



Boletim de Monitoramento Hidrológico Semanal - nº09/2025 Data 03/11/25

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 presente semana, do dia 23 de outubro até o dia 30, a estação Morretes, situada na Bacia Litorânea, que estava em situação emergencial, atualmente se encontra em normalidade hídrica, decorrente do aumento significativo do volume de chuva na região. A estação Granja Garota, situada na bacia do Cinzas, que também estava em situação emergencial de escassez hídrica, na presente semana está em situação de "Atenção para Estiagem" em função do aumento do nível de sua cota. A estação Tomazina, que, assim como as estações anteriores, apresentava situação emergencial de escassez hídrica, não teve dados disponíveis referentes à cota atual nesta semana. A estação Chácara Ana Cláudia, situada na Bacia do Baixo Tibagi, permanece em situação de "Alerta para Estiagem".

Nas próximas semanas, o Setor de Hidrometria do IAT acompanhará as estações **Chácara Ana Cláudia** e **Granja Garota**, que estão em situação fora da normalidade hídrica, bem como realizará o monitoramento das demais estações em situação de normalidade.

Setor de Hidrometria/ IAT

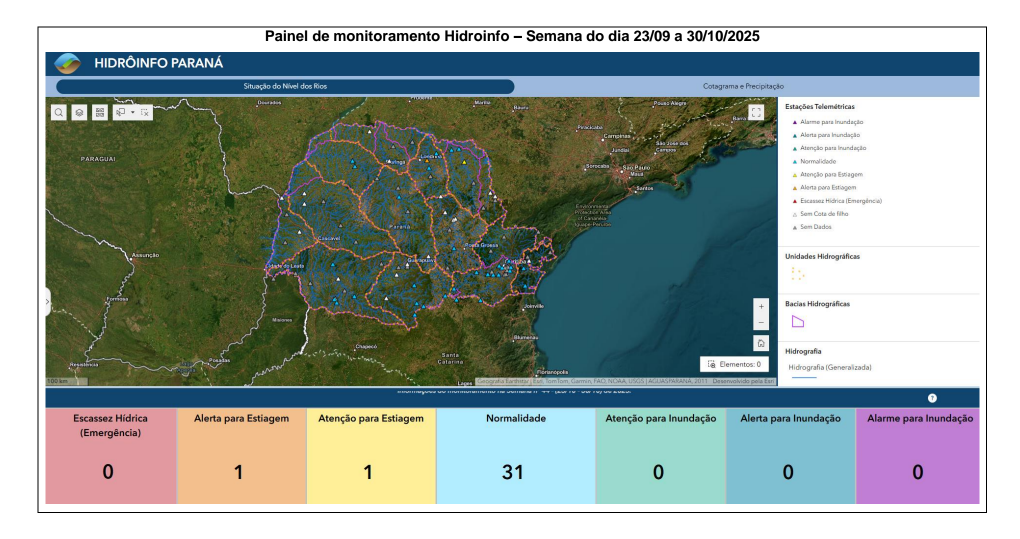
Curitiba, 3 de novembro de 2025.

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

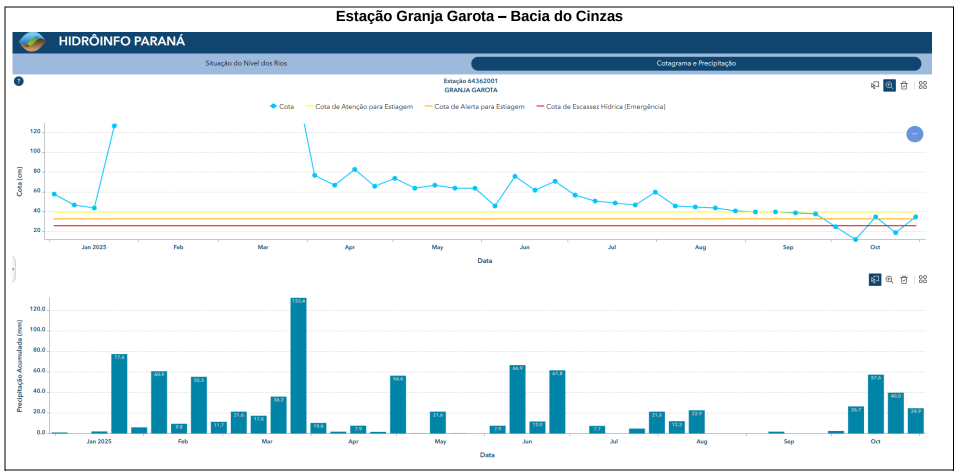








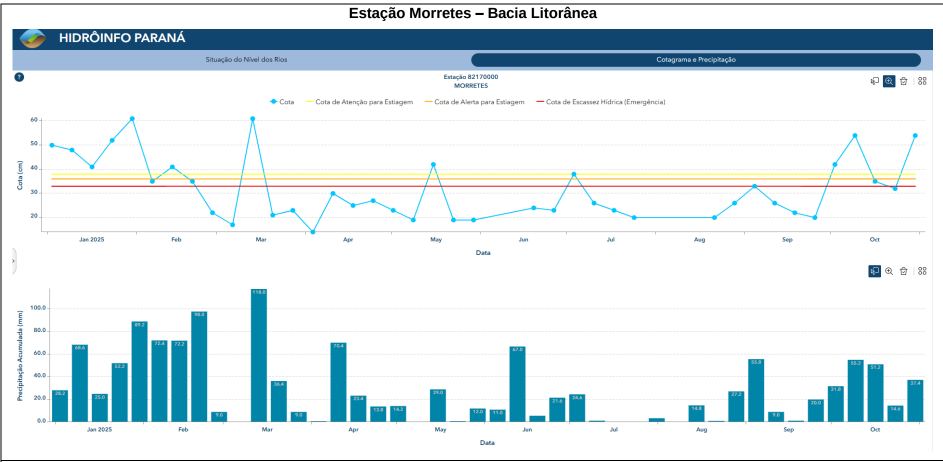




A estação **Granja Garota,** na semana anterior, até o dia 23 de outubro, estava com sua cota em 19 cm, configurando uma situação emergencial de "Escassez hídrica". Na presente semana, mesmo com um volume de chuva baixo em relação à semana anterior, ocorreu um aumento significativo em sua cota, que passou para 35 cm, configurando a situação de "Atenção para Estiagem".



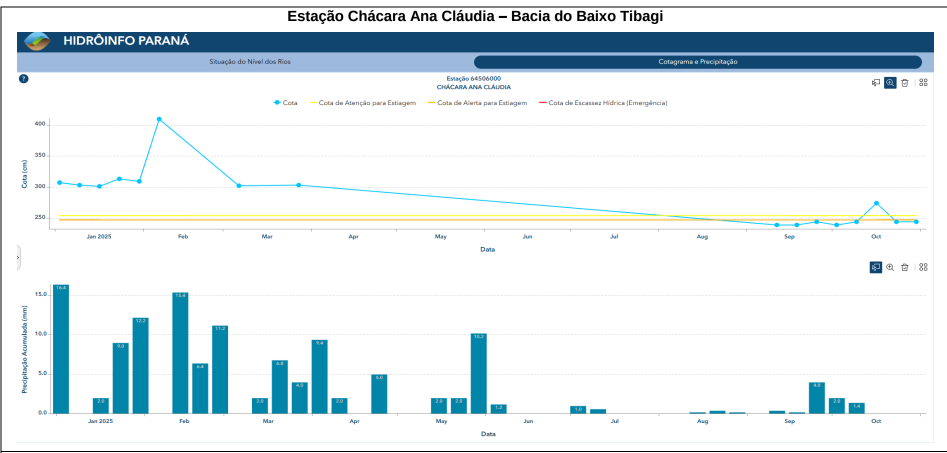




A estação **Morretes**, até a semana do dia 23 de outubro, estava em situação emergencial de escassez hídrica. Na presente semana, do dia 23 até o dia 30 de outubro, houve um aumento considerável do volume de chuvas na região, o que resultou em um aumento na cota do Rio Nhundiaquara, que passou de 32 cm para 54 cm, configurando atualmente uma situação de normalidade hídrica.







A estação **Chácara Ana Cláudia**, na presente semana, continua apresentando a mesma situação de "Alerta de Estiagem", com sua cota em 245 cm. Os dados pluviométricos das três últimas semanas nesta estação não foram obtidos.