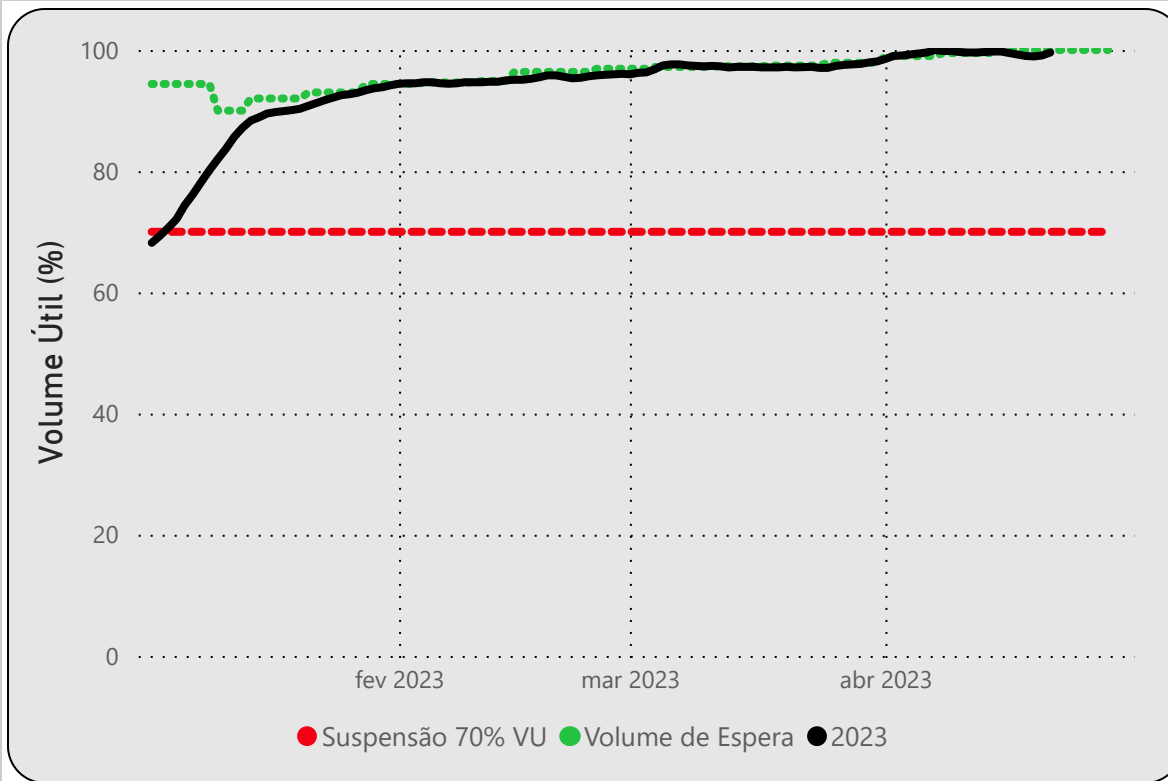


FURNAS

MASCARENHAS DE MORAES



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

1.445

m³/s

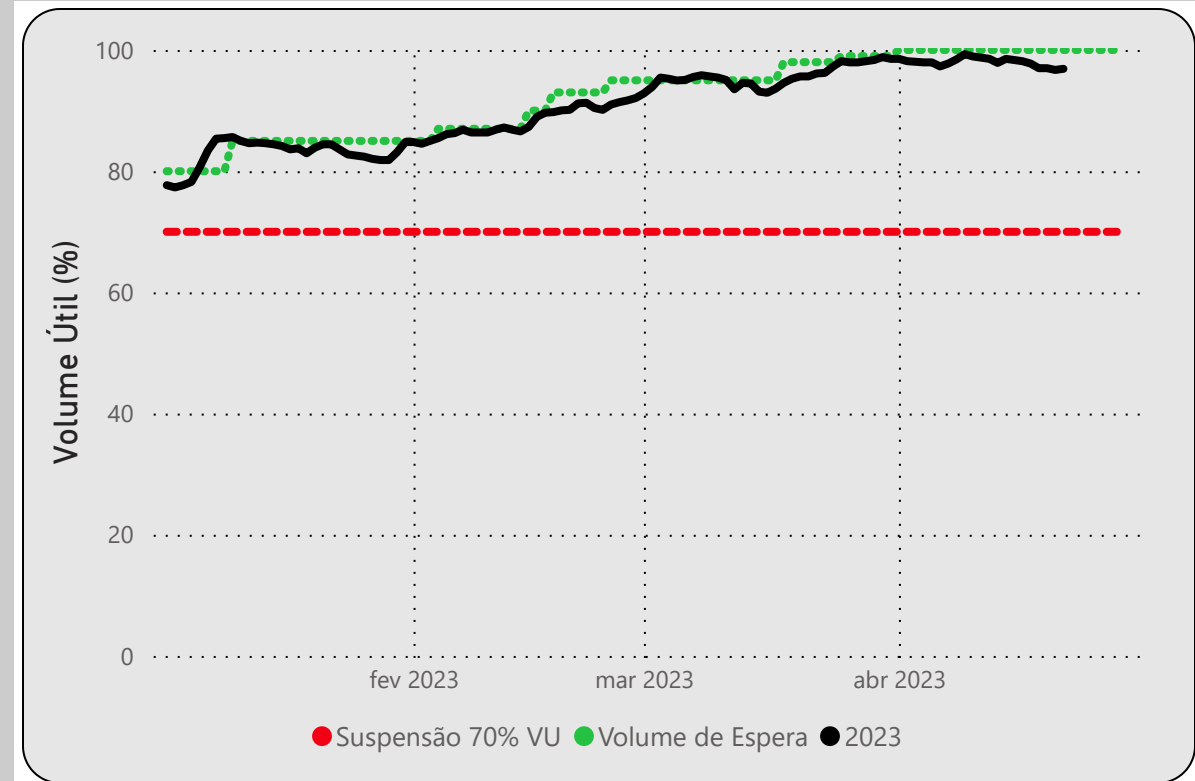
Ganhos desde 01/01/23

Ganho de Nível (m)	Ganho Volume Útil (%)
4,28	32,64

4,28

32,64

Data	Defluência (m ³ /s)	N.A. (m)	V.U. (%)
sábado, 15/04/23	1.225	767,97	99,75
domingo, 16/04/23	1.773	767,94	99,51
segunda-feira, 17/04/23	1.602	767,91	99,26
terça-feira, 18/04/23	1.524	767,88	99,02
quarta-feira, 19/04/23	1.288	767,87	98,94
quinta-feira, 20/04/23	828	767,89	99,10
sexta-feira, 21/04/23	401	767,95	99,59
Média semanal	1.234		



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

1.640

m³/s

Ganhos desde 01/01/23

Ganho de Nível (m)	Ganho Volume Útil (%)
1,95	18,38

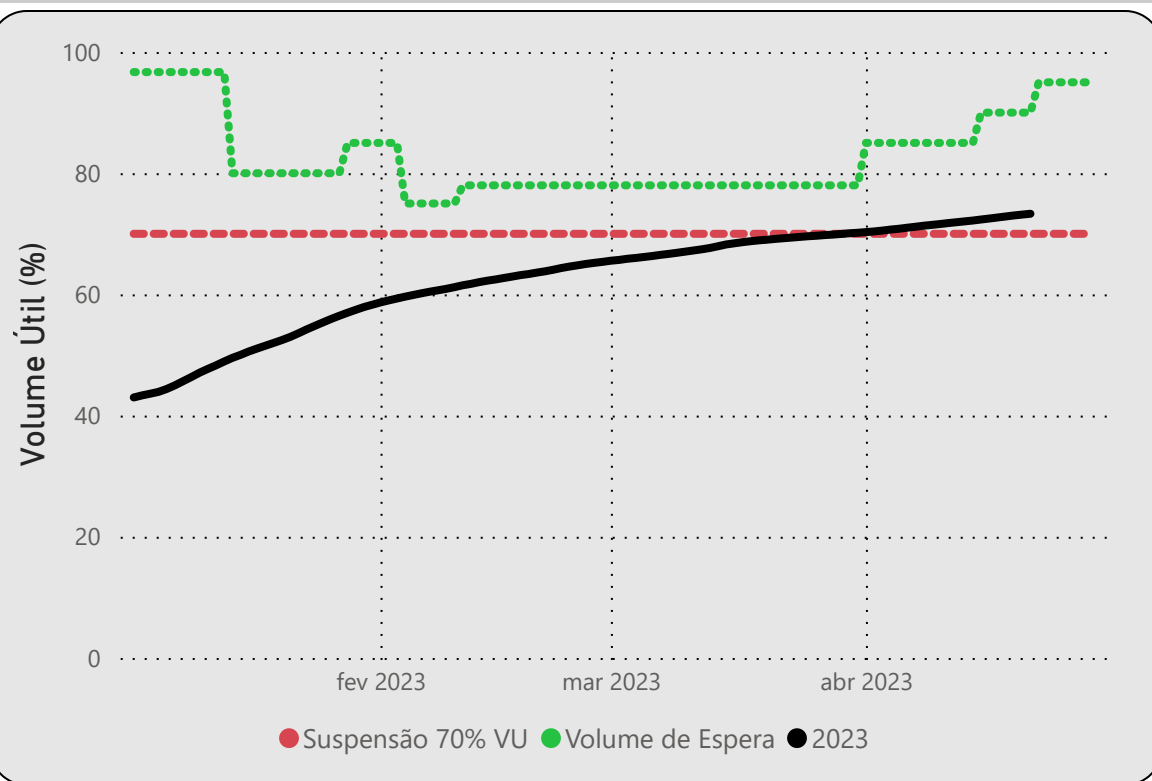
1,95

18,38

Data	Defluência (m ³ /s)	N.A. (m)	V.U. (%)
sábado, 15/04/23	1.397	665,95	98,35
domingo, 16/04/23	1.952	665,93	98,16
segunda-feira, 17/04/23	1.800	665,89	97,77
terça-feira, 18/04/23	1.815	665,81	97,00
quarta-feira, 19/04/23	1.580	665,81	97,00
quinta-feira, 20/04/23	1.160	665,78	96,71
sexta-feira, 21/04/23	584	665,80	96,90
Média semanal	1.470		

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.

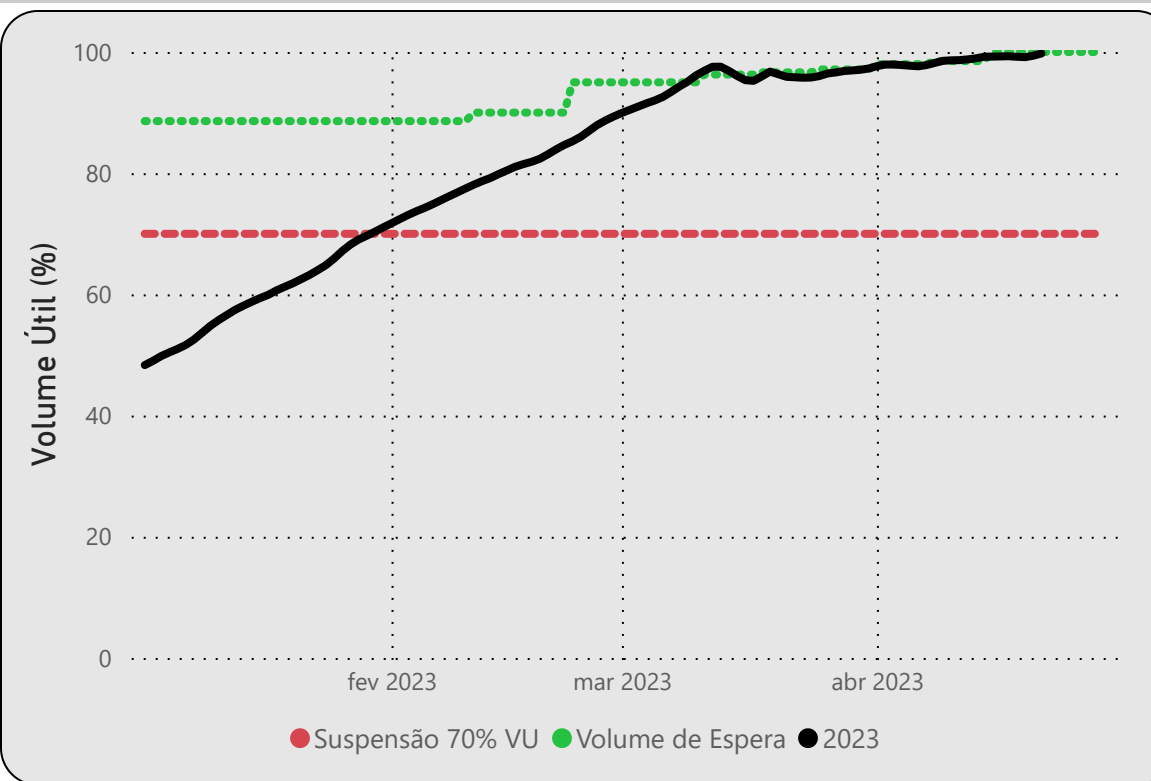
Qdeflu média desde 02/01/23

102
m³/s

Ganhos desde 01/01/23

Ganho de Nível (m)	Ganho Volume Útil (%)
12,14	30,68

Data	Defluência (m ³ /s)	N.A. (m)	V.U. (%)
sábado, 15/04/23	71	652,53	72,36
domingo, 16/04/23	73	652,59	72,52
segunda-feira, 17/04/23	73	652,65	72,69
terça-feira, 18/04/23	70	652,71	72,86
quarta-feira, 19/04/23	46	652,77	73,03
quinta-feira, 20/04/23	45	652,82	73,17
sexta-feira, 21/04/23	48	652,87	73,31
Média semanal	61		



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

434
m³/s

Ganhos desde 01/01/23

Ganho de Nível (m)	Ganho Volume Útil (%)
9,97	51,95

Data	Defluência (m ³ /s)	N.A. (m)	V.U. (%)
sábado, 15/04/23	995	519,88	99,24
domingo, 16/04/23	1.385	519,88	99,27
segunda-feira, 17/04/23	1.270	519,89	99,30
terça-feira, 18/04/23	1.323	519,87	99,21
quarta-feira, 19/04/23	1.266	519,86	99,15
quinta-feira, 20/04/23	739	519,90	99,39
sexta-feira, 21/04/23	450	519,96	99,76
Média semanal	1.061		

Fonte :
ONS

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

EMBORCAÇÃO

ITUMBIARA