

Secretaria de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável - SEMAD
Centro de Informações Meteorológicas e Hidrológicas de Goiás - CIMEHGO
Sala de Situação de Monitoramento de Riscos e Desastres Naturais

Boletim nº: 0202

Elaborado na data: 23/08/2024

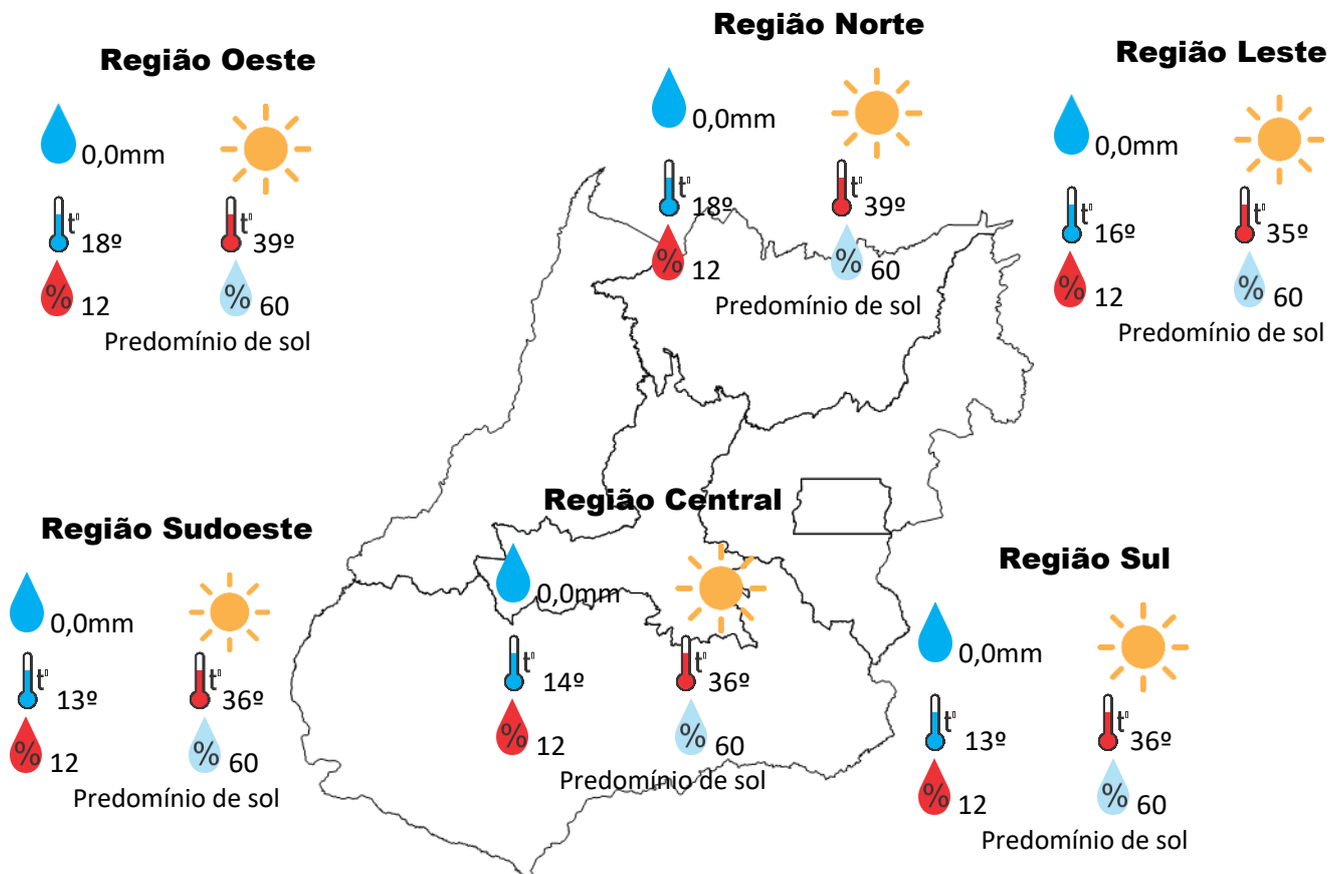
Previsão para data: 24/08/2024

Informações do Tempo para o Estado

Sábado, ainda com temperaturas elevadas no Estado de Goiás devido a influência da onda de calor, teremos também o avanço de uma frente fria pelo Brasil, que vai gradativamente quebrar a onda de calor que está atuando no país, sendo que iremos observar a redução nas temperaturas mínimas e máximas com destaque na região centro sul do Estado, no domingo devido a entrada de um ar frio de origem polar. A Umidade relativa do ar estará em declínio no período da tarde podendo chegar a 12%.

Capital: predomínio de sol, temperatura máxima podendo chegar aos 35°C e umidade relativa do ar variando entre 12% a 60%, o nascer do sol será às 06:29hs e o pôr do sol às 18:09hs.

Alerta: para a onda de calor que vai influenciar no aumento das temperaturas máximas e queda no índice da umidade relativa do ar no período da tarde com nível de **ALERTA**.

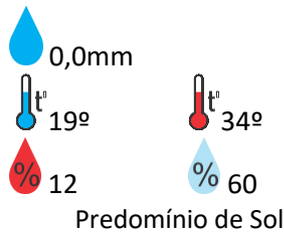


Previsão para alguns municípios:

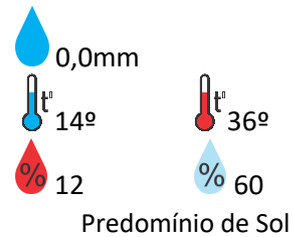
Porangatu



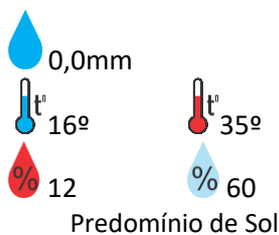
Catalão



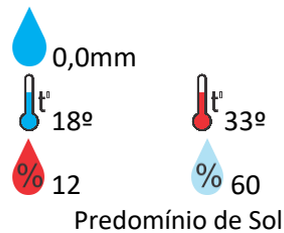
Jataí



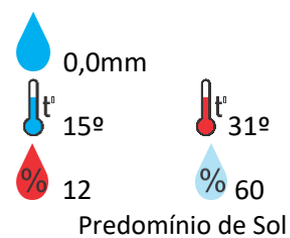
Rio Verde



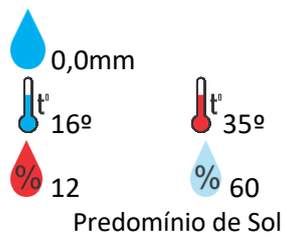
Luziânia



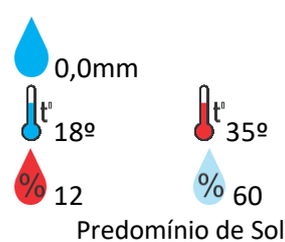
Anápolis



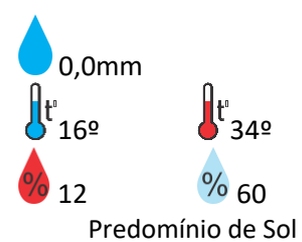
Goiânia



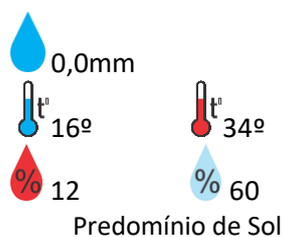
Itumbiara



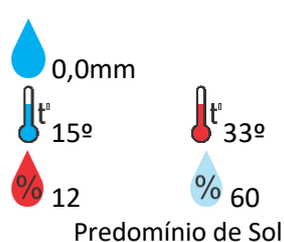
Ouvidor



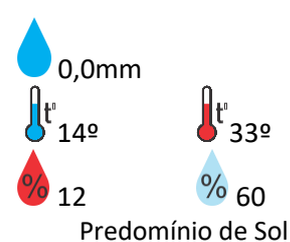
Goiandira



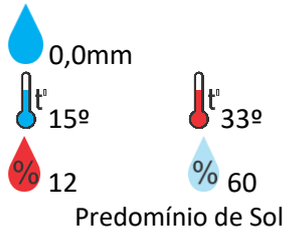
Três Ranchos



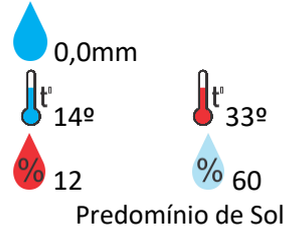
Cumari



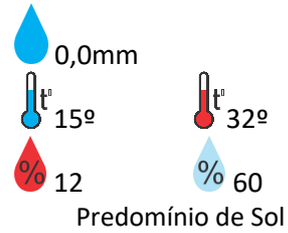
Ipameri



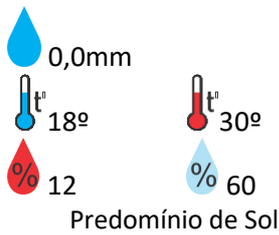
Nova Aurora



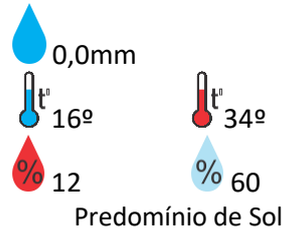
Formosa



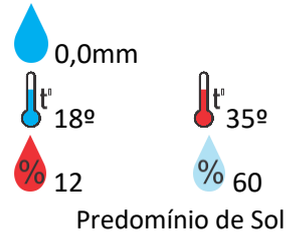
Cristalina



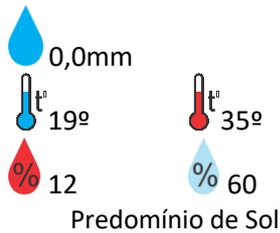
Santa Helena



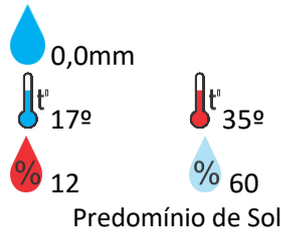
Ceres



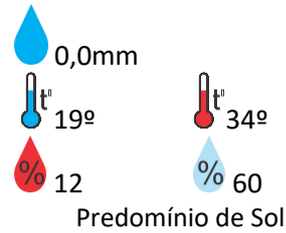
Goianésia



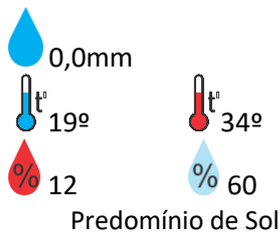
Davinópolis



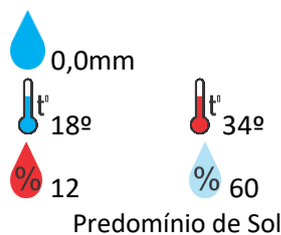
Rubiataba



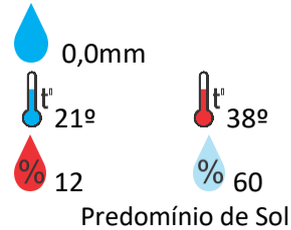
Flores de Goiás



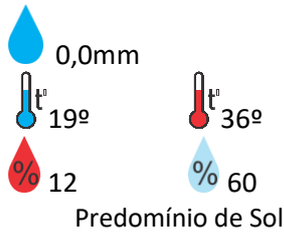
Iporá



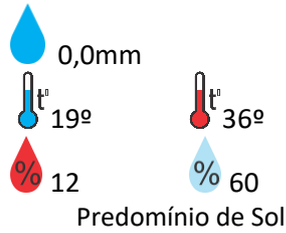
Araguapaz



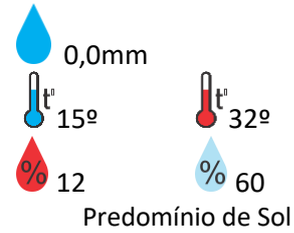
Aruanã



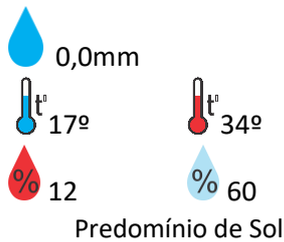
Montes Claros



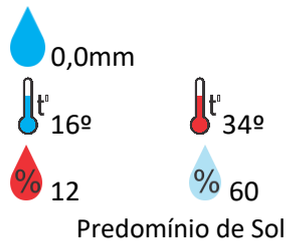
Palmeiras de Goiás



Caiapônia



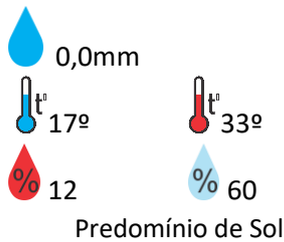
Doverlândia



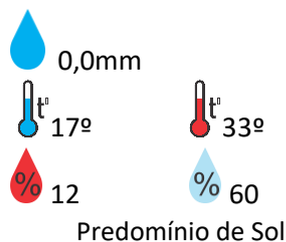
São João da Paraúna



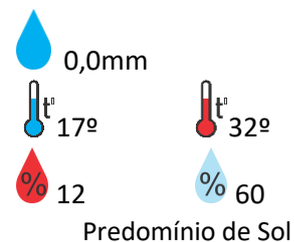
Firminópolis



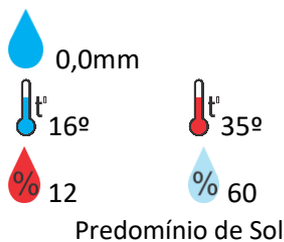
Palminópolis



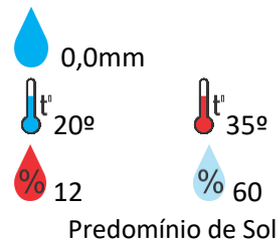
Cocalzinho



Mineiros

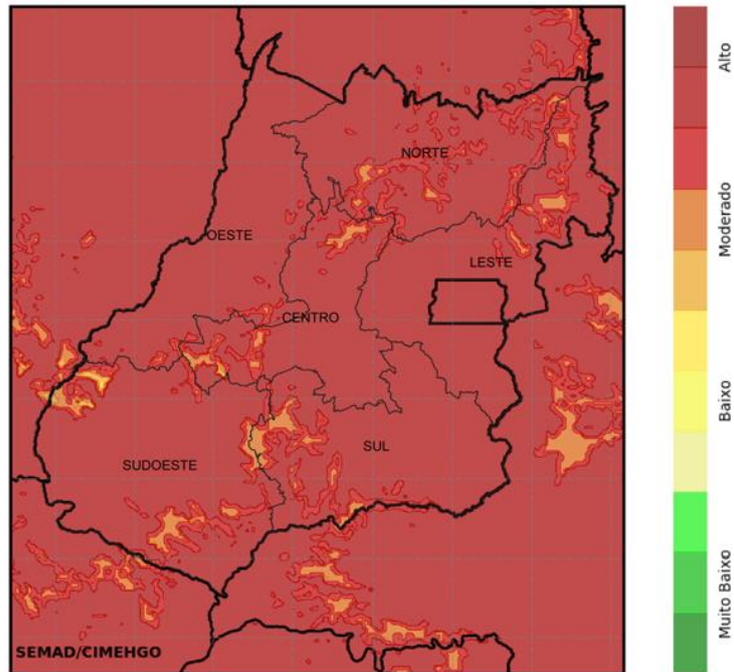


Uruaçu



OBS: As informações contidas nesse boletim do tempo levam em consideração dados das variáveis meteorológicas previstas por modelos meteorológicos e análise de imagens de satélite do dia 23/08/2024 às 08:00 horas

Prognóstico de Risco de Incêndio para o Estado de Goiás no dia 24/08/2024



Informações por Intensidade de Risco de Incêndio para as Regiões do Estado

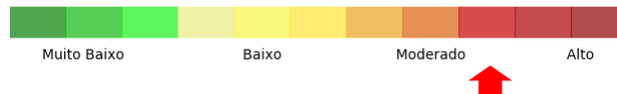
Região Norte



Região Leste



Região Sul



Região Sudoeste



Região Oeste

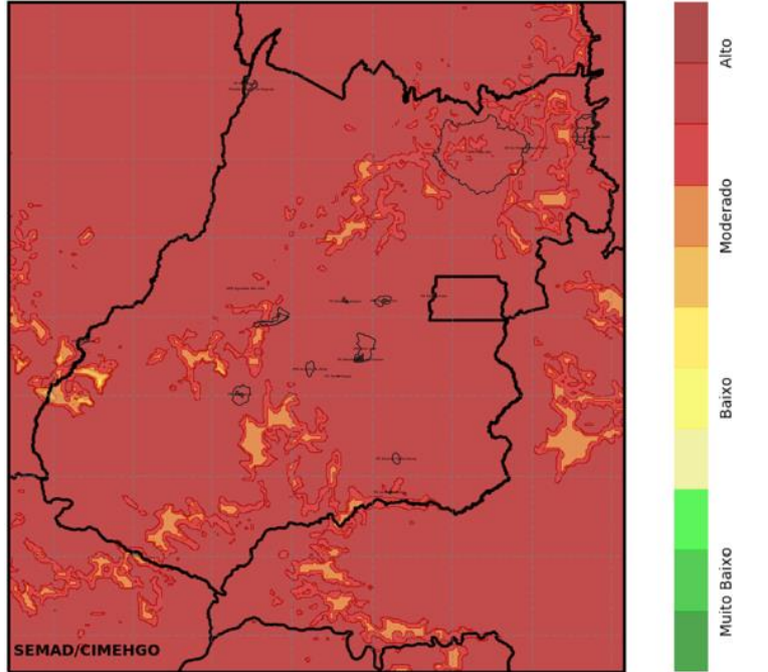


Região Central



O objetivo das informações descritas acima é demonstrar as regiões mais favoráveis as queimadas, associadas aos fatores climáticos. Lembrando que neste período, a maioria das queimadas são provocadas, e que necessitamos de uma consciência ambiental, a fim de não propagar as queimadas, sendo esta prática danosa para a cidade e para o campo.

Prognóstico de Risco de Incêndio para Unidades de Conservação no dia 24/08/2024



Informações por Intensidade de Risco de Incêndio para as Unidades de Conservação

APA Serra da Galés e da Portaria



PE Altamiro de Moura Pacheco



Floresta Estadual do Araguaia



PE da Mata Atlântica

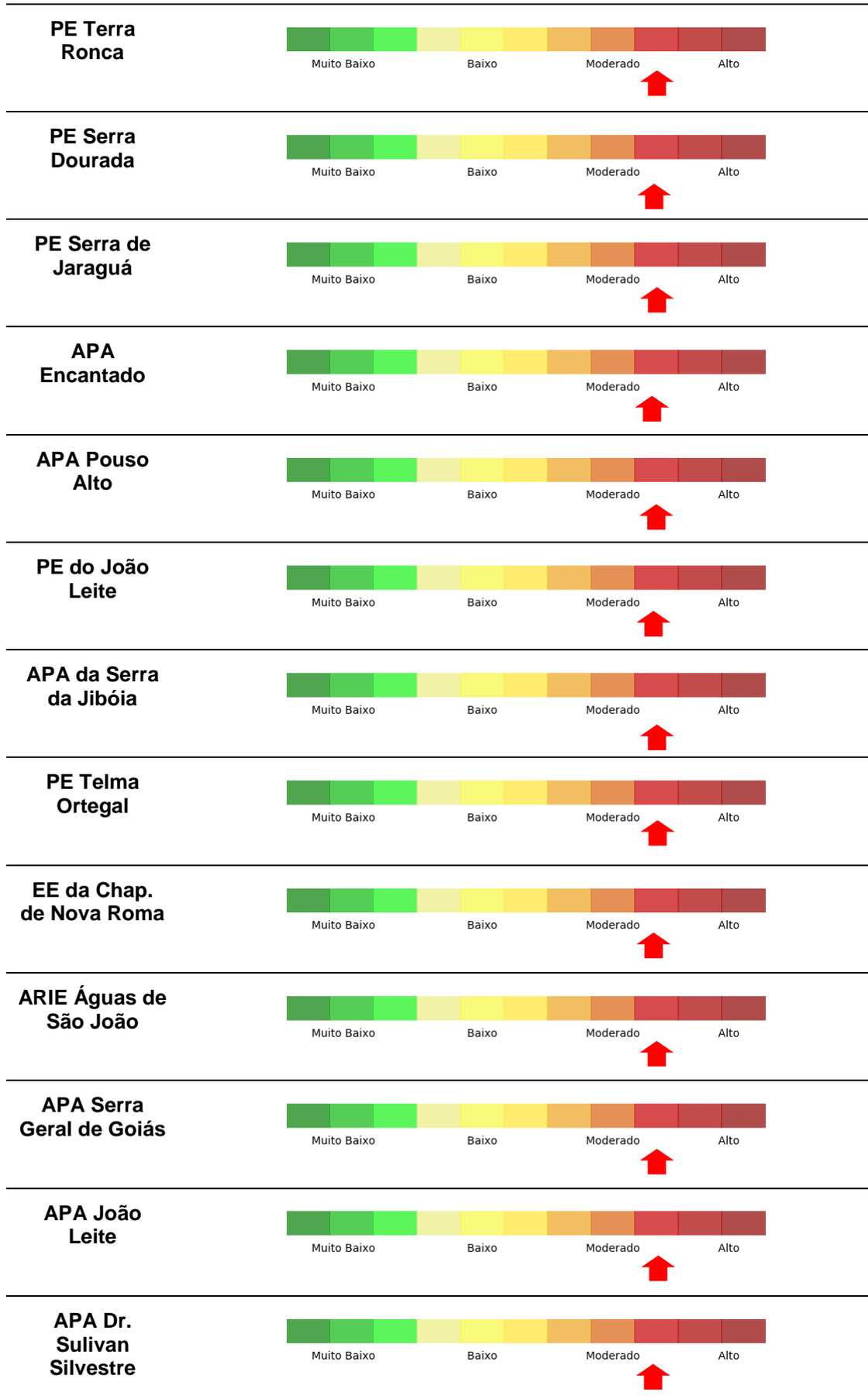


PE dos Pirineus



PE Águas Lindas





PE de Paraúna



**APA dos
Pireneus**



**PE Serra de
Caldas Novas**



O objetivo das informações descritas acima é demonstrar quais Unidades de Conservação possuem maior risco as queimadas, associadas aos fatores climáticos. Lembrando que neste período, a maioria das queimadas são provocadas, e que necessitamos de uma consciência ambiental, a fim de não propagar as queimadas, sendo esta uma prática danosa para as unidades de conservação.

**Prognóstico do índice de Umidade Relativa do Ar (mínima) para o Estado de Goiás
no dia 24/08/2024**

Infográfico do índice da Umidade Relativa do Ar (Mínima)



Municípios em nível de observação de acordo com o índice de Umidade Relativa do Ar (mínima) para o Estado de Goiás no dia 24/08/2024.

Abadia de Goiás, Abadiânia, Acreúna, Adelândia, Água Fria de Goiás, Água Limpa, Águas Lindas de Goiás, Alexânia, Aloândia, Alto Horizonte, Alto Paraíso de Goiás, Alvorada do Norte, Amaralina, Americano do Brasil, Amorinópolis, Anápolis, Anhanguera, Anicuns, Aparecida de Goiânia, Aparecida do Rio Doce, Aporé, Araçu, Aragarças, Aragoiânia, Araguapaz, Arenópolis, Aruanã, Aurilândia, Avelinópolis, Baliza, Barro Alto, Bela Vista de Goiás, Bom Jardim de Goiás, Bom Jesus de Goiás, Bonfinópolis, Bonópolis, Brazabrantes, Britânia, Buriti Alegre, Buriti de Goiás, Buritinópolis, Cabeceiras, Cachoeira Alta, Cachoeira de Goiás, Cachoeira Dourada, Caçu, Caiapônia, Caldas Novas, Caldazinha, Campestre de Goiás, Campinaçu, Campinorte, Campo Alegre de Goiás, Campo Limpo de Goiás, Campos Belos, Campos Verdes, Carmo do Rio Verde, Castelândia, Catalão, Caturaí, Cavalcante, Ceres, Cezarina, Chapadão do Céu, Cidade Ocidental, Cocalzinho de Goiás, Colinas do Sul, Córrego do Ouro, Corumbá de Goiás, Corumbaíba, Cristalina, Cristianópolis, Crixás, Cromínia, Cumari, Damianópolis, Damolândia, Davinópolis, Diorama, Divinópolis de Goiás, Doverlândia, Edealina, Edéia, Estrela do Norte, Faina, Fazenda Nova, Firminópolis, Flores de Goiás, Formosa, Formoso, Gameleira de Goiás, Goianápolis, Goiandira, Goianésia, Goianira, Goiás, Goiatuba, Gouvelândia, Guapó, Guaraíta, Guarani de Goiás, Guarinos, Heitorá, Hidrolândia, Hidrolina, Iaciara, Inaciolândia, Indiara, Inhumas,

Ipameri, Ipiranga de Goiás, Iporá, Israelândia, Itaberaí, Itaguari, Itaguaru, Itajá, Itapaci, Itapirapuã, Itapuranga, Itarumã, Itauçu, Itumbiara, Ivólândia, Jandaia, Jaraguá, Jataí, Jaupaci, Jesúpolis, Joviânia, Jussara, Lagoa Santa, Leopoldo de Bulhões, Luziânia, Mairipotaba, Mambaí, Mara Rosa, Marzagão, Matrinchã, Maurilândia, Mimoso de Goiás, Minaçu, Mineiros, Moiporá, Monte Alegre de Goiás, Montes Claros de Goiás, Montividiu, Montividiu do Norte, Morrinhos, Morro Agudo de Goiás, Mossâmedes, Mozarlândia, Mundo Novo, Mutunópolis, Nazário, Nerópolis, Niquelândia, Nova América, Nova Aurora, Nova Crixás, Nova Glória, Nova Iguaçú de Goiás, Nova Roma, Nova Veneza, Novo Brasil, Novo Gama, Novo Planalto, Orizona, Ouro Verde de Goiás, Ouvidor, Padre Bernardo, Palestina de Goiás, Palmeiras de Goiás, Palmelo, Palminópolis, Panamá, Paranaiguara, Paraúna, Perolândia, Petrolina de Goiás, Pilar de Goiás, Piracanjuba, Piranhas, Pirenópolis, Pires do Rio, Planaltina, Pontalina, Porangatu, Porteirão, Portelândia, Posse, Professor Jamil, Quirinópolis, Rialma, Rianápolis, Rio Quente, Rio Verde, Rubiataba, Sanclerlândia, Santa Bárbara de Goiás, Santa Cruz de Goiás, Santa Fé de Goiás, Santa Helena de Goiás, Santa Isabel, Santa Rita do Araguaia, Santa Rita do Novo Destino, Santa Rosa de Goiás, Santa Tereza de Goiás, Santa Terezinha de Goiás, Santo Antônio da Barra, Santo Antônio de Goiás, Santo Antônio do Descoberto, São Domingos, São Francisco de Goiás, São João d'Aliança, São João da Paraúna, São Luís de Montes Belos, São Miguel do Araguaia, São Miguel do Passa Quatro, São Patrício, São Simão, Senador Canedo, Serranópolis, Silvânia, Simolândia, Sítio d'Abadia, Taquaral de Goiás, Teresina de Goiás, Terezópolis de Goiás, Três Ranchos, Trindade, Trombas, Turvânia, Turvelândia, Uirapuru, Uruaçu, Uruana, Urutaí, Valparaíso de Goiás, Varjão, Vianópolis, Vicentinópolis, Vila Boa, Vila Propício, Goiânia, São Luíz do Norte.

Monitoramento Diário dos Níveis dos Mananciais no Estado de Goiás no dia 22/08/2024

Final de semana sem prognóstico para ocorrência de chuvas no estado de Goiás. Como resultado, os níveis dos nossos rios continuarão a cair gradualmente.

As estações hidrológicas que monitoram o rio Araguaia nas cidades de Aragarças, Aruanã e Nova Crixás (Bandeirantes) mostram que os níveis dos rios estão caindo, mas ainda permanecem dentro do esperado, exceto no distrito de Bandeirantes, onde o rio Araguaia atingiu níveis mínimos históricos. Em Aragarças, o rio Caiapó está próximo de sair da faixa considerada normal e pode alcançar níveis historicamente baixos.

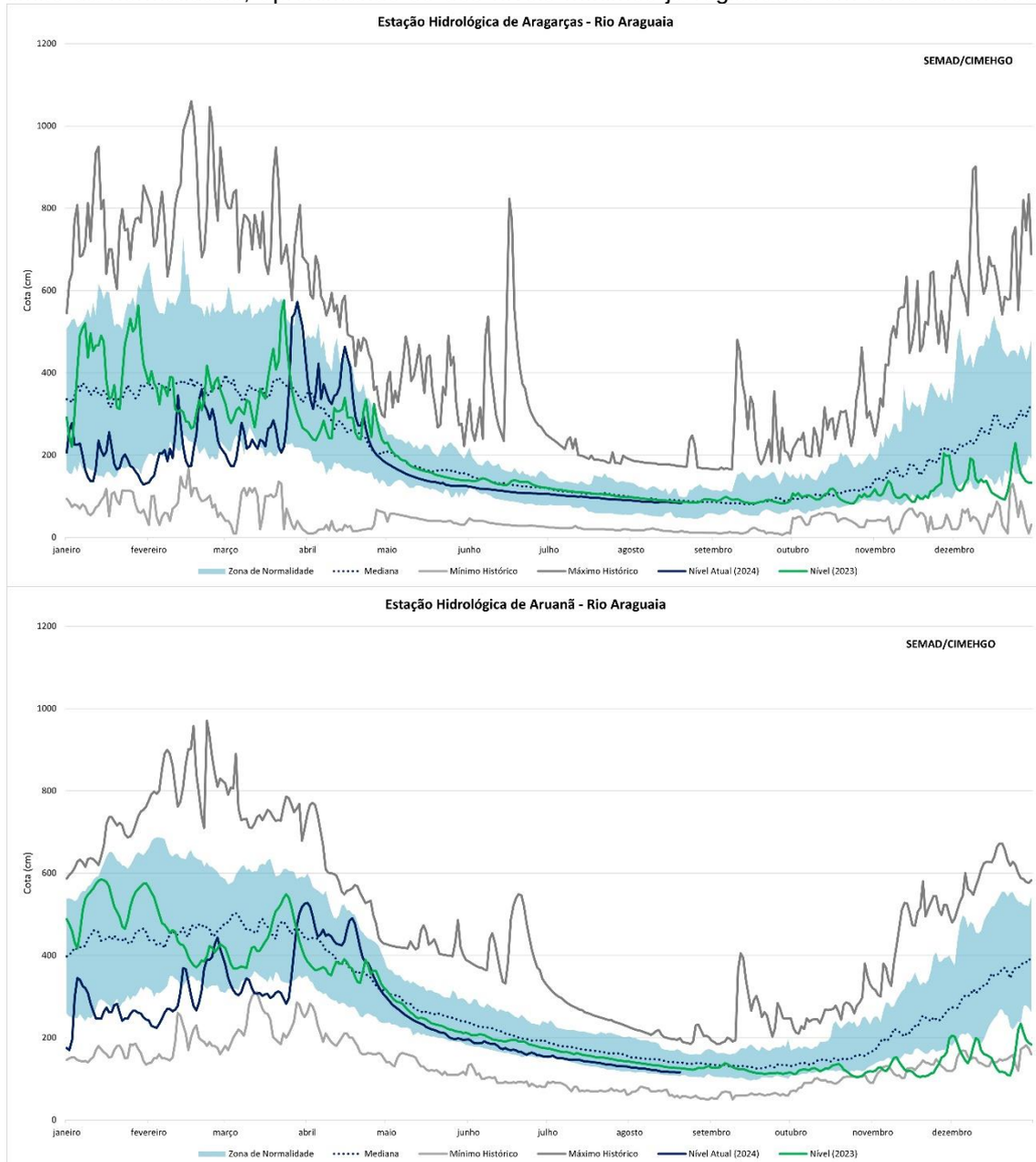
No município de Montes Claros de Goiás, o rio Claro está no limite da zona de normalidade, mas ainda longe dos níveis mínimos já registrados. O rio Paranã, monitorado em Formosa, Flores de Goiás e Nova Roma, também está dentro do esperado, exceto em Formosa, onde os níveis do rio já caíram abaixo da mínima histórica. Em Uruana, o rio Uru está próximo do limite da normalidade, mas já abaixo da média.

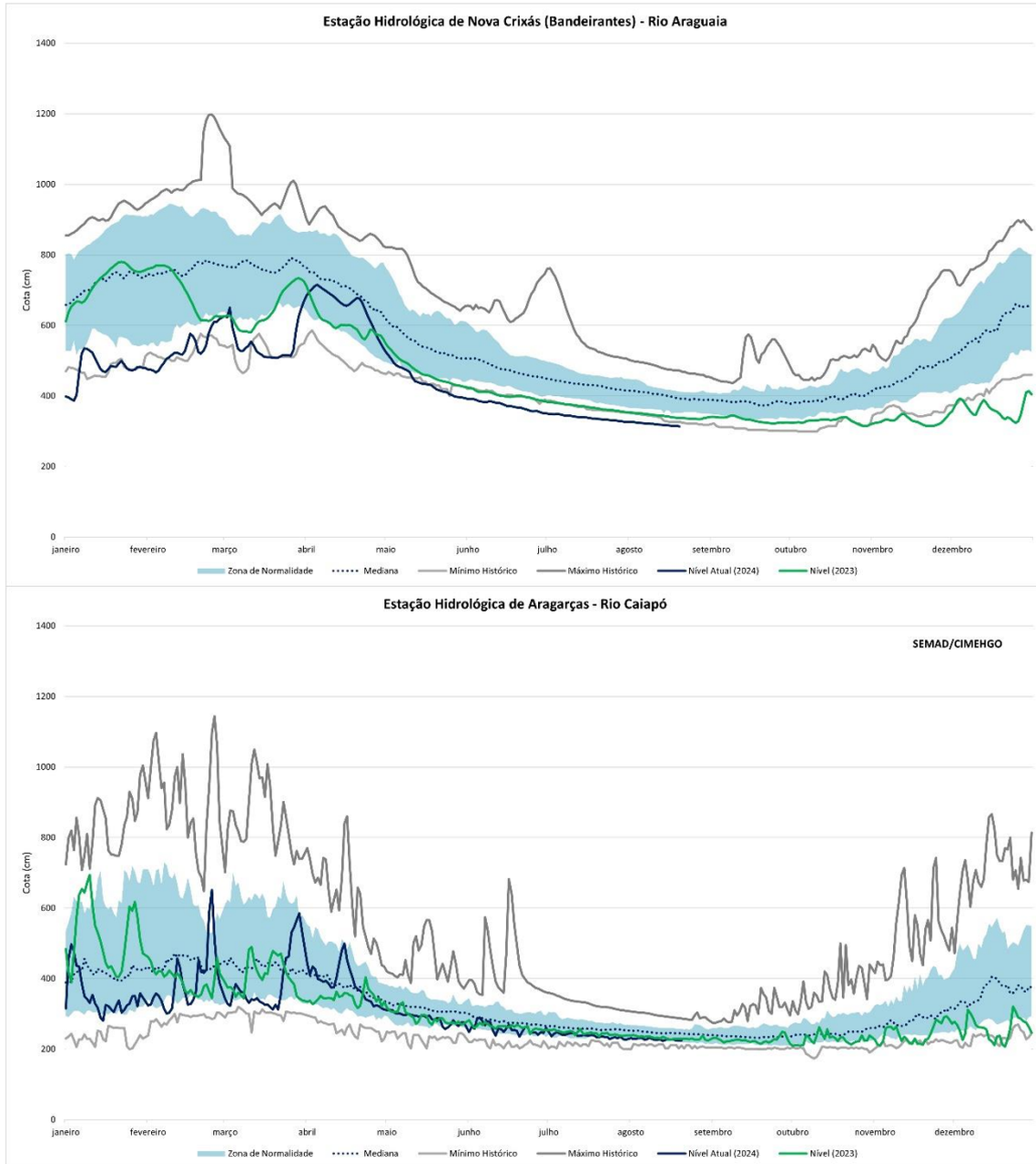
Nas estações que monitoram o rio Vermelho na Cidade de Goiás, tanto acima quanto abaixo da cidade, as cotas estão abaixo da média. Acima da cidade, os níveis estão ligeiramente abaixo do normal, enquanto abaixo, ainda estão dentro da normalidade. No entanto, em Matrinchã, o rio Vermelho está registrando níveis mínimos históricos.

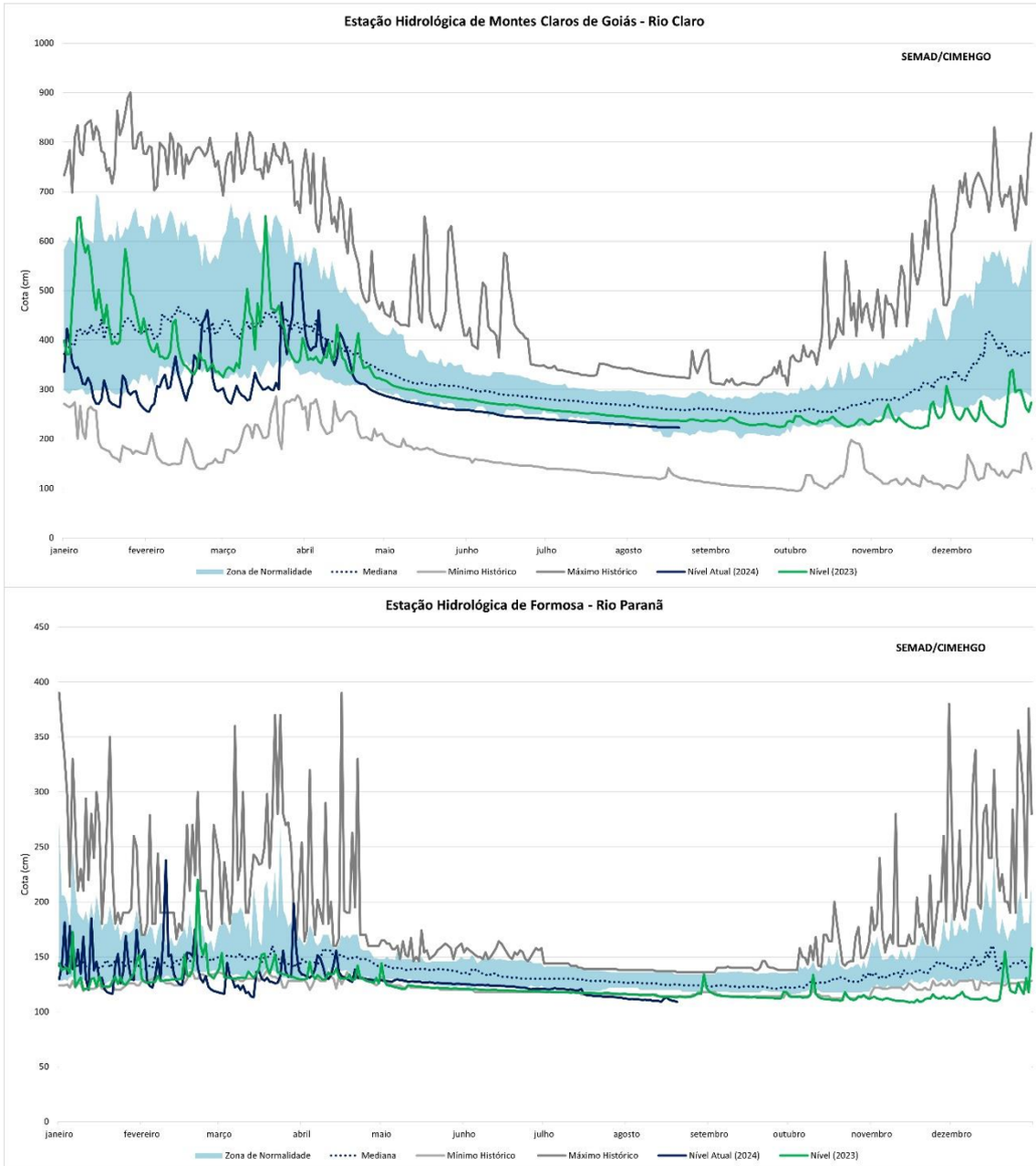
O rio Meia Ponte, monitorado tanto acima quanto abaixo de Goiânia, também mostra queda nos níveis, ainda dentro da faixa considerada normal. Além da capital, o manancial também é monitorado no município do Itumbiara, onde o rio se encontra dentro da zona de

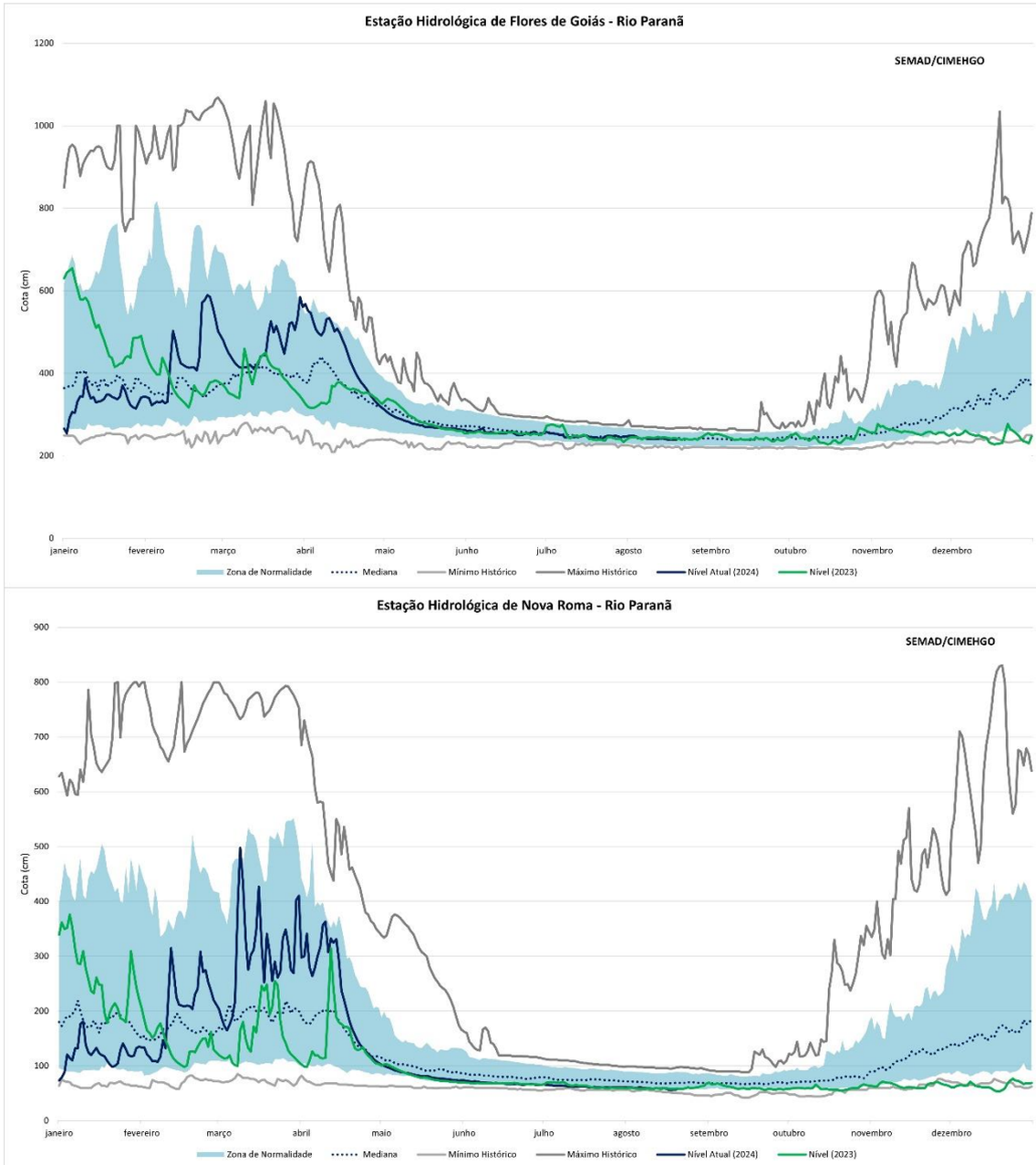
normalidade. Em Valparaíso de Goiás, o rio Saia Velha permanece dentro da normalidade e acima da média.

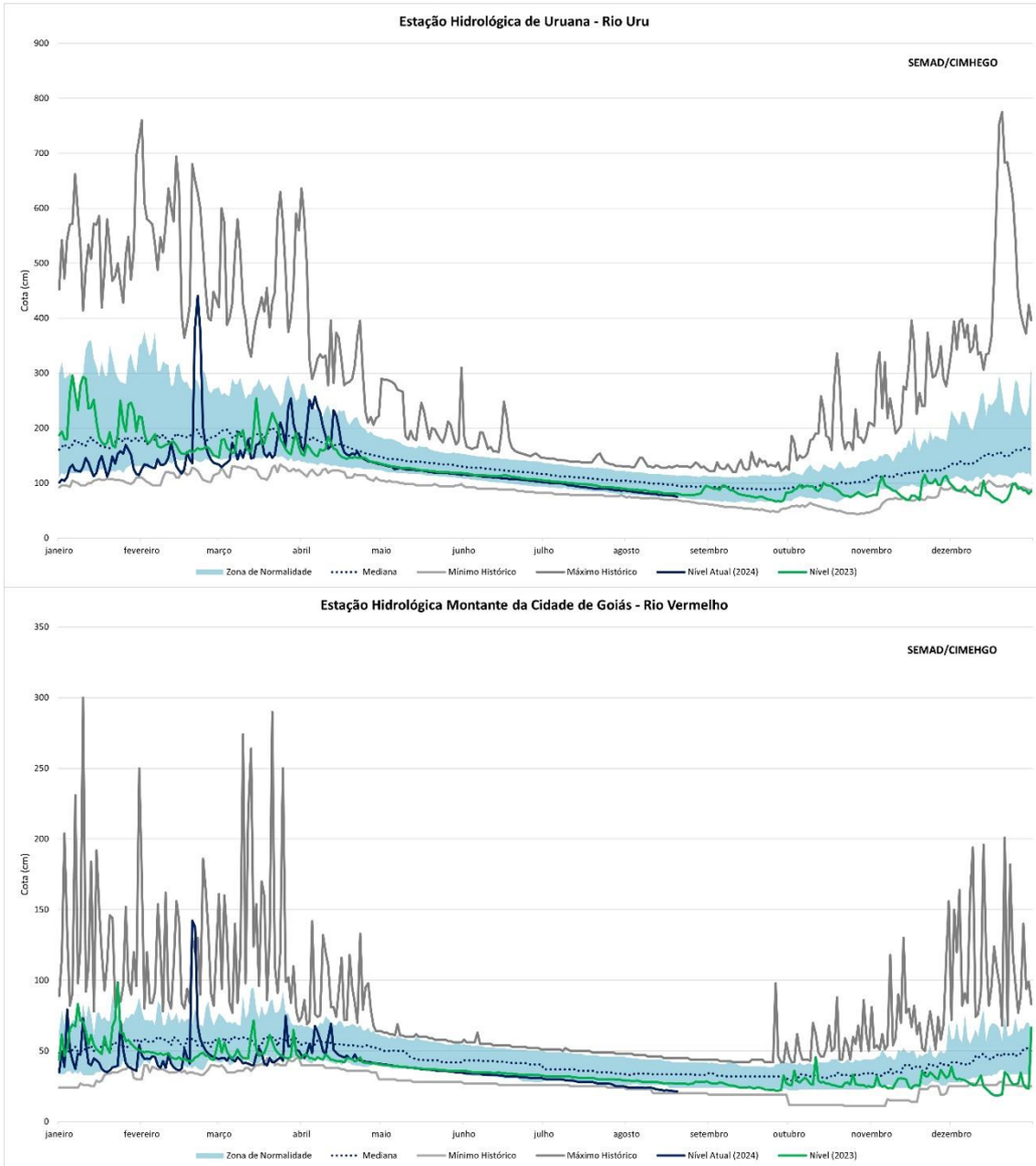
Por fim, o rio Turvo, em Edéia, ainda está dentro da zona de normalidade, apesar da redução nos níveis. Nos municípios de Paraúna e Maurilândia, o rio Verde ou Verdão está no limite da normalidade, aproximando-se dos níveis mínimos já registrados em anos anteriores.

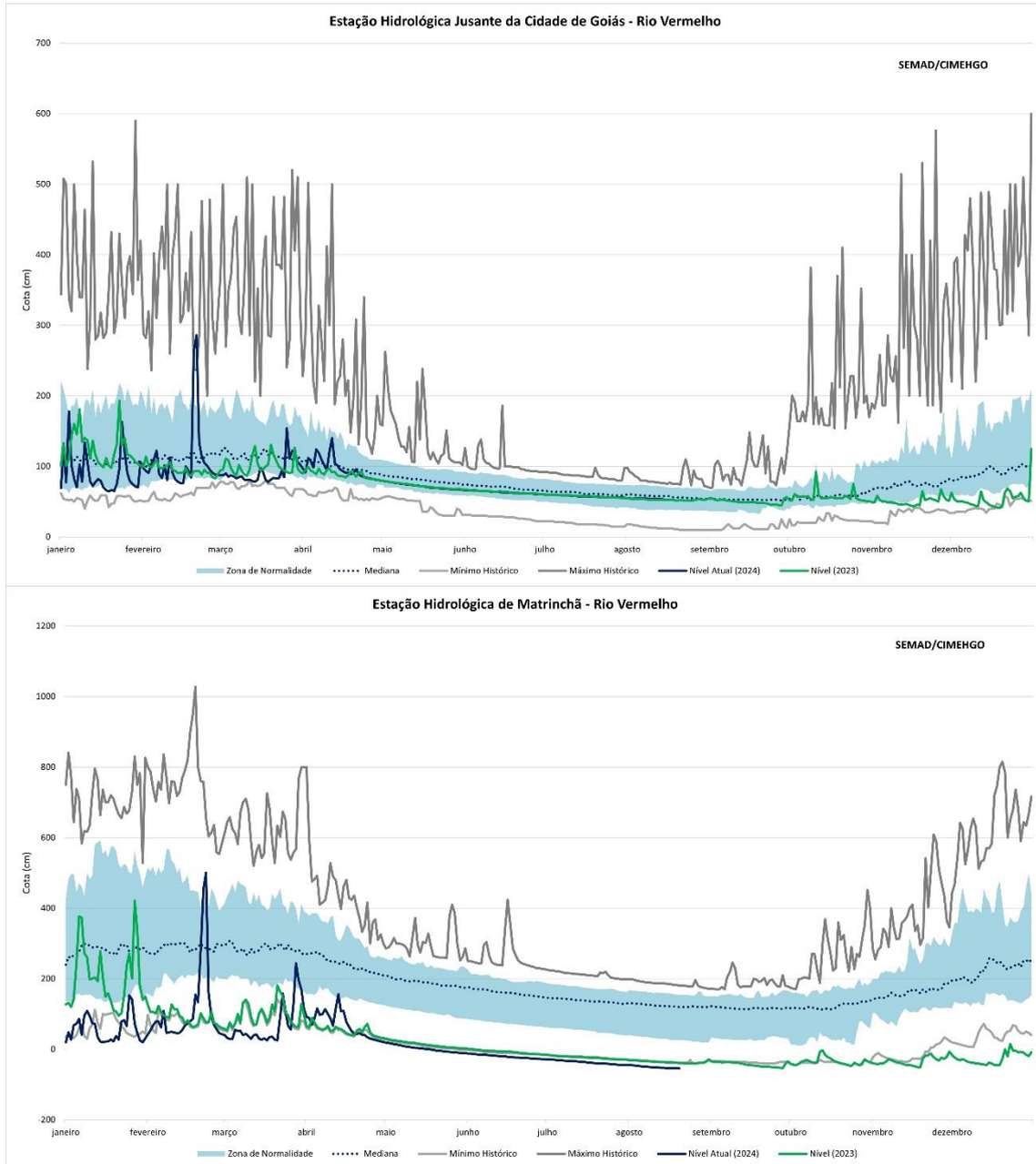


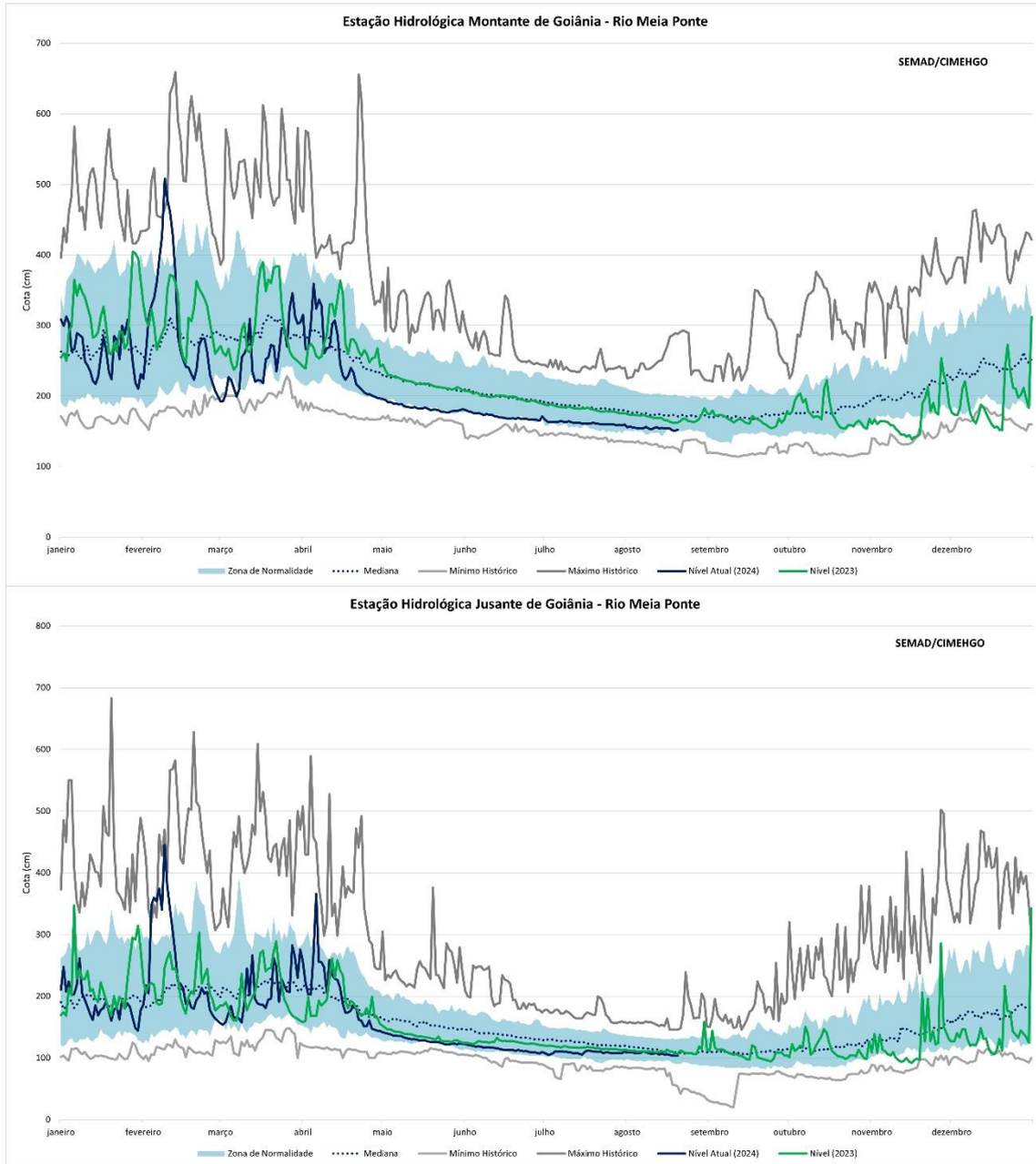


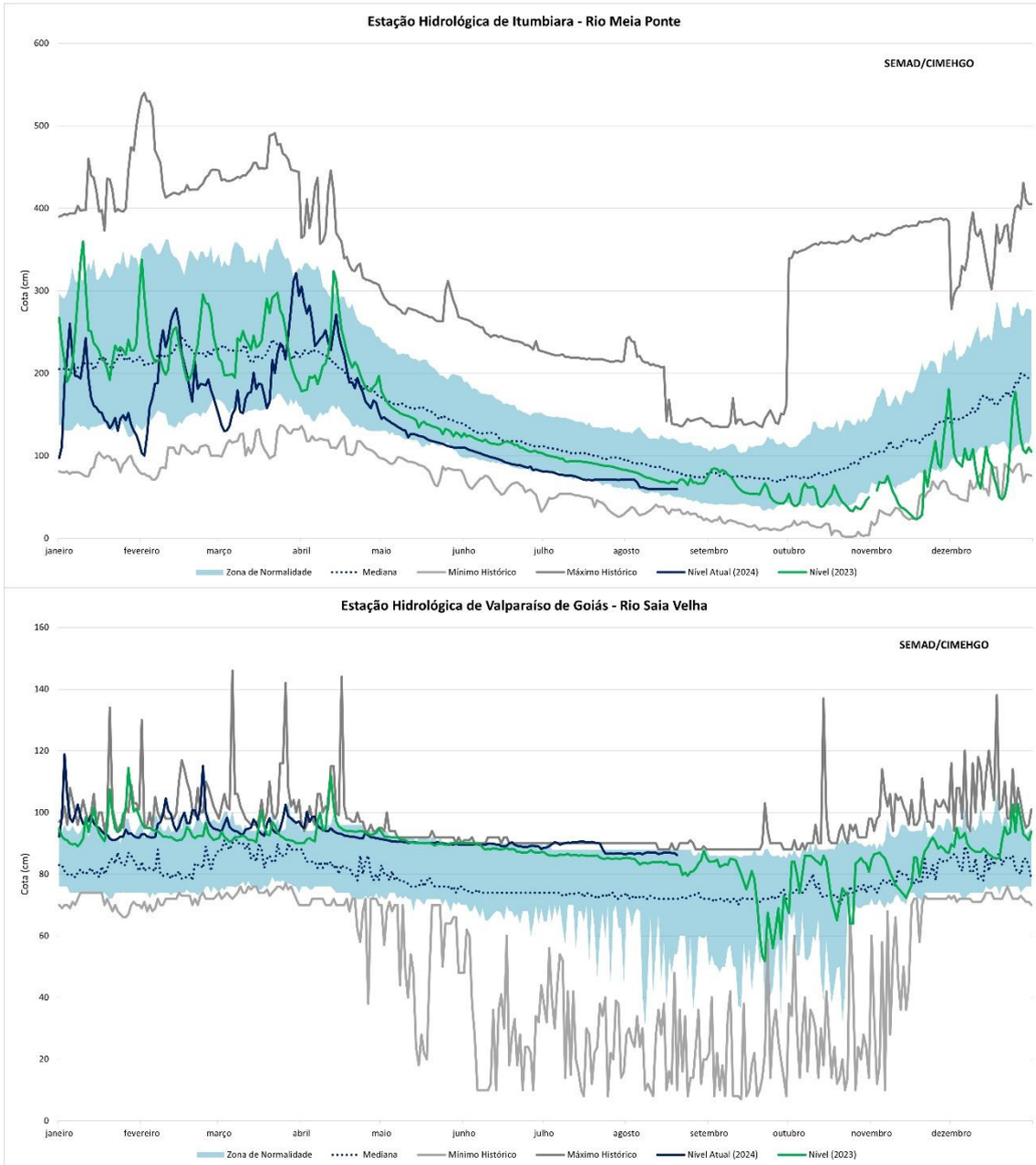


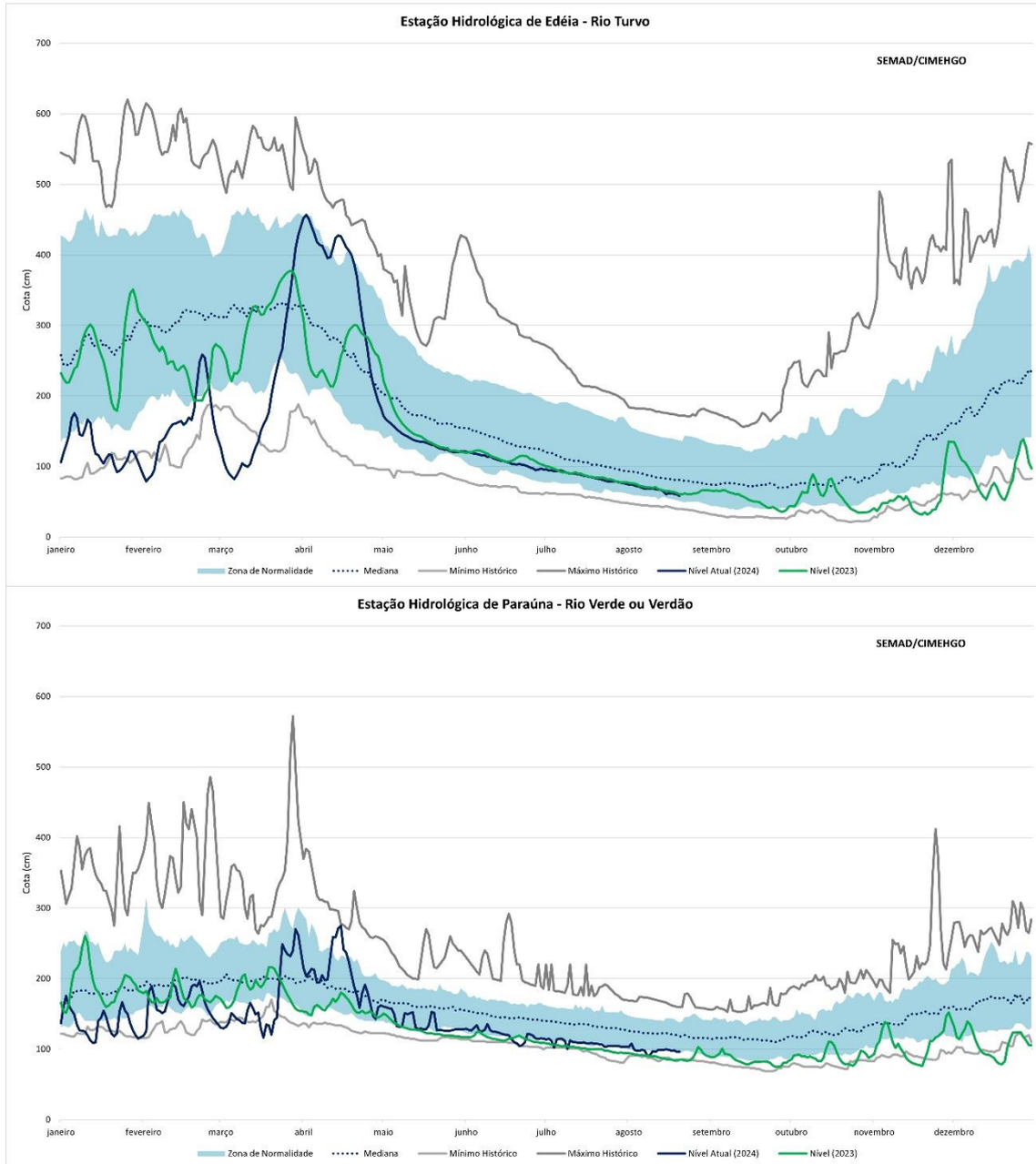












Secretaria de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável - SEMAD
Centro de Informações Meteorológicas e Hidrológicas de Goiás - CIMEHGO
Sala de Situação de Monitoramento de Riscos e Desastres Naturais

Boletim nº: 0202

Elaborado na data: 23/08/2024

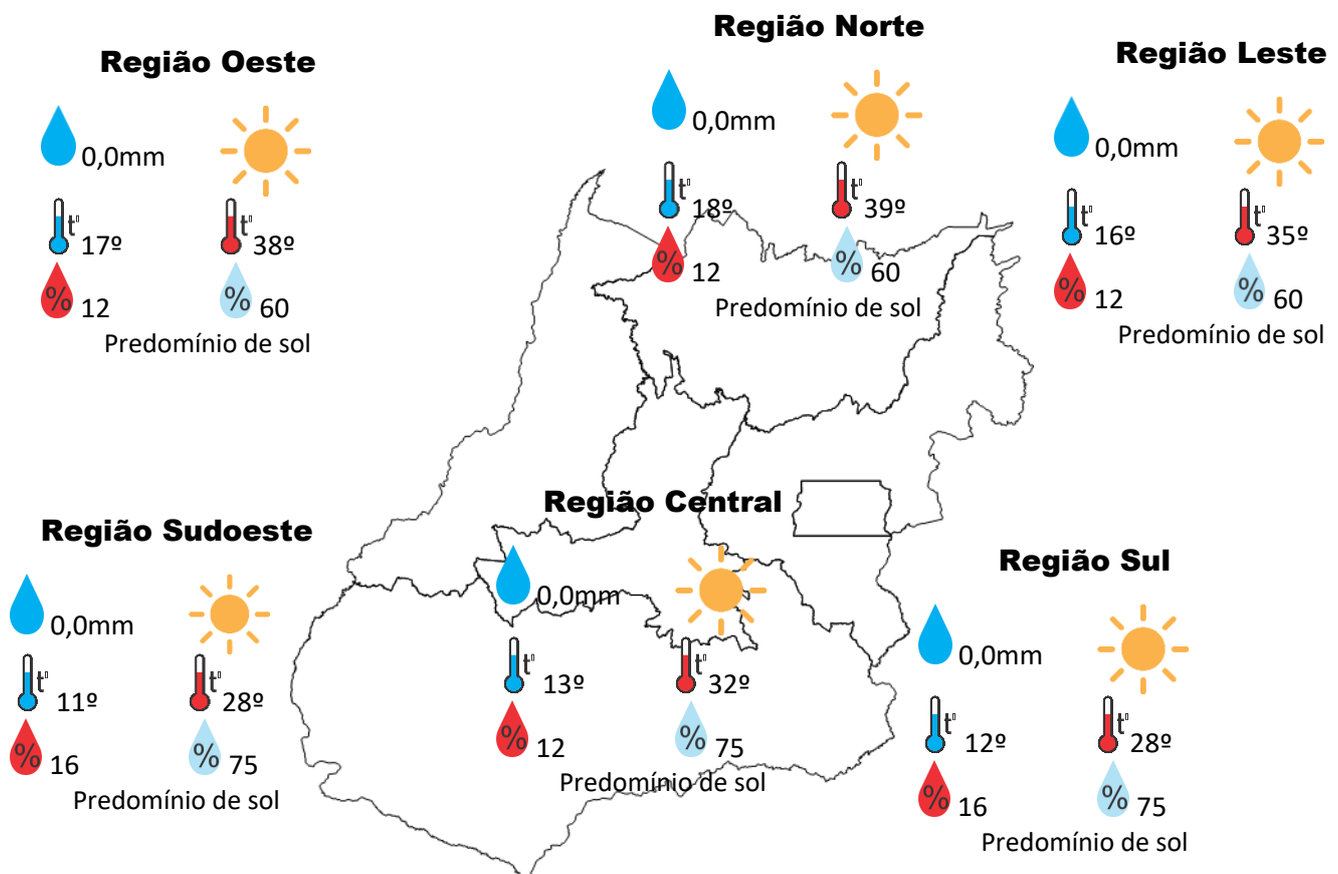
Previsão para data: 25/08/2024

Informações do Tempo para o Estado

Domingo, o ar frio de origem polar que avança pelo Brasil, trará a redução nas temperaturas mínimas e máximas com destaque para região centro sul do Estado. A Umidade relativa do ar estará em declínio no período da tarde podendo chegar a 12%.

Capital: predomínio de sol, temperatura máxima podendo chegar aos 30°C e umidade relativa do ar variando entre 16% a 75%, o nascer do sol será às 06:29hs e o pôr do sol às 18:09hs.

Alerta: para queda nas temperaturas mínimas com destaque para região centro sul do Estado e no índice da umidade relativa do ar no período da tarde com nível de **ALERTA**.

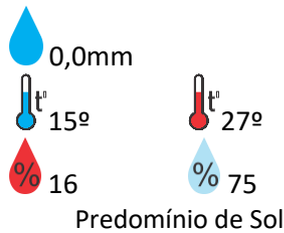


Previsão para alguns municípios:

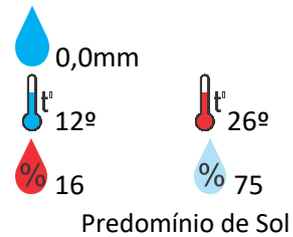
Porangatu



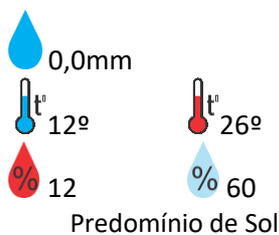
Catalão



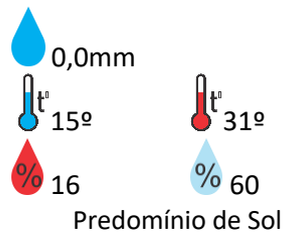
Jataí



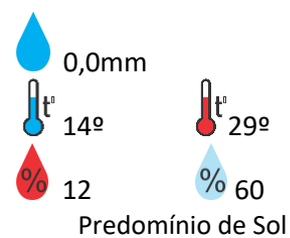
Rio Verde



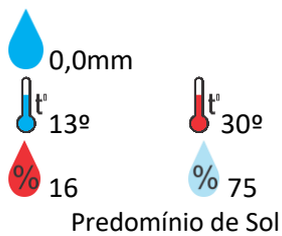
Luziânia



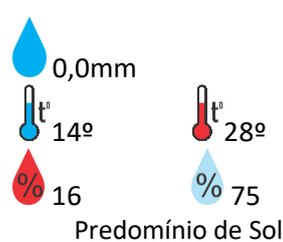
Anápolis



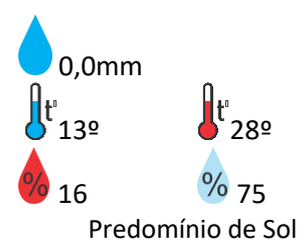
Goiânia



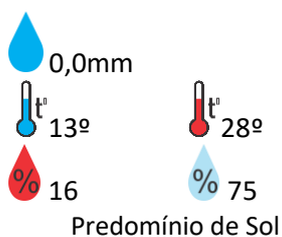
Itumbiara



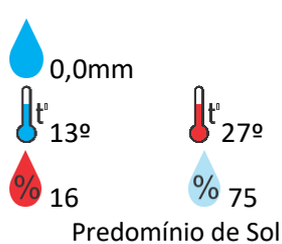
Ouvidor



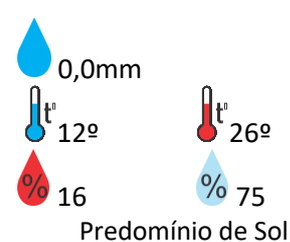
Goiandira



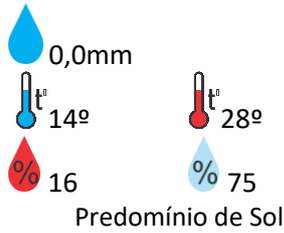
Três Ranchos



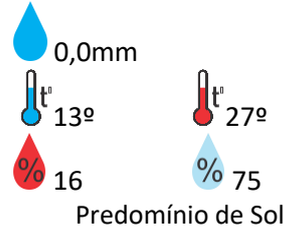
Cumari



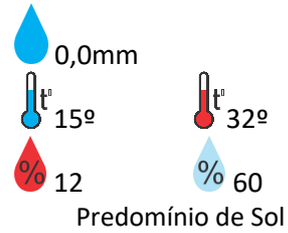
Ipameri



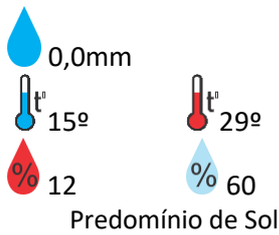
Nova Aurora



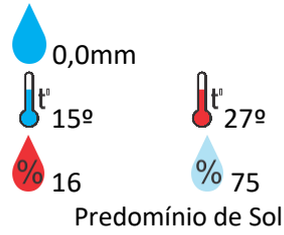
Formosa



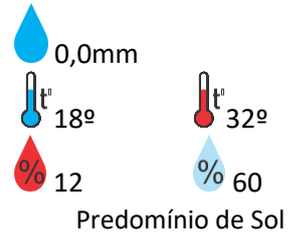
Cristalina



Santa Helena



Ceres



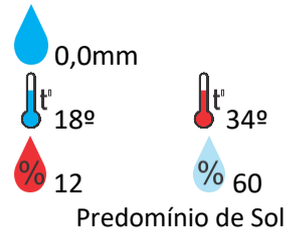
Goianésia



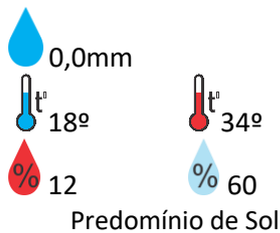
Davinópolis



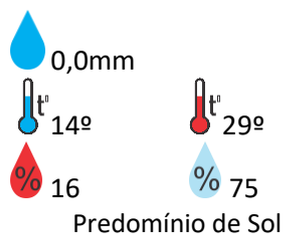
Rubiataba



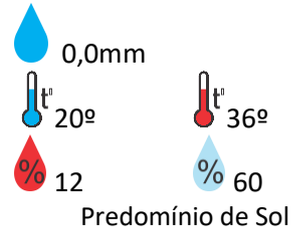
Flores de Goiás



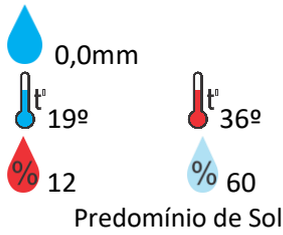
Iporá



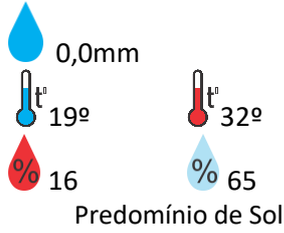
Araguapaz



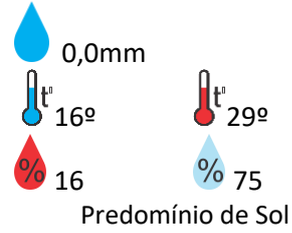
Aruanã



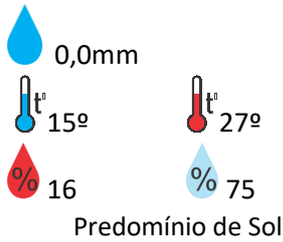
Montes Claros



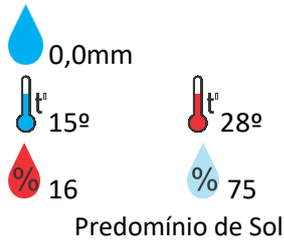
Palmeiras de Goiás



Caiapônia



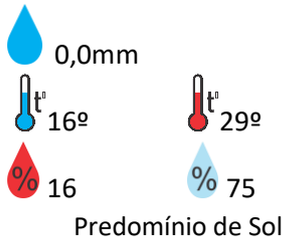
Doverlândia



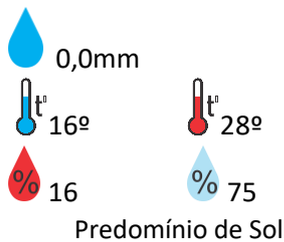
São João da Paraúna



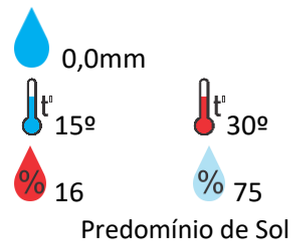
Firminópolis



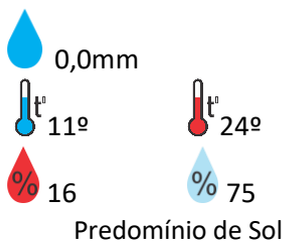
Palminópolis



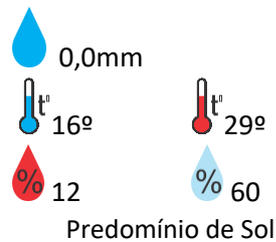
Cocalzinho



Chapadão do Céu

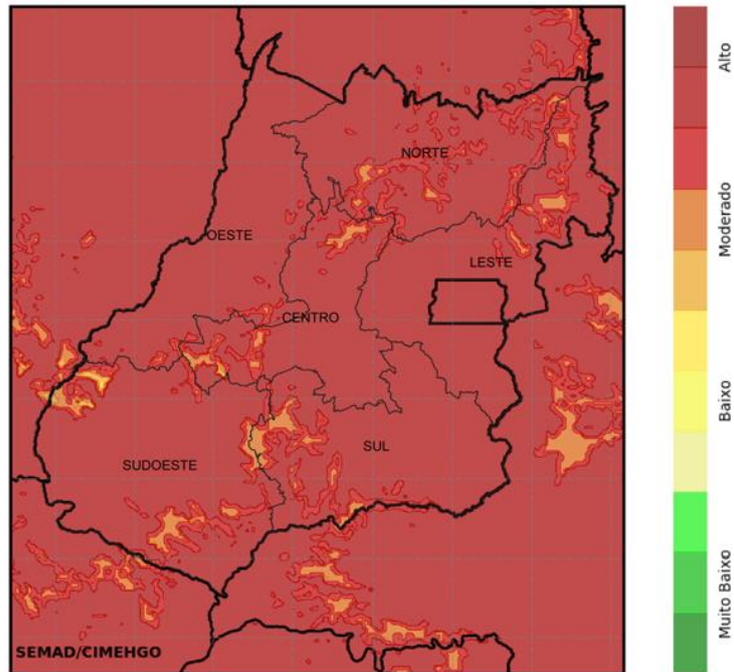


Alto Paraíso



OBS: As informações contidas nesse boletim do tempo levam em consideração dados das variáveis meteorológicas previstas por modelos meteorológicos e análise de imagens de satélite do dia 23/08/2024 às 08:00 horas

Prognóstico de Risco de Incêndio para o Estado de Goiás no dia 25/08/2024



Informações por Intensidade de Risco de Incêndio para as Regiões do Estado

Região Norte



Região Leste



Região Sul



Região Sudoeste



Região Oeste

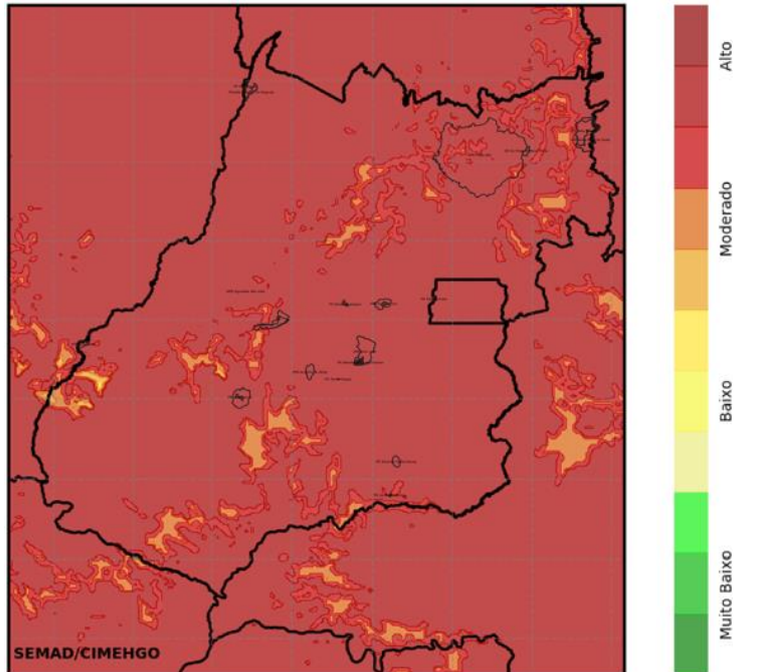


Região Central



O objetivo das informações descritas acima é demonstrar as regiões mais favoráveis as queimadas, associadas aos fatores climáticos. Lembrando que neste período, a maioria das queimadas são provocadas, e que necessitamos de uma consciência ambiental, a fim de não propagar as queimadas, sendo esta prática danosa para a cidade e para o campo.

Prognóstico de Risco de Incêndio para Unidades de Conservação no dia 25/08/2024



Informações por Intensidade de Risco de Incêndio para as Unidades de Conservação

APA Serra da Galés e da Portaria



PE Altamiro de Moura Pacheco



Floresta Estadual do Araguaia



PE da Mata Atlântica

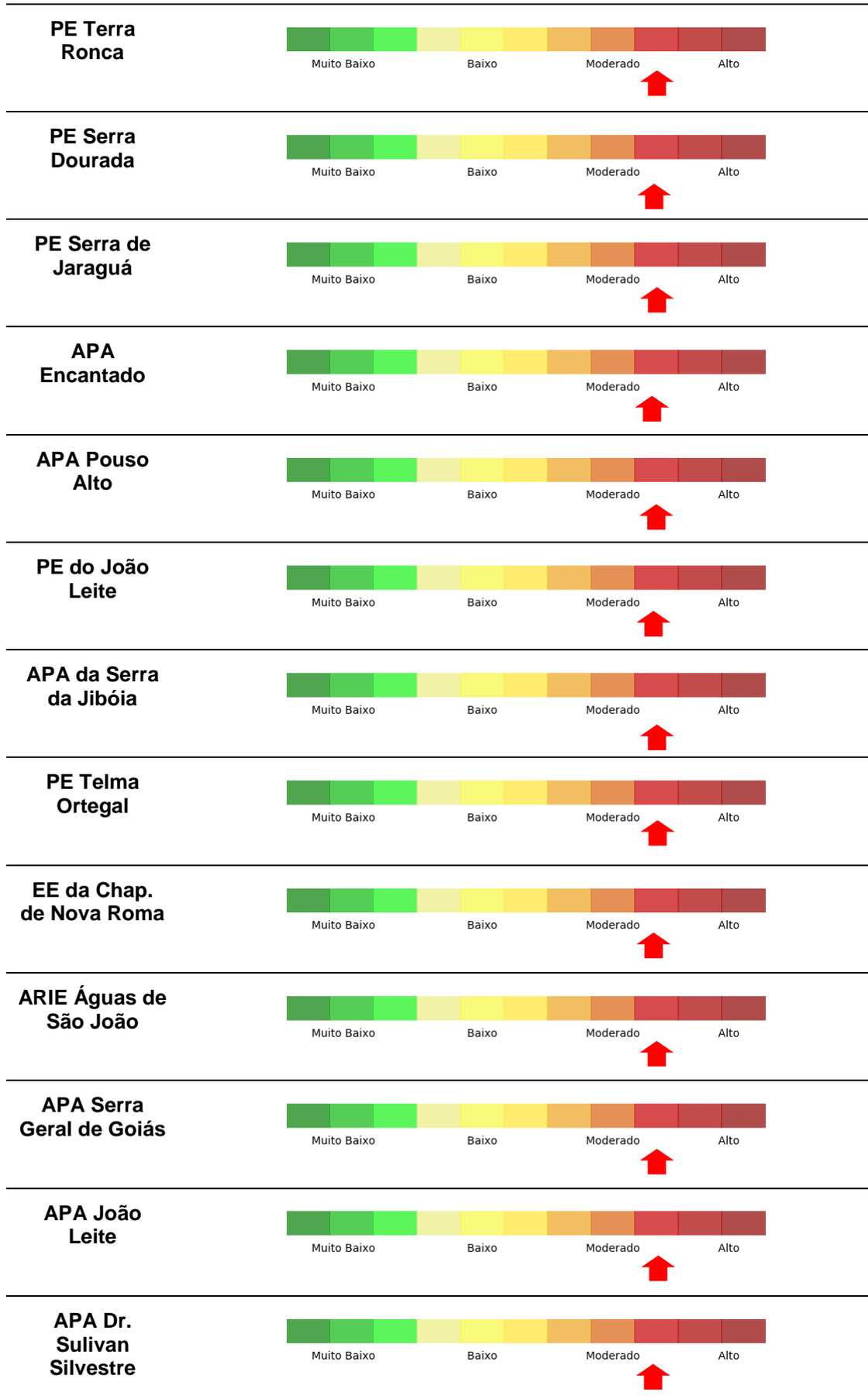


PE dos Pirineus



PE Águas Lindas





PE de Paraúna



**APA dos
Pireneus**



**PE Serra de
Caldas Novas**



O objetivo das informações descritas acima é demonstrar quais Unidades de Conservação possuem maior risco as queimadas, associadas aos fatores climáticos. Lembrando que neste período, a maioria das queimadas são provocadas, e que necessitamos de uma consciência ambiental, a fim de não propagar as queimadas, sendo esta uma prática danosa para as unidades de conservação.

**Prognóstico do índice de Umidade Relativa do Ar (mínima) para o Estado de Goiás
no dia 25/08/2024**

Infográfico do índice da Umidade Relativa do Ar (Mínima)



Municípios em nível de observação de acordo com o índice de Umidade Relativa do Ar (mínima) para o Estado de Goiás no dia 25/08/2024.

Abadia de Goiás, Abadiânia, Acreúna, Adelândia, Água Fria de Goiás, Água Limpa, Águas Lindas de Goiás, Alexânia, Aloândia, Alto Horizonte, Alto Paraíso de Goiás, Alvorada do Norte, Amaralina, Americano do Brasil, Amorinópolis, Anápolis, Anhanguera, Anicuns, Aparecida de Goiânia, Aparecida do Rio Doce, Aporé, Araçu, Aragarças, Aragoiânia, Araguapaz, Arenópolis, Aruanã, Aurilândia, Avelinópolis, Baliza, Barro Alto, Bela Vista de Goiás, Bom Jardim de Goiás, Bom Jesus de Goiás, Bonfinópolis, Bonópolis, Brazabrantes, Britânia, Buriti Alegre, Buriti de Goiás, Buritinópolis, Cabeceiras, Cachoeira Alta, Cachoeira de Goiás, Cachoeira Dourada, Caçu, Caiapônia, Caldas Novas, Caldazinha, Campestre de Goiás, Campinaçu, Campinorte, Campo Alegre de Goiás, Campo Limpo de Goiás, Campos Belos, Campos Verdes, Carmo do Rio Verde, Castelândia, Catalão, Caturaí, Cavalcante, Ceres, Cezarina, Chapadão do Céu, Cidade Ocidental, Cocalzinho de Goiás, Colinas do Sul, Córrego do Ouro, Corumbá de Goiás, Corumbaíba, Cristalina, Cristianópolis, Crixás, Cromínia, Cumari, Damianópolis, Damolândia, Davinópolis, Diorama, Divinópolis de Goiás, Doverlândia, Edealina, Edéia, Estrela do Norte, Faina, Fazenda Nova, Firminópolis, Flores de Goiás, Formosa, Formoso, Gameleira de Goiás, Goianápolis, Goiandira, Goianésia, Goianira, Goiás, Goiatuba, Gouvelândia, Guapó, Guaraíta, Guarani de Goiás, Guarinos, Heitorai, Hidrolândia, Hidrolina, Iaciara, Inaciolândia, Indiara, Inhumas,

Ipameri, Ipiranga de Goiás, Iporá, Israelândia, Itaberaí, Itaguari, Itaguaru, Itajá, Itapaci, Itapirapuã, Itapuranga, Itarumã, Itauçu, Itumbiara, Ivollândia, Jandaia, Jaraguá, Jataí, Jaupaci, Jesúpolis, Joviânia, Jussara, Lagoa Santa, Leopoldo de Bulhões, Luziânia, Mairipotaba, Mambaí, Mara Rosa, Marzagão, Matrinchã, Maurilândia, Mimoso de Goiás, Minaçu, Mineiros, Moiporá, Monte Alegre de Goiás, Montes Claros de Goiás, Montividiu, Montividiu do Norte, Morrinhos, Morro Agudo de Goiás, Mossâmedes, Mozarlândia, Mundo Novo, Mutunópolis, Nazário, Nerópolis, Niquelândia, Nova América, Nova Aurora, Nova Crixás, Nova Glória, Nova Iguaçu de Goiás, Nova Roma, Nova Veneza, Novo Brasil, Novo Gama, Novo Planalto, Orizona, Ouro Verde de Goiás, Ouidor, Padre Bernardo, Palestina de Goiás, Palmeiras de Goiás, Palmelo, Palminópolis, Panamá, Paranaiguara, Paraúna, Perolândia, Petrolina de Goiás, Pilar de Goiás, Piracanjuba, Piranhas, Pirenópolis, Pires do Rio, Planaltina, Pontalina, Porangatu, Porteirão, Portelândia, Posse, Professor Jamil, Quirinópolis, Rialma, Rianópolis, Rio Quente, Rio Verde, Rubiataba, Sanclerlândia, Santa Bárbara de Goiás, Santa Cruz de Goiás, Santa Fé de Goiás, Santa Helena de Goiás, Santa Isabel, Santa Rita do Araguaia, Santa Rita do Novo Destino, Santa Rosa de Goiás, Santa Tereza de Goiás, Santa Terezinha de Goiás, Santo Antônio da Barra, Santo Antônio de Goiás, Santo Antônio do Descoberto, São Domingos, São Francisco de Goiás, São João d'Aliança, São João da Paraúna, São Luís de Montes Belos, São Miguel do Araguaia, São Miguel do Passa Quatro, São Patrício, São Simão, Senador Canedo, Serranópolis, Silvânia, Simolândia, Sítio d'Abadia, Taquaral de Goiás, Teresina de Goiás, Terezópolis de Goiás, Três Ranchos, Trindade, Trombas, Turvânia, Turvelândia, Uirapuru, Uruaçu, Uruana, Urutaí, Valparaíso de Goiás, Varjão, Vianópolis, Vicentinópolis, Vila Boa, Vila Propício, Goiânia, São Luíz do Norte.

Monitoramento Diário dos Níveis dos Mananciais no Estado de Goiás no dia 23/08/2024

Final de semana sem prognóstico para ocorrência de chuvas no estado de Goiás. Como resultado, os níveis dos nossos rios continuarão a cair gradualmente.

As estações hidrológicas que monitoram o rio Araguaia nas cidades de Aragarças, Aruanã e Nova Crixás (Bandeirantes) mostram que os níveis dos rios estão caindo, mas ainda permanecem dentro do esperado, exceto no distrito de Bandeirantes, onde o rio Araguaia atingiu níveis mínimos históricos. Em Aragarças, o rio Caiapó está próximo de sair da faixa considerada normal e pode alcançar níveis historicamente baixos.

No município de Montes Claros de Goiás, o rio Claro está no limite da zona de normalidade, mas ainda longe dos níveis mínimos já registrados. O rio Paranã, monitorado em Formosa, Flores de Goiás e Nova Roma, também está dentro do esperado, exceto em Formosa, onde os níveis do rio já caíram abaixo da mínima histórica. Em Uruana, o rio Uru está próximo do limite da normalidade, mas já abaixo da média.

Nas estações que monitoram o rio Vermelho na Cidade de Goiás, tanto acima quanto abaixo da cidade, as cotas estão abaixo da média. Acima da cidade, os níveis estão ligeiramente abaixo do normal, enquanto abaixo, ainda estão dentro da normalidade. No entanto, em Matrinchã, o rio Vermelho está registrando níveis mínimos históricos.

O rio Meia Ponte, monitorado tanto acima quanto abaixo de Goiânia, também mostra queda nos níveis, ainda dentro da faixa considerada normal. Além da capital, o manancial também é monitorado no município do Itumbiara, onde o rio se encontra dentro da zona de

normalidade. Em Valparaíso de Goiás, o rio Saia Velha permanece dentro da normalidade e acima da média.

Por fim, o rio Turvo, em Edéia, ainda está dentro da zona de normalidade, apesar da redução nos níveis. Nos municípios de Paraúna e Maurilândia, o rio Verde ou Verdão está no limite da normalidade, aproximando-se dos níveis mínimos já registrados em anos anteriores.

