

**Saiba mais** sobre a transposição no boletim de monitoramento do Sistema Cantareira

**Saiba mais** sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA

**Reservatório Equivalente em 22/04/2026**

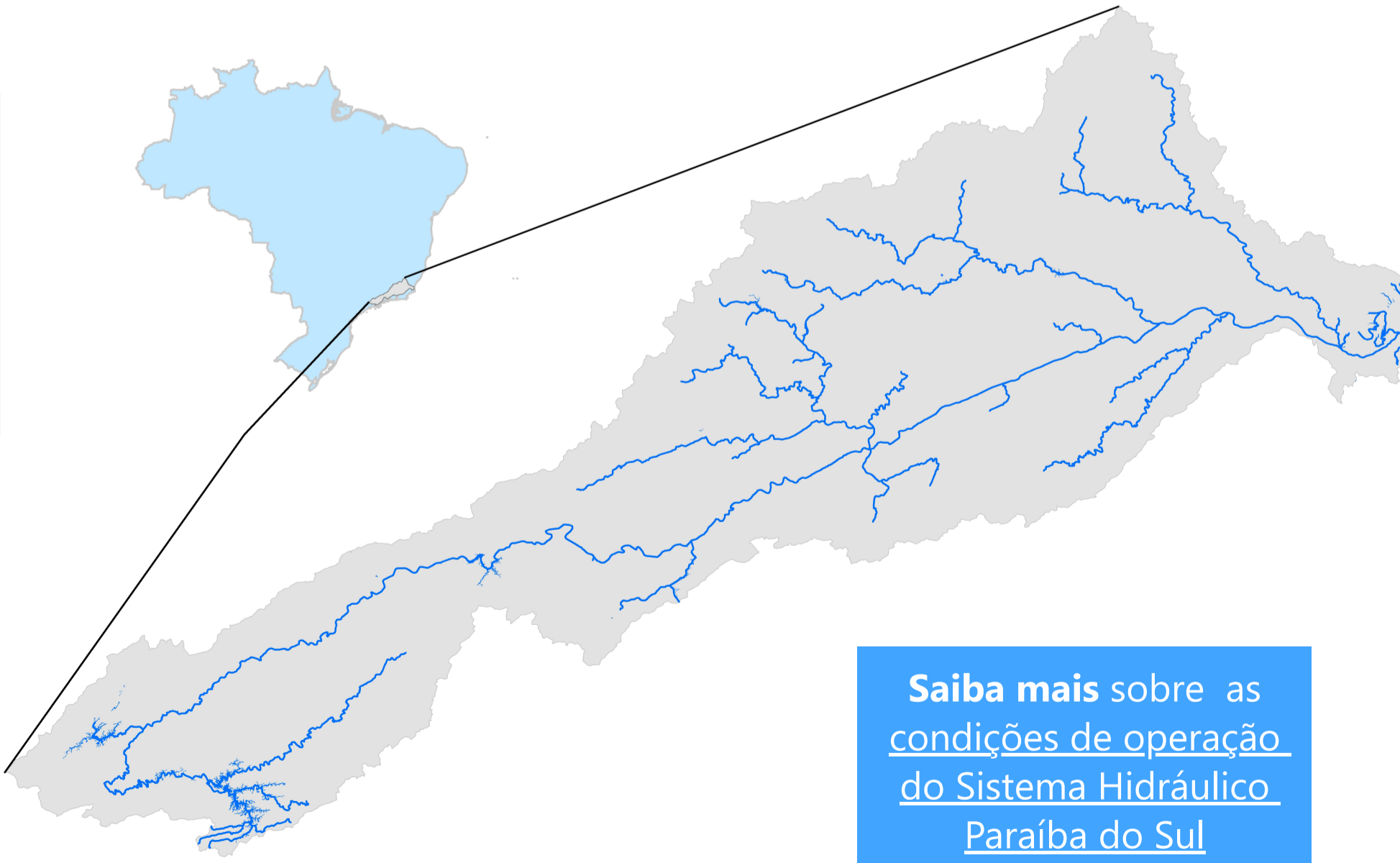
Volume Útil (%)	Volume Útil (hm³)
59,87	2.532,07

**Vazão natural mensal de abril de 2026**

Aproveitamento	Mensal (m³/s)	% MLT
Paraibuna	58	75%
Santa Branca	67	76%
Jaguari	23	72%
Funil	205	77%
Santa Cecília	265	79%

**LEGENDA**

- ▲ Usina com reservatório
- Usina a fio d'água
- Usina de Bombeamento
- ▴ Reservatório
- xxx Vazão Afluente (m³/s)
- xxx Vazão Defluente (m³/s)
- xxx Volume Útil (%)

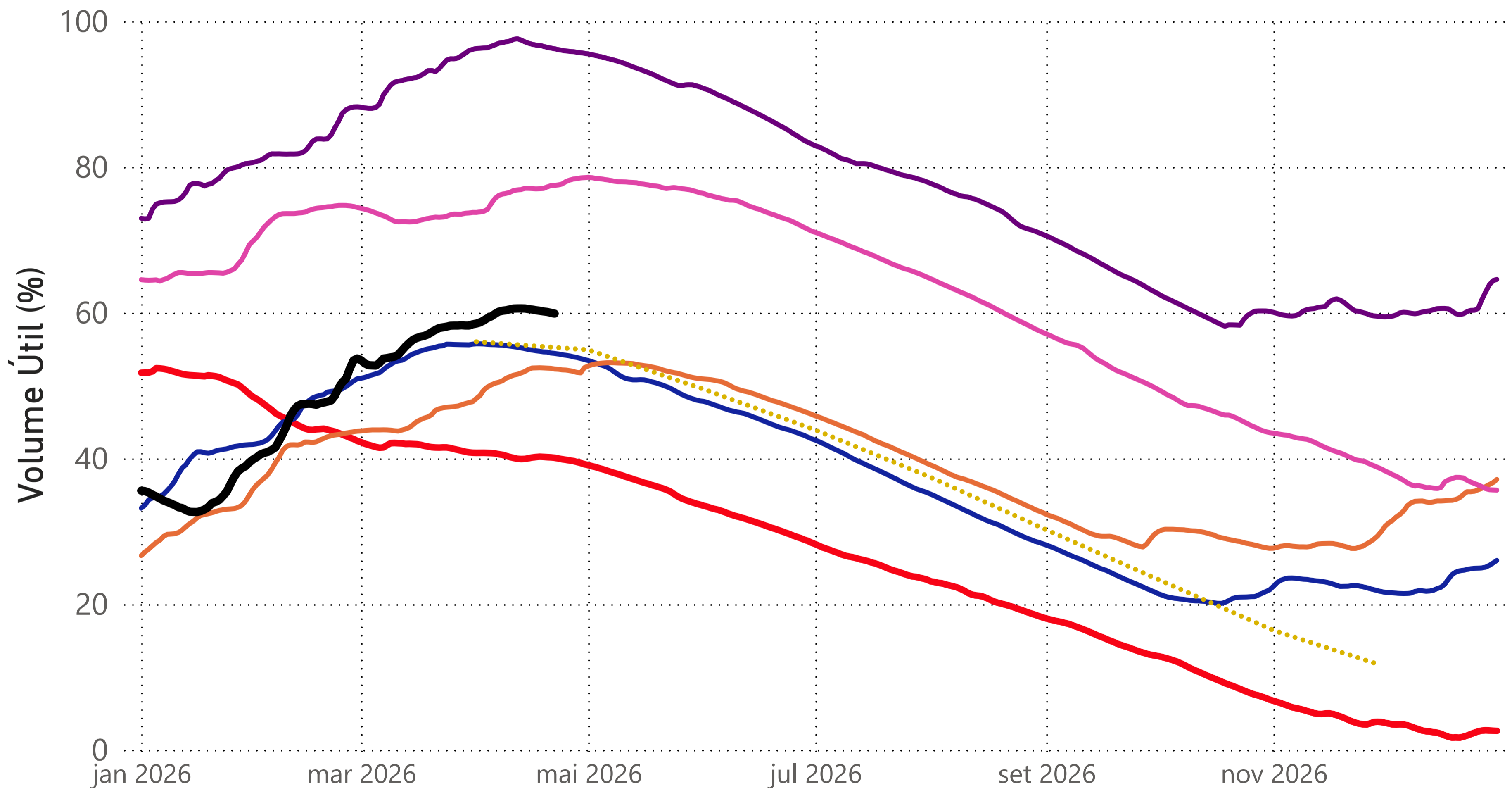


**Saiba mais** sobre as condições de operação do Sistema Hidráulico Paraíba do Sul

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

Saiba mais sobre as [condições de operação do Sistema Hidráulico Paraíba do Sul](#)

## Reservatório Equivalente Paraíba do Sul



— 2014 — 2021 — 2022 — 2024 — 2025 — 2026 ..... Curva de Segurança para Operação Normal

Situação em  
**22/04/2026**

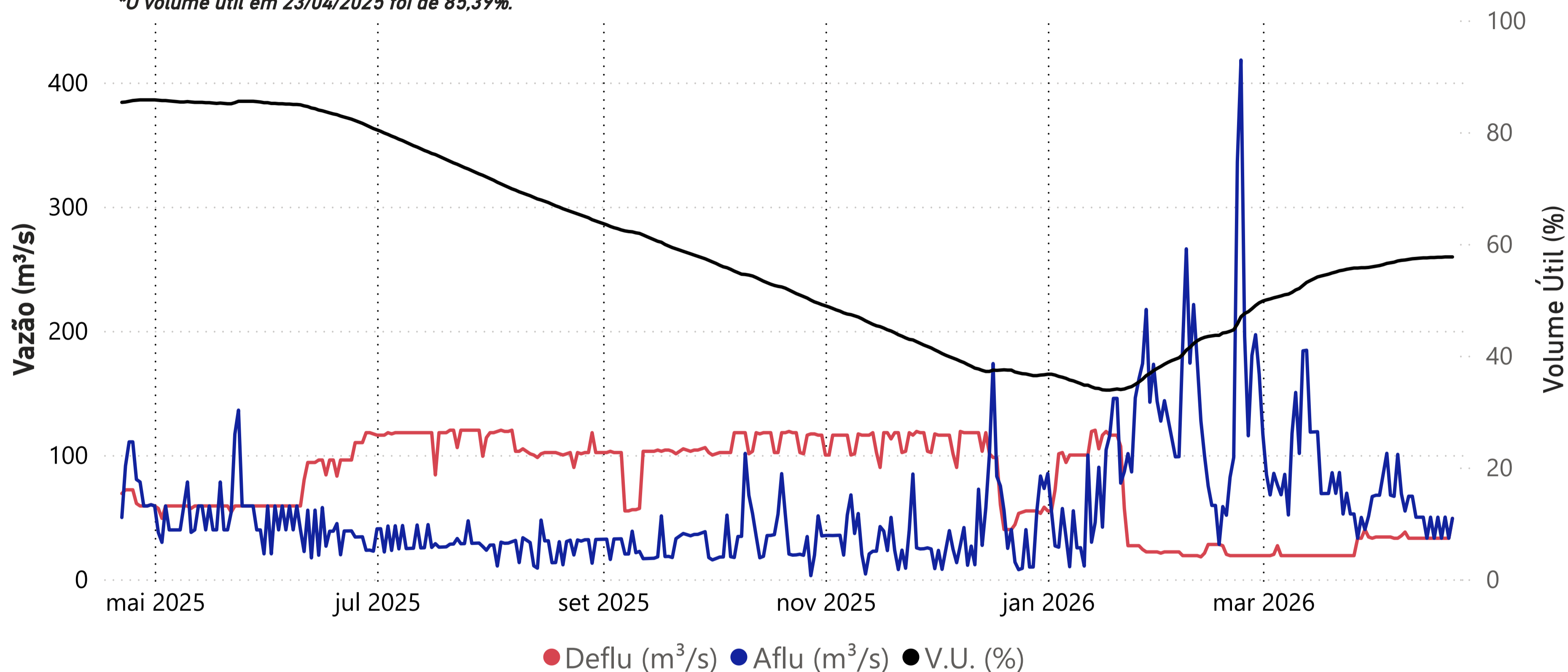
### Estágios de deplecionamento

Reservatório	1º estágio	2º estágio	3º estágio
FUNIL	30	30	30
SANTA BRANCA	70	≈ 40	10
PARAIBUNA	80	≈ 40	5
JAGUARI	80	≈ 50	20

Reservatório	Volume Útil (%)
RESERVATÓRIO EQUIVALENTE	59,87
<i>*Reservatório Equivalente em 22/04/2025</i>	<i>77,47</i>

## UHE Paraibuna

\*O volume útil em 23/04/2025 foi de 85,39%.



Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
18/04/26	50	33	57,61
19/04/26	33	33	57,61
20/04/26	50	33	57,67
21/04/26	33	33	57,67
22/04/26	49	49	57,67

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

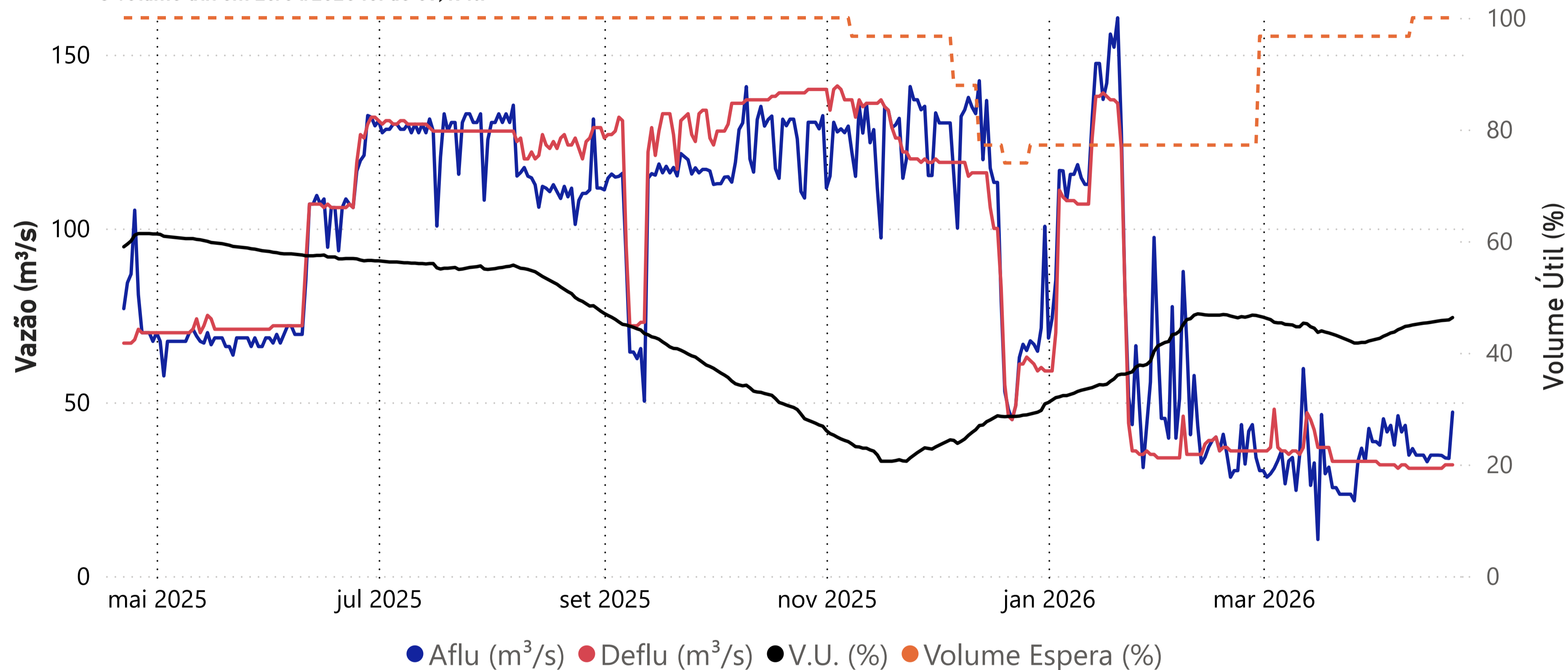
Ano	Mês	Mensal (m³/s)	MLT %
2025	abril	80	102%
2025	maio	59	99%
2025	junho	49	93%
2025	julho	41	89%
2025	agosto	35	86%
2025	setembro	35	79%
2025	outubro	43	85%
2025	novembro	40	69%
2025	dezembro	44	57%
2026	janeiro	105	100%
2026	fevereiro	131	117%
2026	março	92	91%
2026	abril	58	75%

### Vazões Naturais Médias Mensais - Paraibuna (m³/s) - Histórico (1931-2024)

Vazões	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Mai	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
min(1931 - 2024)	35	29	49	41	33	28	28	21	21	22	27	34
med(1931 - 2024)	105	112	101	78	60	53	46	41	44	50	58	78
max(1931 - 2024)	262	276	225	148	108	152	94	72	132	92	115	192

## UHE Santa Branca

\*O volume útil em 23/04/2025 foi de 59,47%.



Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
18/04/26	35	31	45,68
19/04/26	35	31	45,78
20/04/26	34	32	45,83
21/04/26	34	32	45,89
22/04/26	47	32	46,31

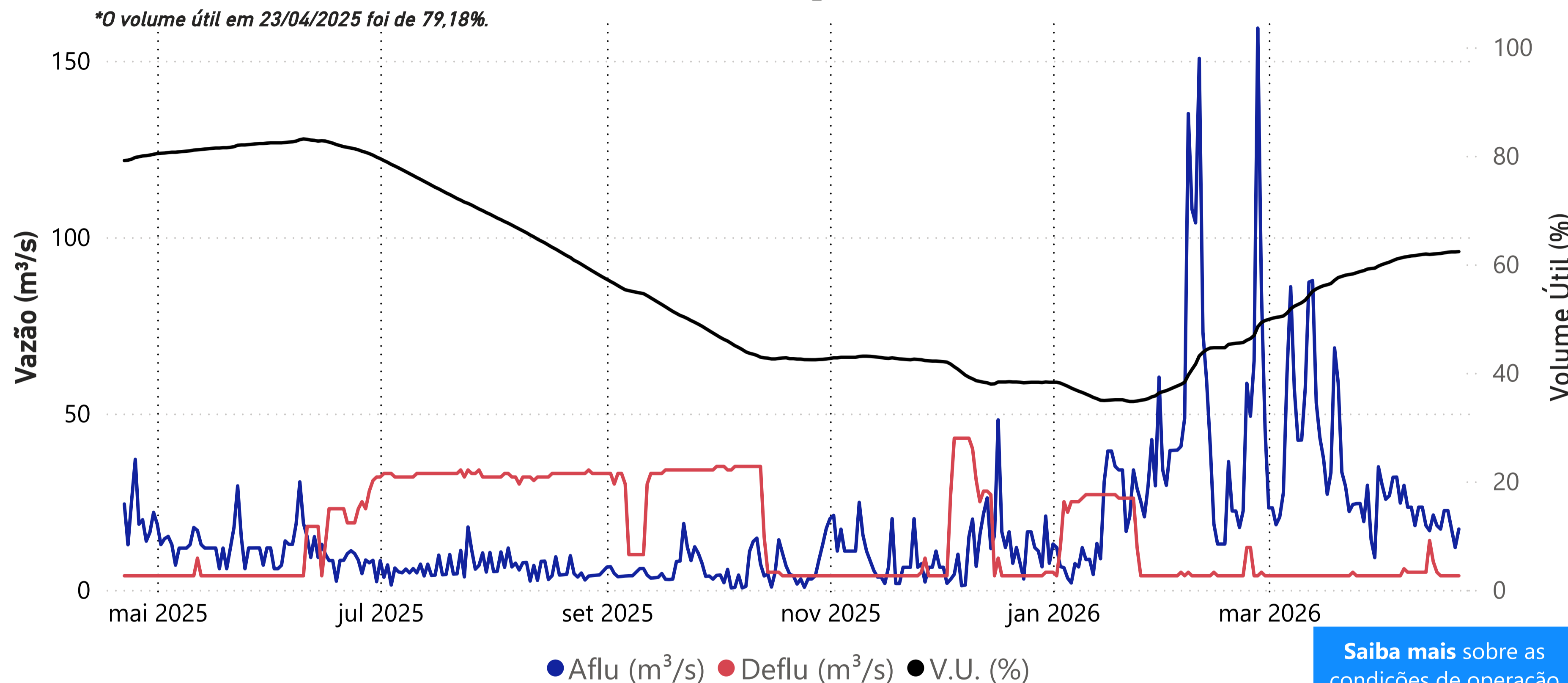
### Vazões Naturais Médias Mensais e Relação com a Vazão Média de Longo Termo - MLT

Ano	Mês	Mensal (m³/s)	MLT (%)
2025	abril	93	105%
2025	maio	68	98%
2025	junho	57	93%
2025	julho	47	89%
2025	agosto	41	86%
2025	setembro	40	80%
2025	outubro	49	86%
2025	novembro	46	69%
2025	dezembro	51	58%
2026	janeiro	119	99%
2026	fevereiro	150	116%
2026	março	106	92%
2026	abril	67	76%

### Vazões Naturais Médias Mensais - Santa Branca (m³/s) - Histórico (1931-2024)

Vazões	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Mai	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
min(1931 - 2024)	39	34	54	49	39	33	32	23	23	24	31	39
med(1931 - 2024)	120	129	115	88	69	61	53	47	50	57	66	88
max(1931 - 2024)	298	298	253	169	123	195	108	83	148	104	120	217

## UHE Jaguari



Data	Aflu (m <sup>3</sup> /s)	Deflu (m <sup>3</sup> /s)	V.U. (%)
18/04/26	22	4	62,11
19/04/26	22	4	62,22
20/04/26	17	4	62,28
21/04/26	12	4	62,28
22/04/26	17	4	62,34

Data	Transferência (m <sup>3</sup> /s)
18/04/2026	7,85
19/04/2026	7,85
20/04/2026	7,86
21/04/2026	7,87
22/04/2026	7,87

**Saiba mais** sobre a transposição no boletim de monitoramento do Sistema Cantareira.

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

Ano	Mês	Mensal (m <sup>3</sup> /s)	MLT (%)
2025	abril	22	68%
2025	maio	14	54%
2025	junho	12	52%
2025	julho	8	42%
2025	agosto	7	42%
2025	setembro	7	40%
2025	outubro	6	30%
2025	novembro	9	41%
2025	dezembro	12	37%
2026	janeiro	21	48%
2026	fevereiro	55	117%
2026	março	40	92%
2026	abril	23	72%

**Saiba mais** sobre as condições de operação do Sistema Hidráulico Paraíba do Sul

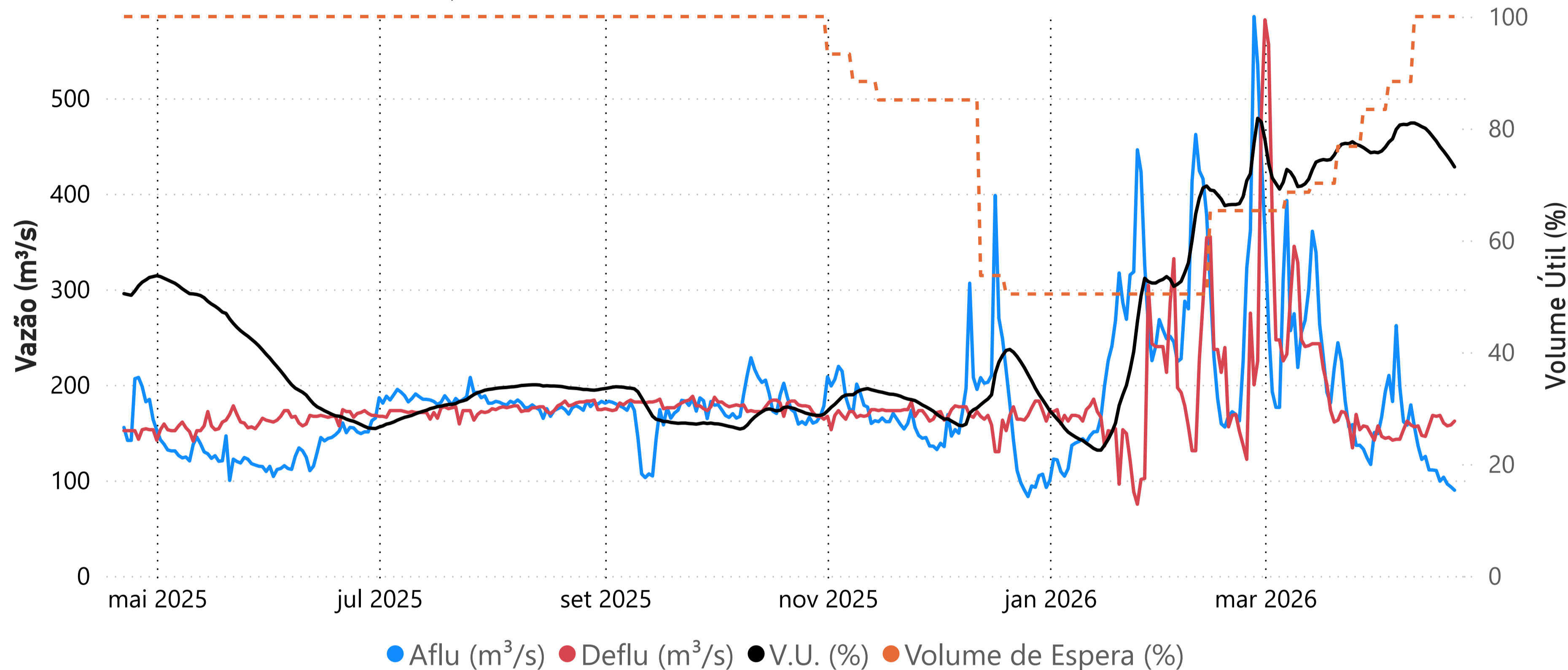
### Vazões Naturais Médias Mensais - Jaguari (m<sup>3</sup>/s) - Histórico (1931-2024)

Vazões	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Mai	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
max(1931 - 2024)	101	111	101	58	52	76	44	32	53	39	44	74
med(1931 - 2024)	44	47	44	32	26	23	19	17	17	20	23	33
min(1931 - 2024)	9	10	19	12	10	5	9	8	8	5	11	13

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

## UHE Funil

\*O volume útil em 23/04/2025 foi de 50,31%.



Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
18/04/26	99	168	76,75
19/04/26	103	160	75,95
20/04/26	96	157	75,08
21/04/26	93	158	74,15
22/04/26	90	162	73,12

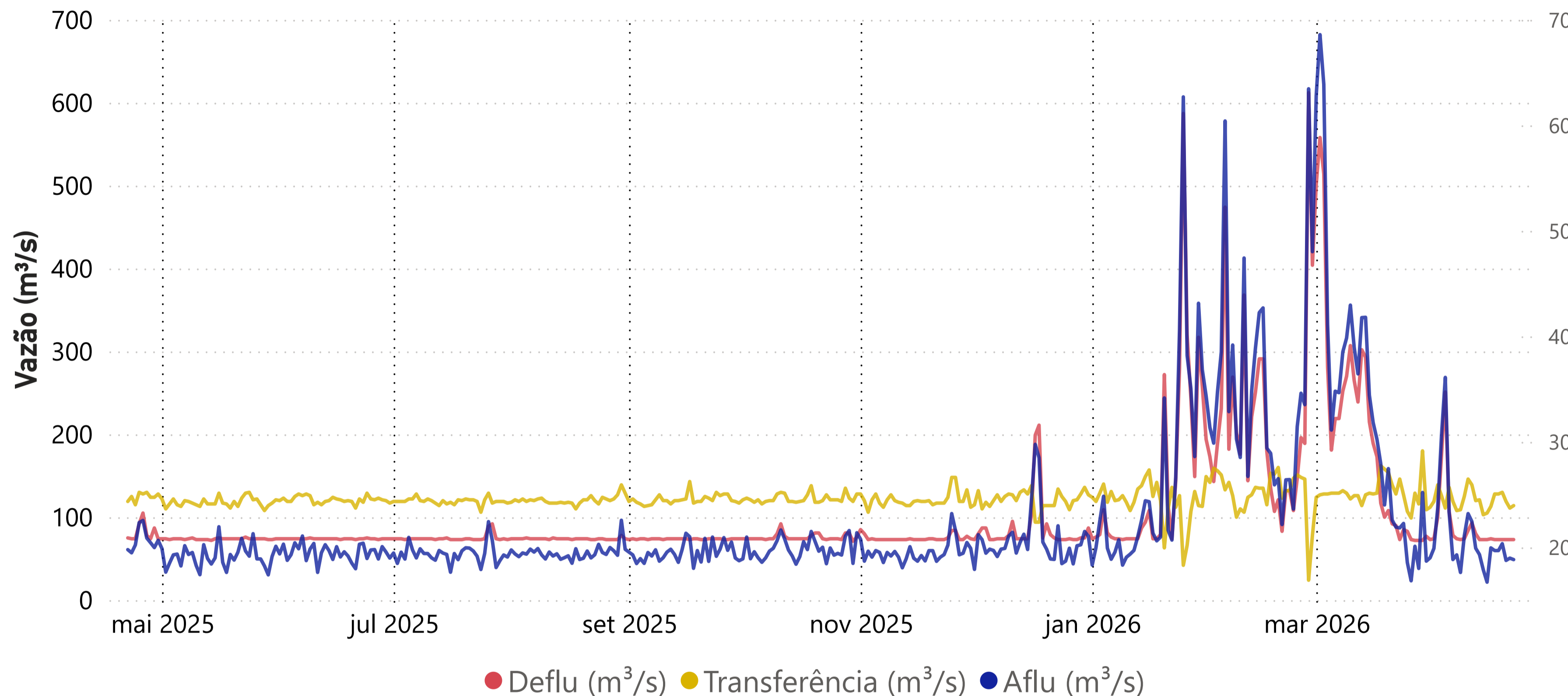
### Vazões Naturais Médias Mensais e Relação com a Vazão Média de Longo Termo - MLT

Ano	Mês	Mensal (m³/s)	MLT (%)
2025	abril	224	84%
2025	maio	146	78%
2025	junho	112	69%
2025	julho	89	65%
2025	agosto	80	68%
2025	setembro	75	62%
2025	outubro	85	58%
2025	novembro	95	52%
2025	dezembro	124	46%
2026	janeiro	211	56%
2026	fevereiro	461	116%
2026	março	363	96%
2026	abril	205	77%

### Vazões Naturais Médias Mensais - Funil (m³/s) - Histórico (1931-2024)

Vazões	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Mai	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
max(1931 - 2024)	754	777	871	517	344	633	334	247	423	352	347	539
med(1931 - 2024)	374	396	379	266	186	162	137	118	121	147	184	266
min(1931 - 2024)	93	89	130	138	89	81	76	53	58	50	79	111

## Santa Cecília



Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	Transferência (m³/s)
18/04/26	197	73	128
19/04/26	203	73	130
20/04/26	188	73	119
21/04/26	190	73	111
22/04/26	188	73	114

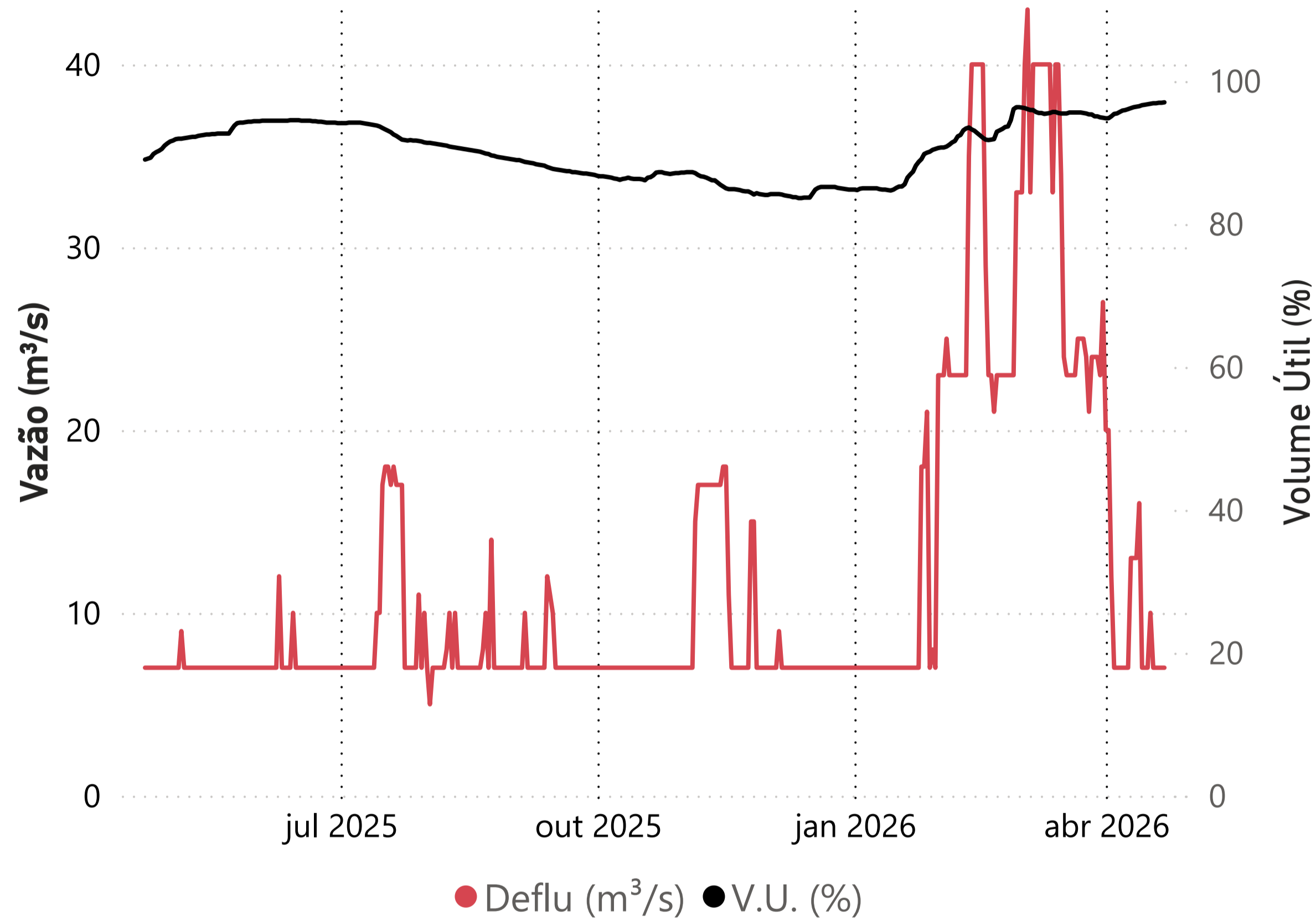
### Vazões Naturais Médias Mensais e Relação com a Vazão Média de Longo Termo - MLT

Ano	Mês	Mensal (m³/s)	MLT (%)
2025	abril	274	81%
2025	maio	186	79%
2025	junho	142	70%
2025	julho	112	67%
2025	agosto	99	68%
2025	setembro	92	62%
2025	outubro	106	58%
2025	novembro	121	51%
2025	dezembro	164	47%
2026	janeiro	278	57%
2026	fevereiro	593	115%
2026	março	473	97%
2026	abril	265	79%

### Vazões Naturais Médias Mensais - Santa Cecília (m³/s) - Histórico (1931-2024)

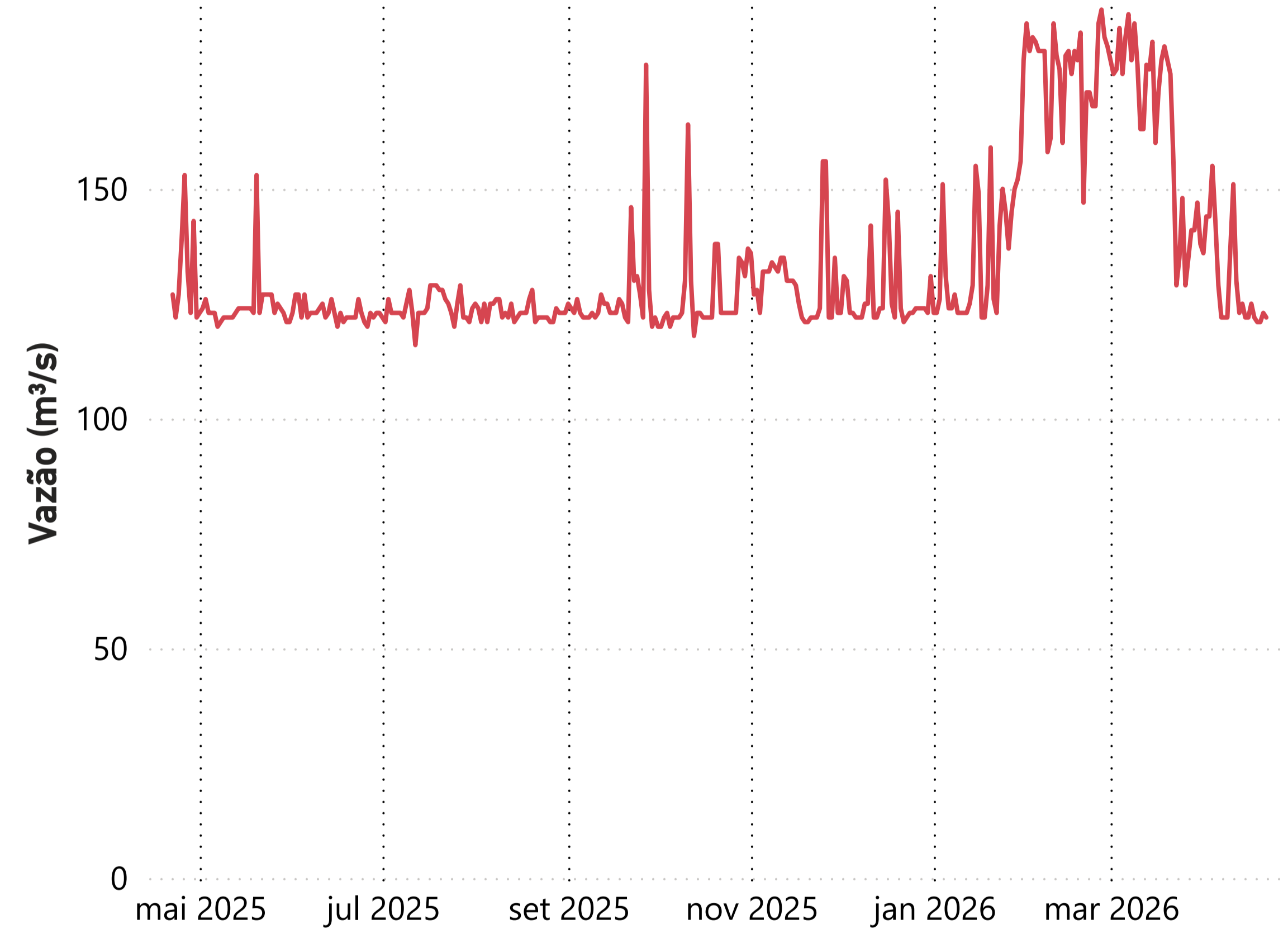
Vazões	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Mai	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
max(1931 - 2024)	984	1.065	1.148	640	408	731	408	303	504	457	468	678
med(1931 - 2024)	491	514	486	337	236	204	169	145	149	182	239	348
min(1931 - 2024)	131	124	183	175	122	116	89	66	72	88	119	143

## Lajes



Data	Deflu (m <sup>3</sup> /s)	V.U. (%)
18/04/26	7	96,89
19/04/26	7	96,89
20/04/26	7	96,96
21/04/26	7	96,96
22/04/26	7	97,02

## UHE Pereira Passos - Defluência (m<sup>3</sup>/s)



Data	Deflu (m <sup>3</sup> /s)
18/04/26	122
19/04/26	121
20/04/26	121
21/04/26	123
22/04/26	122

**Saiba mais** sobre as condições de operação do Sistema Hidráulico Paraíba do Sul