

# Boletim Estiagem

Emergência

62

Alerta

00

Atenção

00

Normalidade

00

Atualizado: 30 de dezembro, às 14h

## EMERGÊNCIA

Alvarães, Amaturá, Anamá, Anori, Apuí, Atalaia do Norte, Autazes, Barcelos, Barreirinha, Benjamin Constant, Beruri, Boa Vista do Ramos, Boca do Acre, Borba, Caapiranga, Canutama, Carauari, Careiro Castanho, Careiro da Várzea, Coari, Codajás, Eirunepé, Envira, Fonte Boa, Guajará, Humaitá, Ipixuna, Iranduba, Itacoatiara, Itamarati, Itapiranga, Japurá, Juruá, Jutai, Lábrea, Manacapuru, Manaquiri, Manaus, Manicoré, Maraã, Maués, Nhamundá, Nova Olinda do Norte, Novo Airão, Novo Aripuanã, Parintins, Pauini, Presidente Figueiredo, Rio Preto da Eva, Santa Isabel do Rio Negro, Santo Antônio do Içá, São Gabriel da Cachoeira, São Paulo de Olivença, São Sebastião do Uatumã, Silves, Tabatinga, Tapauá, Tefé, Tonantins, Uarini, Urucará e Uruçurituba.

Fonte: Defesa Civil



\*Famílias afetadas até o momento:

212.754



\*Pessoas afetadas até o momento:

862.172

Fonte: Defesa Civil

\*Dados parciais, sujeitos a alterações.



TRABALHO QUE TRANSFORMA



### ENTREGAS

3.055 Toneladas de alimentos

8

Estações de Tratamento de Água Móvel Funcionando

41

Purificadores de água Instalados

202,6

Toneladas de medicamentos/insumos

Fonte: Secretaria de Estado de Saúde do Amazonas

670

Sistemas de Água Boa Desde 2019

4.732

Caixas d'água entregues

Fonte: Defesa Civil



25.131

FOCOS DE CALOR NO AMAZONAS [30 de abril a 29 de dezembro de 2024]

Fonte: Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (Inpe)



## CORPO DE BOMBEIROS

PERÍODO: 3 de junho a 29 de dezembro

TOTAL DE INCÊNDIOS COMBATIDOS: 22.560

CAPITAL: 2.579

INTERIOR: 19.981

Fonte: Corpo de Bombeiros Militar do Estado do Amazonas



Aproximadamente **4.2 µg/m<sup>3</sup>** de Material Particulado [MP] em escala de PM2,5 foram registrados no dia 30/12, às 14h45, pela Estação de Monitoramento da Qualidade do Ar da Sema, em Manaus, indicando que a qualidade do ar é **BOA**.

Fonte: App Selva



## FOCOS DE INCÊNDIO POR ÁREAS

[30 de abril a 27 de dezembro de 2024]

- Focos de calor em áreas do estado

2.824 (11,23%)

- Focos de calor em áreas federais

17.446 (69,42%)

- Focos de calor em vazios cartográficos

4.860 (19,34%)

Fonte: Pós-processamento: Sala de Situação da Secretaria de Estado do Meio Ambiente (Sema)

## ÁREAS PRIORITÁRIAS

[30/04/2024 a 29/12/2024]

### REGIÃO METROPOLITANA

1.428 focos

### REGIÃO SUL DO AMAZONAS

17.729 focos

## Fiscalização Ambiental

Resultados da Operações: 02/01/24 a 12/12/24



### EMBARGOS:

464 EMBARGOS LAVRADOS

24.371,076367 HECTARES

Áreas interditadas para atividades



### TERMOS DE APREENSÃO:

80 TERMOS

Equipamentos e veículos confiscados



### MULTAS APLICADAS\*:

R\$ 214.554.541,10



### PRISÕES E DETENÇÕES\*:

196

De 30/04/24 a 23/11/24



### AUTOS DE INFRAÇÃO\*:

431 AUTOS LAVRADOS



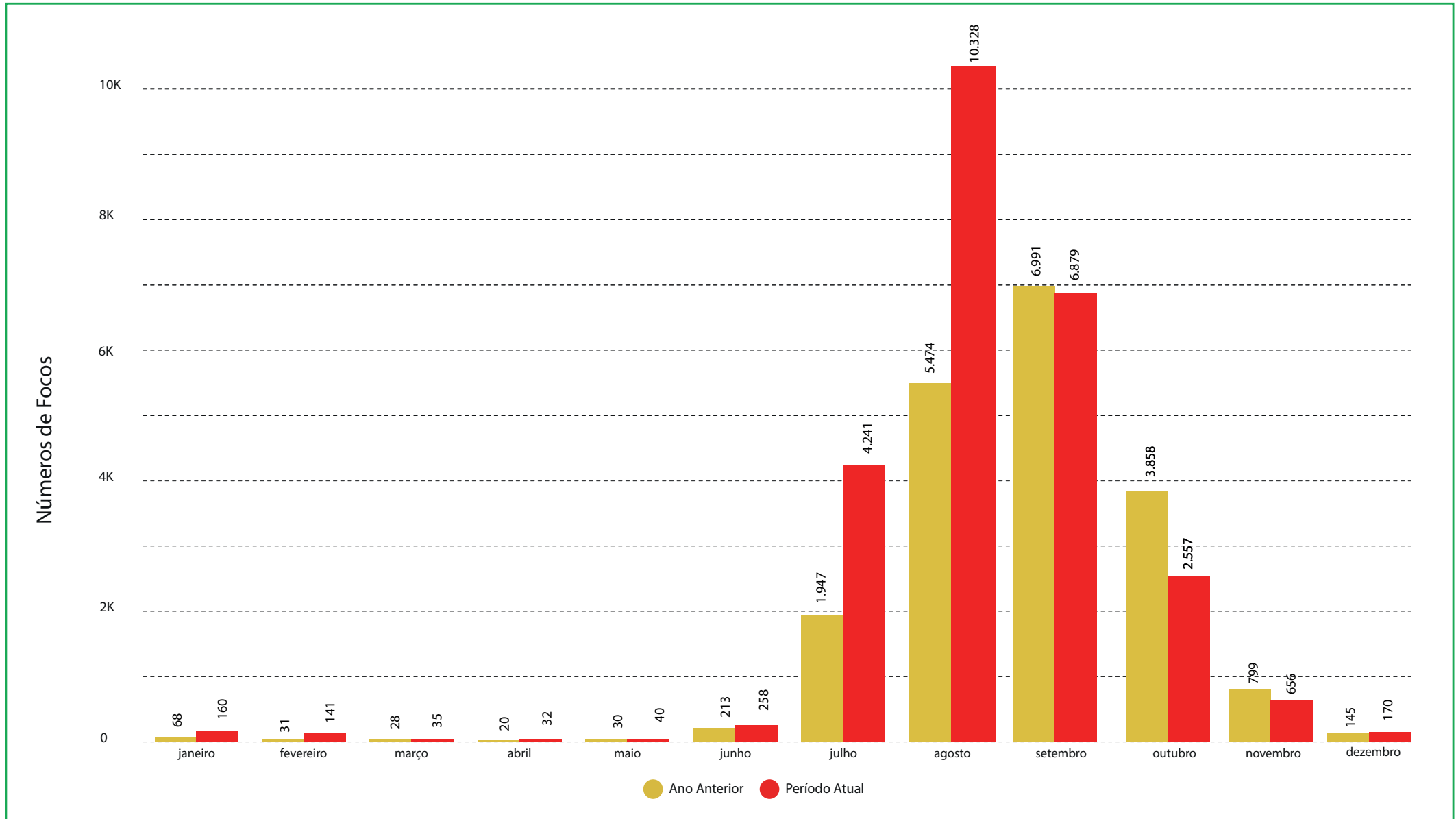
### ÁREAS DE ATUAÇÃO:

Apuí, Autazes, Boca Do Acre, Canutama, Careiro, Humaitá, Iranduba, Itacoatiara, Itapiranga, Lábrea, Manacapuru, Manaquiri, Manicoré, Maués, Novo Airão, Novo Aripuanã, Parintins, Presidente Figueiredo, Rio Preto Da Eva, São Sebastião Do Uatumã, Silves, Tapauá, Tefé.

\*Medida adotada por descumprimento da legislação ambiental

Fonte: Instituto de Proteção Ambiental do Amazonas / Secretaria de Segurança Pública do Amazonas - SSP/AM

# Alerta mensal de focos de calor no Amazonas



# ► Situação dos Municípios

Atualizado em: 30/12/2024 10:14:18



## COTAS DIÁRIAS, MÍNIMAS E MÁXIMAS

SELECIONE A CALHA

NEGRO

SELECIONE O MUNICÍPIO

Manaus

COTA MAIS RECENTE

18,05

ÚLTIMA DATA DE ATUALIZAÇÃO

30-12-2024

COTA MÁXIMA REGISTRADA

30,02

DATA MÁXIMA REGISTRADA

16-06-2021

COTA MÍNIMA REGISTRADA

12,11

DATA MÍNIMA REGISTRADA

09-10-2024

DIFERENÇA ATÉ A MÁXIMA

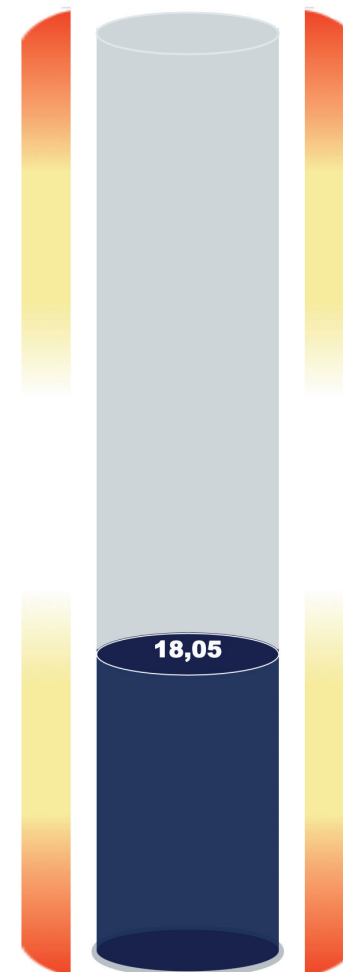
11,97

DIFERENÇA ATÉ A MÍNIMA

5,94



NÍVEL CRÍTICO DE ENCHENTE



Processo de  
Vazante

NÍVEL CRÍTICO DE VAZANTE

# ► Situação dos Municípios

Atualizado em: 30/12/2024 10:14:18



## COTAS DIÁRIAS, MÍNIMAS E MÁXIMAS

### SELECIONE A CALHA

ALTO SOLIMÕES

### SELECIONE O MUNICÍPIO

Tabatinga



COTA MAIS RECENTE

8,24

ÚLTIMA DATA DE ATUALIZAÇÃO

29-12-2024

COTA MÁXIMA REGISTRADA

13,82

DATA MÁXIMA REGISTRADA

28-05-1999

COTA MÍNIMA REGISTRADA

-2,54

DATA MÍNIMA REGISTRADA

26-09-2024

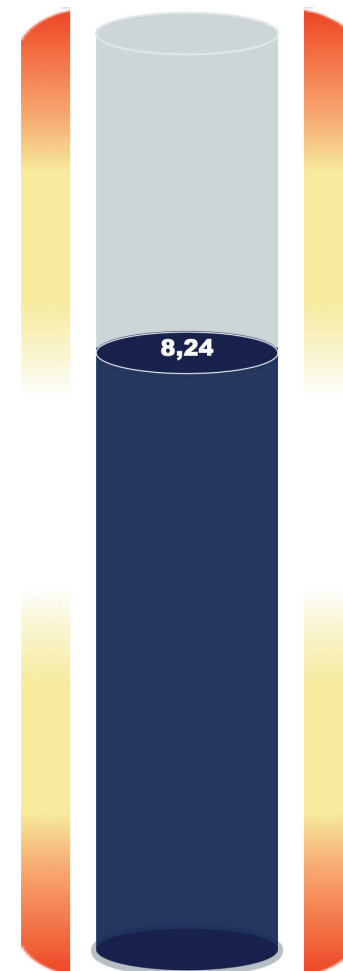
DIFERENÇA ATÉ A MÁXIMA

5,58

DIFERENÇA ATÉ A MÍNIMA

10,78

### NÍVEL CRÍTICO DE ENCHENTE



8,24

Processo de Enchente

NÍVEL CRÍTICO DE VAZANTE

# ► Situação dos Municípios

Atualizado em: 30/12/2024 10:14:18



## COTAS DIÁRIAS, MÍNIMAS E MÁXIMAS

### SELECIONE A CALHA

MÉDIO SOLIMÕES

### SELECIONE O MUNICÍPIO

Fonte Boa



COTA MAIS RECENTE

16,34

ÚLTIMA DATA DE ATUALIZAÇÃO

29-12-2024

COTA MÁXIMA REGISTRADA

22,82

DATA MÁXIMA REGISTRADA

07-07-1989

COTA MÍNIMA REGISTRADA

7,12

DATA MÍNIMA REGISTRADA

17-10-2024

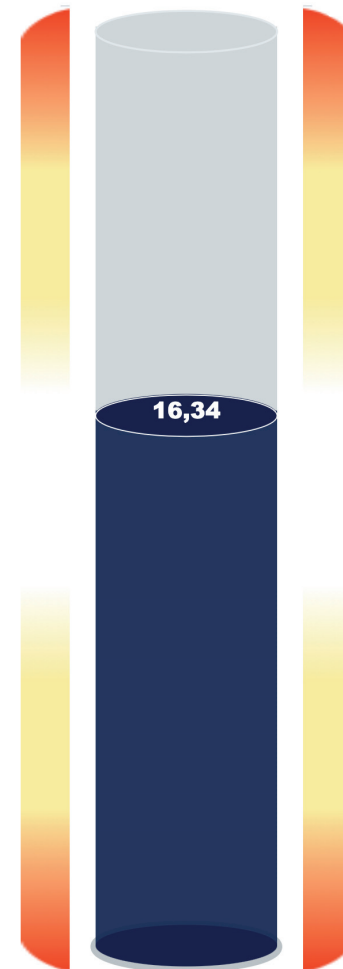
DIFERENÇA ATÉ A MÁXIMA

6,48

DIFERENÇA ATÉ A MÍNIMA

9,22

### NÍVEL CRÍTICO DE ENCHENTE

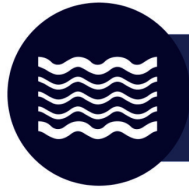


Processo de  
Vazante

### NÍVEL CRÍTICO DE VAZANTE

# ► Situação dos Municípios

Atualizado em: 30/12/2024 10:14:18



## COTAS DIÁRIAS, MÍNIMAS E MÁXIMAS

SELECIONE A CALHA

BAIXO SOLIMÕES

SELECIONE O MUNICÍPIO

Manacapuru



COTA MAIS RECENTE

9,21

ÚLTIMA DATA DE ATUALIZAÇÃO

29-12-2024

COTA MÁXIMA REGISTRADA

20,86

DATA MÁXIMA REGISTRADA

17-06-2021

COTA MÍNIMA REGISTRADA

2,06

DATA MÍNIMA REGISTRADA

12-10-2024

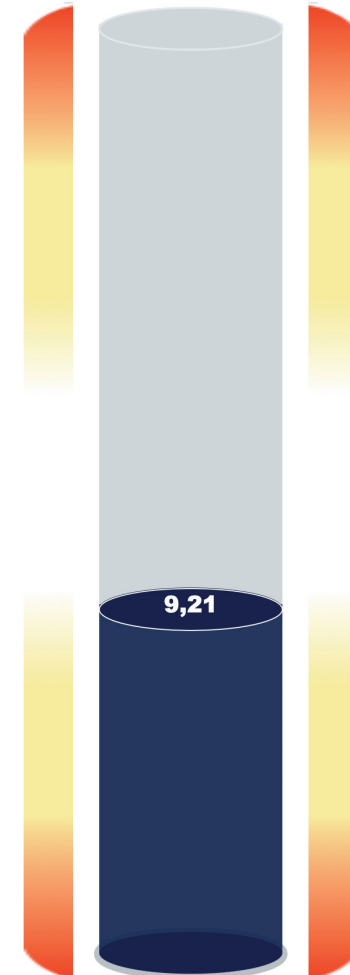
DIFERENÇA ATÉ A MÁXIMA

11,65

DIFERENÇA ATÉ A MÍNIMA

7,15

NÍVEL CRÍTICO DE ENCHENTE

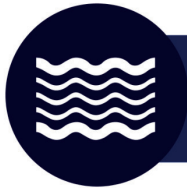


Processo de Vazante

NÍVEL CRÍTICO DE VAZANTE

# ► Situação dos Municípios

Atualizado em: 30/12/2024 10:14:18



## COTAS DIÁRIAS, MÍNIMAS E MÁXIMAS

SELECIONE A CALHA

MÉDIO AMAZONAS

SELECIONE O MUNICÍPIO

Itacoatiara



COTA MAIS RECENTE

4,22

ÚLTIMA DATA DE ATUALIZAÇÃO

24-12-2024

COTA MÁXIMA REGISTRADA

15,20

DATA MÁXIMA REGISTRADA

20-05-2021

COTA MÍNIMA REGISTRADA

-0,14

DATA MÍNIMA REGISTRADA

13-10-2024

DIFERENÇA ATÉ A MÁXIMA

10,98

DIFERENÇA ATÉ A MÍNIMA

4,36

NÍVEL CRÍTICO DE ENCHENTE



Processo de Vazante

NÍVEL CRÍTICO DE VAZANTE

# ► Situação dos Municípios

Atualizado em: 30/12/2024 10:14:18



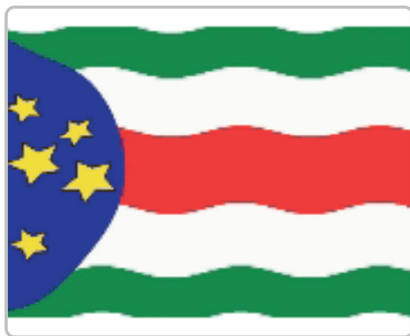
## COTAS DIÁRIAS, MÍNIMAS E MÁXIMAS

### SELECIONE A CALHA

BAIXO AMAZONAS

### SELECIONE O MUNICÍPIO

Parintins



COTA MAIS RECENTE

0,63

ÚLTIMA DATA DE ATUALIZAÇÃO

28-12-2024

COTA MÁXIMA REGISTRADA

9,46

DATA MÁXIMA REGISTRADA

21-05-2021

COTA MÍNIMA REGISTRADA

-2,68

DATA MÍNIMA REGISTRADA

07-11-2024

DIFERENÇA ATÉ A MÁXIMA

8,83

DIFERENÇA ATÉ A MÍNIMA

3,31

### NÍVEL CRÍTICO DE ENCHENTE



Processo de  
Vazante

### NÍVEL CRÍTICO DE VAZANTE



# ► Situação dos Municípios

Atualizado em: 30/12/2024 10:14:18



## COTAS DIÁRIAS, MÍNIMAS E MÁXIMAS

SELECIONE A CALHA

JURUÁ

SELECIONE O MUNICÍPIO

Itamarati



COTA MAIS RECENTE

15,70

ÚLTIMA DATA DE ATUALIZAÇÃO

30-12-2024

COTA MÁXIMA REGISTRADA

21,91

DATA MÁXIMA REGISTRADA

07-04-2015

COTA MÍNIMA REGISTRADA

4,83

DATA MÍNIMA REGISTRADA

03-10-2024

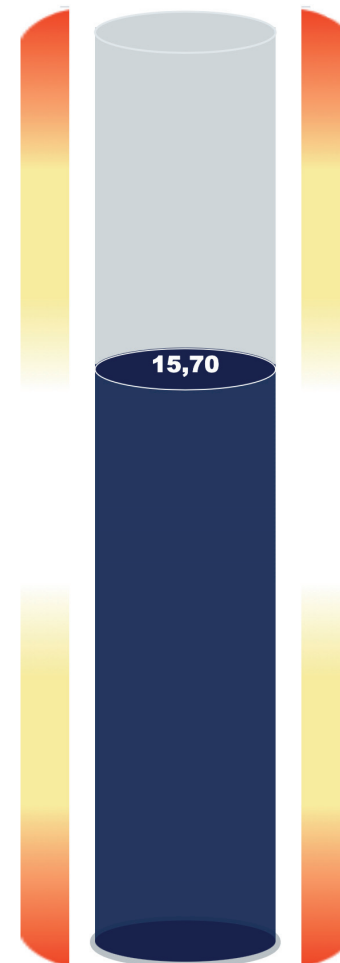
DIFERENÇA ATÉ A MÁXIMA

6,21

DIFERENÇA ATÉ A MÍNIMA

10,87

NÍVEL CRÍTICO DE ENCHENTE



Processo de Enchente

NÍVEL CRÍTICO DE VAZANTE

# ► Situação dos Municípios

Atualizado em: 30/12/2024 10:14:18



## COTAS DIÁRIAS, MÍNIMAS E MÁXIMAS

SELECIONE A CALHA

PURUS

SELECIONE O MUNICÍPIO

Lábrea



COTA MAIS RECENTE

15,04

ÚLTIMA DATA DE ATUALIZAÇÃO

30-12-2024

COTA MÁXIMA REGISTRADA

21,79

DATA MÁXIMA REGISTRADA

13-04-1997

COTA MÍNIMA REGISTRADA

0,45

DATA MÍNIMA REGISTRADA

17-10-1937

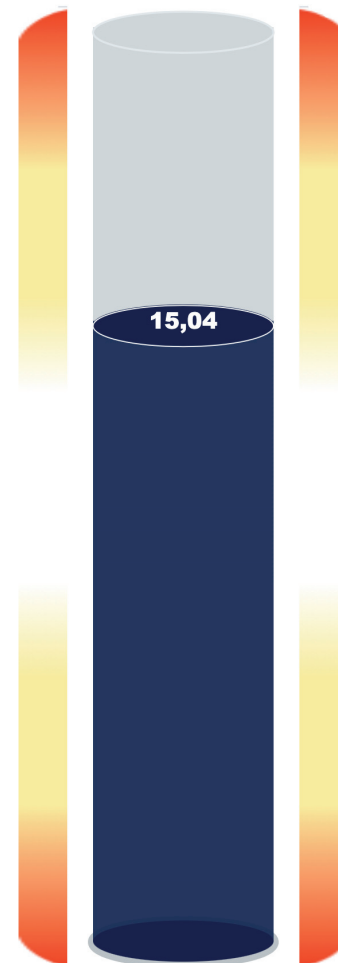
DIFERENÇA ATÉ A MÁXIMA

6,75

DIFERENÇA ATÉ A MÍNIMA

14,59

NÍVEL CRÍTICO DE ENCHENTE

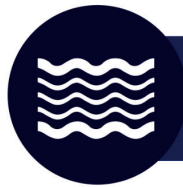


Processo de Enchente

NÍVEL CRÍTICO DE VAZANTE

# ► Situação dos Municípios

Atualizado em: 30/12/2024 10:14:18



## COTAS DIÁRIAS, MÍNIMAS E MÁXIMAS

SELECIONE A CALHA

MADEIRA

SELECIONE O MUNICÍPIO

Humaitá



COTA MAIS RECENTE

16,68

ÚLTIMA DATA DE ATUALIZAÇÃO

29-12-2024

COTA MÁXIMA REGISTRADA

25,63

DATA MÁXIMA REGISTRADA

09-04-2014

COTA MÍNIMA REGISTRADA

8,00

DATA MÍNIMA REGISTRADA

16-10-2024

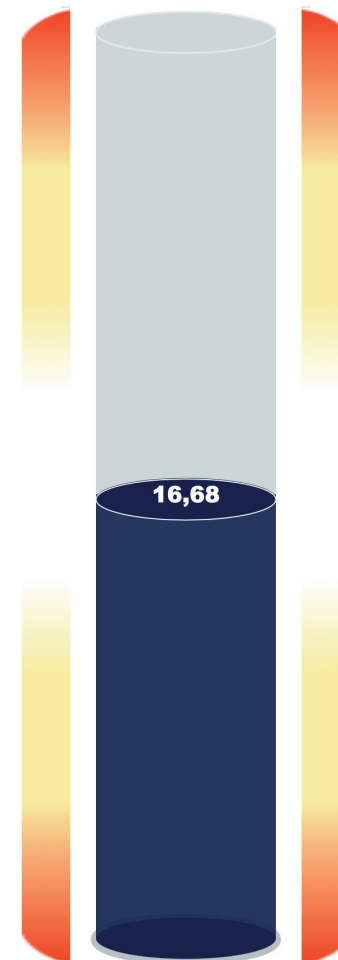
DIFERENÇA ATÉ A MÁXIMA

8,95

DIFERENÇA ATÉ A MÍNIMA

8,68

NÍVEL CRÍTICO DE ENCHENTE



Processo de Vazante

NÍVEL CRÍTICO DE VAZANTE