

Boletim de Monitoramento Hidrológico Semanal - nº08/2025 **Período de análise: 16/10/2025 a 23/10/2025**

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 em todo o Estado, a partir da rede de estações pluviométricas e fluviométricas telemétricas.

Este boletim é elaborado com **periodicidade semanal**, reunindo informações atualizadas do monitoramento hidrológico no Paraná. O objetivo é fornecer uma visão consolidada da situação dos rios, destacando eventuais condições críticas e subsidiando a tomada de decisão pelos setores competentes.

Na última semana, o monitoramento hidrológico indicou **situações de escassez hídrica nas estações de Granja Garota e Tomazina, ambas na bacia do Cinzas, e escassez hídrica também na estação de Morretes, na bacia Litorânea**. As estações Porto Santa Terezinha e Andirá, na bacia Cinzas, permaneceram em situação de normalidade. A estação Porto Paraíso, na bacia do Baixo Ivaí e a estação Ponte Preta, localizada na bacia do Baixo Tibagi, também permaneceram com suas cotas em situação de normalidade hídrica. A estação Chácara Ana Cláudia, que também está localizada na bacia do Baixo Tibagi, está atualmente em situação de “Alerta para Estiagem”, em contraste com a semana anterior, onde a estação registrava sua cota em situação de normalidade hídrica.

Nas próximas semanas, o Setor de Hidrometria do IAT acompanhará as estações em situação de **escassez hídrica**, com foco na **bacia do Cinzas**, além de monitorar os **índices pluviométricos**, atualmente baixos em **Morretes**. A **estação Chácara Ana Cláudia** também será observada quanto a possíveis variações em sua cota.

Setor de Hidrometria/ IAT

Curitiba, 27 de outubro de 2025.

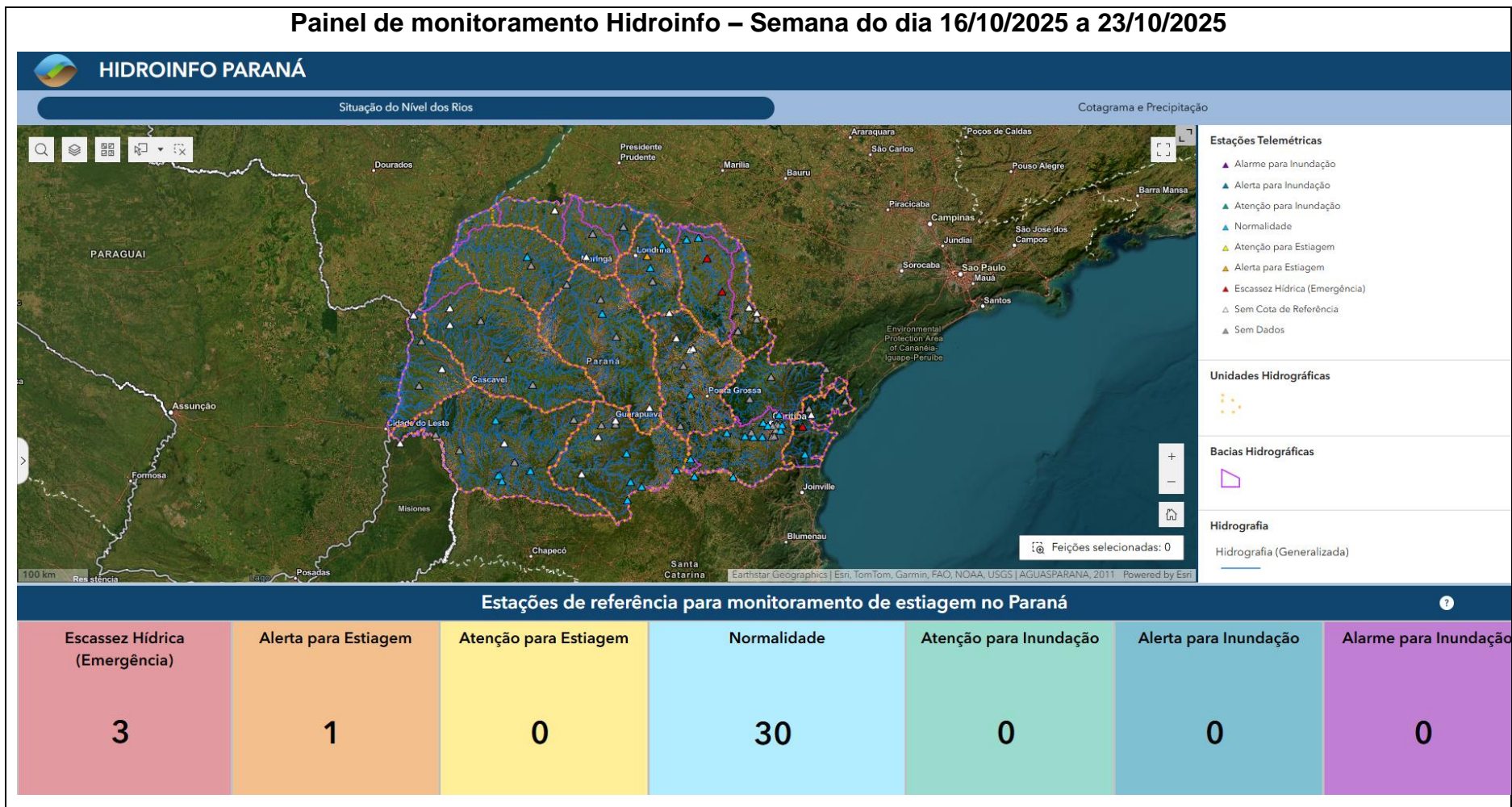
Elaborado por:

Marcela Valles Lange Ferron – Bióloga/Divisão de Monitoramento

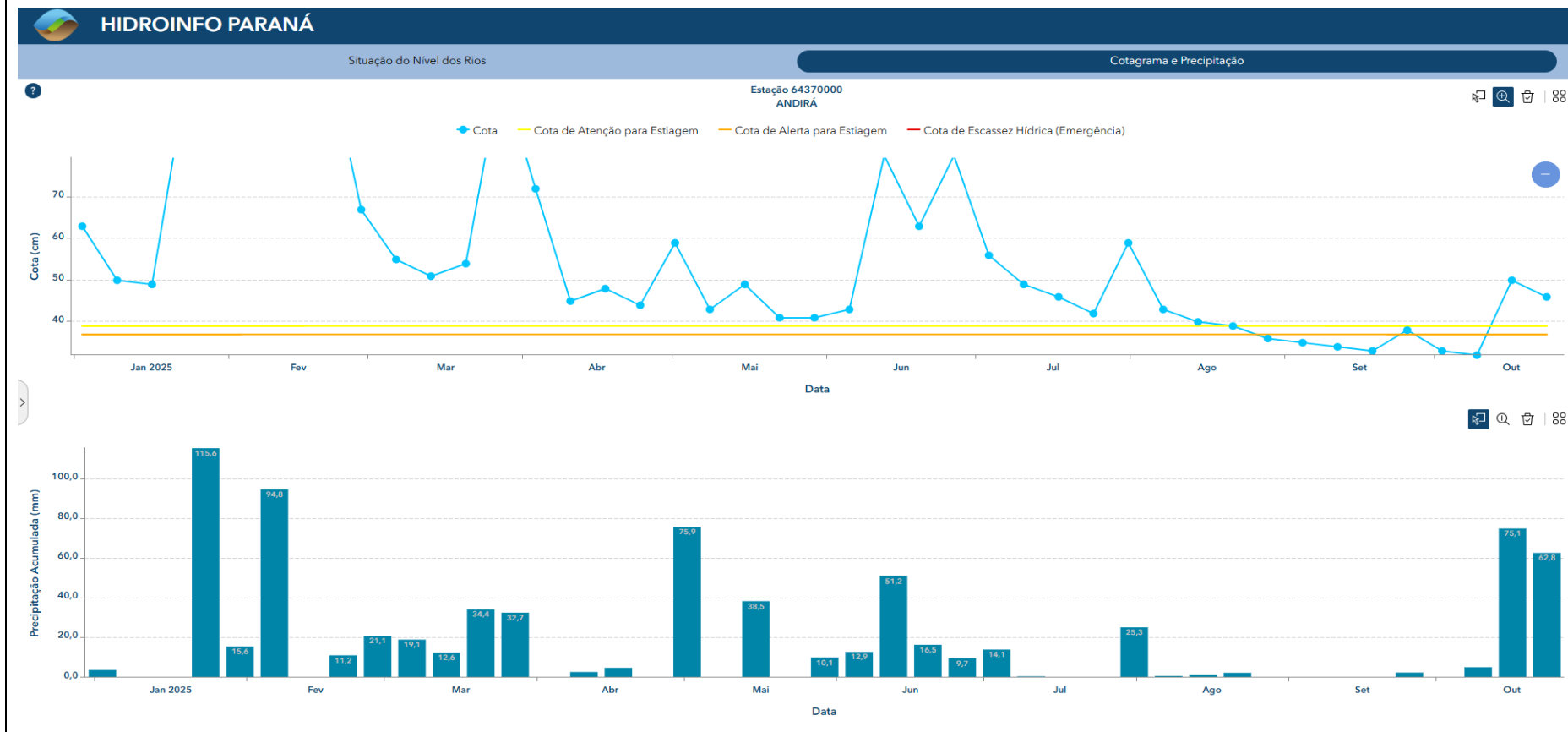
Rhael de Campos Saporiti – Engenheiro Químico/ Divisão de Monitoramento

Camilla Freitas Cirilo dos Santos – Bolsista - Bióloga/Hidrometria

Painel de monitoramento Hidroinfo – Semana do dia 16/10/2025 a 23/10/2025

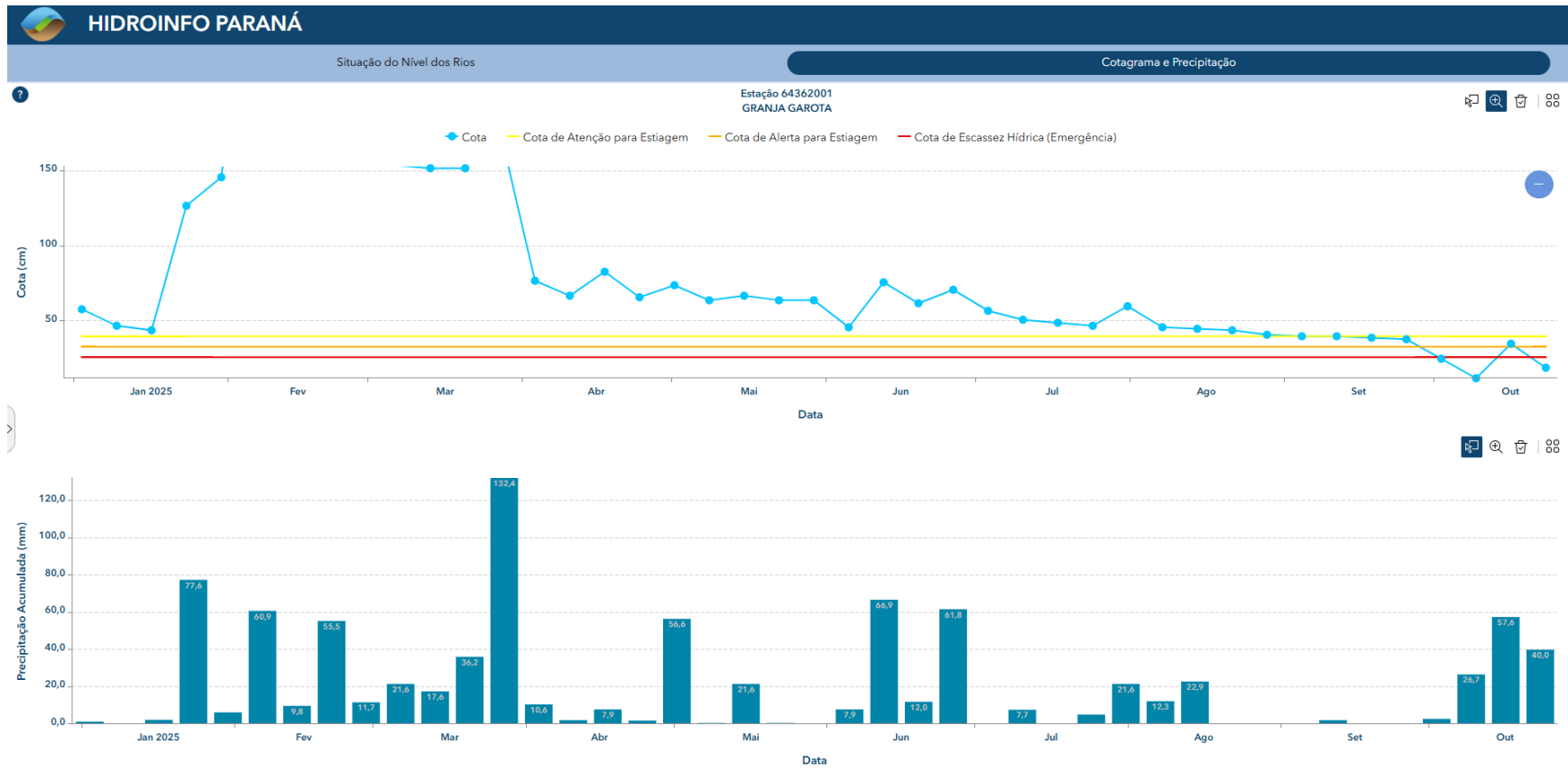


Estação Andirá – Bacia Cinzas



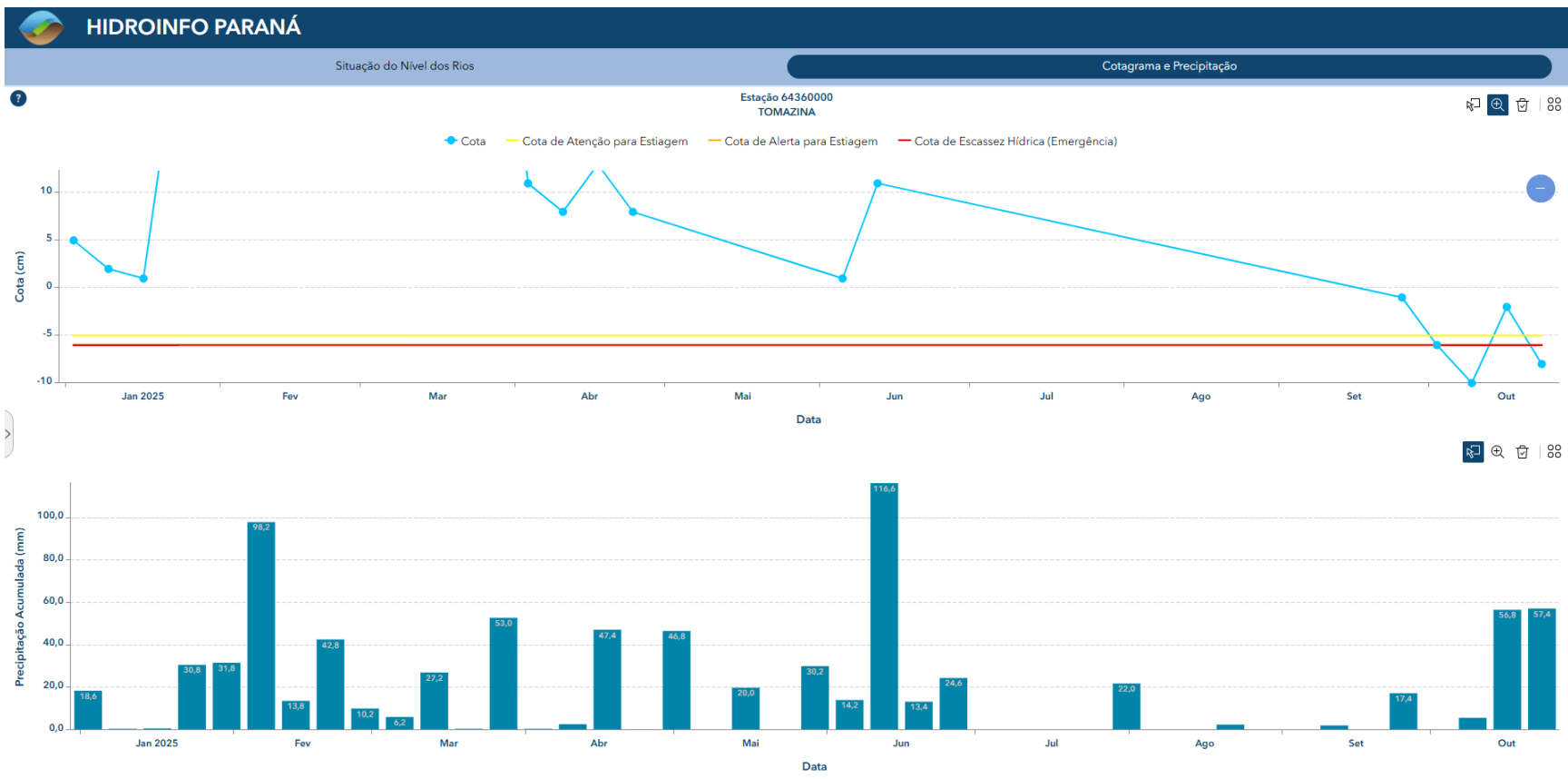
A estação **Andirá** permanece em situação de “Normalidade”, apresentando uma pequena queda em sua cota, acompanhando o volume de chuva incidente na presente semana do monitoramento, que também apresentou uma pequena queda. A condição atual reflete a ocorrência de chuvas recentes na região da Bacia do Cinzas.

Estação Granja Garota – Bacia Cinzas



A estação **Granja Garota** apresentou uma piora significativa em sua cota, passando do patamar de “Cota de Atenção” para a “Cota de escassez hídrica”, o que configura uma situação emergencial. Os volumes de chuva, embora razoáveis, não foram suficientes para restabelecer os níveis de normalidade da cota do rio monitorado até o momento.

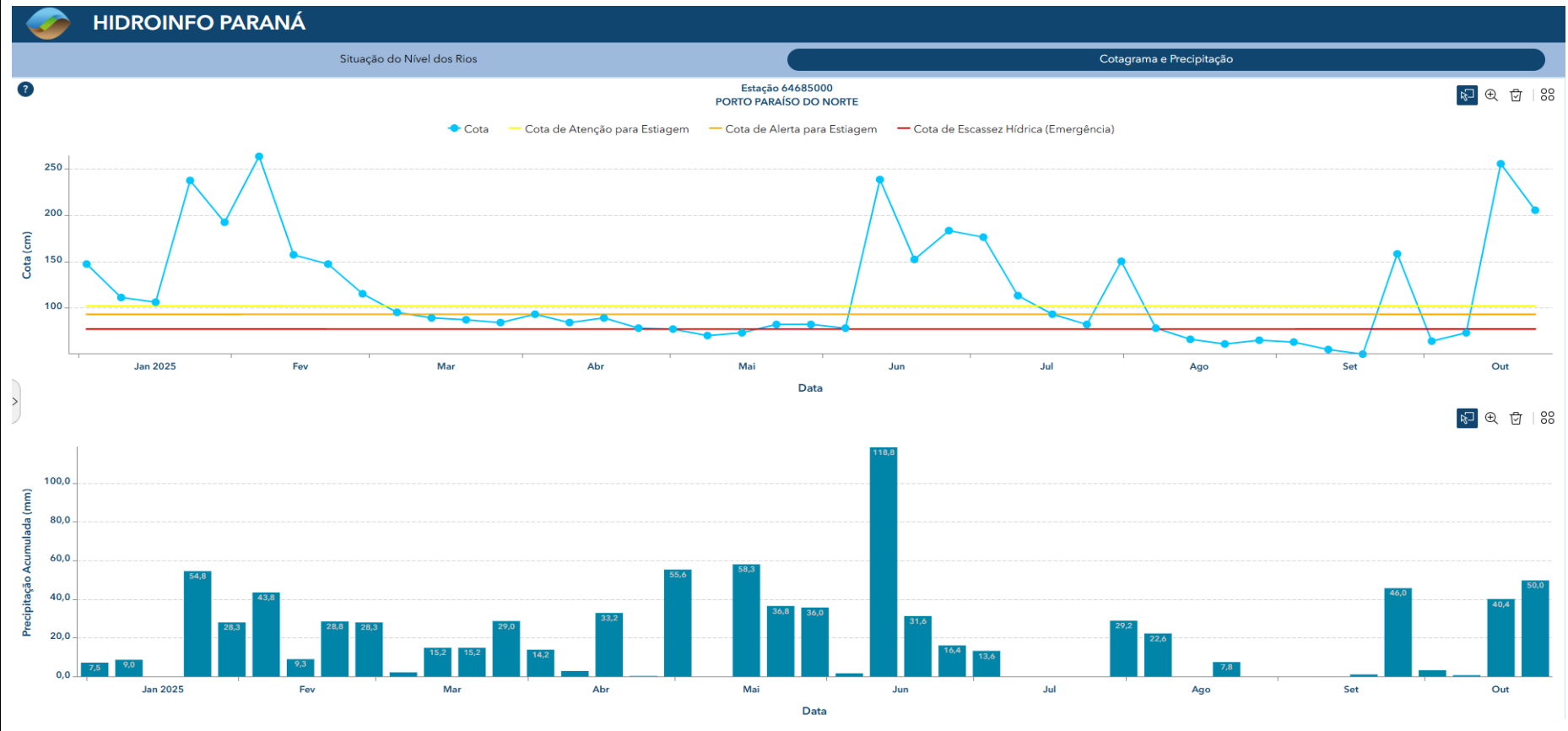
Estação Tomazina – Bacia Cinzas



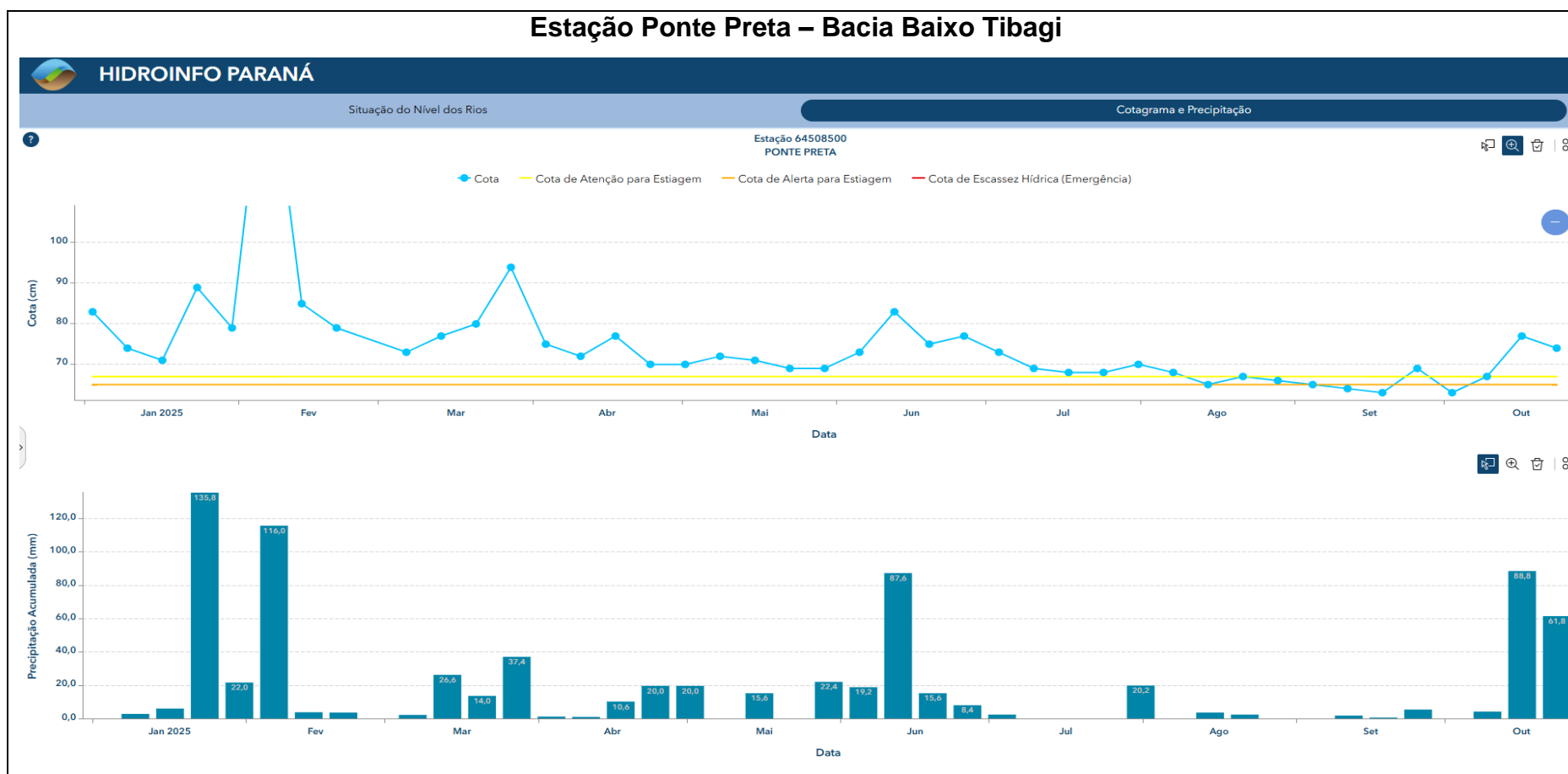
A estação **Tomazina** na semana do dia 09 de outubro estava com sua cota indicando “Escassez hídrica”, configurando uma situação emergencial. Na semana seguinte, 16 de outubro, voltou a situação de normalidade hídrica após o aumento de sua cota

de -10 cm para -2 cm. Na presente semana, do dia 23 de outubro, a cota retornou para a situação emergencial de “Escassez hídrica”, apesar do volume de chuva constante nas duas últimas semanas.

Estação Porto Paraíso do Norte – Bacia Baixo Ivaí

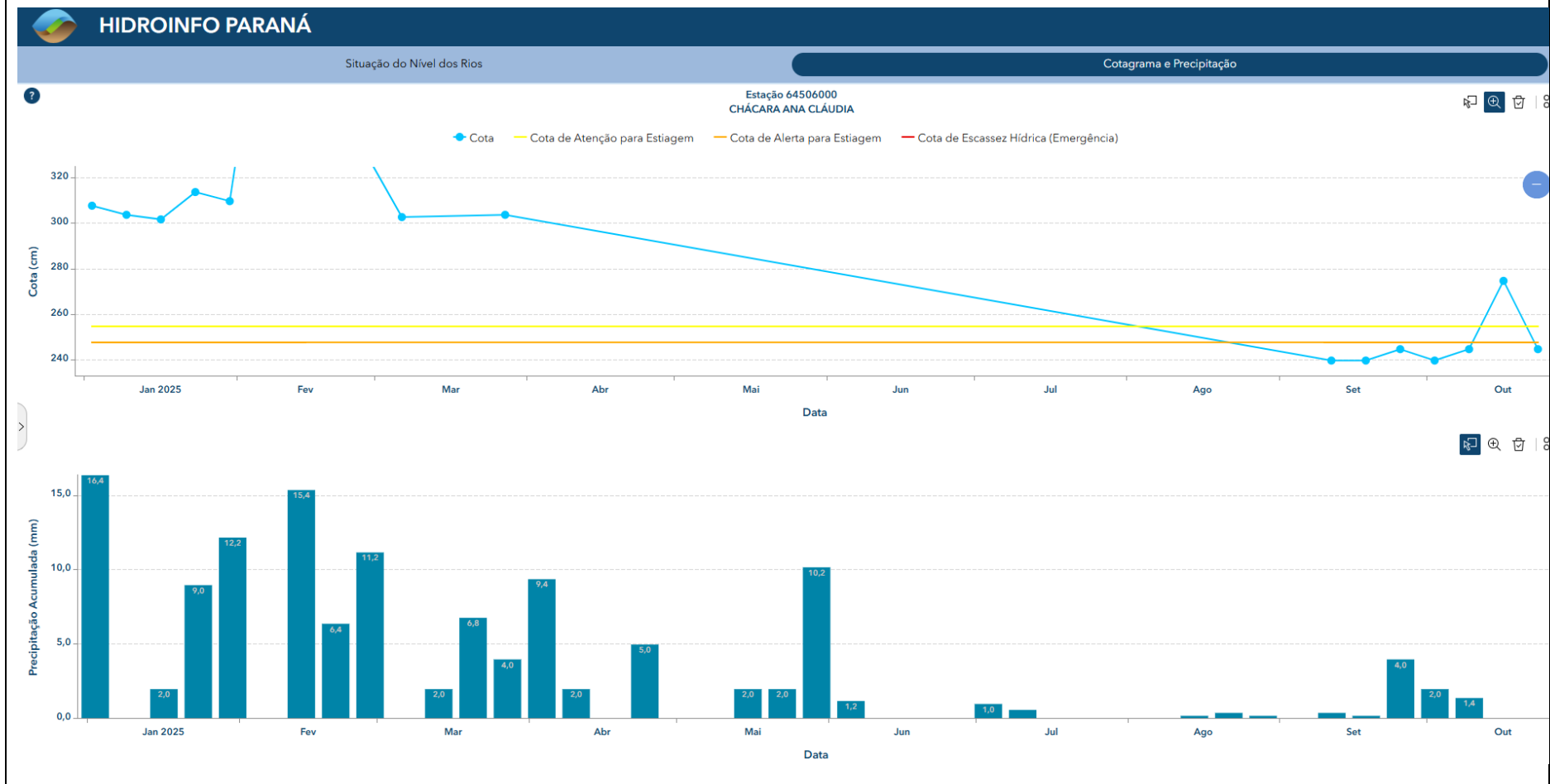


A estação **Porto Paraíso do Norte** mantém sua situação de normalidade, com uma pequena diminuição em sua cota, de 256 cm para 206 cm. O volume de chuva da respectiva semana do dia 23 de outubro foi relativamente maior do que na semana anterior, indicando um possível aumento gradual nas cotas do rio Ivaí, com pequenas oscilações.



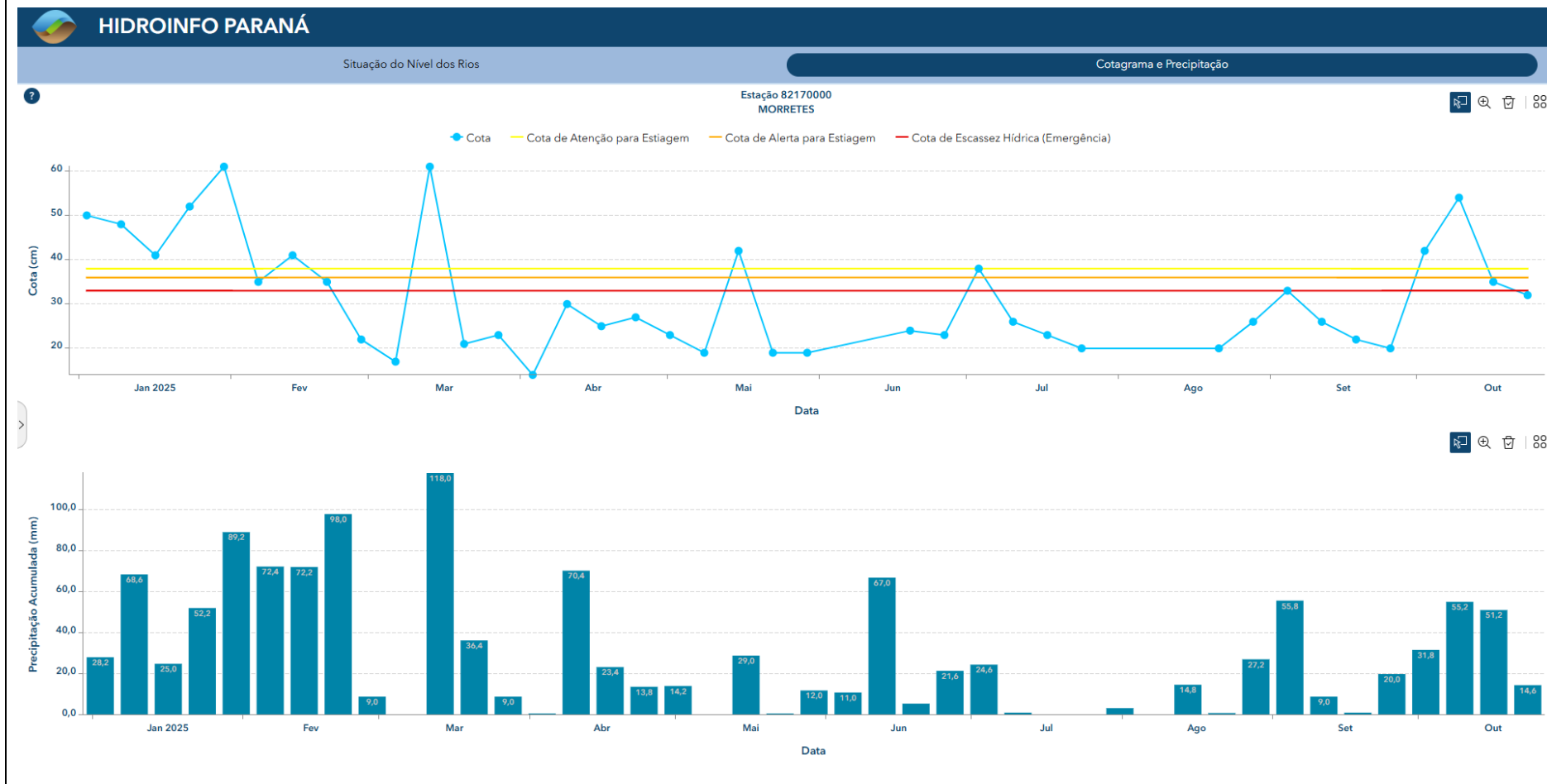
Na bacia do baixo Tibagi, a estação **Ponte Preta** permanece com sua cota em situação de “Normalidade”, apresentando pequena queda na cota do rio, acompanhando o volume menor de chuva na respectiva semana do dia 23 de outubro. A estação **Cebolão**, próxima a Ponte Preta, permanece com sua cota em nível de normalidade. Já estação **Chácara Ana Cláudia**, que também é próxima as duas estações mencionadas anteriormente, apresentou piora significativa, apresentando diminuição em sua cota e configurando um “Alerta para Estiagem”.

Estação Chácara Ana Cláudia – Bacia Baixo Tibagi



A estação **Chácara Ana Cláudia**, na semana do dia 23 de outubro, apresentou mudança em sua cota, passando de uma situação de “Normalidade” para “Alerta de Estiagem”, com a cota passando de 275 cm para 245 cm. Os dados pluviométricos das duas últimas semanas nesta estação não foram obtidos.

Estação Morretes – Bacia Litorânea



A estação **Morretes**, na semana do dia 23 de outubro, passou de uma situação de “Alerta de Estiagem” para “Escassez Hídrica”, com a cota variando de 35 cm para 32 cm. Para fins de referência, durante o seu maior evento pluviométrico, na segunda semana de março de 2025, sua cota máxima foi de 61 cm. Na semana do dia 23 de outubro, choveu menos da metade do volume de chuva registrado na semana anterior, o que resulta na diminuição em sua cota.

