

Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)

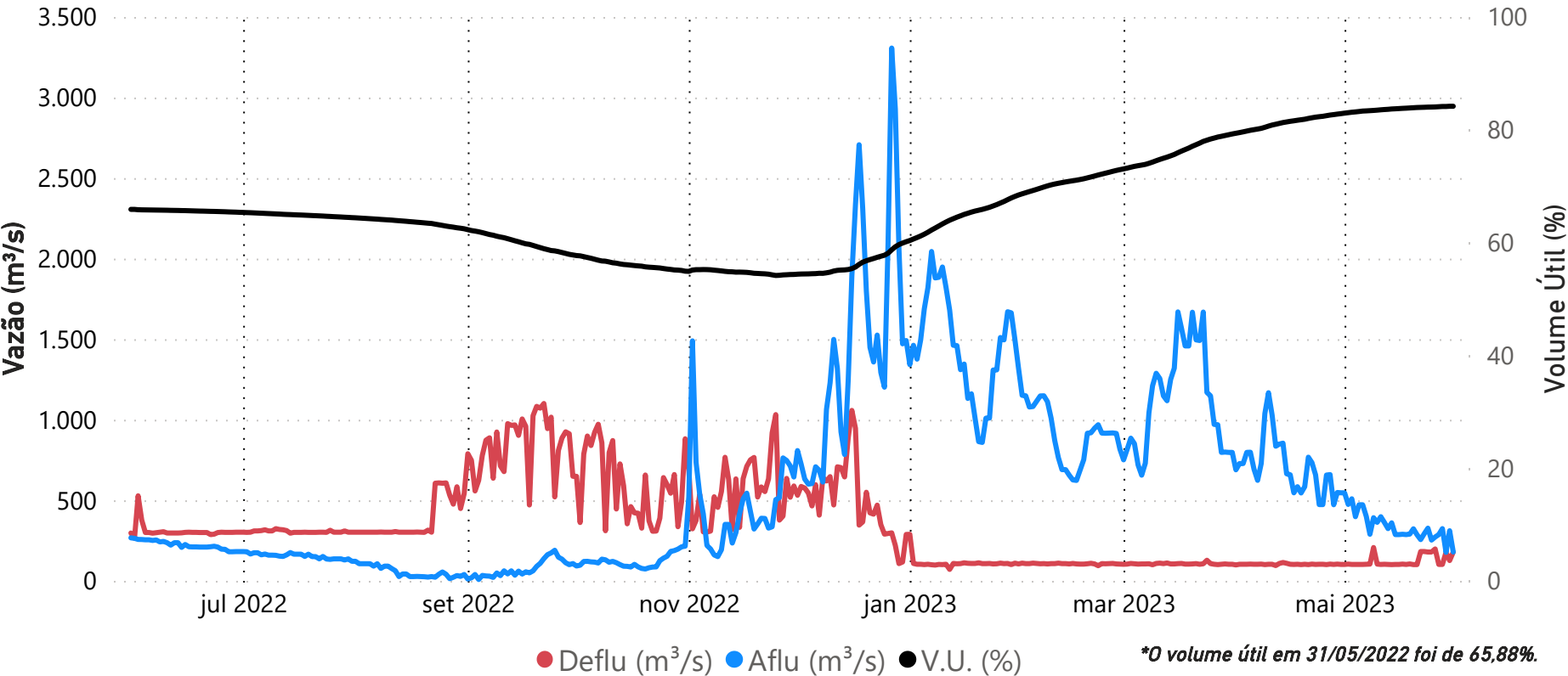
Superintendência de Operações e Eventos Críticos
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

Fonte de dados: ONS

**Dados consistidos sujeitos a novas revisões

***Limites de defluência com tolerância de variação de $\pm 5\%$

UHE Serra da Mesa



| Data | Aflu (m³/s) | Deflu (m³/s) | V.U. (%) |
|----------|-------------|--------------|----------|
| 27/05/23 | 287 | 102 | 84,09 |
| 28/05/23 | 324 | 102 | 84,13 |
| 29/05/23 | 177 | 177 | 84,13 |
| 30/05/23 | 311 | 126 | 84,17 |
| 31/05/23 | 179 | 179 | 84,17 |

Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Tocantins

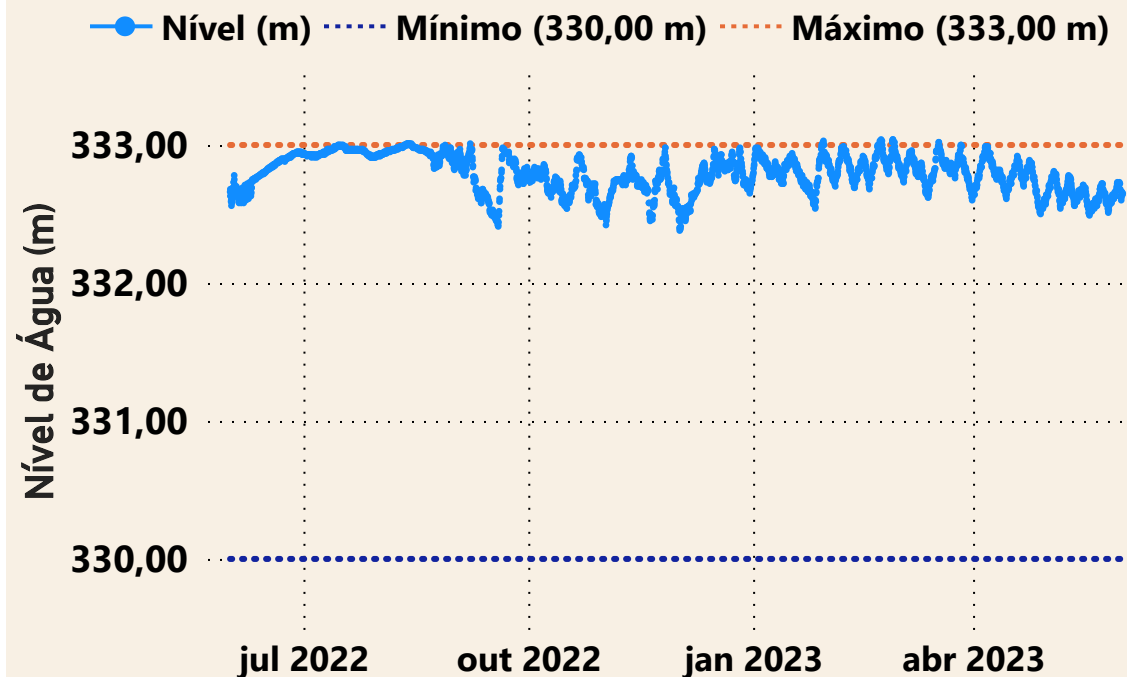
Vazões Naturais Médias Mensais e Relação com a Vazão Média de Longo Termo - MLT

| Ano | Mês | Mensal (m³/s) | MLT % |
|------|-----------|---------------|-------|
| 2022 | maio | 321 | 58% |
| 2022 | junho | 282 | 75% |
| 2022 | julho | 222 | 78% |
| 2022 | agosto | 136 | 62% |
| 2022 | setembro | 146 | 71% |
| 2022 | outubro | 178 | 59% |
| 2022 | novembro | 464 | 84% |
| 2022 | dezembro | 1.470 | 143% |
| 2023 | janeiro | 1.443 | 106% |
| 2023 | fevereiro | 942 | 60% |
| 2023 | março | 1.141 | 78% |
| 2023 | abril | 734 | 71% |
| 2023 | maio | 393 | 72% |

Vazões Naturais Médias Mensais - Serra da Mesa (m³/s) - Histórico (1931-2021)

| Vazões (m³/s) | Janeiro | Fevereiro | Março | Abril | Maio | Junho | Julho | Agosto | Setembro | Outubro | Novembro | Dezembro |
|------------------|---------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|----------|---------|----------|----------|
| max(1931 - 2021) | 3.330 | 6.163 | 3.827 | 3.524 | 1.689 | 976 | 717 | 543 | 517 | 847 | 1.556 | 3.823 |
| med(1931 - 2021) | 1.366 | 1.565 | 1.459 | 1.036 | 549 | 379 | 284 | 219 | 207 | 302 | 551 | 1.027 |
| min(1931 - 2021) | 347 | 432 | 534 | 315 | 215 | 145 | 109 | 91 | 93 | 97 | 161 | 227 |

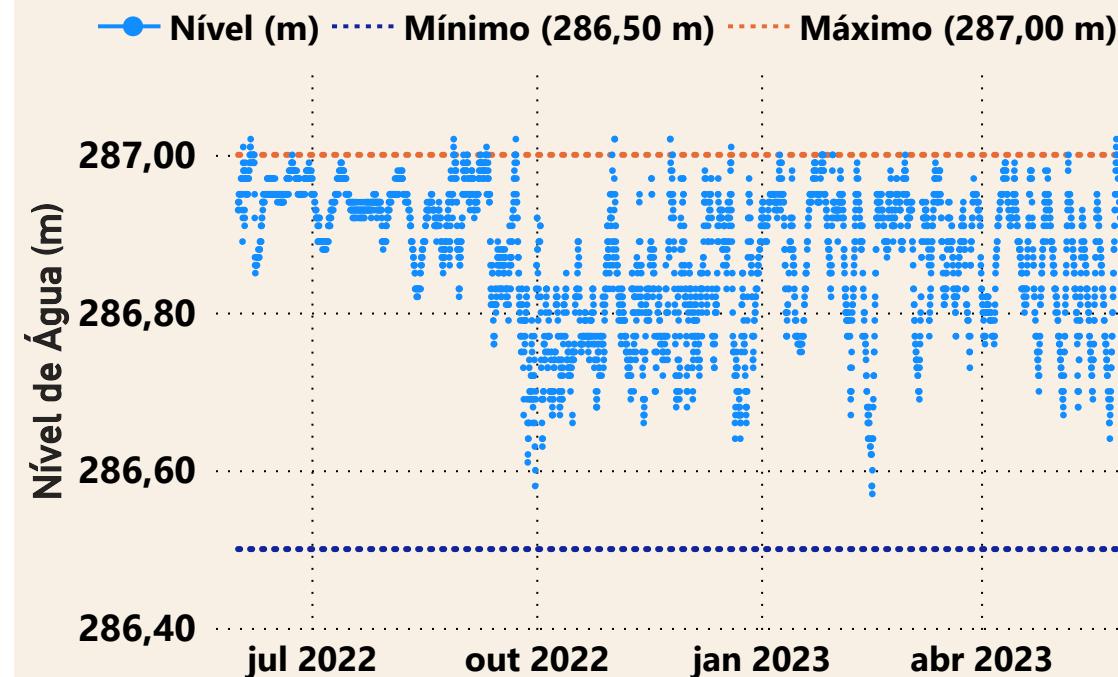
UHE Cana Brava



Estação UHE Cana Brava Barramento (21050080)

| Data | Aflu (m ³ /s) | Deflu (m ³ /s) |
|------------|--------------------------|---------------------------|
| 27/05/2023 | 139 | 91 |
| 28/05/2023 | 123 | 91 |
| 29/05/2023 | 203 | 91 |
| 30/05/2023 | 156 | 156 |
| 31/05/2023 | 217 | 329 |

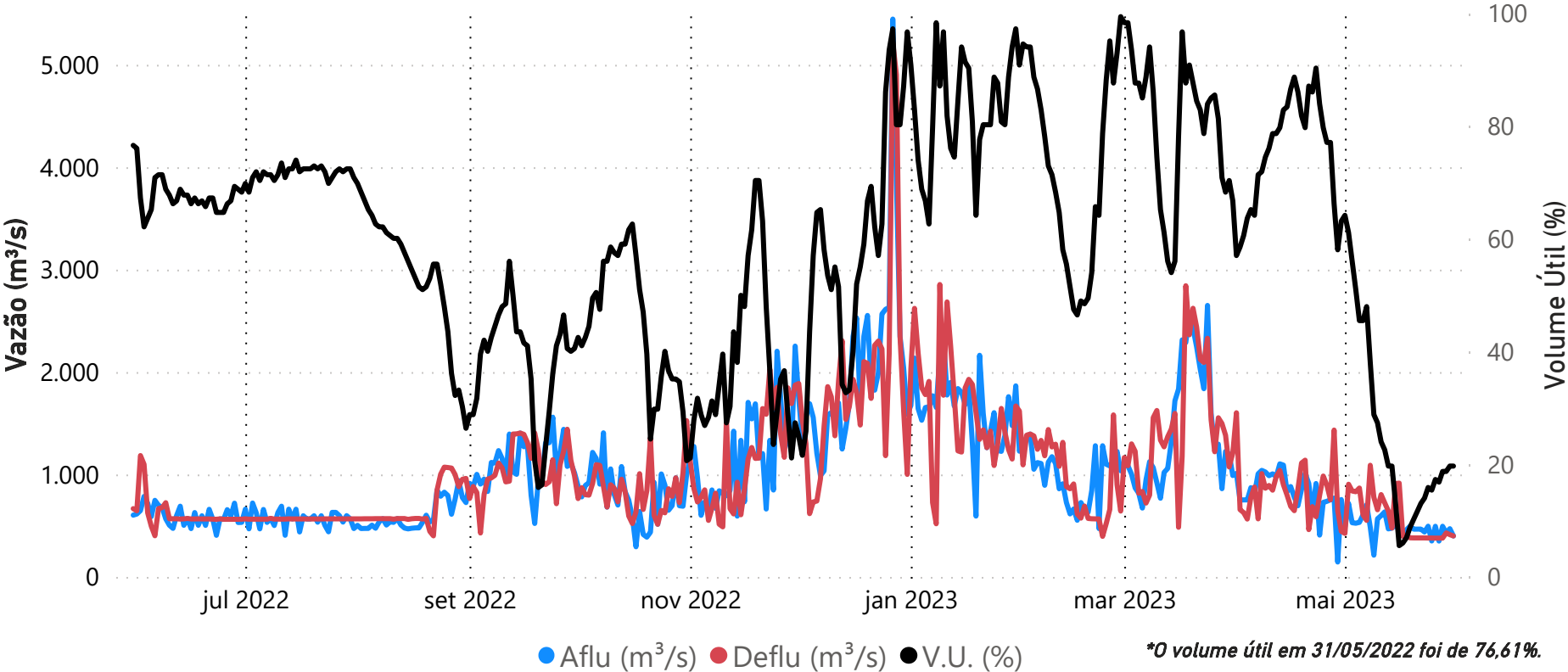
UHE São Salvador



Estação UHE São Salvador Barramento (21080000)

| Data | Aflu (m ³ /s) | Deflu (m ³ /s) |
|------------|--------------------------|---------------------------|
| 27/05/2023 | 125 | 195 |
| 28/05/2023 | 111 | 194 |
| 29/05/2023 | 125 | 194 |
| 30/05/2023 | 165 | 193 |
| 31/05/2023 | 375 | 195 |

UHE Peixe Angical



| Data | Aflu (m³/s) | Deflu (m³/s) | V.U. (%) |
|----------|-------------|--------------|----------|
| 27/05/23 | 350 | 379,00 | 16,83 |
| 28/05/23 | 495 | 379,00 | 18,73 |
| 29/05/23 | 430 | 430,00 | 18,73 |
| 30/05/23 | 471 | 413,00 | 19,68 |
| 31/05/23 | 400 | 400,00 | 19,68 |

Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Tocantins

Vazões Naturais Médias Mensais e Relação com a Vazão Média de Longo Termo - MLT

| Ano | Mês | Mensal (m³/s) | MLT (%) |
|------|-----------|---------------|---------|
| 2022 | maio | 692 | 60% |
| 2022 | junho | 582 | 77% |
| 2022 | julho | 439 | 76% |
| 2022 | agosto | 293 | 64% |
| 2022 | setembro | 295 | 67% |
| 2022 | outubro | 322 | 53% |
| 2022 | novembro | 862 | 75% |
| 2022 | dezembro | 2.919 | 130% |
| 2023 | janeiro | 3.507 | 118% |
| 2023 | fevereiro | 2.222 | 66% |
| 2023 | março | 3.212 | 98% |
| 2023 | abril | 1.830 | 78% |
| 2023 | maio | 874 | 75% |

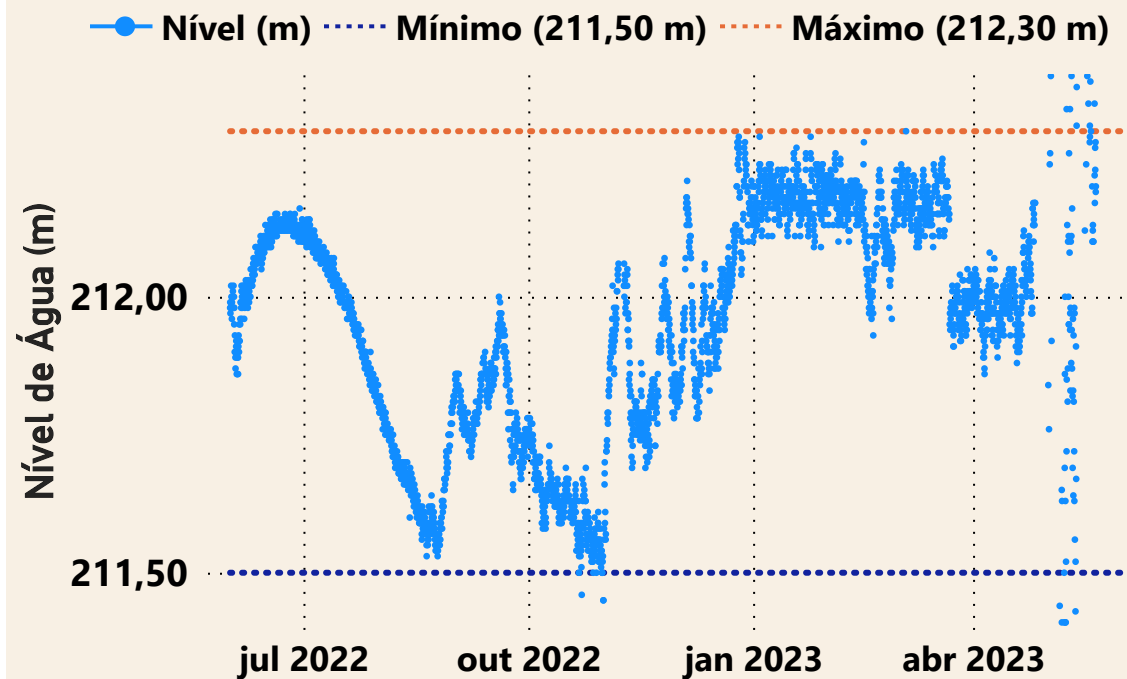
Vazões Naturais Médias Mensais - Peixe Angical (m³/s) - Histórico (1931-2021)

| Vazões | Janeiro | Fevereiro | Março | Abril | Maio | Junho | Julho | Agosto | Setembro | Outubro | Novembro | Dezembro |
|------------------|---------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|----------|---------|----------|----------|
| max(1931 - 2021) | 8.383 | 12.561 | 8.264 | 7.929 | 4.317 | 2.139 | 1.553 | 1.210 | 1.032 | 1.864 | 3.122 | 8.897 |
| med(1931 - 2021) | 2.968 | 3.383 | 3.280 | 2.338 | 1.159 | 757 | 576 | 461 | 437 | 603 | 1.152 | 2.253 |
| min(1931 - 2021) | 635 | 986 | 1.092 | 611 | 387 | 275 | 200 | 164 | 150 | 180 | 342 | 402 |

Superintendência de Operações e Eventos Críticos
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

UHE Lajeado



UHE Luís Eduardo Magalhães Barramento (22490500)

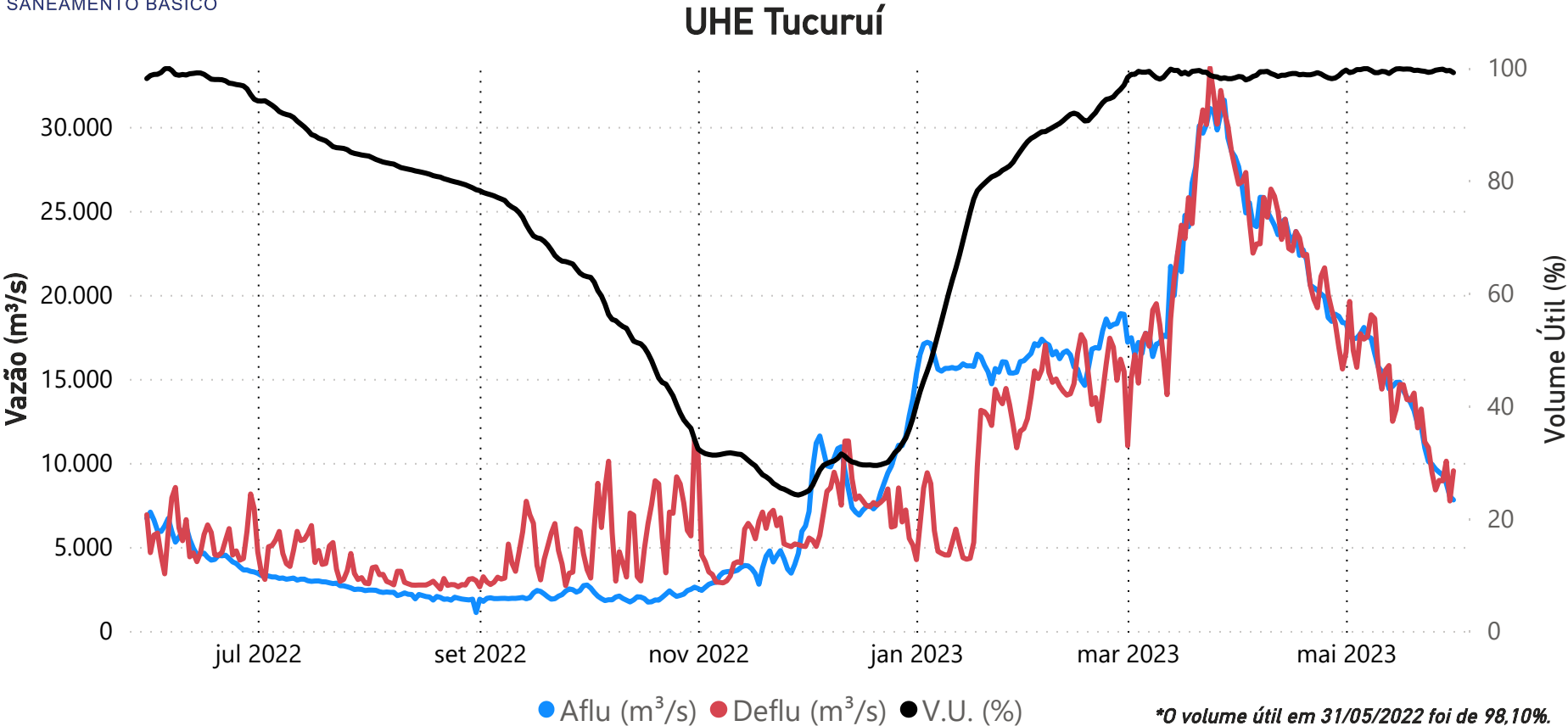
| Data | Aflu (m³/s) | Deflu (m³/s) |
|------------|-------------|--------------|
| 27/05/2023 | 846 | 1.058 |
| 28/05/2023 | 579 | 579 |
| 29/05/2023 | 630 | 842 |
| 30/05/2023 | 740 | 951 |
| 31/05/2023 | 722 | 1.143 |

UHE Estreito



UHE Estreito Barramento (23490000)

| Data | Aflu (m³/s) | Deflu (m³/s) |
|------------|-------------|--------------|
| 27/05/2023 | 2.051 | 2.109 |
| 28/05/2023 | 1.786 | 1.555 |
| 29/05/2023 | 1.940 | 1.473 |
| 30/05/2023 | 1.646 | 1.173 |
| 31/05/2023 | 1.836 | 1.538 |



*O volume útil em 31/05/2022 foi de 98,10%.

| Data | Aflu (m³/s) | Deflu (m³/s) | V.U. (%) |
|----------|-------------|--------------|----------|
| 27/05/23 | 9.446 | 8.960 | 99,69 |
| 28/05/23 | 9.282 | 8.935 | 99,77 |
| 29/05/23 | 8.786 | 10.105 | 99,48 |
| 30/05/23 | 8.014 | 7.737 | 99,54 |
| 31/05/23 | 7.799 | 9.531 | 99,15 |

Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Tocantins

Vazões Naturais Médias Mensais e Relação com a Vazão Média de Longo Termo - MLT

| Ano | Mês | Mensal (m³/s) | MLT (%) |
|------|-----------|---------------|---------|
| 2022 | maio | 6.979 | 46% |
| 2022 | junho | 5.090 | 71% |
| 2022 | julho | 2.979 | 73% |
| 2022 | agosto | 1.942 | 68% |
| 2022 | setembro | 1.574 | 70% |
| 2022 | outubro | 1.576 | 62% |
| 2022 | novembro | 3.510 | 83% |
| 2022 | dezembro | 9.564 | 114% |
| 2023 | janeiro | 17.522 | 120% |
| 2023 | fevereiro | 18.050 | 90% |
| 2023 | março | 24.271 | 102% |
| 2023 | abril | 24.075 | 101% |
| 2023 | maio | 14.132 | 92% |

Vazões Naturais Médias Mensais - Tucuruí (m³/s) - Histórico (1931-2021)

| Vazões | Janeiro | Fevereiro | Março | Abril | Maio | Junho | Julho | Agosto | Setembro | Outubro | Novembro | Dezembro |
|------------------|---------|-----------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|----------|---------|----------|----------|
| max(1931 - 2021) | 35.804 | 44.250 | 51.539 | 49.445 | 31.611 | 14.345 | 7.742 | 5.559 | 4.379 | 5.642 | 10.298 | 18.684 |
| med(1931 - 2021) | 14.606 | 20.110 | 23.811 | 23.747 | 15.322 | 7.133 | 4.082 | 2.853 | 2.251 | 2.529 | 4.240 | 8.374 |
| min(1931 - 2021) | 5.249 | 7.199 | 10.319 | 11.383 | 5.216 | 2.708 | 1.600 | 1.091 | 1.106 | 1.082 | 1.715 | 2.261 |

*Dados brutos sujeitos a posterior consolidação