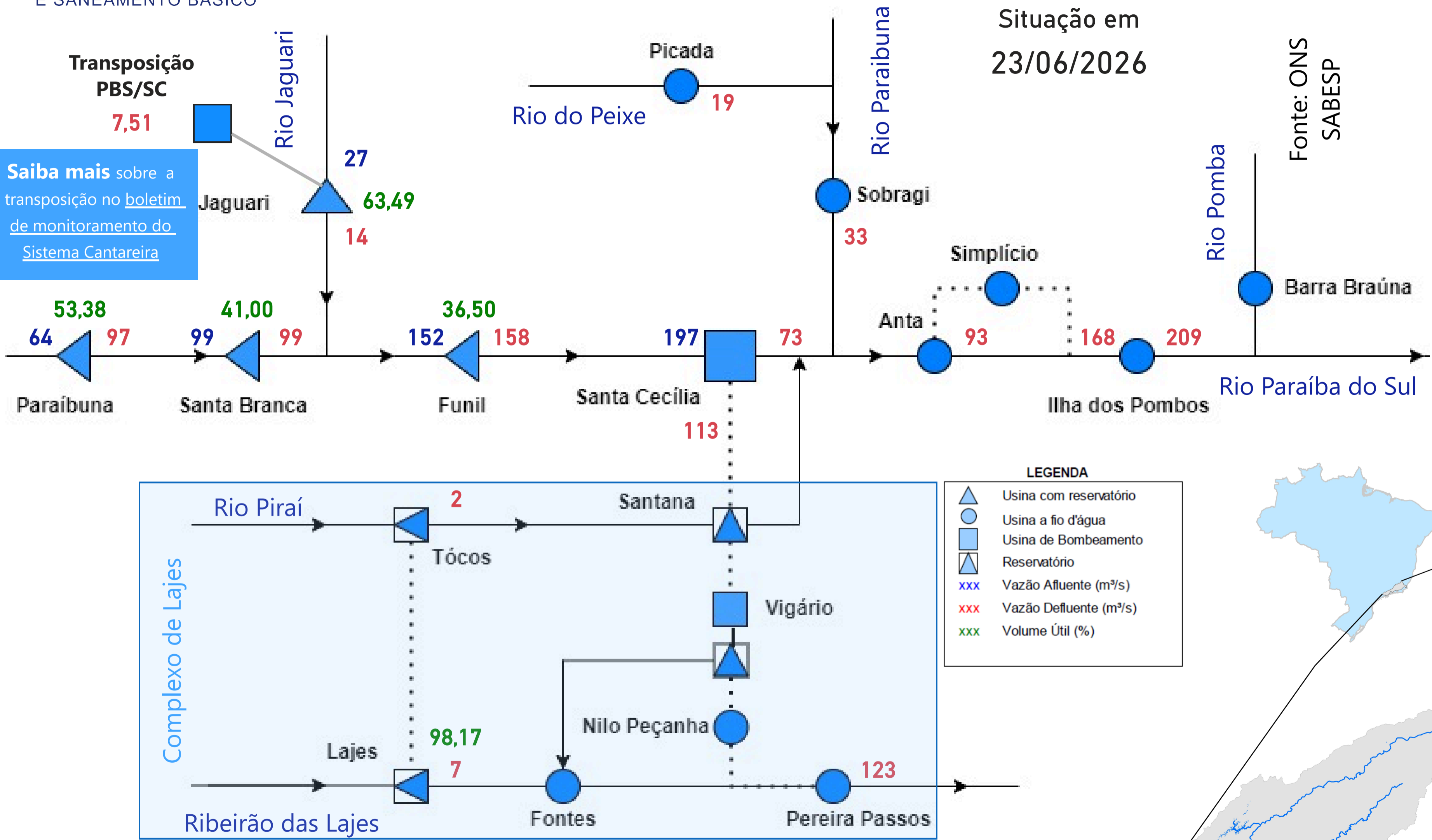


Saiba mais sobre a transposição no boletim de monitoramento do Sistema Cantareira



Situação em
23/06/2026

Fonte: ONS
SABESP

Reservatório Equivalente em 23/06/2026

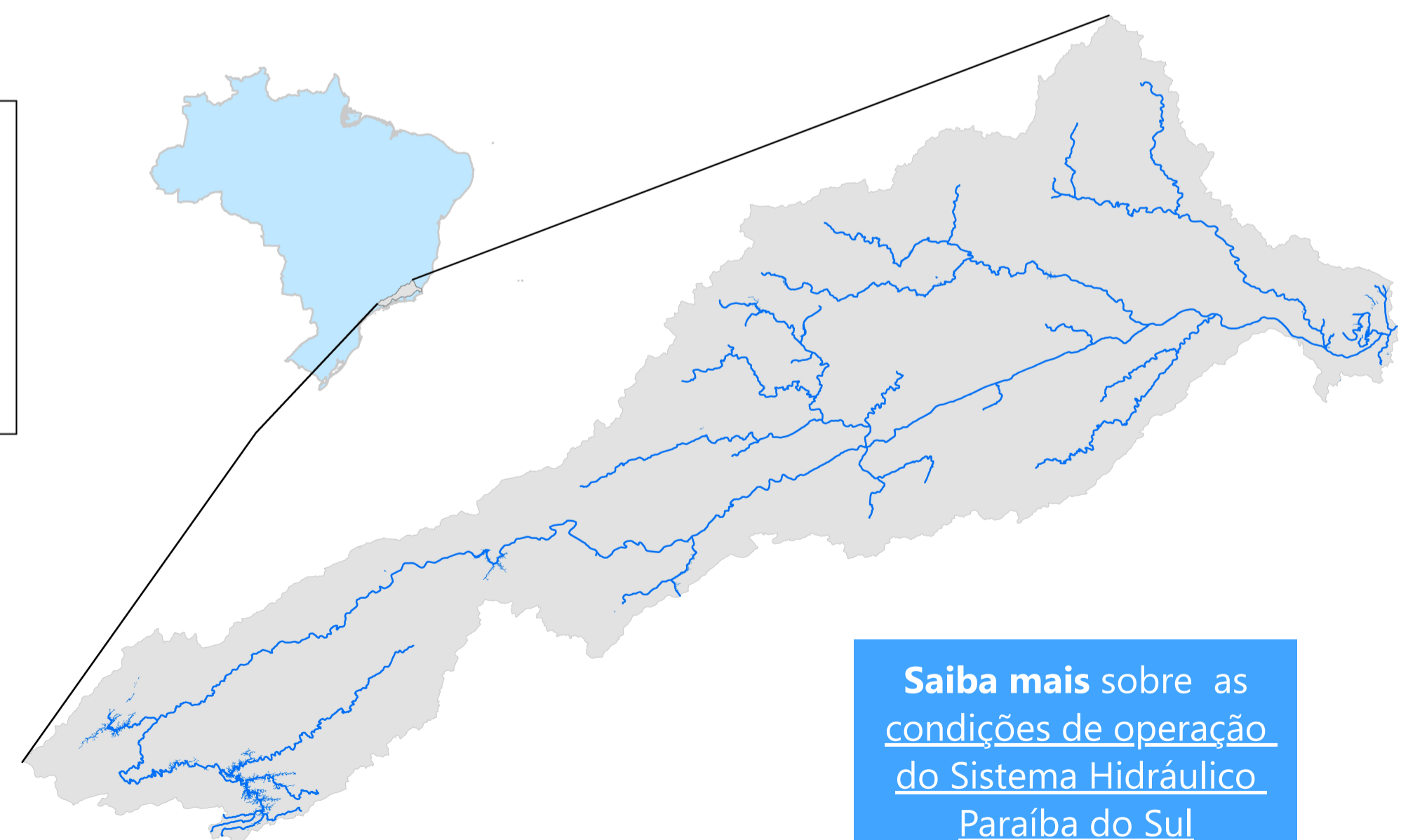
Volume Útil (%)	Volume Útil (hm ³)
51,99	2.198,84

Vazão natural mensal de junho de 2026

Aproveitamento	Mensal (m ³ /s)	% MLT
Paraibuna	36	68%
Santa Branca	41	67%
Jaguari	19	84%
Funil	119	73%
Santa Cecília	151	74%

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 (%)



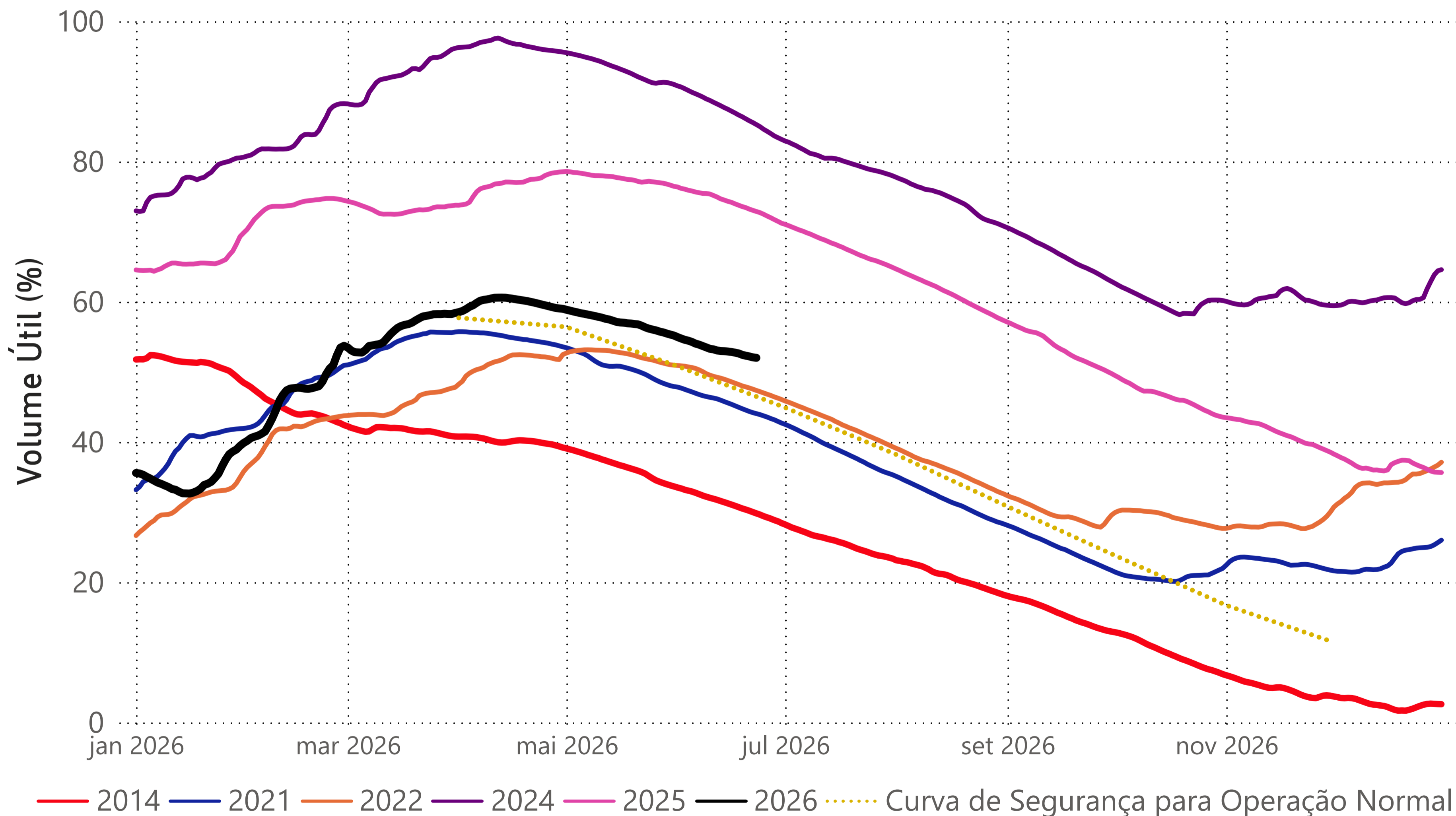
Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hidráulico Paraíba do Sul

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

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

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

Reservatório Equivalente Paraíba do Sul



Situação em
23/06/2026

Estágios de deplecionamento

Reservatório	1º estágio	2º estágio	3º estágio
FUNIL	30	30	20
SANTA BRANCA	70	≈ 40	0
PARAIBUNA	80	≈ 40	0
JAGUARI	80	≈ 50	20

Obs.: COMUNICADO CONJUNTO Nº 3/2026/DP-SEI

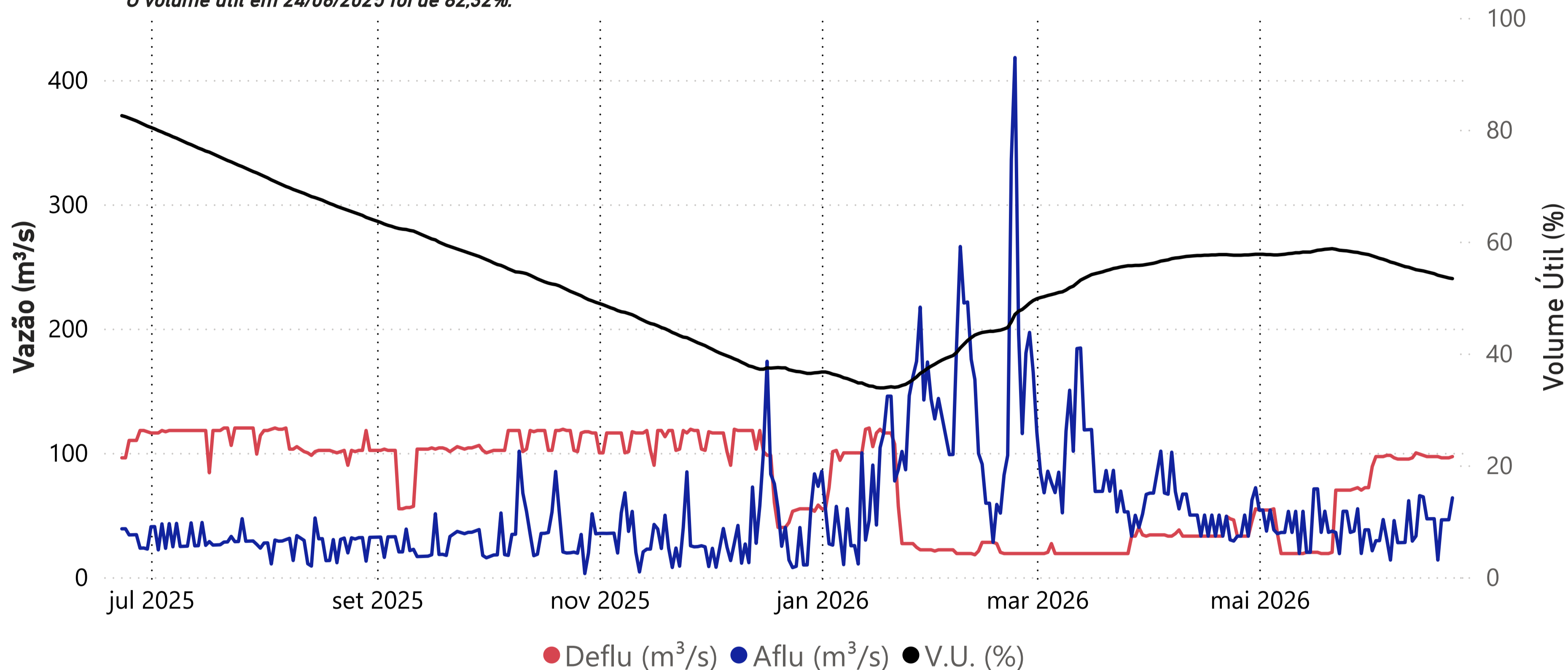
Reservatório	Volume Útil (%)
RESERVATÓRIO EQUIVALENTE	51,99
*Reservatório Equivalente em 23/06/2025	72,86

Fonte de dados: ONS

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

UHE Paraibuna

*O volume útil em 24/06/2025 foi de 82,32%.



Data	Aflu (m ³ /s)	Deflu (m ³ /s)	V.U. (%)
19/06/26	14	97	53,98
20/06/26	46	96	53,82
21/06/26	46	96	53,66
22/06/26	46	96	53,49
23/06/26	64	97	53,38

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

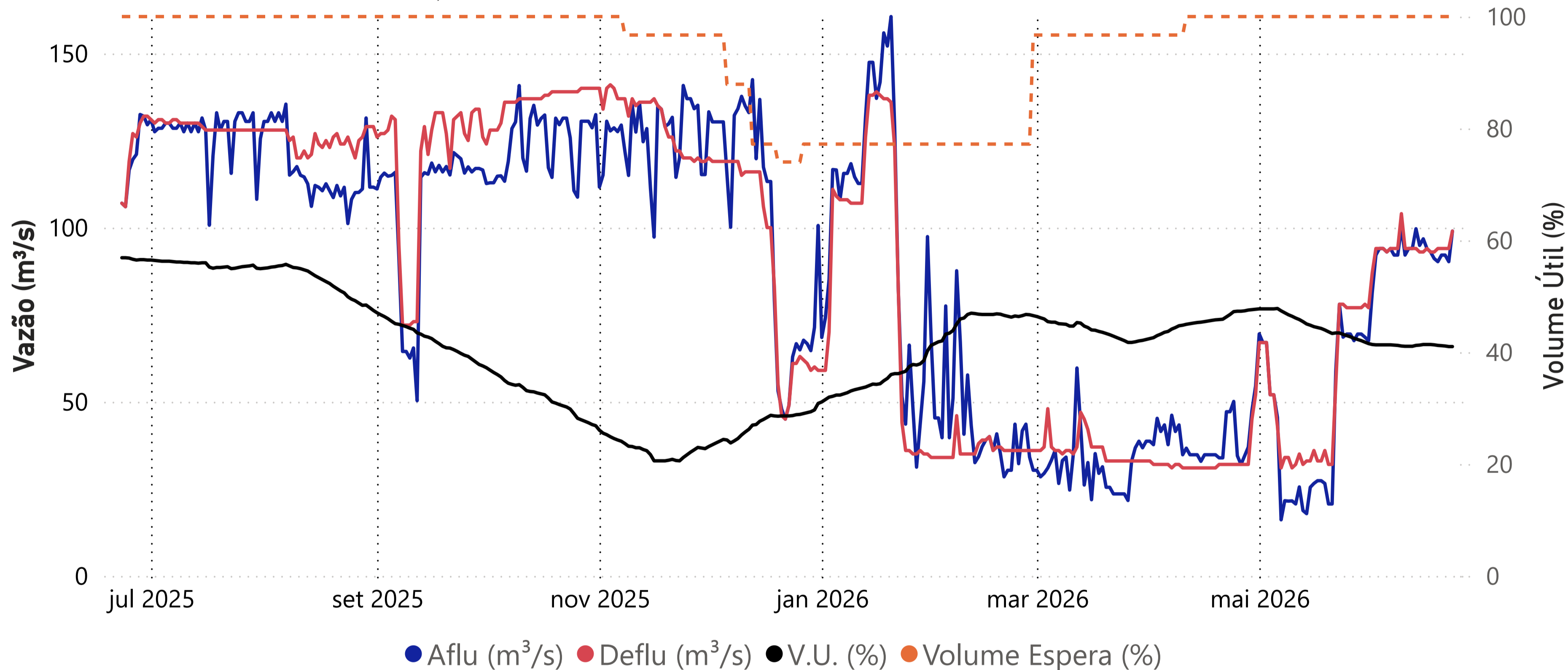
Ano	Mês	Mensal (m ³ /s)	MLT %
2025	junho	43	81%
2025	julho	41	89%
2025	agosto	35	86%
2025	setembro	35	79%
2025	outubro	43	85%
2025	novembro	40	69%
2025	dezembro	44	57%
2026	janeiro	94	89%
2026	fevereiro	135	121%
2026	março	92	91%
2026	abril	53	68%
2026	maio	41	68%
2026	junho	36	68%

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 24/06/2025 foi de 56,88%.



Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
19/06/26	90	94	41,21
20/06/26	92	94	41,16
21/06/26	92	94	41,10
22/06/26	90	94	41,00
23/06/26	99	99	41,00

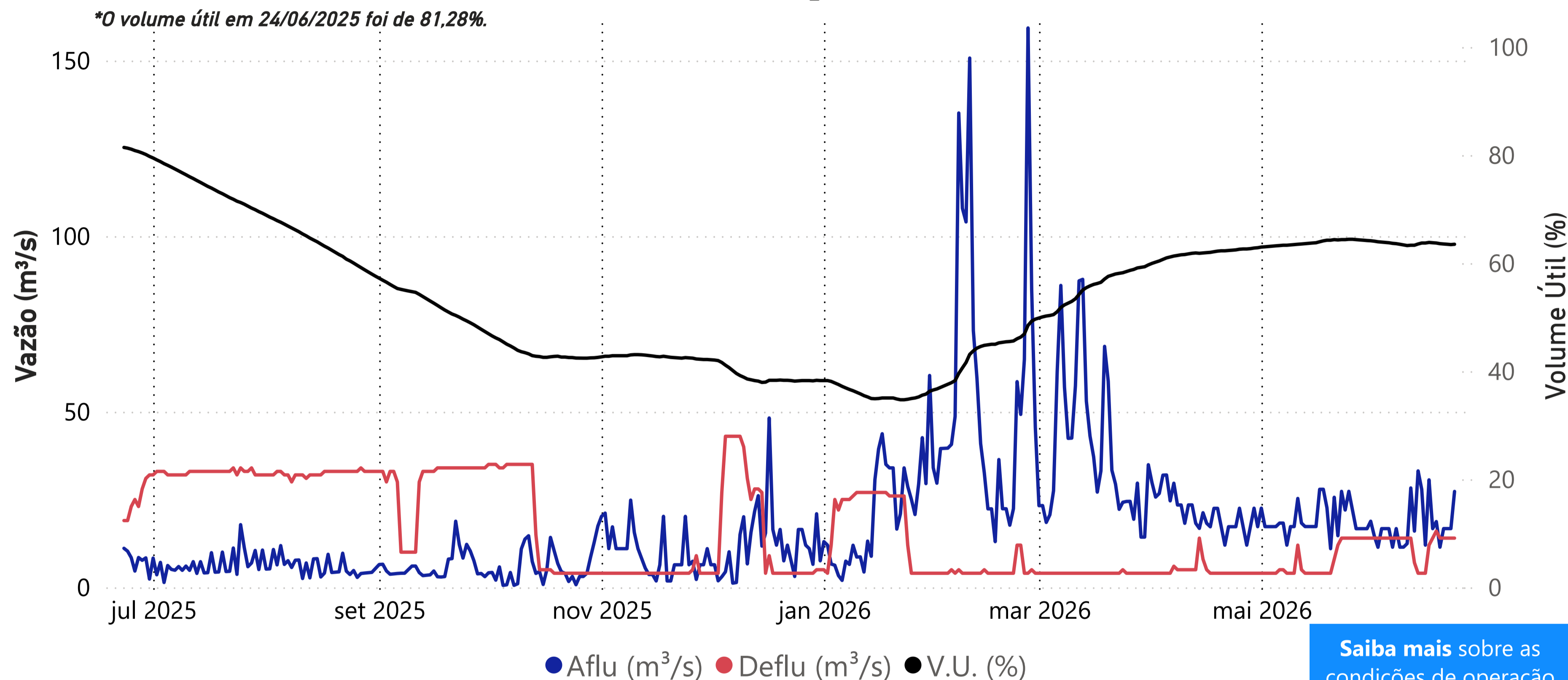
Vazões Naturais Médias Mensais e Relação com a Vazão Média de Longo Termo - MLT

Ano	Mês	Mensal (m³/s)	MLT (%)
2025	junho	49	81%
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	106	89%
2026	fevereiro	155	120%
2026	março	107	93%
2026	abril	60	69%
2026	maio	47	68%
2026	junho	41	67%

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 ³ /s)	Deflu (m ³ /s)	V.U. (%)
19/06/26	11	14	63,60
20/06/26	17	14	63,54
21/06/26	17	14	63,49
22/06/26	17	14	63,43
23/06/26	27	14	63,49

Data	Transferência (m ³ /s)
19/06/2026	7,62
20/06/2026	7,70
21/06/2026	7,70
22/06/2026	7,68
23/06/2026	7,51

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 ³ /s)	MLT (%)
2025	junho	9	40%
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	56	119%
2026	março	40	92%
2026	abril	22	69%
2026	maio	21	79%
2026	junho	19	84%

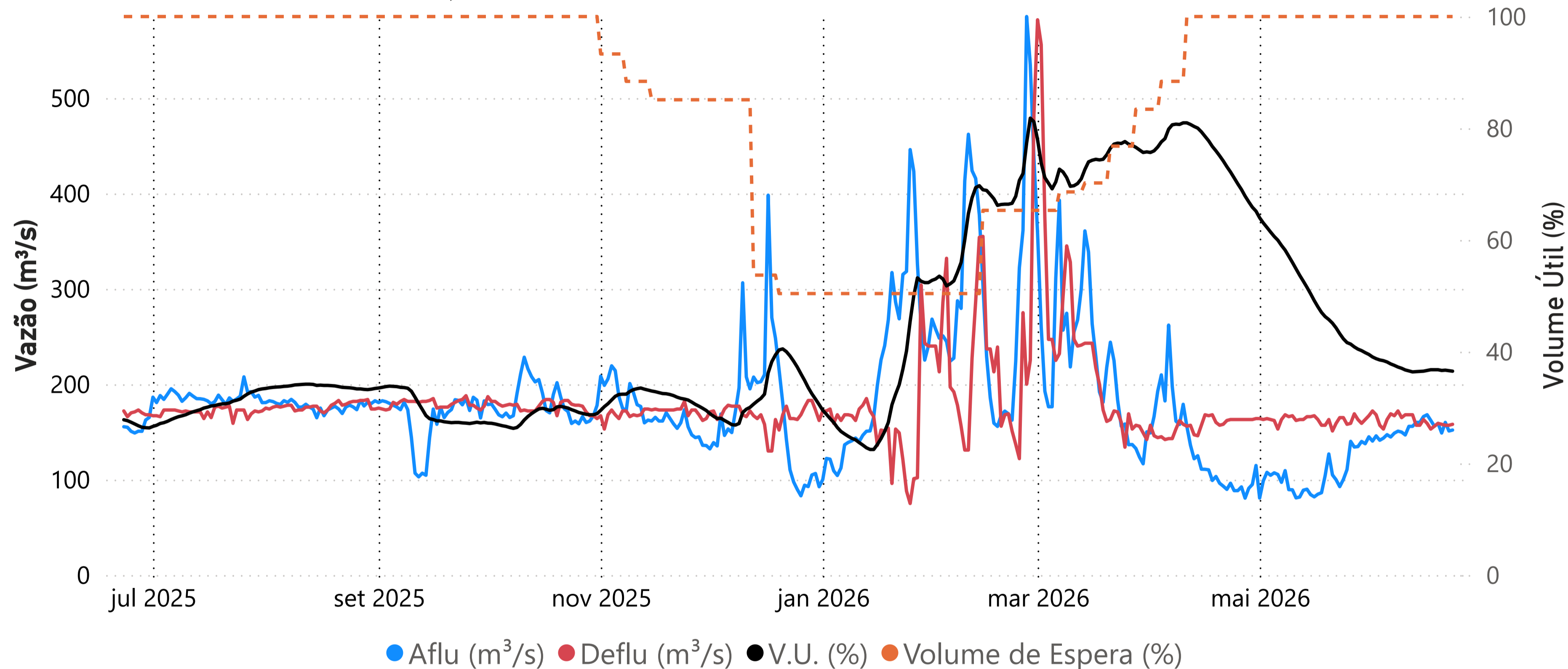
Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hidráulico Paraíba do Sul

Vazões Naturais Médias Mensais - Jaguari (m³/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

UHE Funil

*O volume útil em 24/06/2025 foi de 27,64%.



Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
19/06/26	159	159	36,76
20/06/26	149	158	36,63
21/06/26	160	157	36,68
22/06/26	151	157	36,59
23/06/26	152	158	36,50

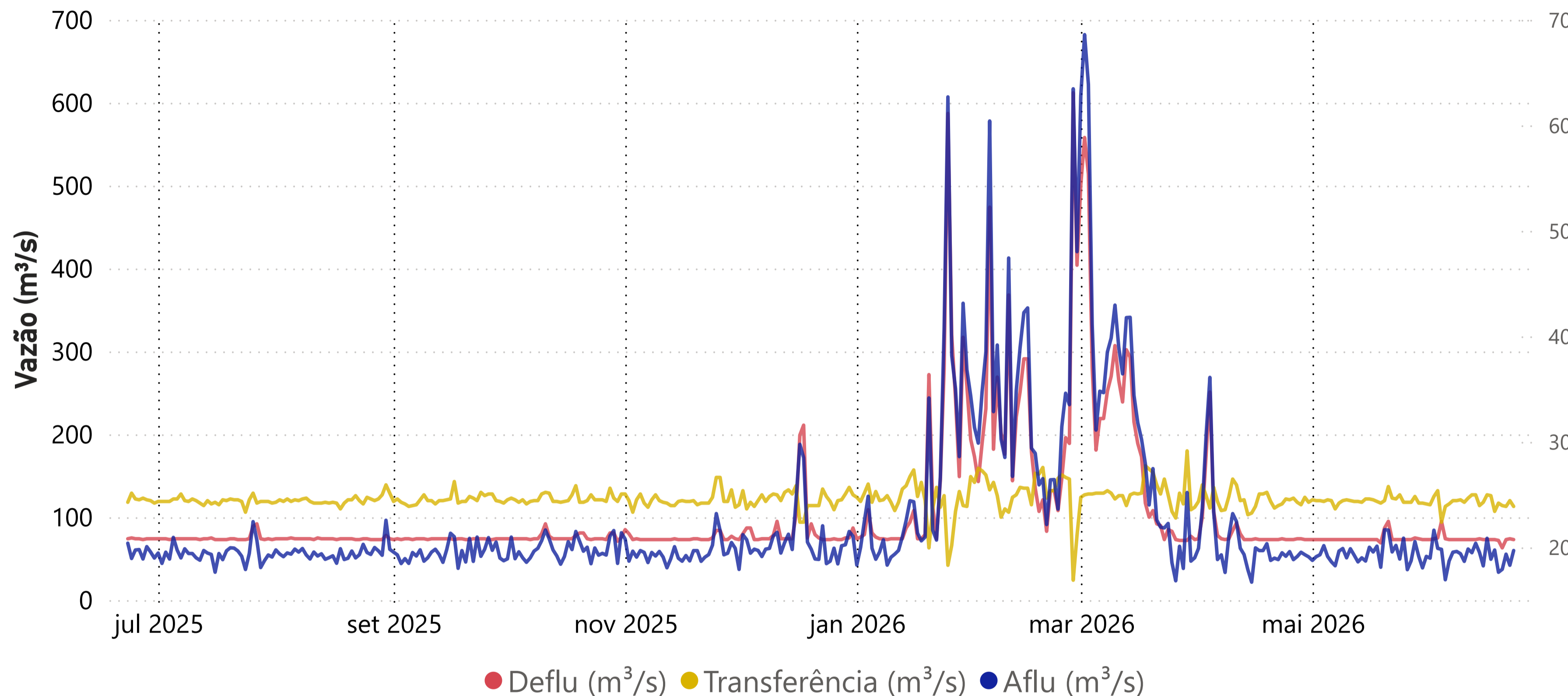
Vazões Naturais Médias Mensais e Relação com a Vazão Média de Longo Termo - MLT

Ano	Mês	Mensal (m³/s)	MLT (%)
2025	junho	93	58%
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	210	56%
2026	fevereiro	471	119%
2026	março	364	96%
2026	abril	184	69%
2026	maio	130	70%
2026	junho	119	73%

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)
19/06/26	176	72	117
20/06/26	179	63	114
21/06/26	194	73	113
22/06/26	183	74	120
23/06/26	197	73	113

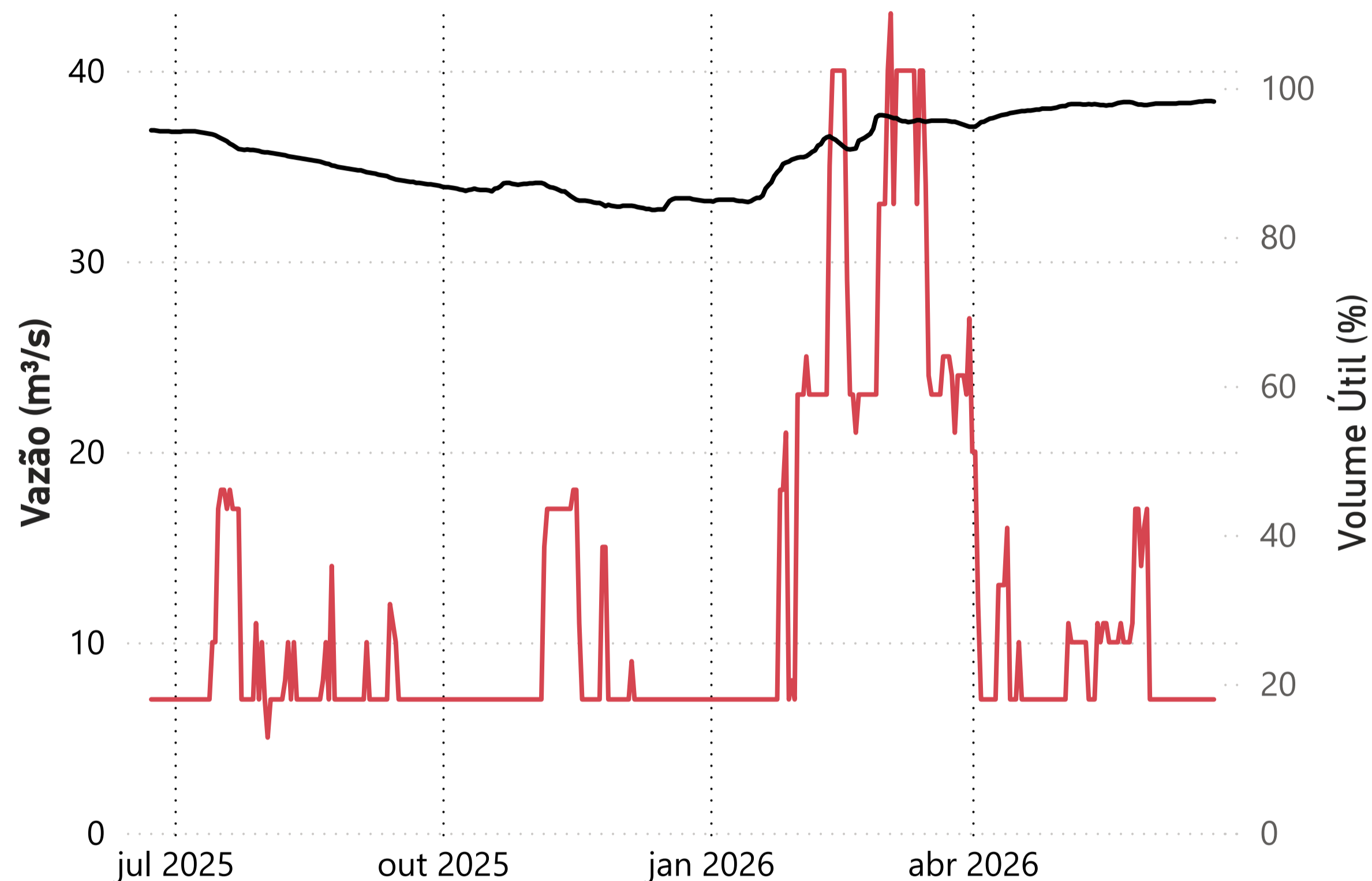
Vazões Naturais Médias Mensais e Relação com a Vazão Média de Longo Termo - MLT

Ano	Mês	Mensal (m³/s)	MLT (%)
2025	junho	121	59%
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	289	59%
2026	fevereiro	603	117%
2026	março	475	98%
2026	abril	234	69%
2026	maio	162	69%
2026	junho	151	74%

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

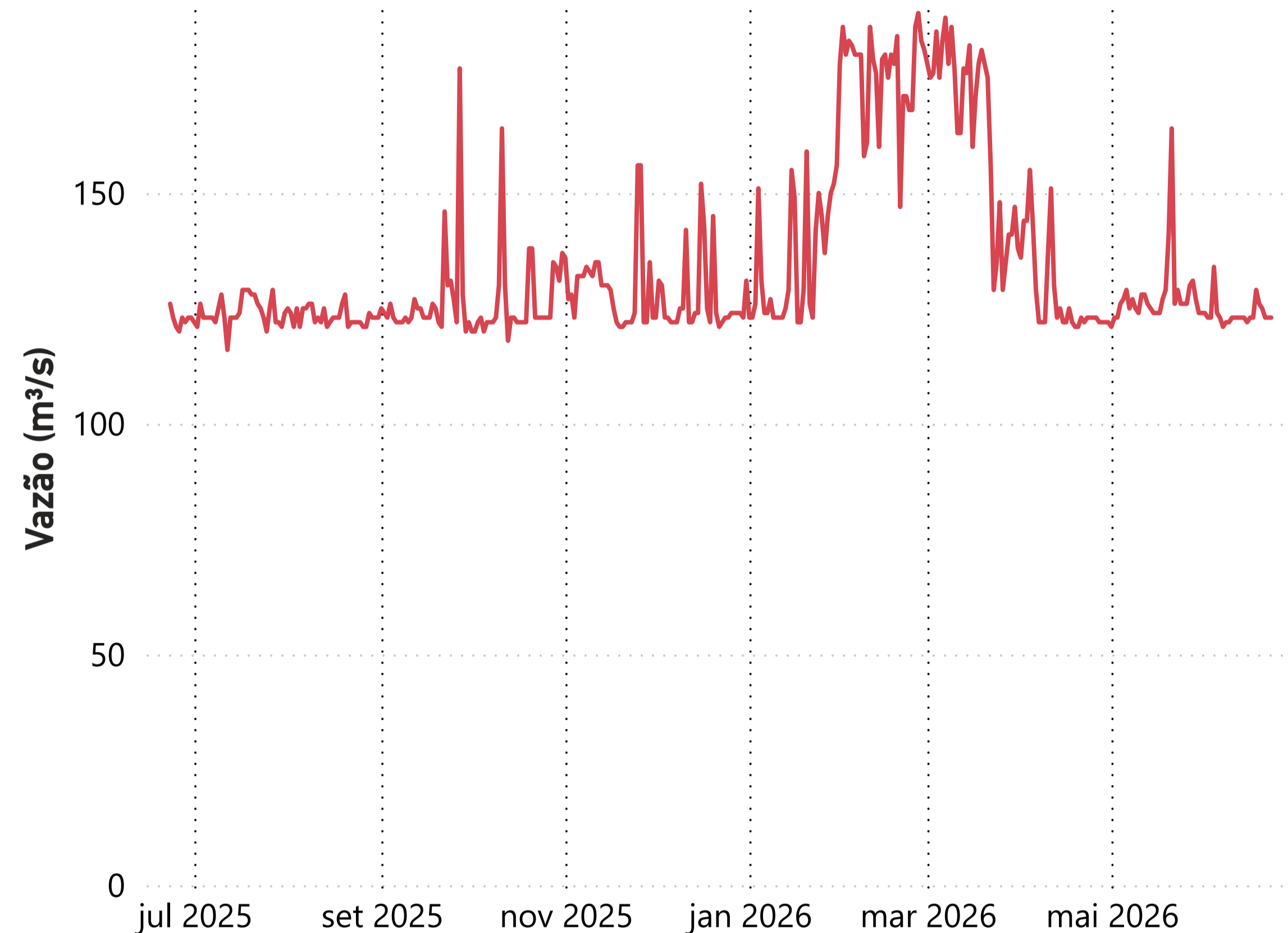
Lajes



● Deflu (m³/s) ● V.U. (%)

Data	Deflu (m ³ /s)	V.U. (%)
19/06/26	7	98,17
20/06/26	7	98,24
21/06/26	7	98,24
22/06/26	7	98,24
23/06/26	7	98,17

UHE Pereira Passos - Defluência (m³/s)



Data	Deflu (m ³ /s)
19/06/26	126
20/06/26	125
21/06/26	123
22/06/26	123
23/06/26	123

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