

---

## **Boletim Hidrológico Diário da Barragem da Pedra Nº 07 - Período Úmido 2022/2023 – 26/12/2022**

Em 25/12, o Reservatório da Pedra atingiu 93,31% de seu volume útil, com afluência<sup>1</sup> média diária da ordem de 3.100 m<sup>3</sup>/s e defluência<sup>2</sup> média diária de 1.850 m<sup>3</sup>/s.

Na data de hoje, 26/12 às 12h00, o Reservatório da Pedra atingiu 90,65% de seu volume útil, com afluência<sup>1</sup> média, das últimas 12 horas da ordem de 1.590 m<sup>3</sup>/s.

**Em virtude do arrefecimento das chuvas e das vazões afluentes ao reservatório e ainda de a previsão meteorológica não indicar a ocorrência de chuvas de porte na bacia para os próximos dias, a defluência será reduzida gradativamente do patamar de 2.400 m<sup>3</sup>/s para 1.800 m<sup>3</sup>/s, até nova reavaliação.**

Ressaltamos que a situação hidrológica está sendo permanentemente avaliada, podendo haver alterações nos valores ora praticados em função da evolução das chuvas e vazões na Bacia do Rio de Contas, tendo em vista que o período úmido iniciou no mês de novembro de 2022 e segue até abril de 2023.

Este boletim é emitido diariamente e está disponível no site da Chesf, através do seguinte link:  
<https://www.chesf.com.br/SistemaChesf/Pages/GestaoRecursosHidricos/GestaoRecursosHidricos.aspx>

<sup>1</sup> Afluência: água que está chegando ao reservatório

<sup>2</sup> Defluência: água que está saindo do reservatório (vazão turbinada + vazão vertida)