

janeiro de 2026

DIAGRAMA ESQUEMÁTICO DO SISTEMA CANTAREIRA



Em cumprimento ao Art. 6º da Resolução Conjunta ANA/DAEE nº 925/2017 e pelo fato de o Sistema Cantareira ter apresentado, em 31 de dezembro de 2025, 20,18% de seu volume útil, a faixa de operação do Sistema Cantareira considerada para fins de definição das vazões praticadas no mês de janeiro de 2026 foi a Faixa 4: Restrição

| Reservatório | Mínimo Operacional Cota (m) | Mínimo Operacional Vol (hm ³) | Máximo Operacional Cota (m) | Máximo Operacional Vol (hm ³) | Volume Útil Total (hm ³) |
|---------------------|-----------------------------|---|-----------------------------|---|--------------------------------------|
| Atibainha | 781,88 | 199,20 | 786,72 | 295,46 | 96,26 |
| Cachoeira | 811,72 | 46,92 | 821,88 | 116,57 | 69,65 |
| Jaguari/Jacareí | 820,80 | 239,45 | 844,00 | 1.047,49 | 808,04 |
| Paiva Castro | 743,80 | 25,32 | 745,61 | 32,93 | 7,61 |
| Sistema Equivalente | | 510,89 | | 1.492,45 | 981,56 |

Boletim Mensal de Acompanhamento do Sistema Cantareira

Resumo - Sistema Cantareira

janeiro de 2026

Operação desde agosto de 2025

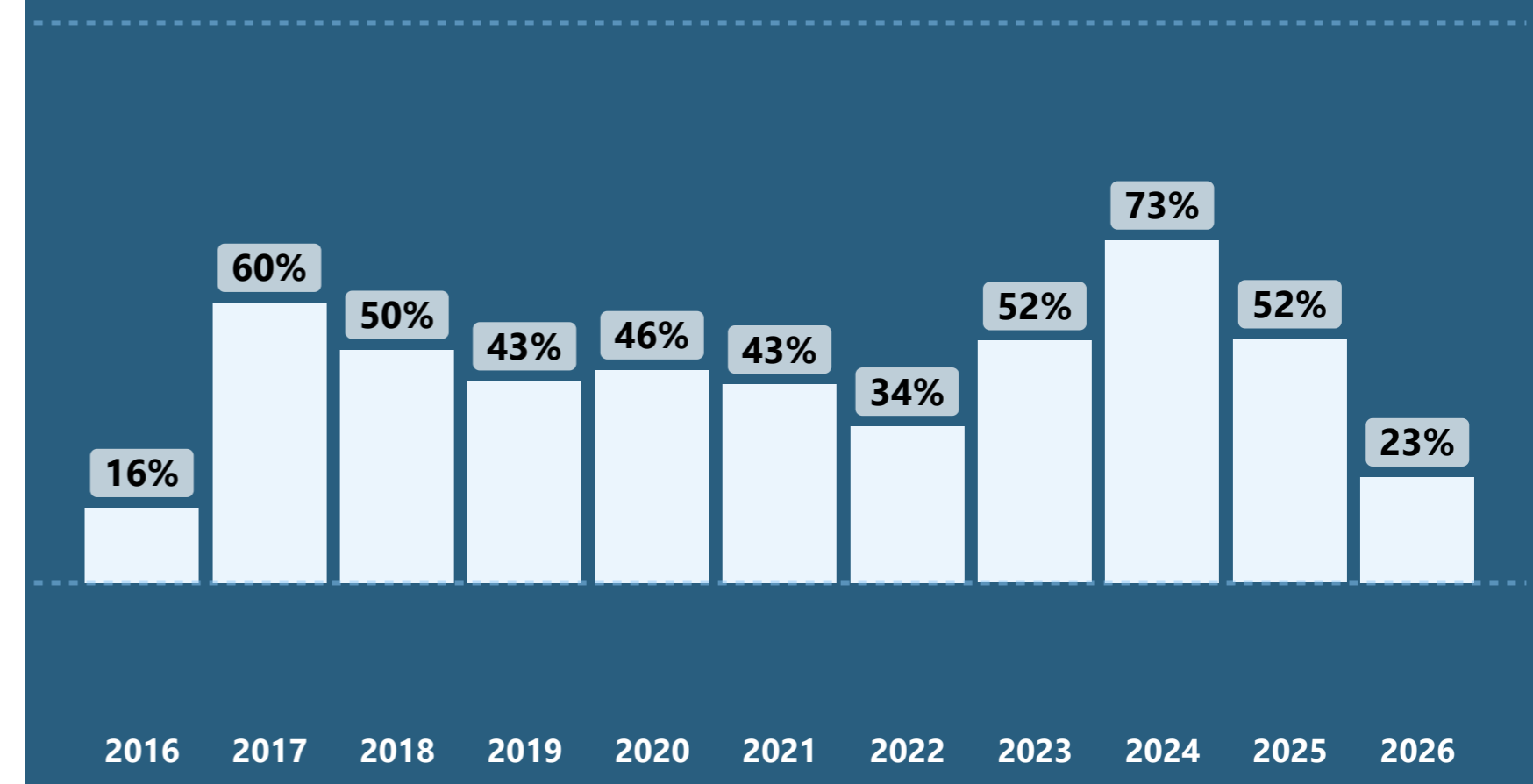
| | ago/25 | set/25 | out/25 | nov/25 | dez/25 | jan/26 |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|

| | | | | | | |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Vazão Defluente Média (m ³ /s) | 9,03 | 10,10 | 9,72 | 6,62 | 5,92 | 7,50 |
| Vazão Afluente Média (m ³ /s) | 9,10 | 9,17 | 12,27 | 16,86 | 19,74 | 32,49 |
| % da MLT | 39,56 | 38,19 | 42,31 | 49,57 | 38,71 | 47,77 |

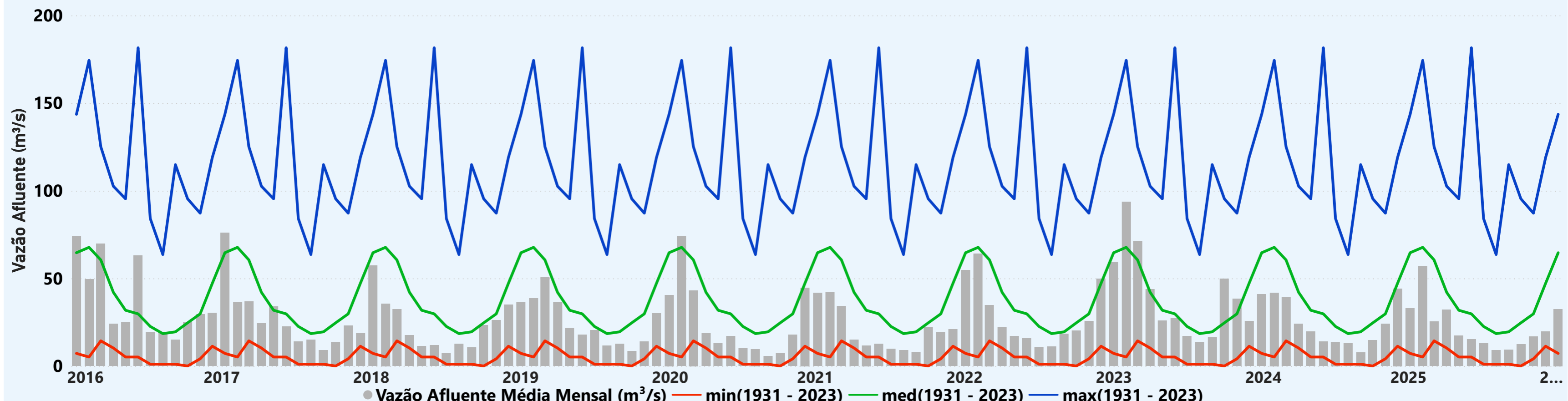
| | ago/25 | set/25 | out/25 | nov/25 | dez/25 | jan/26 |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|

| | | | | | | |
|-----------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Variação de Volume Útil (%) | -6,26% | -4,98% | -2,34% | -0,81% | 2,48% | |
| Volume Util | 34,57% | 28,31% | 23,33% | 20,99% | 20,18% | 22,66% |

Volume Útil (%) no final de janeiro desde 2016



Vazão Afluente observada x Média de Longo Término



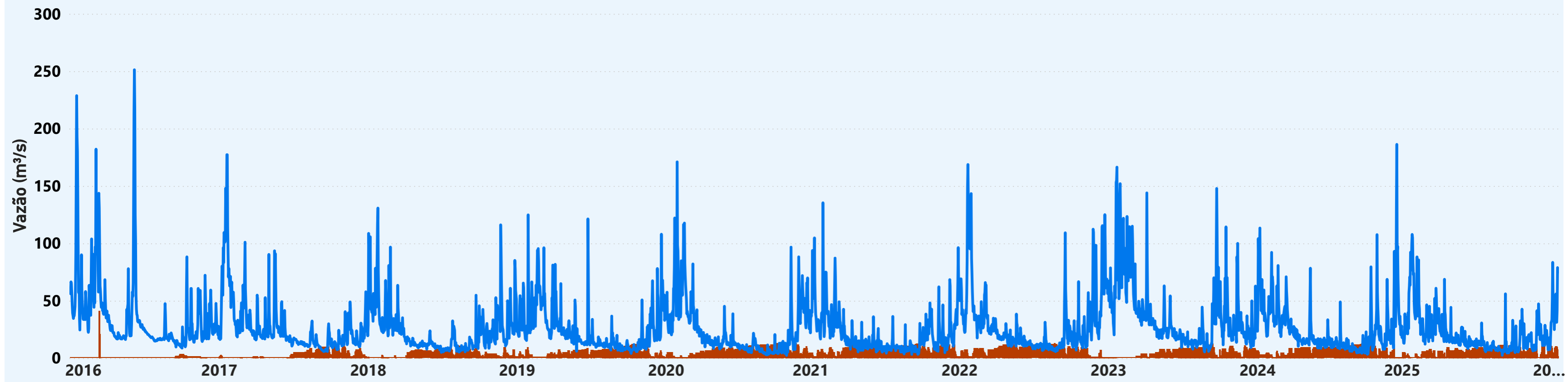
Boletim Mensal de Acompanhamento do Sistema Cantareira

Vazões - Sistema Cantareira

janeiro de 2026

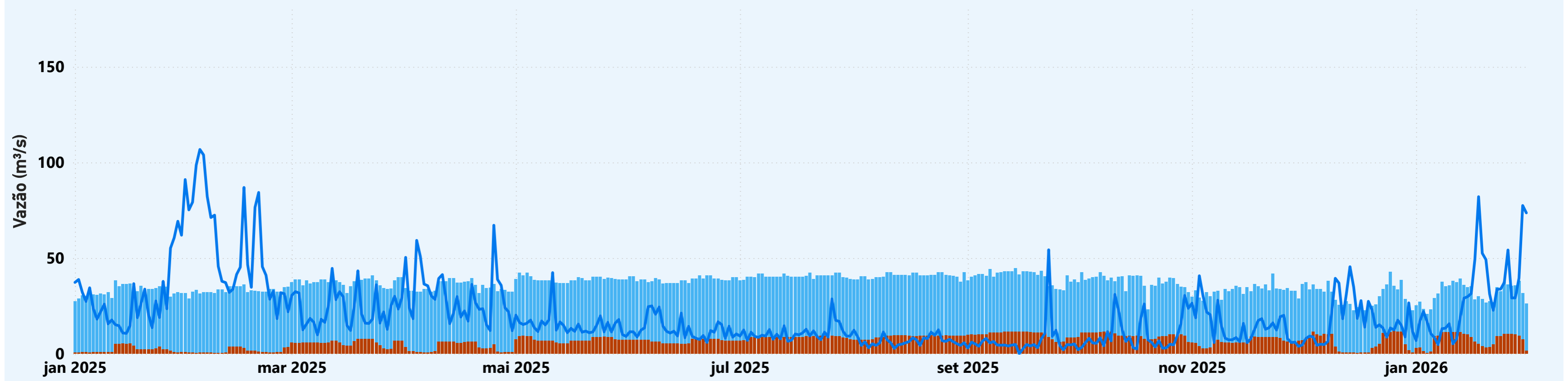
Operação desde 2016

- Vazão Defluente (m^3/s)
- Vazão Afluente (m^3/s)



Operação nos últimos 12 meses

- Vazão Defluente (m^3/s)
- EESI
- Vazão Afluente (m^3/s)

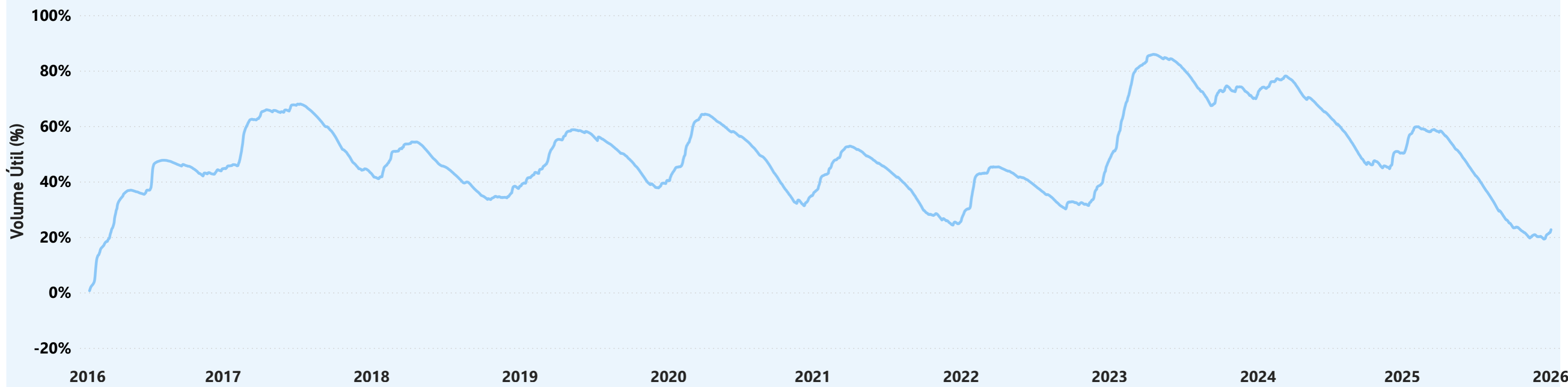


Boletim Mensal de Acompanhamento do Sistema Cantareira

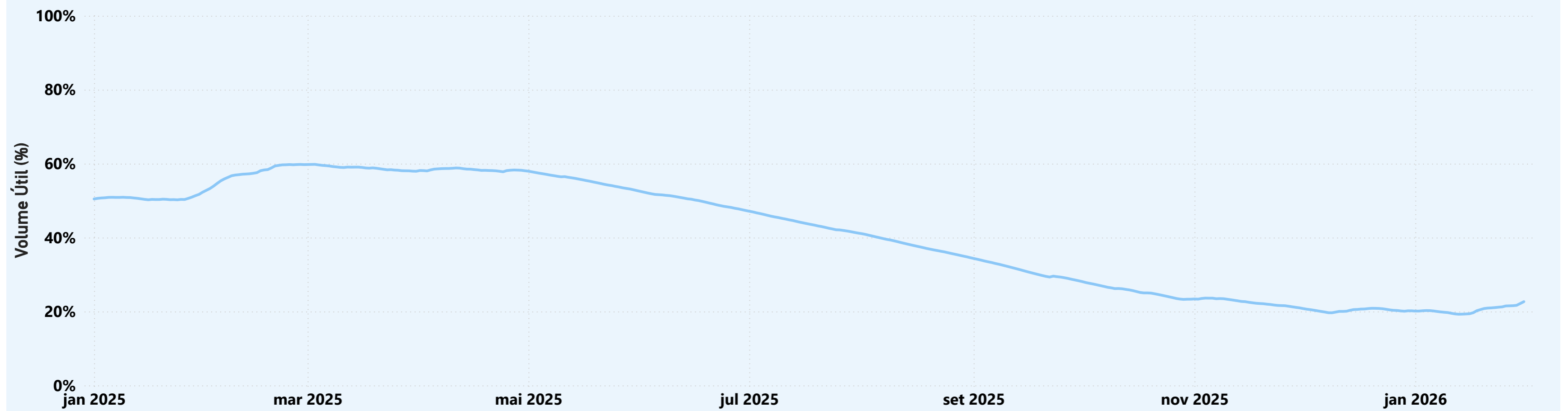
Volume Útil - Sistema Cantareira

janeiro de 2026

Operação desde 2016



Operação nos últimos 12 meses

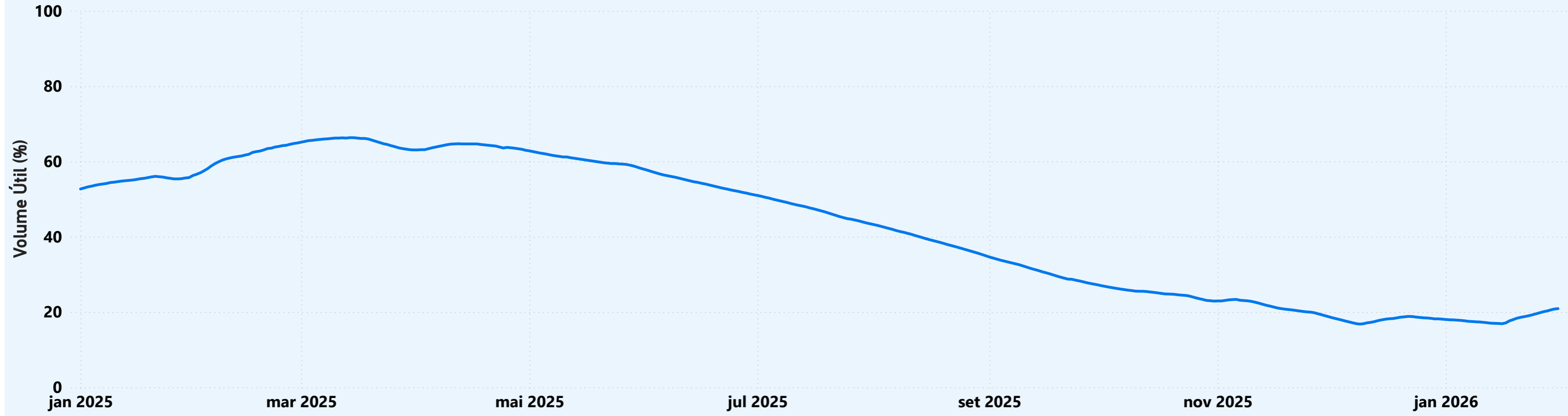


Boletim Mensal de Acompanhamento do Sistema Cantareira

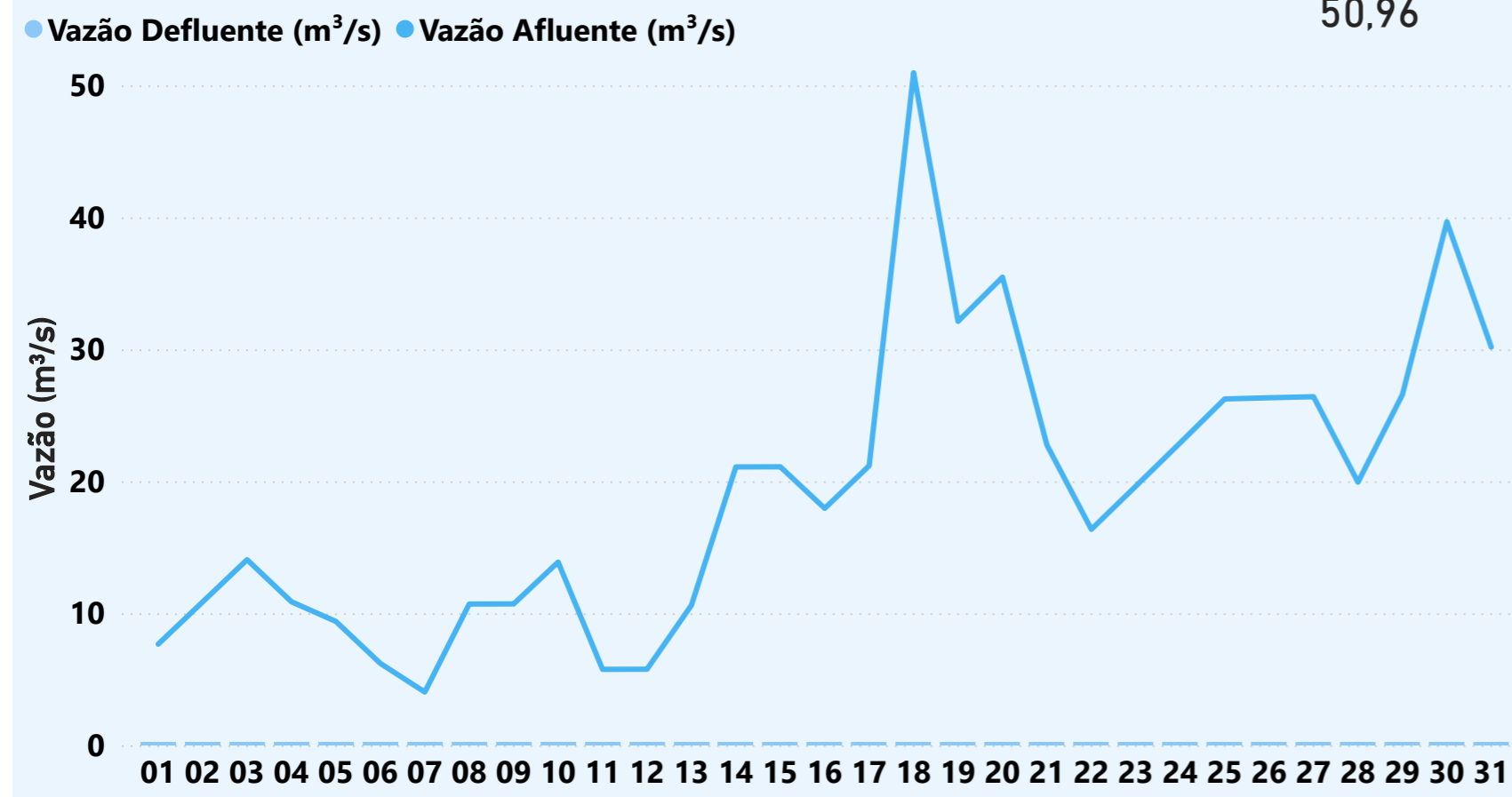
Reservatório Jaguari/Jacareí

janeiro de 2026

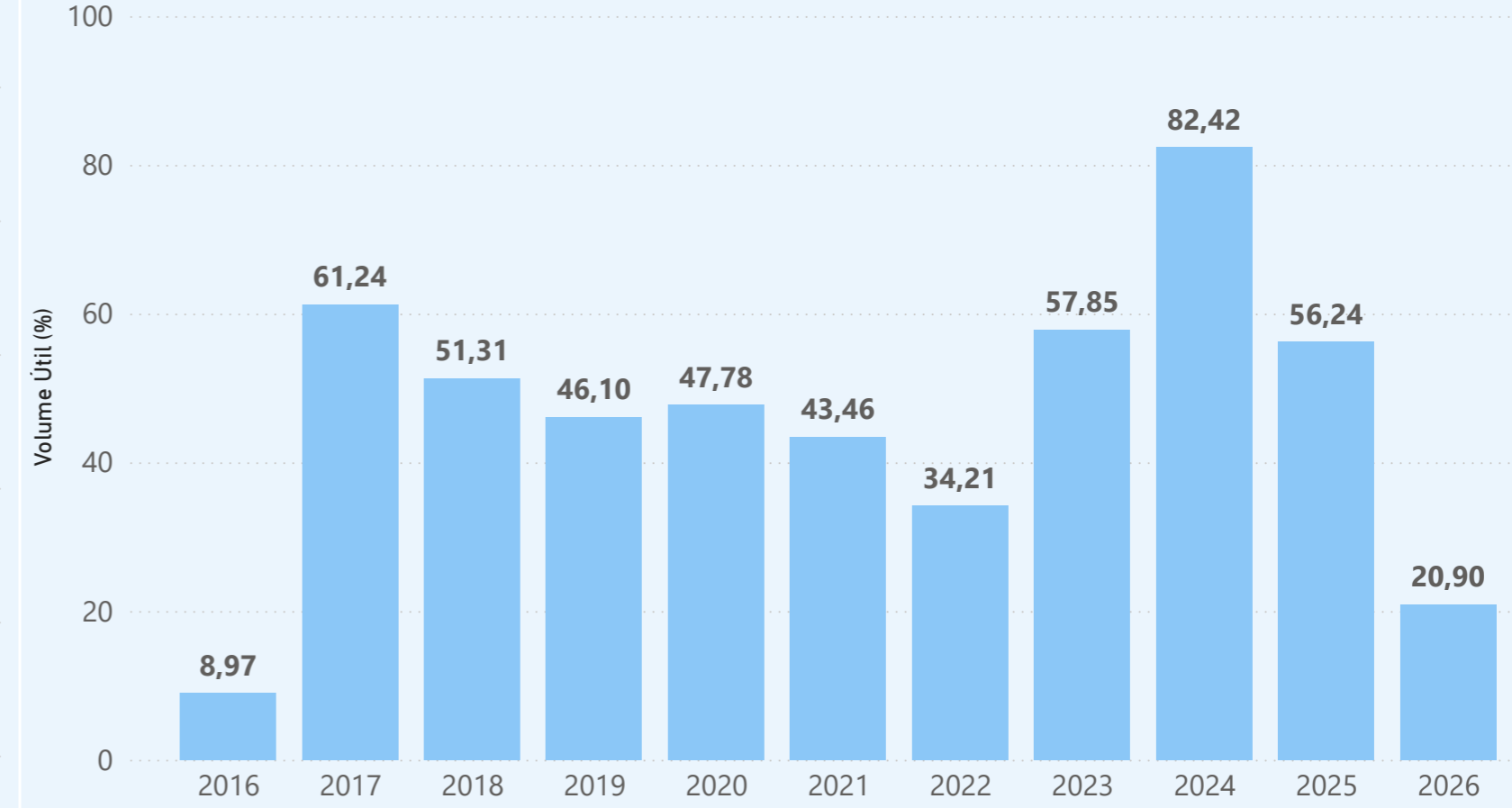
Operação nos últimos 12 meses



Operação no mês de janeiro de 2026



Volume Útil no final do mês de janeiro nos últimos 10 anos



Boletim Mensal de Acompanhamento do Sistema Cantareira

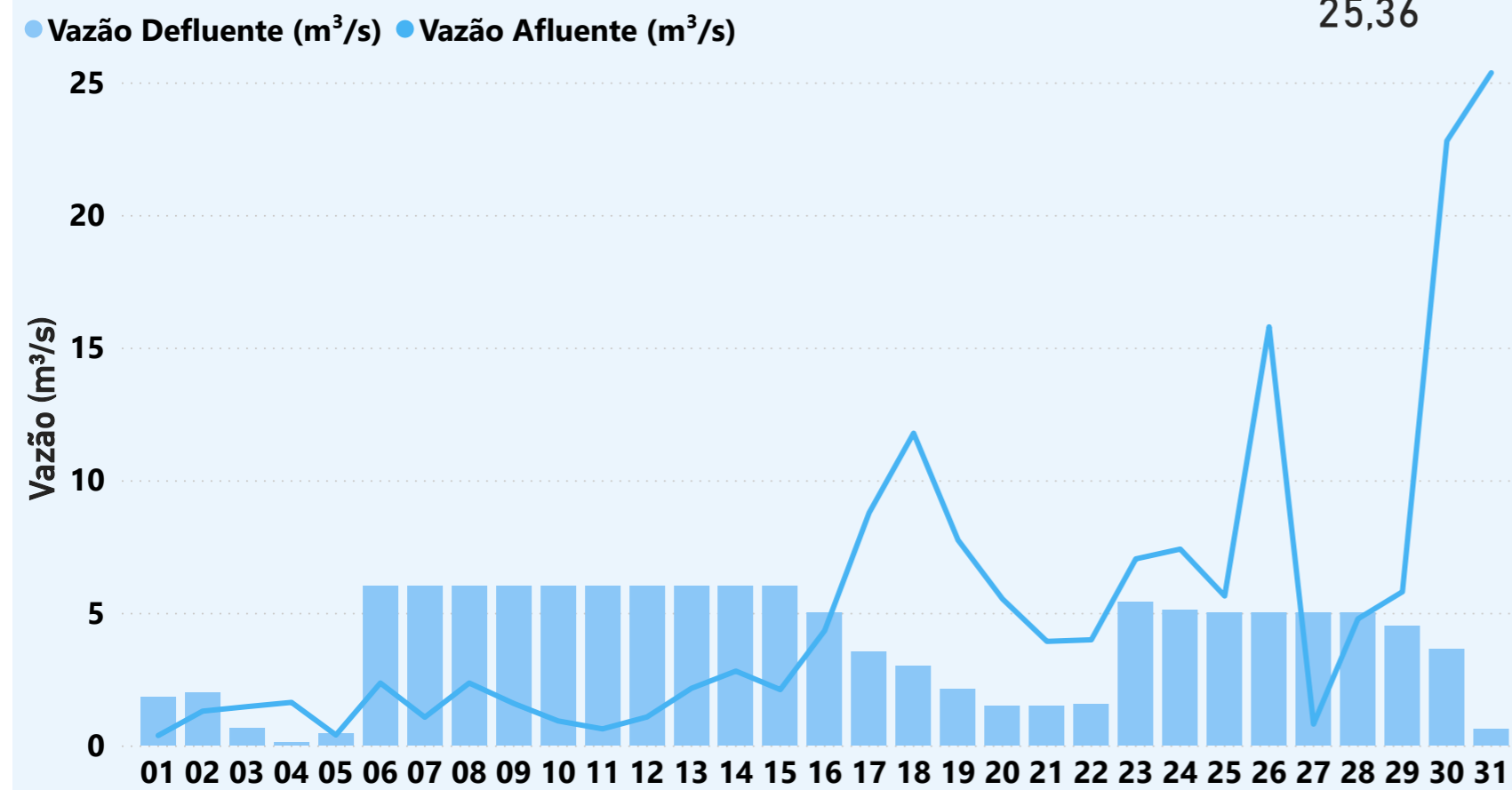
Reservatório Cachoeira

janeiro de 2026

Operação nos últimos 12 meses



Operação no mês de janeiro de 2026



Volume Útil no final do mês de janeiro nos últimos 10 anos

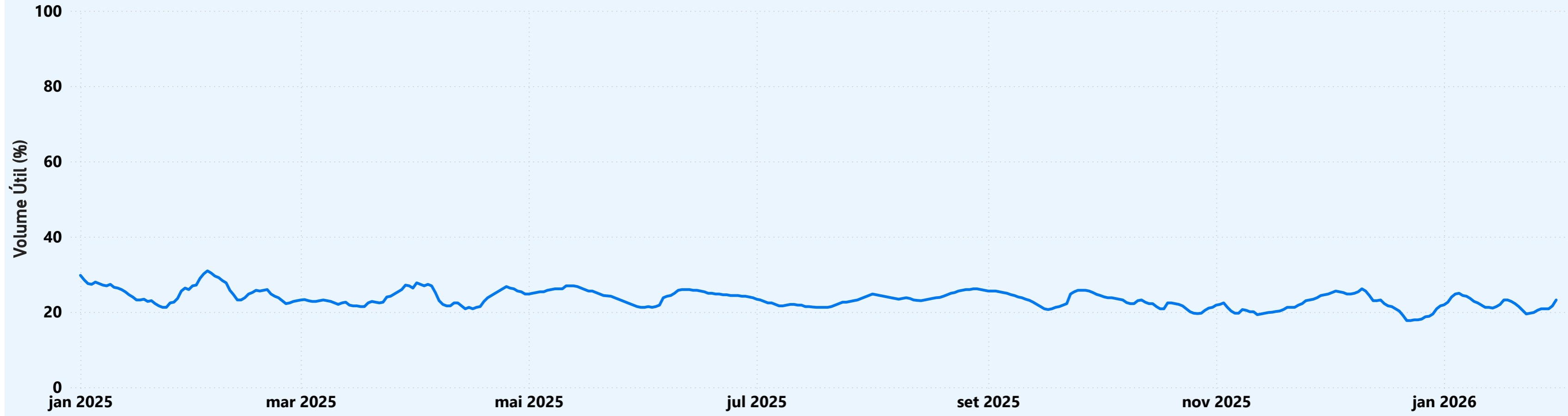


Boletim Mensal de Acompanhamento do Sistema Cantareira

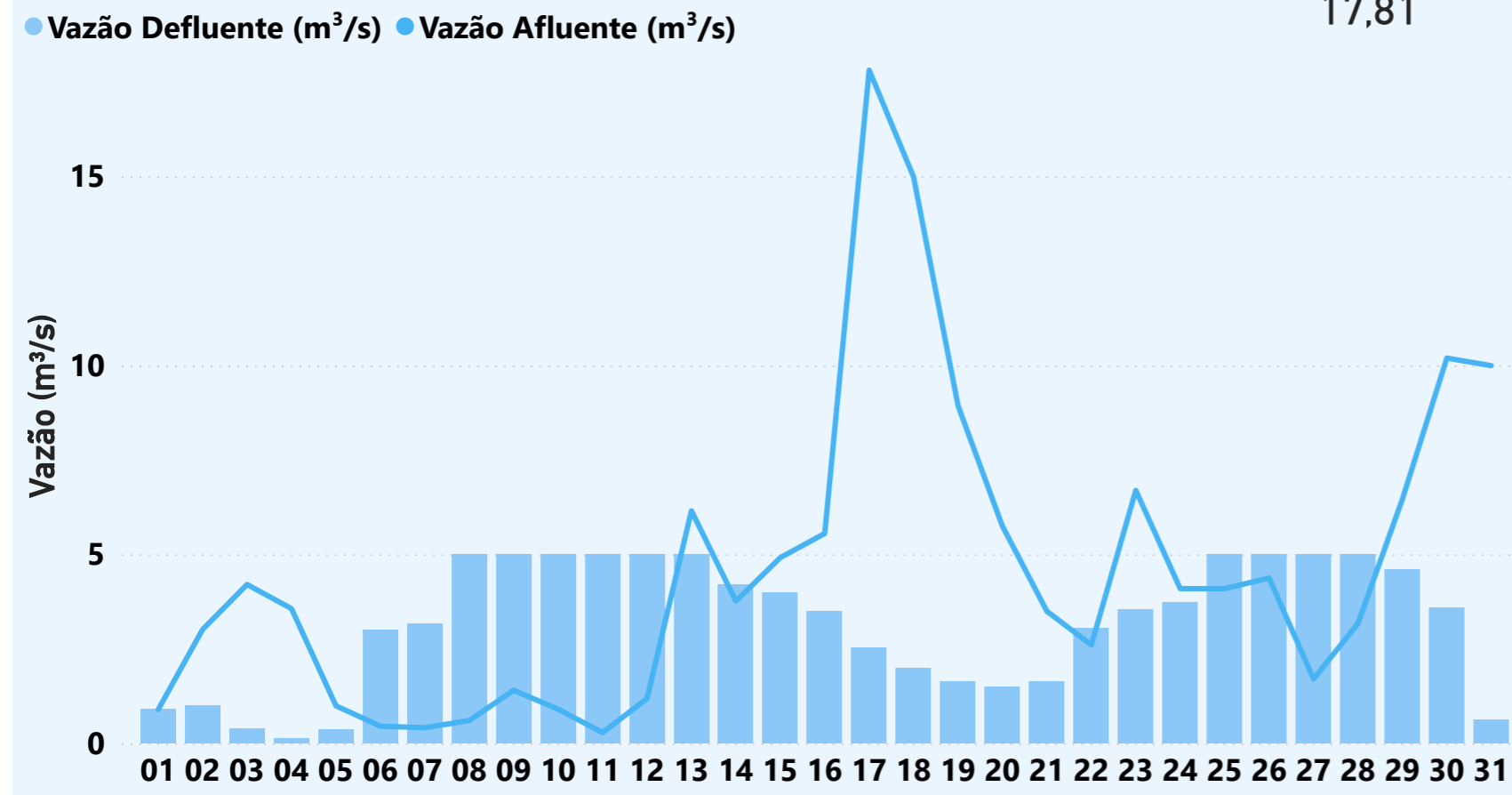
Reservatório Atibainha

janeiro de 2026

Operação nos últimos 12 meses



Operação no mês de janeiro de 2026



Volume Útil no final do mês de janeiro nos últimos 10 anos



Boletim Mensal de Acompanhamento do Sistema Cantareira

Reservatório Paiva Castro

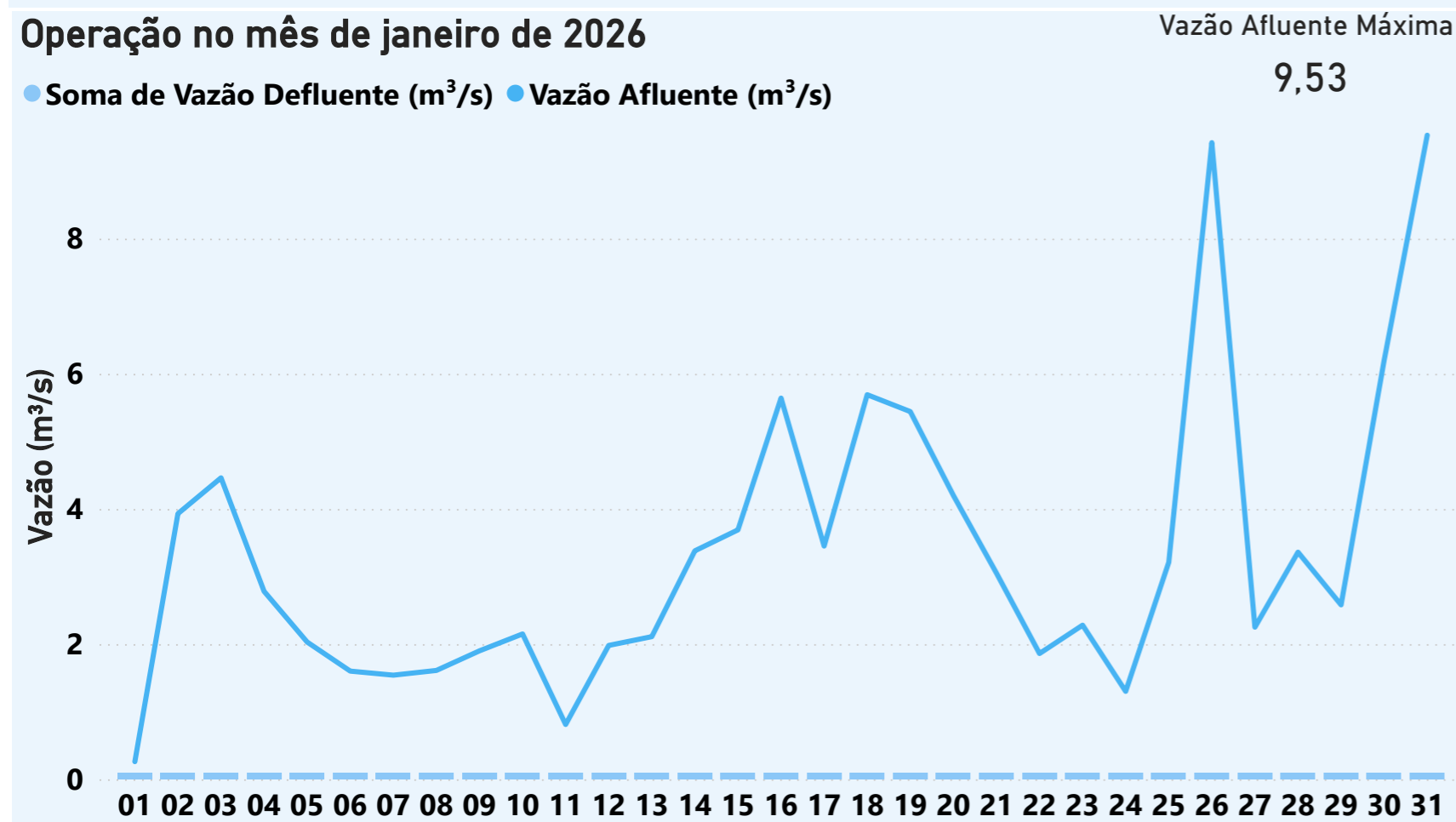
janeiro de 2026

Operação nos últimos 12 meses



Operação no mês de janeiro de 2026

● Soma de Vazão Defluente (m^3/s) ● Vazão Afluente (m^3/s)



Volume Útil no final do mês de janeiro nos últimos 10 anos

