luis Antônio	Médio Mogi Superior	199,4	151,7	178,5	212,9	104,5	107,6	866	-21	1846	37	1184	-1	883	-27	1332	11	1187	-1	1202	
9	C4-107	Santa Rita do Passa Quatro	Médio Mogi Superior	160,1	144,7	98,8				404	-66	1806	33	1279	6	862	-21	1263	4	836	-31	1203	
9	C4-033	Pirassununga	Alto Mogi	215,8	117,6					933	-30	1438	28	893	-50	863	-24	796	-29	897	-20	1119	
9	D3-008	Mogi-Mirim	Alto Mogi	336,3	192,7	119,8	198,5	79,3	194,7	1121	-1	1212	7	1178	6	832	-26	1220	8	1020	-10	1128	
9	D3-012	Serra Negra	Alto Mogi	336,3	192,7	119,8	198,5	79,3	194,7	1121	-6	1446	22	1234	6	887	-27	1314	11	1088	-10	1187	
9	D3-014	Lindóia	Alto Mogi	442,5	132,0	191,2				790	-47	1826	35	1264	3	811	-24	1247	3	1061	-13	1213	
9	D3-015	Itapira	Alto Mogi	318,5	207,5	149,2	178,7	245,0	275,3	1374	-29	1488	35	1130	3	887	-37	1180	6	856	-18	1089	
9	D3-030	Socorro	Alto Mogi	353,3	251,6	117,9		162,3	157,9	1143	-13	1616	26	1167	-6	883	-28	1242	4	1002	-14	1189	
9	C3-031	São João da Boa Vista	Jaguar Mirim	-100						0	-100	1188	-2	854	-22	628	-37	828	-32	878	-26	1188	paralelo
9	D3-071	Mogi-Guaçu	Jaguar Mirim	272,9	188,27	147,1	295,1		131,3	1134	-22	1061	18	842	-28	688	-50	1246	-6	1062	-23	1228	

IMPORTANTE: dado bruto sendo realizada realizada consistência posteriormente.

LEGENDA

- dado de posto telemétrico próximo
- falha de algum mês ou incompleto, portanto, não será considerada a soma semestral
- não processado
- processado

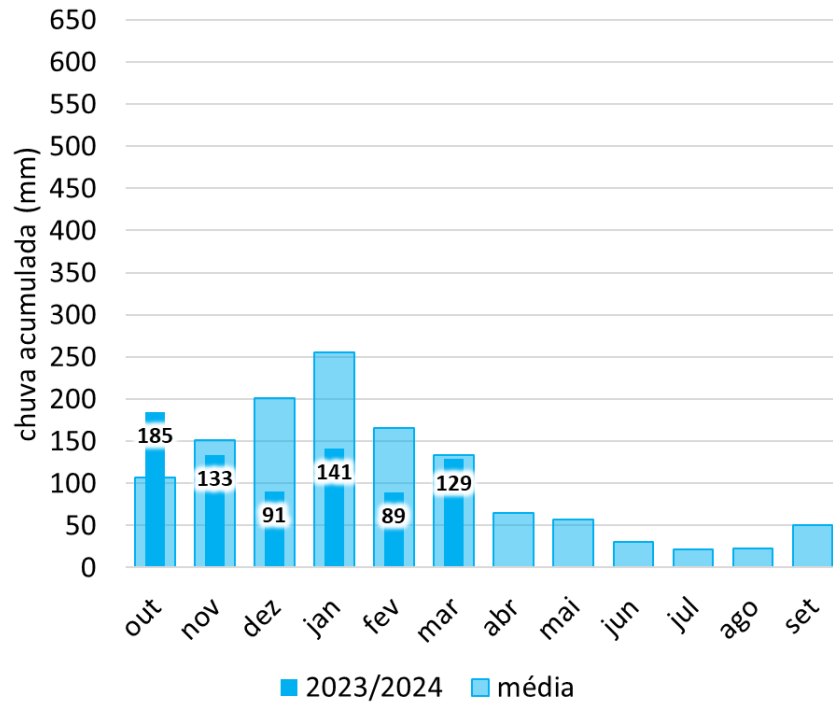
Escala do Semestre Chuvoso



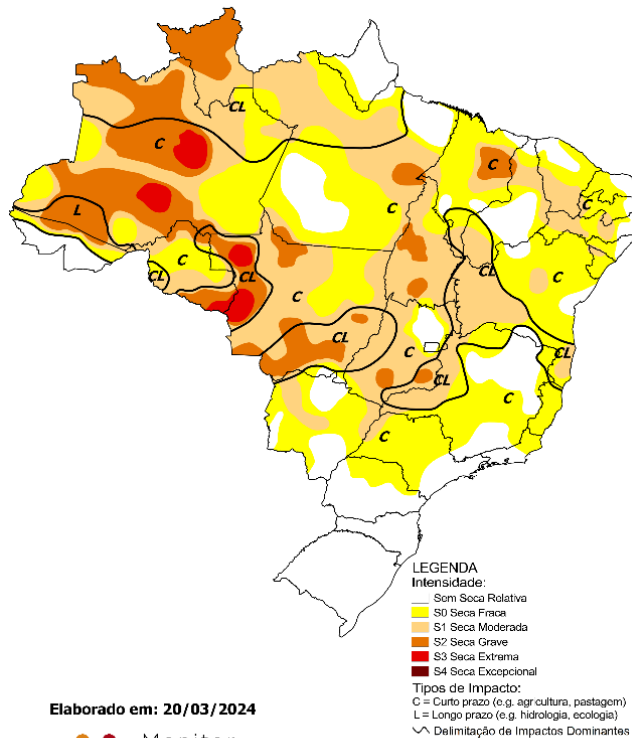


COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO MOGI GUAÇU

Aguai, Águas da Prata, Águas de Lindóia, Américo Brasiliense, Araras, Barrinha, Conchal, Cravinhos, Descalvado, Dumont, Engenheiro Coelho, Espírito Santo do Pinhal, Estiva Gerbi, Guariba, Guataporá, Itapira, Jaboticabal, Leme, Lindóia, Luís Antônio, Mogi Guaçu, Mogi Mirim, Monte Alto, Motuca, Pirassununga, Pitangueiras, Pontal, Porto Ferreira, Pradópolis, Rincão, Santa Cruz da Conceição, Santa Cruz das Palmeiras, Santa Lúcia, Santa Rita do Passa Quatro, Santo Antônio do Jardim, São Carlos, São João da Boa Vista, Serra Negra, Sertãozinho, Socorro, Taquaral, Vargem Grande do Sul.



Monitor de Secas Fevereiro/2024



Elaborado em: 20/03/2024

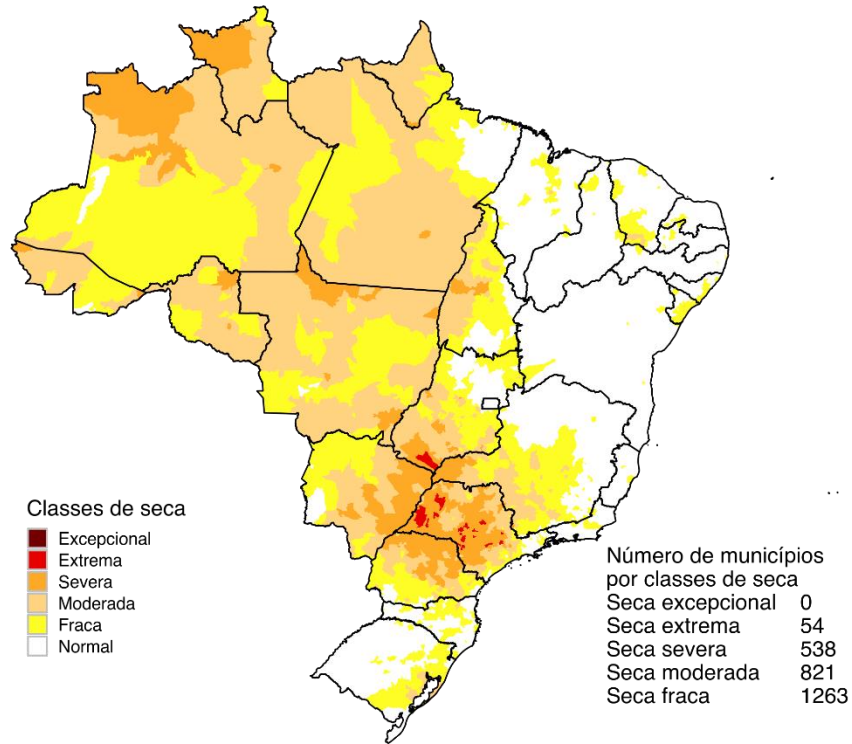


Fonte: Síntese do Traçado do Monitor de Secas do Mês de Fevereiro de 2024 (ANA, março de 2024)



COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO MOGI GUAÇU

Aguai, Águas da Prata, Águas de Lindóia, Américo Brasiliense, Araras, Barrinha, Conchal, Cravinhos, Descalvado, Dumont, Engenheiro Coelho, Espírito Santo do Pinhal, Estiva Gerbi, Guariba, Guataporá, Itapira, Jaboticabal, Leme, Lindóia, Luís Antônio, Mogi Guaçu, Mogi Mirim, Monte Alto, Motuca, Pirassununga, Pitangueiras, Pontal, Porto Ferreira, Pradópolis, Rincão, Santa Cruz da Conceição, Santa Cruz das Palmeiras, Santa Lúcia, Santa Rita do Passa Quatro, Santo Antônio do Jardim, São Carlos, São João da Boa Vista, Serra Negra, Sertãozinho, Socorro, Taquaral, Vargem Grande do Sul.



Março 2024
Índice Integrado de Seca (SPI3, VHI, US)
Concepção e preparação: Cemaden/MCTI. Dados: CPTEC/INPE, NOAA, NASA.