

## MANAUS - RIO NEGRO

Código 14990000 - Área de Drenagem = 712000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/11/2024	1239	Estiagem	1738	-499
11/11/2024	1254	Estiagem	1738	-484
12/11/2024	1271	Estiagem	1738	-467
13/11/2024	1291	Estiagem	1738	-447
14/11/2024	1305	Estiagem	1738	-433

## MANACAPURU - RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

Código 14100000 - Área de Drenagem = 2200000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/11/2024	272	Estiagem	789	-517
11/11/2024	299	Estiagem	789	-490
12/11/2024	329	Estiagem	789	-460
13/11/2024	360	Estiagem	789	-429
14/11/2024	381	Estiagem	789	-408

## TABATINGA - RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

Código 10100000 - Área de Drenagem = 874000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/11/2024	292	Estiagem	141	151
11/11/2024	281	Estiagem	141	140
12/11/2024	270	Estiagem	141	129
13/11/2024	260	Estiagem	141	119
14/11/2024	249	Estiagem	141	108

## CRUZEIRO DO SUL - RIO JURUÁ

Código 12500000 - Área de Drenagem = 37800 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/11/2024	529	Estiagem	315	214
11/11/2024	546	Estiagem	315	231
12/11/2024	567	Estiagem	315	252
13/11/2024	574	Estiagem	315	259
14/11/2024	578	Estiagem	315	263

## RIO BRANCO - RIO ACRE

Código 13600002 - Área de Drenagem = 23500 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/11/2024	198	Estiagem	146	52
11/11/2024	199	Estiagem	146	53
12/11/2024	204	Estiagem	146	58
13/11/2024	245	Estiagem	146	99
14/11/2024	258	Estiagem	146	112

## PORTO VELHO - RIO MADEIRA

Código 15400000 - Área de Drenagem = 976000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/11/2024	161	Estiagem	228	-67
11/11/2024	156	Estiagem	228	-72
12/11/2024	162	Estiagem	228	-66
13/11/2024	185	Estiagem	228	-43
14/11/2024	166	Estiagem	228	-62

## ITAITUBA - RIO TAPAJÓS

Código 17730000 - Área de Drenagem = 458000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/11/2024	155	Estiagem	215	-60
11/11/2024	158	Estiagem	215	-57
12/11/2024	162	Estiagem	215	-53
13/11/2024	164	Estiagem	215	-51
14/11/2024	165	Estiagem	215	-50

## BOA VISTA - RIO BRANCO

Código 14620000 - Área de Drenagem = 97200 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/11/2024	73	Estiagem	-3	76
11/11/2024	74	Estiagem	-3	77
12/11/2024	78	Estiagem	-3	81
13/11/2024	75	Estiagem	-3	78
14/11/2024	76	Estiagem	-3	79

## ÓBIDOS - RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

Código 17050001 - Área de Drenagem = 4670000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/11/2024	-118	Estiagem	111	-229
11/11/2024	-117	Estiagem	111	-228
12/11/2024	-113	Estiagem	111	-224
13/11/2024	-103	Estiagem	111	-214
14/11/2024	-89	Estiagem	111	-200

## ALTAMIRA - RIO XINGU

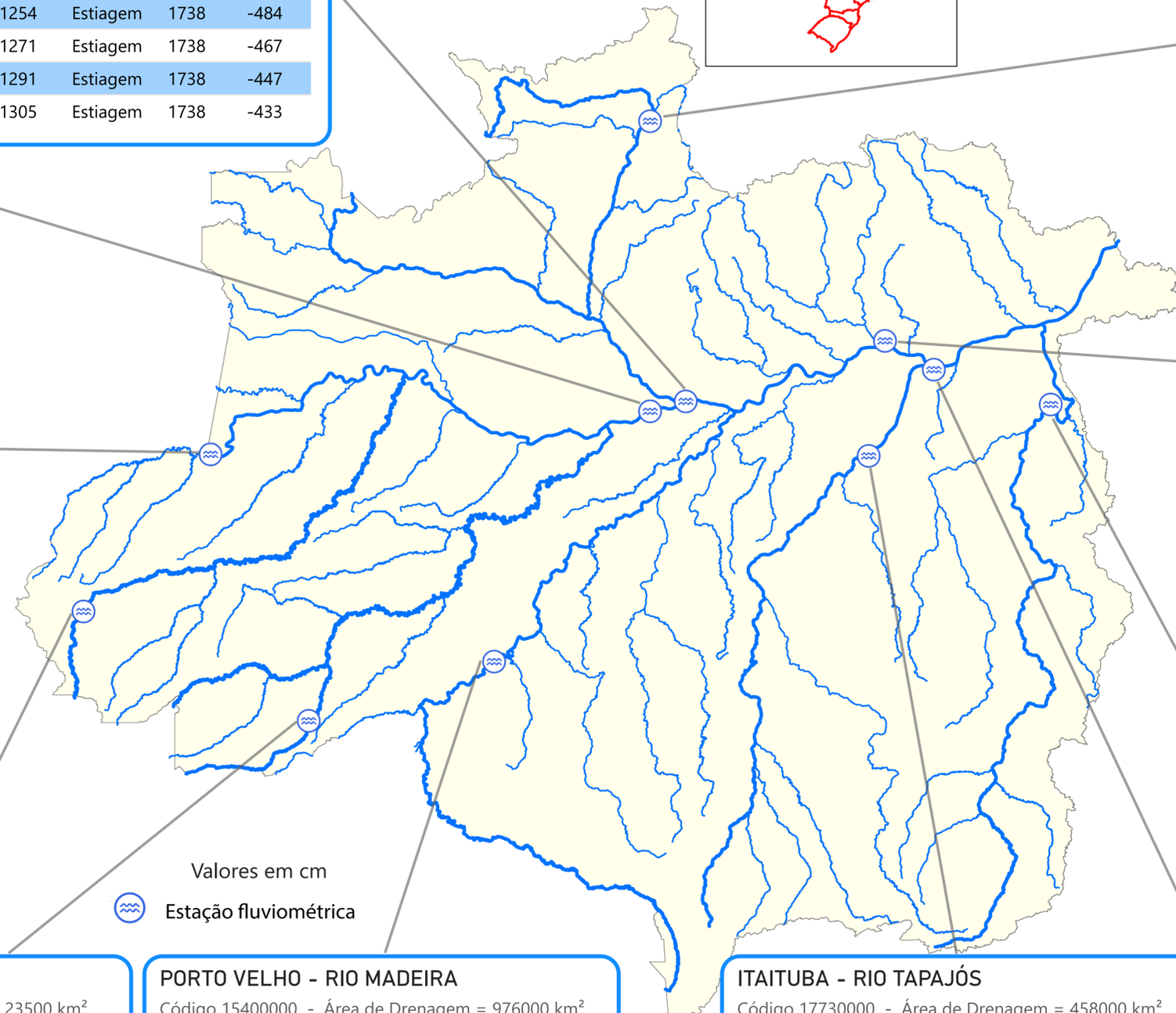
Código 18850000 - Área de Drenagem = 448000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/11/2024	243	Estiagem	246	-3
11/11/2024	245	Estiagem	246	-1
12/11/2024	248	Estiagem	246	2
13/11/2024	250	Estiagem	246	4
14/11/2024	251	Estiagem	246	5

## SANTARÉM - RIO TAPAJÓS

Código 17900000 - Área de Drenagem = 493000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/11/2024	-4	Estiagem	111	-115
11/11/2024	-4	Estiagem	111	-115
12/11/2024	-1	Estiagem	111	-112
13/11/2024	7	Estiagem	111	-104
14/11/2024	20	Estiagem	111	-91



Valores em cm  
Estação fluviométrica

Fonte: Hidrotelemetria/ANA

