

Boletim de Monitoramento Hidrológico Semanal - nº 18/2026 Referente ao Período 30/04/2026 a 07/05/2026

O Instituto Água e Terra (IAT), por meio do **Sistema de Informações Hidrológicas (SIH)**, realiza o monitoramento contínuo dos níveis dos rios e da precipitação no Paraná, a partir de estações pluviométricas e fluviométricas telemétricas. Este boletim semanal apresenta uma visão consolidada da situação hidrológica do Estado, subsidiando a tomada de decisão pelos setores competentes.

Na semana em análise, 29 estações monitoradas pelo IAT encontram-se em situação de **“Normalidade Hídrica”**, ainda resultante das chuvas que ocorreram ao longo da última semana, e que mantém em afastamento a situação de atenção para estiagem generalizada.

Em situação de **“Escassez Hídrica”**, encontra-se 01 estação:

- **Morretes** (82170000) na bacia Litorânea.

Em situação de **“Alerta para Estiagem”**, encontram-se 02 estações, as quais são:

- **Chácara Ana Cláudia** (64506000), localizadas no Baixo Tibagi;
- **Japurá** (64682000) localizada no Baixo Ivaí;

Em situação de **“Atenção para Estiagem”**, encontra-se 01 estação:

- **UHE Cubatão** (82234000) localizada na bacia Litorânea;

Bacia do Tibagi

A estação **Chácara Ana Cláudia**, situada no Baixo Tibagi sinaliza situação de alerta. Na semana passada, com as chuvas volumosas, não havia estação indicando níveis abaixo da normalidade nesta bacia.

Bacia do Litoral

A estação **Morretes**, situada na bacia Litorânea, continua em condição de “*Escassez Hídrica*”, as chuvas registradas na região não foram suficientes para reversão do quadro. A estação **UHE Cubatão**, retornou da condição de “Normalidade” para a condição de “Atenção para estiagem”. A bacia tem seu enquadramento como em estado de “*Alerta para Estiagem*”.

Bacia do Ivaí

A estação **Porto Paraíso do Norte**, localizada na bacia do Baixo Ivaí, apresentou melhora no quadro quando comparada à semana anterior, com elevação do nível do rio no ponto monitorado, saindo da condição de “*Escassez Hídrica*” para a condição de “Normalidade”. A estação **Japurá** mantém-se na condição de “*Alerta para Estiagem*”. Esta sub-bacia pode ser enquadrada em estado de “*Atenção para Estiagem*”.

Bacia do Iguaçu

A bacia do Iguaçu apresentou reflexos positivos nos níveis dos rios, apresentando cotas em normalidade nas bacias monitoradas, após o período de chuva persistente e temperaturas amenas ocorridas na última semana. A sub-bacia pode ser enquadrada como “Normalidade”.

Bacia do Ribeira

As estações da sub-bacia do Ribeira apresentaram níveis normais na presente semana, reflexo das chuvas volumosas ocorridas desde o dia 27 de abril. A condição da sub-bacia é enquadrada como “Normalidade”.

Bacia do Piquiri

O setor de monitoramento hidrológico recebeu informações da estação Porto Formosa, localizada no Rio Piquiri. A localidade possui estação convencional, com leitura apresentando na presente data cota de 166cm. A bacia do Piquiri pode ser enquadrada como em situação de Normalidade.

Conclusão

A análise da semana entre 30/04/2026 e 07/05/2026 demonstra **manutenção de condições hidrológicas predominantemente favoráveis** no Estado do Paraná, reflexo direto das precipitações volumosas ocorridas no final do mês de abril, que promoveram **recuperação significativa dos níveis** dos rios em grande parte das bacias monitoradas. Observa-se que a maioria das estações telemétricas permanece em condição de “Normalidade” hídrica, indicando **resposta hidrológica positiva e temporário afastamento do cenário generalizado de estiagem** registrado nas semanas anteriores.

As melhorias mais expressivas foram observadas nas bacias do **Iguaçu, Ribeira e Piquiri**, que passaram a apresentar comportamento hidrológico compatível com condição de normalidade, refletindo a elevação dos níveis fluviométricos e a recuperação parcial do armazenamento hídrico superficial após os eventos de chuva registrados desde o final de abril.

Apesar da melhora observada em escala estadual, **ainda persistem** pontos localizados de criticidade, especialmente nas bacias **Litorânea, Tibagi e Ivaí**. A permanência da estação Morretes em condição de “Escassez Hídrica”, associada ao retorno da estação UHE Cubatão para “Atenção para Estiagem”, demonstra que as precipitações ocorridas não foram suficientes para promover recuperação homogênea em todas as regiões monitoradas. Da mesma forma, as estações Chácara Ana Cláudia e Japurá permanecem indicando níveis abaixo da normalidade, evidenciando **maior sensibilidade hidrológica dessas sub-bacias frente à irregularidade das precipitações**.

Observa-se ainda que parte das bacias estaduais apresenta tendência de estabilização em níveis hidrológicos mais favoráveis em função da manutenção de temperaturas mais amenas e da redução da evapotranspiração após a passagem da frente fria. Entretanto, o comportamento observado nas últimas semanas demonstra elevada vulnerabilidade do sistema hidrológico estadual frente à persistência de períodos secos prolongados.

Dessa forma, embora o panorama hidrológico estadual possa ser considerado amplamente favorável no momento atual, especialmente quando comparado ao cenário

crítico observado ao longo de abril de 2026, o monitoramento contínuo permanece essencial para acompanhamento da evolução dos níveis dos rios, sobretudo nas bacias que ainda apresentam sinais de criticidade. A eventual retomada de temperaturas elevadas, associada à redução das precipitações, poderá favorecer novo processo de esvaziamento das bacias hidrográficas, com potencial retorno das condições de estiagem em regiões historicamente mais sensíveis do Estado.

Setor de Hidrometria/ IAT

Curitiba, 7 de maio de 2026.

Elaborado por:

Marcela Valles Lange Ferron – Bióloga / Divisão de Monitoramento

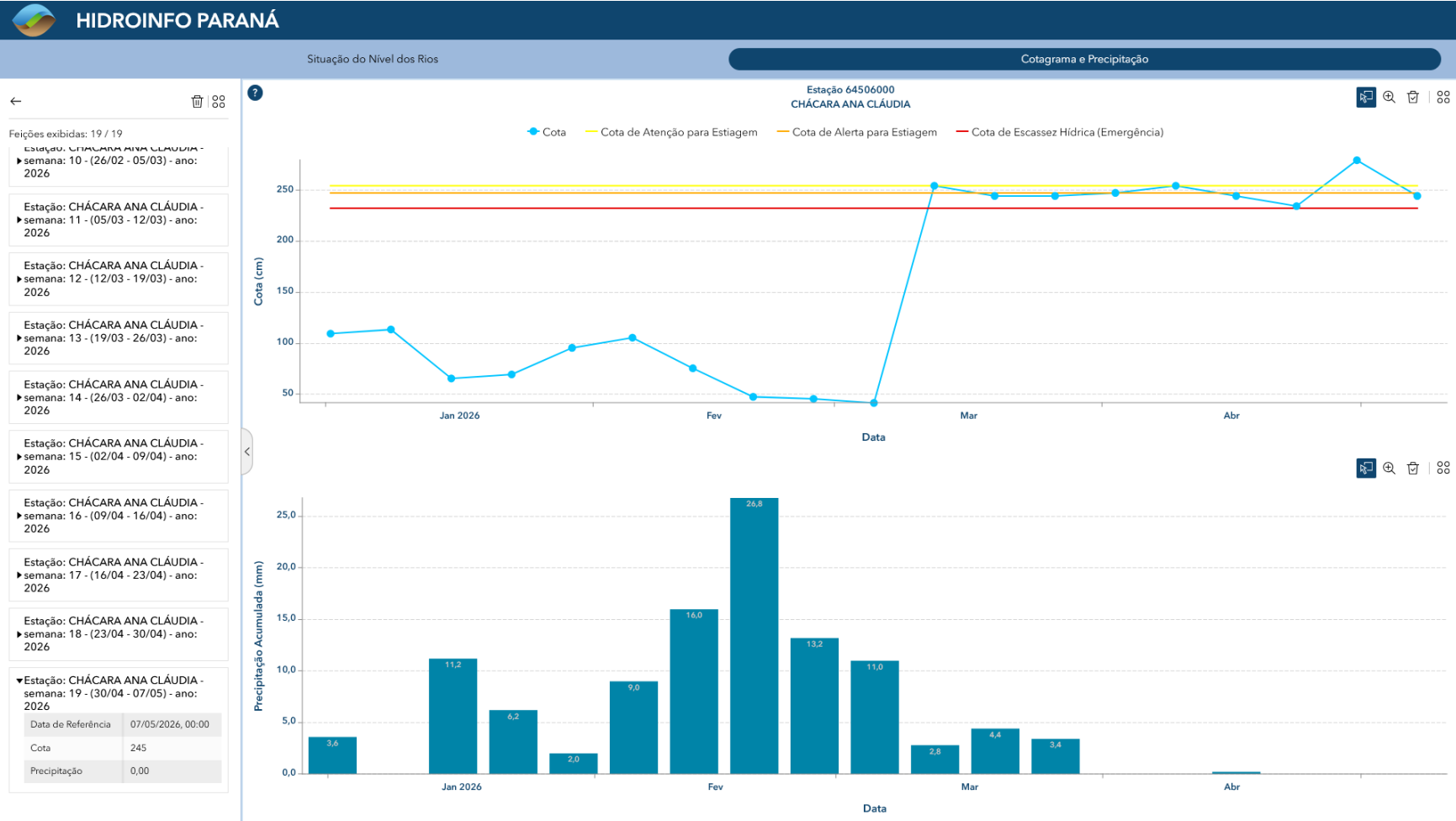
Rhael de Campos Saporiti – Engenheiro Químico / Divisão de Monitoramento

Júlio Alberto Habitzreuter Júnior – Engenheiro Civil / Divisão de Monitoramento

Painel de monitoramento Hidroinfo – Semana do dia 30/04/2026 até 07/05/2026

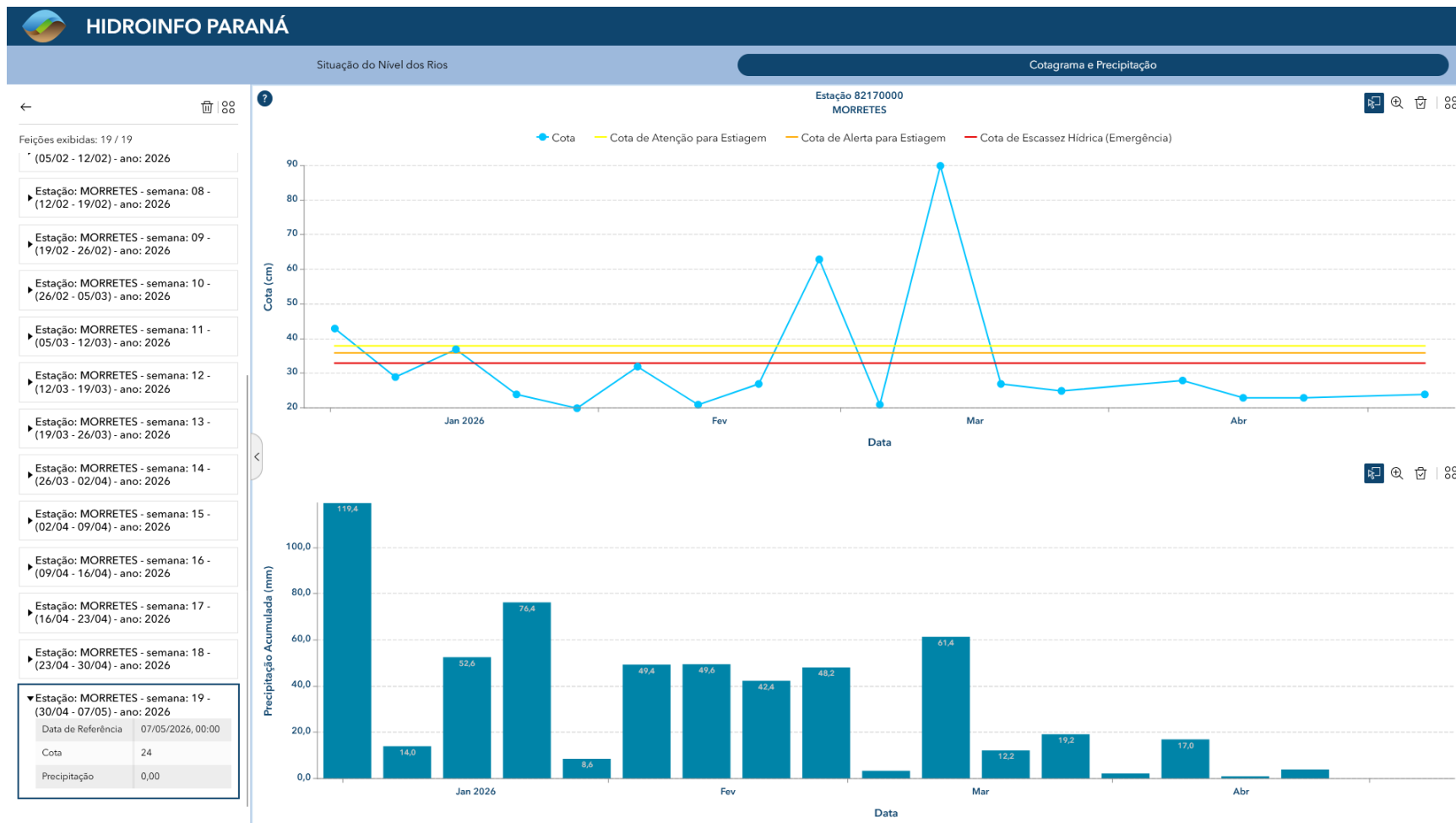


Estação Chácara Ana Cláudia – Bacia do Baixo Tibagi



Na presente semana, a estação **Chácara Ana Cláudia** retornou da condição de “Normalidade” para a condição de “Alerta para Estiagem”. Não foram registradas chuvas neste período na estação, (0,0 mm).

Estação Morretes – Bacia Litorânea



Na semana em análise, a estação **Morretes** manteve-se na situação de “Escassez Hídrica”. Os volumes de chuva nas últimas semanas não foram suficientes para reversão do quadro de escassez hídrica apontado na estação. O acumulado de chuva registrado na estação foi nulo.

Estação UHE Cubatão – Bacia Litorânea



HIDROINFO PARANÁ

Situação do Nível dos Rios

Cotograma e Precipitação

←

Feições exibidas: 19 / 19

^- (05/02 - 12/02) - ano: 2026

▶ Estação: UHE - CUBATÃO - semana: 08
- (12/02 - 19/02) - ano: 2026

▶ Estação: UHE - CUBATÃO - semana: 09
- (19/02 - 26/02) - ano: 2026

▶ Estação: UHE - CUBATÃO - semana: 10
- (26/02 - 05/03) - ano: 2026

▶ Estação: UHE - CUBATÃO - semana: 11
- (05/03 - 12/03) - ano: 2026

▶ Estação: UHE - CUBATÃO - semana: 12
- (12/03 - 19/03) - ano: 2026

▶ Estação: UHE - CUBATÃO - semana: 13
- (19/03 - 26/03) - ano: 2026

▶ Estação: UHE - CUBATÃO - semana: 14
- (26/03 - 02/04) - ano: 2026

▶ Estação: UHE - CUBATÃO - semana: 15
- (02/04 - 09/04) - ano: 2026

▶ Estação: UHE - CUBATÃO - semana: 16
- (09/04 - 16/04) - ano: 2026

▶ Estação: UHE - CUBATÃO - semana: 17
- (16/04 - 23/04) - ano: 2026

▶ Estação: UHE - CUBATÃO - semana: 18
- (23/04 - 30/04) - ano: 2026

▼ Estação: UHE - CUBATÃO - semana: 19
- (30/04 - 07/05) - ano: 2026

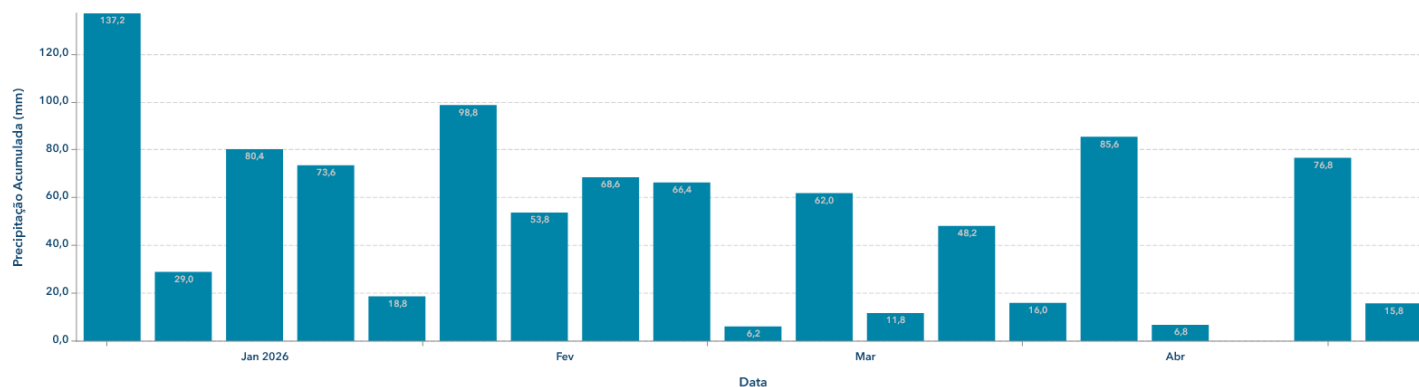
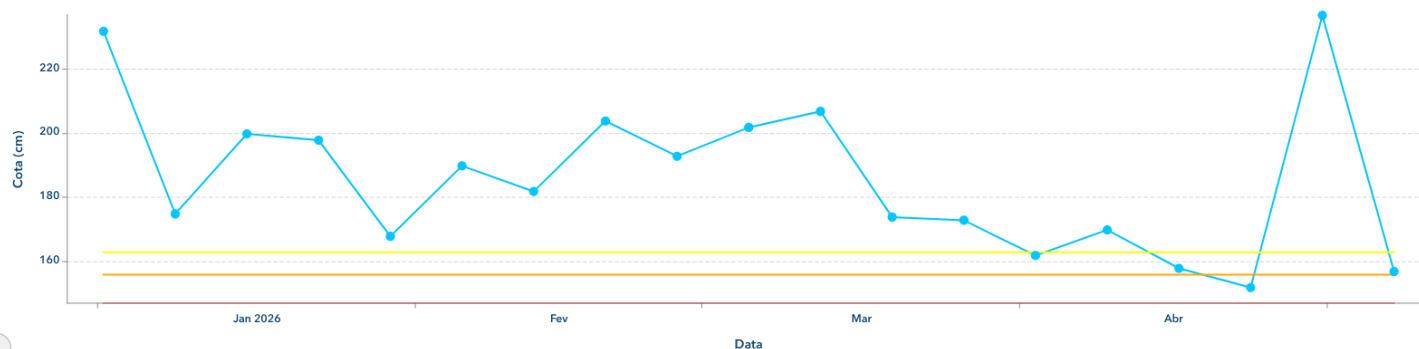
Data de Referência 07/05/2026, 00:00

Cota 157

Precipitação 15,80

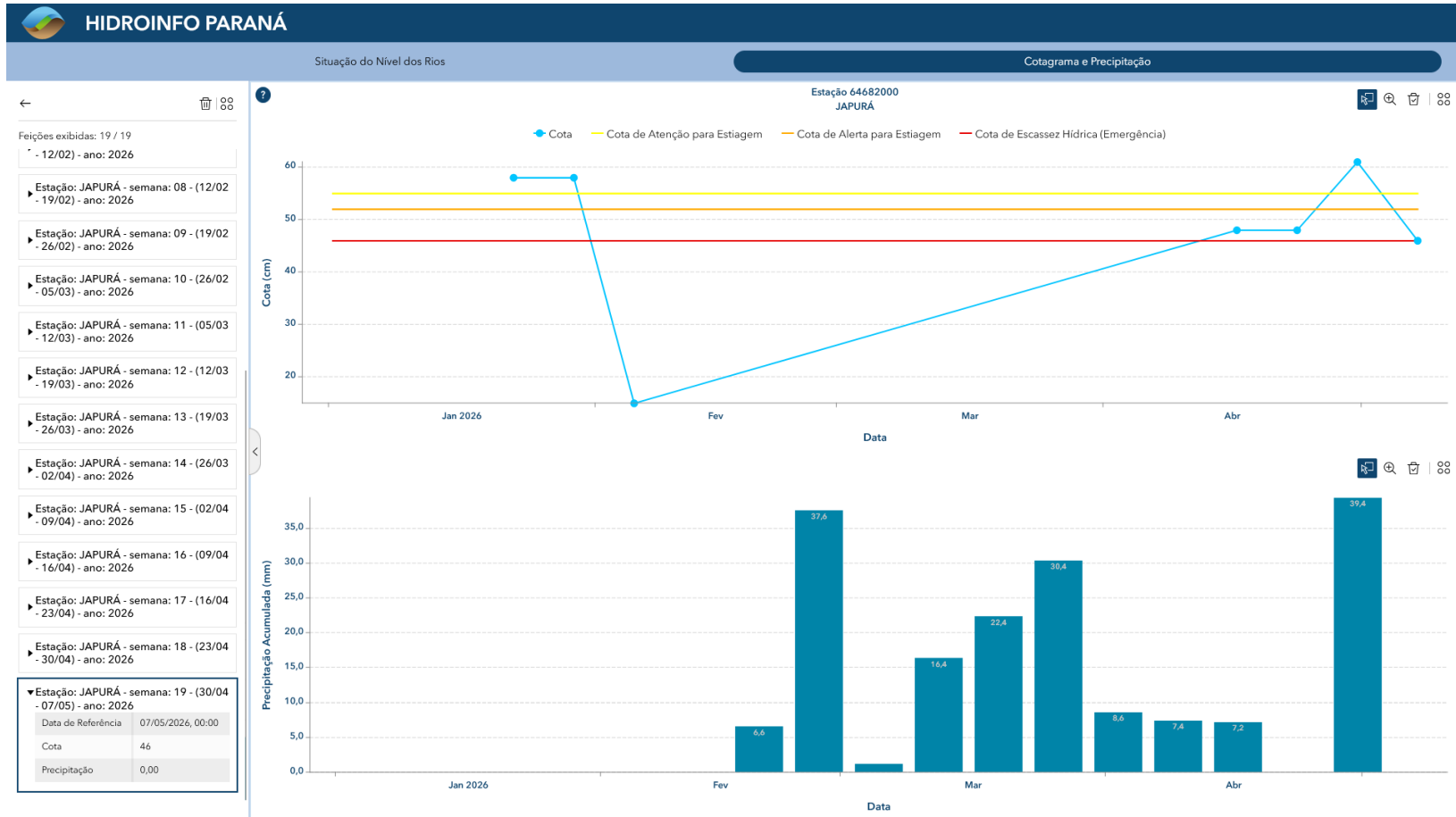
Estação 82234000
UHE - CUBATÃO

◆ Cota — Cota de Atenção para Estiagem — Cota de Alerta para Estiagem — Cota de Escassez Hídrica (Emergência)



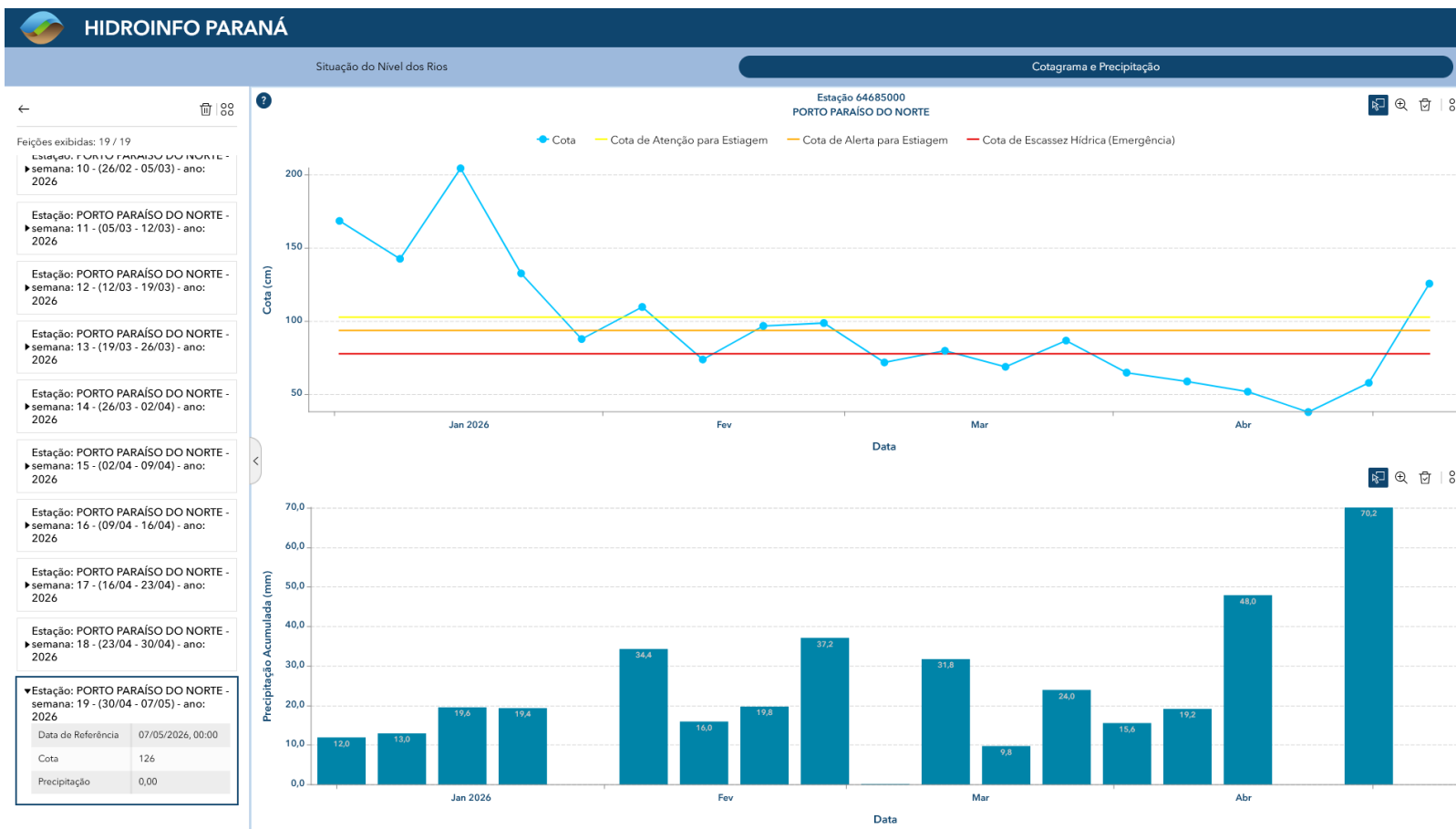
Na semana em análise, a estação **UHE Cubatão** entrou para a condição de “Atenção para Estiagem”. O volume de chuva registrado pela estação foi de 15.8mm acumulado nos últimos 7 dias.

Estação Japurá – Bacia do Baixo Ivaí



Na semana em análise, a estação **Japurá** retornou da condição de “Normalidade” para a condição de “Alerta para Estiagem”. Não ocorreu precipitação na estação neste período, (0,0 mm).

Estação Porto Paraíso do Norte – Bacia do Baixo Ivaí



Na semana em análise, a estação **Porto Paraíso do Norte** retornou para a condição de “Normalidade”. A ocorrência de chuvas na área à montante ocorridas nos dias 27 e 28 de abril refletiram no aumento do nível do rio na presente semana. Não ocorreu precipitação na estação nos últimos 7 dias na estação.