

Resolução ANA Nº 140, de 16 de dezembro de 2022

- Defluência entre 02/01/23 a 28/04/23 menor ou igual a 400 m³/s;
- Defluência máxima semanal (sábado a sexta-feira) de 500 m³/s;
- Limitações de defluência suspensas com volume útil igual ou superior a 70%;
- Tolerância de 10% nos limites de defluências;
- Condições de operação suspensas para controle de cheias ou segurança da barragem.

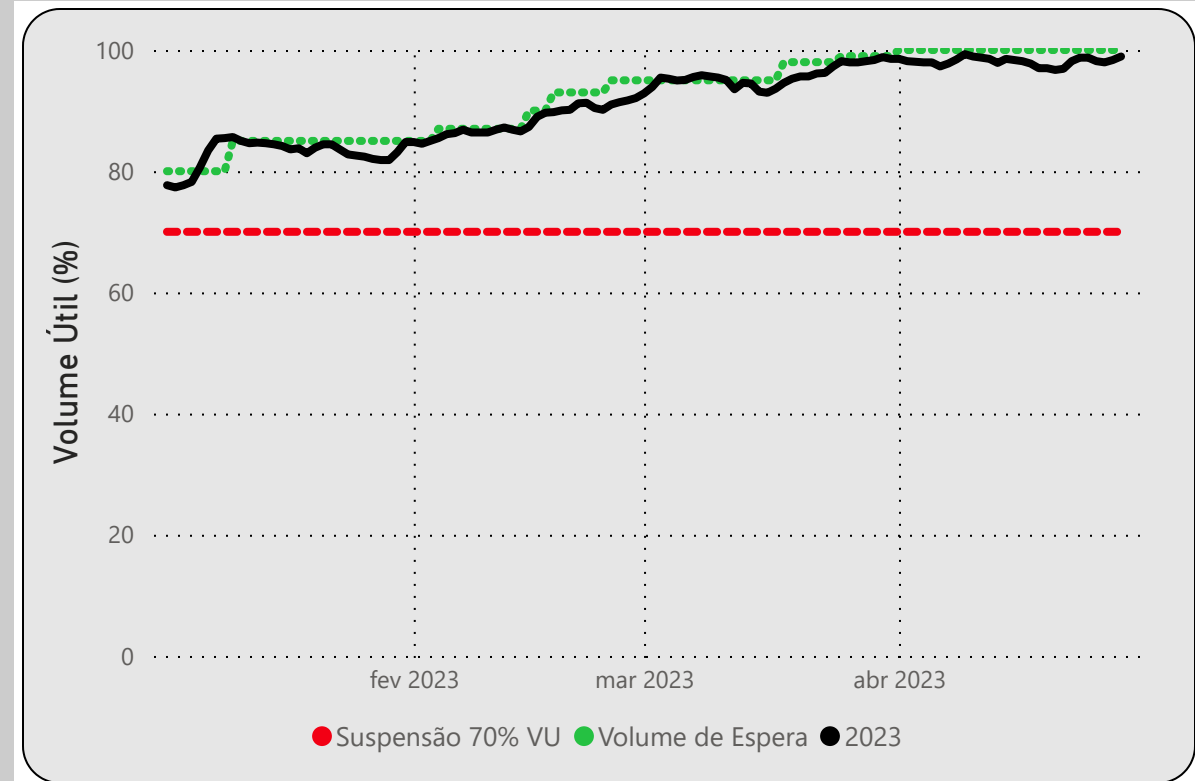
Qdeflu média desde 02/01/23

1.429
m³/s

Ganhos desde 01/01/23

Ganho de Nível (m)	Ganho Volume Útil (%)
4,23	32,23

Data	Defluência (m ³ /s)	N.A. (m)	V.U. (%)
sábado, 22/04/23	1.060	767,95	99,59
domingo, 23/04/23	1.663	767,93	99,43
segunda-feira, 24/04/23	1.691	767,91	99,26
terça-feira, 25/04/23	1.077	767,92	99,34
quarta-feira, 26/04/23	763	767,93	99,43
quinta-feira, 27/04/23	905	767,93	99,43
sexta-feira, 28/04/23	1.015	767,90	99,18
Média semanal	1.168		



Resolução ANA Nº 140, de 16 de dezembro de 2022

- Defluência entre 02/01/23 a 28/04/23 menor ou igual a 400 m³/s;
- Defluência máxima semanal (sábado a sexta-feira) de 500 m³/s;
- Limitações de defluência suspensas com volume útil igual ou superior a 70%;
- Tolerância de 10% nos limites de defluências;
- Condições de operação suspensas para controle de cheias ou segurança da barragem.

Qdeflu média desde 02/01/23

1.611
m³/s

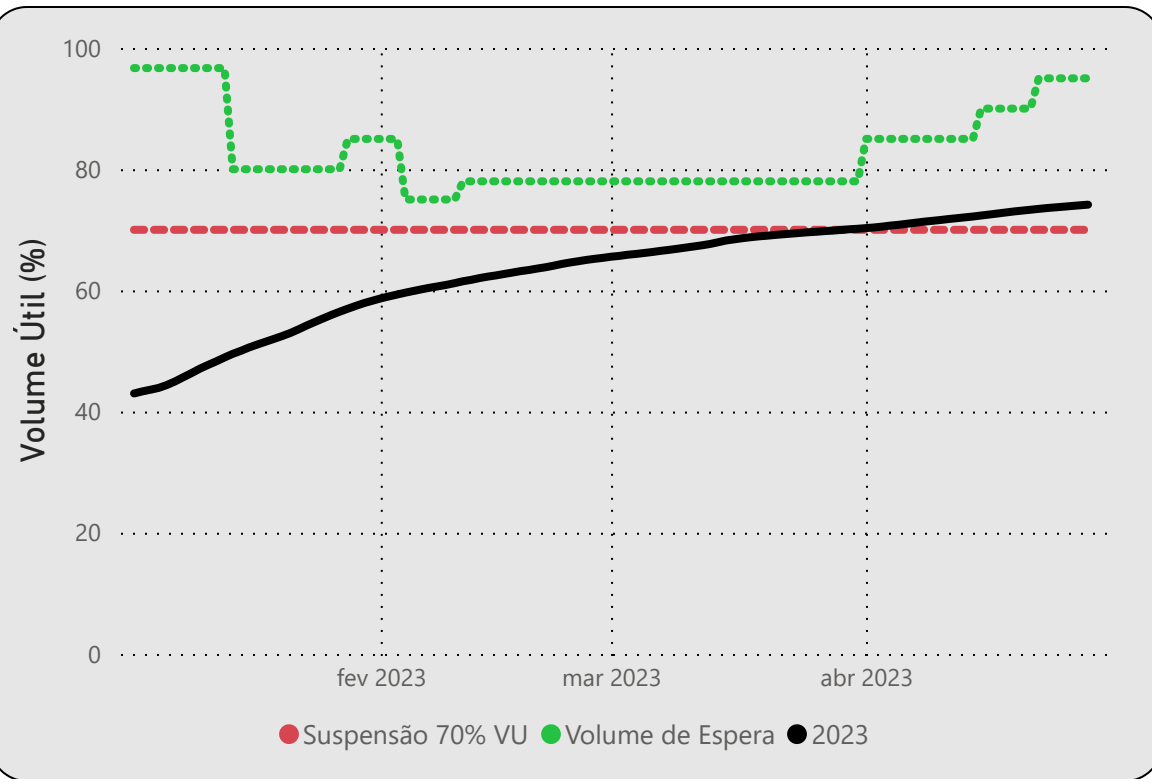
Ganhos desde 01/01/23

Ganho de Nível (m)	Ganho Volume Útil (%)
2,16	20,41

Data	Defluência (m ³ /s)	N.A. (m)	V.U. (%)
sábado, 22/04/23	557	665,93	98,16
domingo, 23/04/23	1.362	665,99	98,74
segunda-feira, 24/04/23	1.864	665,99	98,74
terça-feira, 25/04/23	1.375	665,93	98,16
quarta-feira, 26/04/23	1.051	665,91	97,96
quinta-feira, 27/04/23	841	665,95	98,35
sexta-feira, 28/04/23	1.031	666,01	98,93
Média semanal	1.154		

Fonte :
ONS

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões



Resolução ANA Nº 141, de 16 de dezembro de 2022

- Defluência entre 02/01/23 a 28/04/23 menor ou igual a 140 m³/s;
- Defluência máxima semanal (sábado a sexta-feira) de 200 m³/s;
- Limitações de defluência suspensas com volume útil igual ou superior a 70%;
- Tolerância de 10% nos limites de defluências;
- Condições de operação suspensas para controle de cheias ou segurança da barragem.

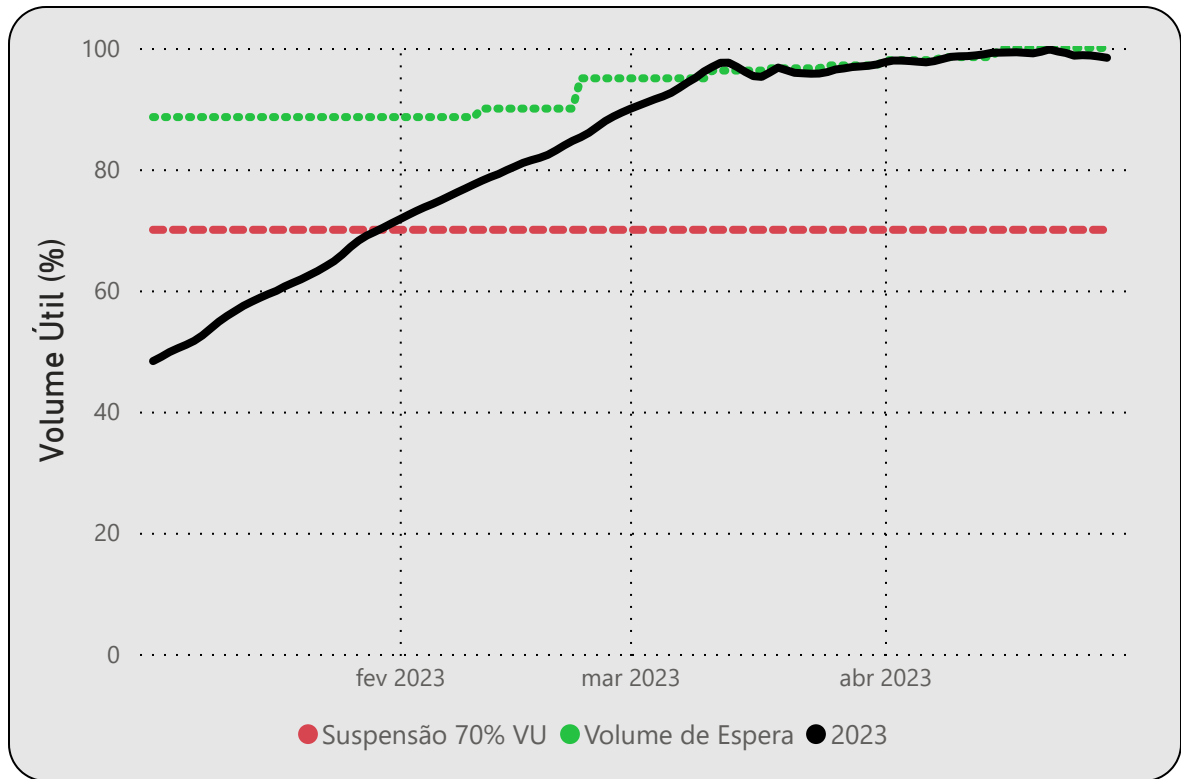
Qdeflu média desde 02/01/23

99
m³/s

Ganhos desde 01/01/23

Ganho de Nível (m)	Ganho Volume Útil (%)
12,44	31,52

Data	Defluência (m ³ /s)	N.A. (m)	V.U. (%)
sábado, 22/04/23	46	652,92	73,45
domingo, 23/04/23	49	652,97	73,59
segunda-feira, 24/04/23	50	653,01	73,70
terça-feira, 25/04/23	47	653,05	73,81
quarta-feira, 26/04/23	60	653,09	73,93
quinta-feira, 27/04/23	46	653,13	74,04
sexta-feira, 28/04/23	43	653,17	74,15
Média semanal	49		



Resolução ANA Nº 141, de 16 de dezembro de 2022

- Defluência entre 02/01/23 a 28/04/23 menor ou igual a 490 m³/s;
- Defluência máxima semanal (sábado a sexta-feira) de 784 m³/s;
- Limitações de defluência suspensas com volume útil igual ou superior a 70%;
- Tolerância de 10% nos limites de defluências;
- Condições de operação suspensas para controle de cheias ou segurança da barragem.

Qdeflu média desde 02/01/23

469
m³/s

Ganhos desde 01/01/23

Ganho de Nível (m)	Ganho Volume Útil (%)
9,75	50,58

Data	Defluência (m ³ /s)	N.A. (m)	V.U. (%)
sábado, 22/04/23	1.408	519,91	99,43
domingo, 23/04/23	1.237	519,87	99,18
segunda-feira, 24/04/23	1.456	519,79	98,74
terça-feira, 25/04/23	475	519,81	98,82
quarta-feira, 26/04/23	658	519,80	98,77
quinta-feira, 27/04/23	907	519,77	98,60
sexta-feira, 28/04/23	1.005	519,74	98,39
Média semanal	1.021		

Fonte :
ONS

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

EMBORCAÇÃO

ITUMBIARA