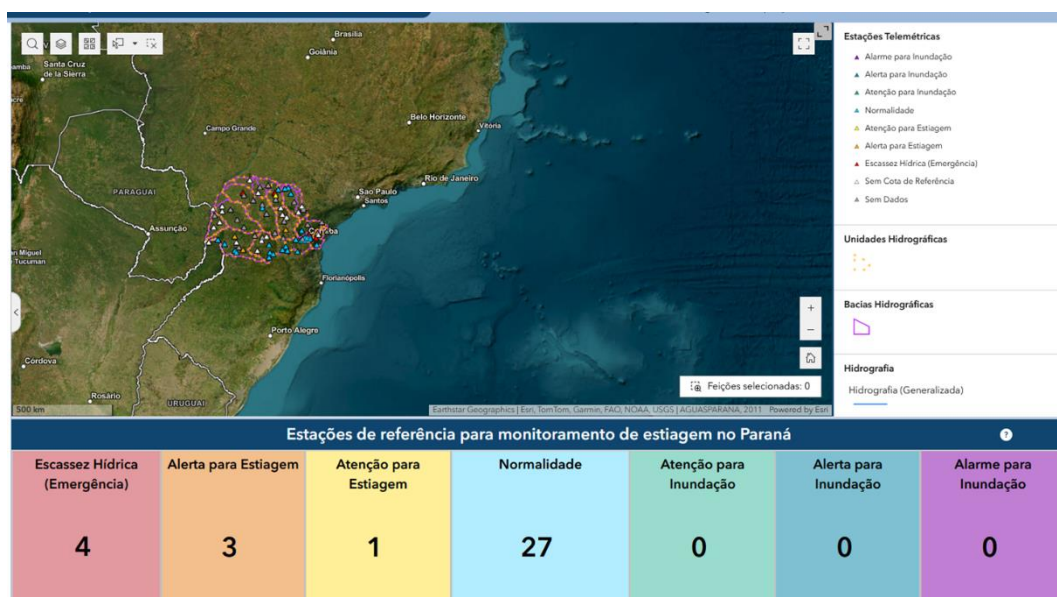


Instituto Água e Terra/DMT/GEMF/Hidrometria
Boletim Mensal de Informações Hidrológicas – Março / 2026

Conforme dados do Hidroinfo, durante o mês de março, o monitoramento hidrológico no Paraná evidenciou condições de normalidade na maior parte das estações, com registros recorrentes de Escassez Hídrica nas bacias do Baixo Ivaí, Alto e Baixo Iguaçu e Litorânea. Registros de estações em situação de Alerta para Estiagem ocorreram principalmente nas bacias do Baixo Iguaçu, bacia do Tibagi e bacia do Baixo Ivaí.

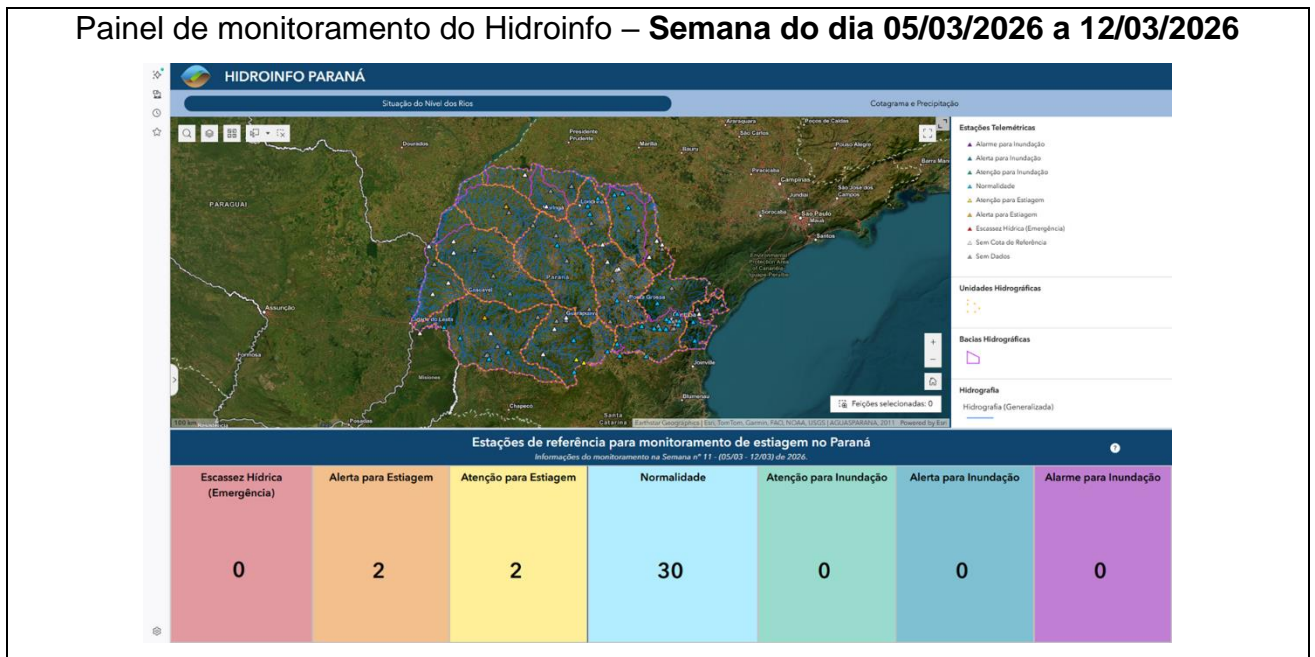
Na primeira semana do mês, a maioria das estações monitoradas pelo IAT permaneciam em situação de **Normalidade Hídrica (27)**. Quatro (04) estações encontravam-se em situação de **Escassez Hídrica**, sendo elas: **Chácara Ana Cláudia**, localizada na bacia do Baixo Tibagi, a estação **Morretes**, localizada na bacia Litorânea, a estação **Porto Paraíso do Norte** localizada na bacia Baixo Ivaí e a estação **Embrapa** localizada na bacia do Alto Iguaçu. Na condição de **Alerta para Estiagem**, estavam três (03) estações as quais eram: **Uvaia** localizada na bacia do Alto Tibagi e as estações **Porto Palmeirinha** e **UHE Gov. José Richa Porto Santo Antônio** localizadas na bacia do Baixo Iguaçu. Uma (01) estação estava em situação de “**Atenção para Estiagem**”, a qual é **Cebolão** situada na bacia do Baixo Tibagi.

Painel de monitoramento do Hidroinfo – Semana do dia 26/02/2026 a 05/03/2026



Na segunda semana, a maioria das estações monitoradas pelo IAT permanecia em situação de **Normalidade Hídrica (30)**. Na condição de **Escassez Hídrica**, durante esta semana não existiu nenhuma estação. Na condição de **Alerta para Estiagem** estavam duas (02) estações, as quais eram: **Porto Paraíso do Norte**, situada na bacia do Baixo Ivaí e a estação **UHE Gov. José Richa Porto Santo Antônio** situada na bacia do Baixo Iguaçu. Na condição de **Atenção para Estiagem** se encontravam duas (02) estações as quais eram: **União da Vitória e Porto Vitória - R5** ambas localizadas na bacia do Médio Iguaçu.

Painel de monitoramento do Hidroinfo – **Semana do dia 05/03/2026 a 12/03/2026**



Na terceira semana do mês, a maioria das estações monitoradas pelo IAT permanecia em situação de **Normalidade Hídrica (26)**. Quatro (04) estações encontravam-se em situação emergencial de **Escassez Hídrica** as quais eram : **Embrapa** situada na bacia do Alto Iguaçu, **Morretes**, situada na bacia Litorânea, a estação **UHE Gov. José Richa Porto Santo Antônio** situada na bacia do Baixo Iguaçu e a estação **Porto Paraíso do Norte** situada na bacia Baixo Ivaí. Duas (02) estações encontravam-se em situação de **Alerta para Estiagem** as quais eram: **Uvaia** situada na bacia do Alto Tibagi e a estação **Chácara Ana Cláudia** situada na bacia do Baixo Tibagi.

Painel de monitoramento do Hidroinfo – Semana do dia 12/03/2026 a 19/03/2026



Na quarta semana do mês, a maioria das estações monitoradas pelo IAT permanecia em situação de **Normalidade Hídrica (27)**. Três (03) estações estavam em situação emergencial de “**Escassez Hídrica**” as quais eram: **Embrapa** situada na bacia do Alto Iguaçu, **Morretes** localizada na bacia Litorânea e a estação **UHE Gov. José Richa Porto Santo Antônio** situada na bacia do Baixo Iguaçu. Três (03) estações estavam na situação de **Alerta para Estiagem** as quais eram: **Uvaia** localizada na bacia do Alto Tibagi, a estação **Chácara Ana Cláudia** situada na bacia do Baixo Tibagi e a estação **Porto Paraíso do Norte** situada bacia do Baixo Ivaí.

Painel de monitoramento do Hidroinfo – Semana do dia 19/03/2026 até 26/03/2026

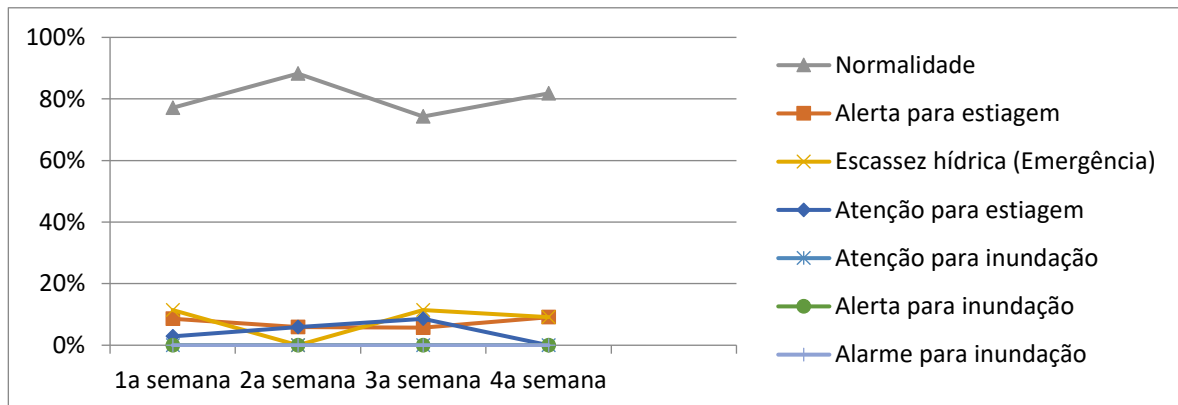


De forma geral, o mês de março foi marcado pela predominância de condições hídricas normais na maior parte das estações monitoradas pelo IAT ao longo de todas as semanas. Entretanto, as estações Chácara Ana Cláudia, localizada na bacia do Baixo Tibagi, e Morretes, situada na bacia Litorânea, indicaram de forma recorrente situação emergencial de “Escassez Hídrica” durante o período analisado, entrando também nesta condição as estações Porto Paraiso do Norte situada na bacia do Baixo Ivaí e a estação UHE Gov. José Richa Porto Santo Antônio situada na bacia do Baixo Iguaçu, durante duas semanas. As ocorrências de estações classificadas em “Atenção para Estiagem” concentraram-se principalmente nas bacias que compõem o rio Iguaçu: médio e baixo curso e no rio Ivaí, trecho baixo.

Nesse contexto, embora o cenário geral de março tenha sido caracterizado por condições predominantemente normais, a recorrência de estações em situação crítica e de alerta reforça a necessidade de manutenção do monitoramento contínuo, especialmente nas bacias mais sensíveis. Tal acompanhamento é fundamental para subsidiar ações preventivas e apoiar a gestão adequada dos recursos hídricos.

Distribuição Semanal das Condições Hidrológicas das Estações Telemétricas

Março /2026



	1ª Semana	2ª Semana	3ª Semana	4ª Semana
Normalidade	77%	88%	74%	82%
Atenção para estiagem	3%	6%	9%	0%
Alerta para estiagem	9%	6%	6%	9%
Escassez hídrica	11%	0%	11%	9%

Elaborado por:

Marcela Valles Lange Ferron – Bióloga / Divisão de Monitoramento

Rhael de Campos Saporiti – Engenheiro Químico / Divisão de Monitoramento

Júlio Alberto Habitzreuter Jr. – Engenheiro Civil / Divisão de Monitoramento