

# Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

 Data do boletim  
**17/09/2024**
**Manacapuru - 14100000**

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
13/09	652	Estiagem	938	-286
14/09	626	Estiagem	938	-312
15/09	600	Estiagem	938	-338
16/09	575	Estiagem	938	-363
17/09	556	Estiagem	938	-382
↓ dados até às 13:15 h				
Rio Solimões				

**Manaus - 14990000**

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
13/09	1.672	Estiagem	1.834	-162
14/09	1.646	Estiagem	1.834	-188
15/09	1.621	Estiagem	1.834	-213
16/09	1.596	Estiagem	1.834	-238
17/09	1.578	Estiagem	1.834	-256
↓ dados até às 12:45 h				
Rio Negro				

**Localização da bacia:**

**Tabatinga - 10100000**

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
13/09	-180	Estiagem	259	-438
14/09	-184	Estiagem	259	-443
15/09	-188	Estiagem	259	-446
16/09	s/inf	-	-	-
17/09	s/inf	-	-	-
Telemetria Inoperante				
Rio Solimões				

**Cruzeiro do Sul - 12500000**

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
13/09	459	Estiagem	432	27
14/09	457	Estiagem	432	25
15/09	456	Estiagem	432	24
16/09	455	Estiagem	432	23
17/09	457	Estiagem	432	25
↓ dados até às 13:00 h				
Rio Juruá				

**Rio Branco - 13600002**

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
13/09	127	Estiagem	170	-43
14/09	129	Estiagem	170	-41
15/09	132	Estiagem	170	-38
16/09	132	Estiagem	170	-38
17/09	130	Estiagem	170	-40
↓ dados até às 12:45 h				
Rio Acre				

**Porto Velho - 15400000**

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
13/09	72	Estiagem	312	-240
14/09	51	Estiagem	312	-261
15/09	64	Estiagem	312	-248
16/09	52	Estiagem	312	-260
17/09	51	Estiagem	312	-261
↓ dados até às 13:15 h				
Rio Madeira				

**Legenda:**

**Estação fluviométrica**

Obs.: valores em cm

 Fonte de dados: [HidroWeb](#).

\*Os dados utilizados para a confecção desse boletim são brutos e estão sujeitos a posterior consolidação.

**Boa Vista - 14620000**

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
13/09	212	Estiagem	75	136
14/09	208	Estiagem	75	133
15/09	205	Estiagem	75	130
16/09	209	Estiagem	75	134
17/09	220	Estiagem	75	145
↓ dados até às 13:30 h				
Rio Branco				

**Óbidos - 17050001**

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
13/09	113	Estiagem	177	-64
14/09	104	Estiagem	177	-73
15/09	86	Estiagem	177	-91
16/09	74	Estiagem	177	-103
17/09	65	Estiagem	177	-112
↓ dados até às 13:30 h				
Rio Amazonas				

**Altamira - 18850000**

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
13/09	362	Estiagem	482	-120
14/09	353	Estiagem	482	-129
15/09	344	Estiagem	482	-138
16/09	336	Estiagem	482	-146
17/09	329	Estiagem	482	-153
↓ dados até às 13:30 h				
Rio Xingu				

**Santarém - 17900000**

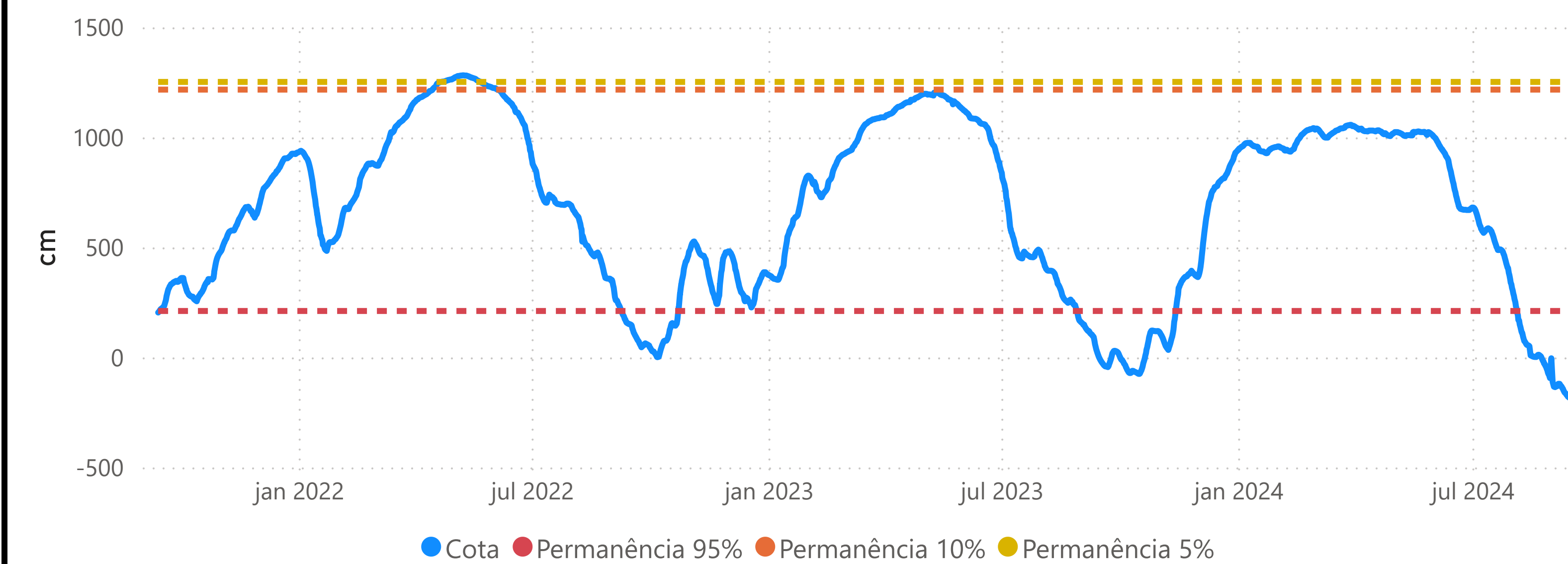
Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
13/09	167	Estiagem	938	-771
14/09	157	Estiagem	938	-781
15/09	148	Estiagem	938	-790
16/09	141	Estiagem	938	-797
17/09	139	Estiagem	938	-799
↓ dados até às 13:30 h				
Rio Tapajós				

# Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Data do boletim  
17/09/2024

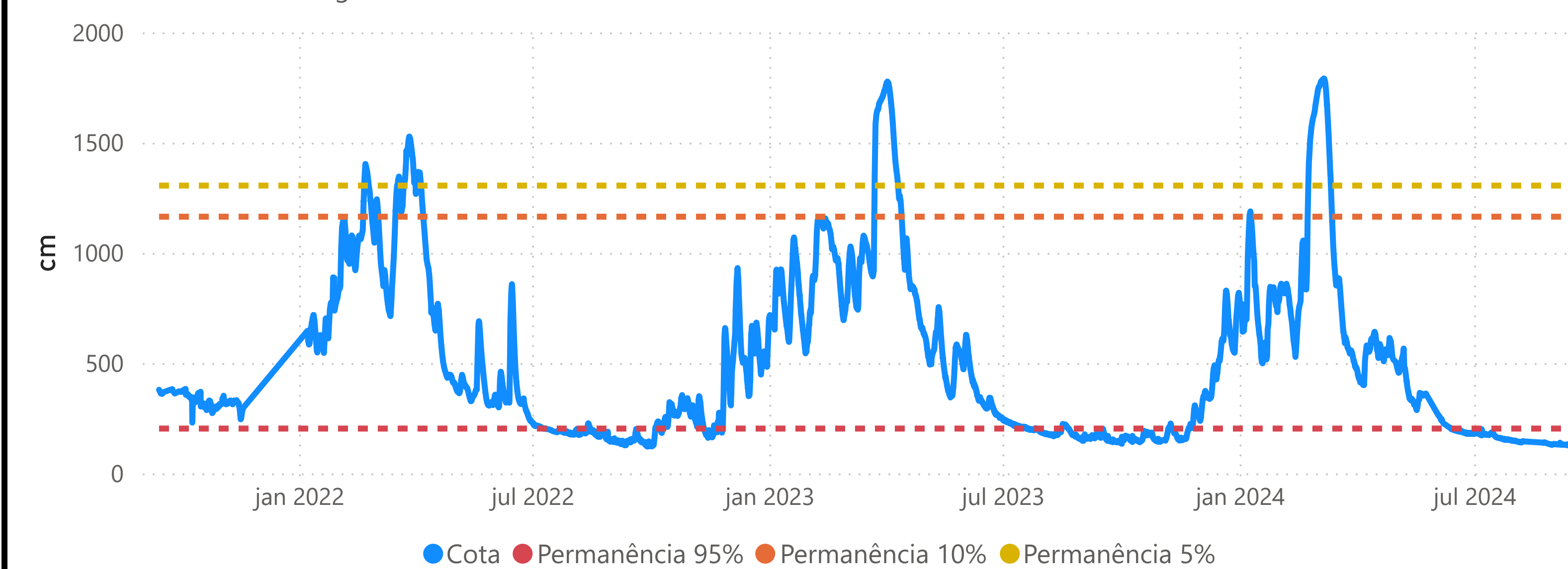
## TABATINGA - 10100000

RIO SOLIMÕES-AMAZONAS - Área de Drenagem 874000 km<sup>2</sup>



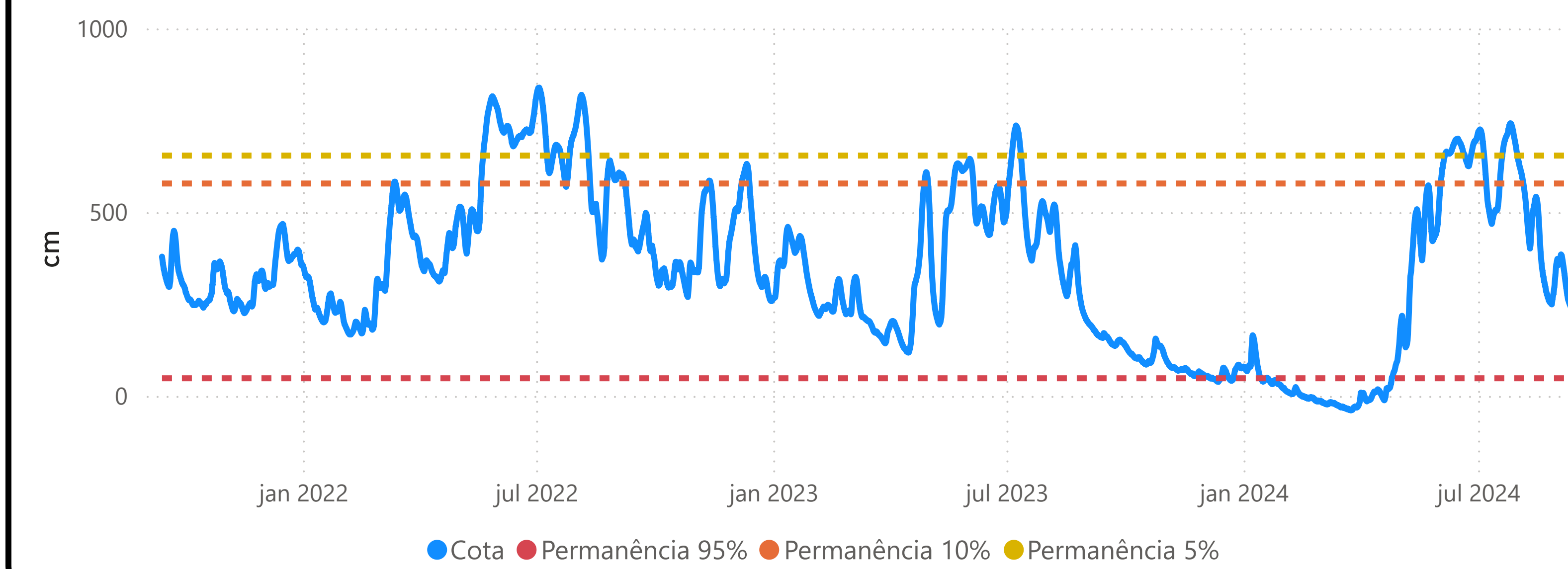
## RIO BRANCO - 13600002

RIO ACRE - Área de Drenagem 23500 km<sup>2</sup>



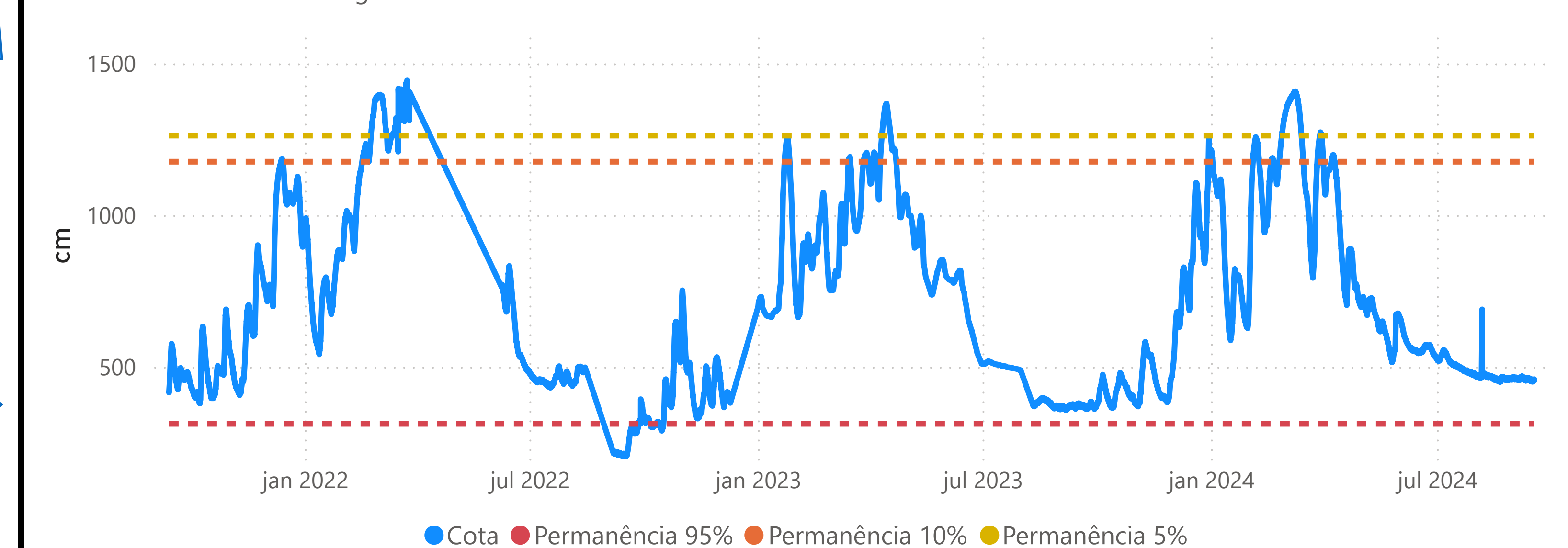
## BOA VISTA - 14620000

RIO BRANCO - Área de Drenagem 97200 km<sup>2</sup>



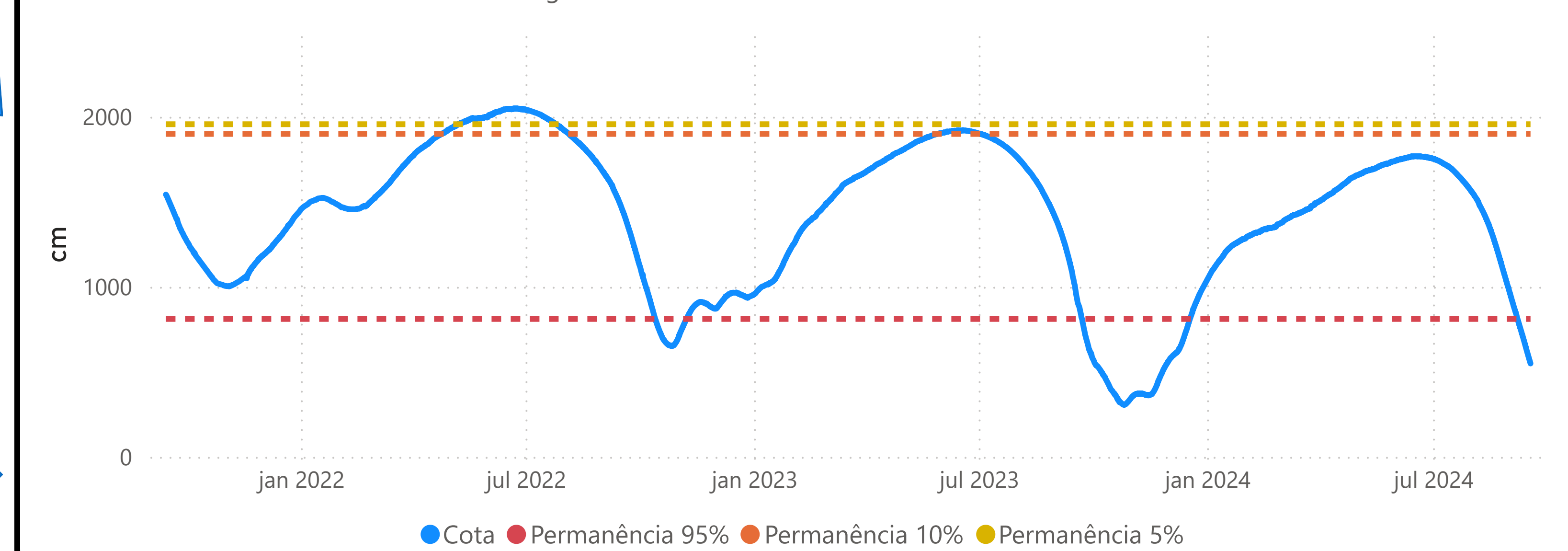
## CRUZEIRO DO SUL - 12500000

RIO JURUÁ - Área de Drenagem 37800 km<sup>2</sup>



## MANACAPURU - 14100000

RIO SOLIMÕES-AMAZONAS - Área de Drenagem 220000 km<sup>2</sup>

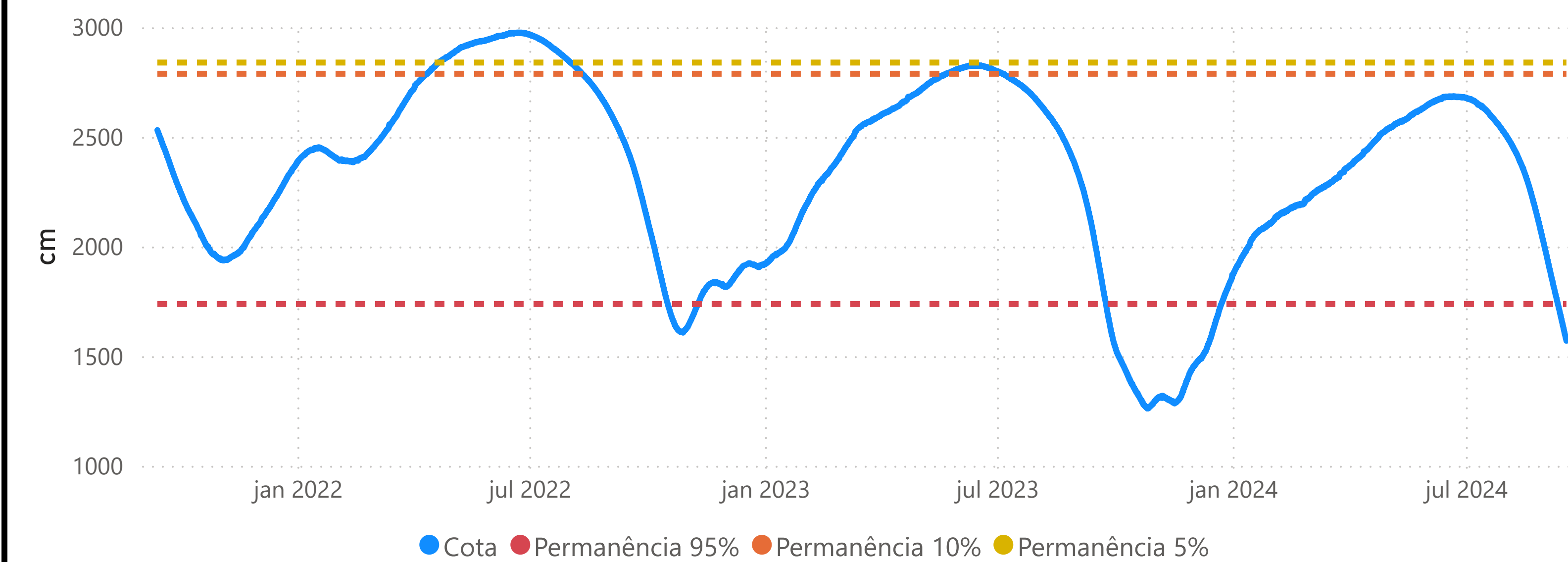


# Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Data do boletim  
17/09/2024

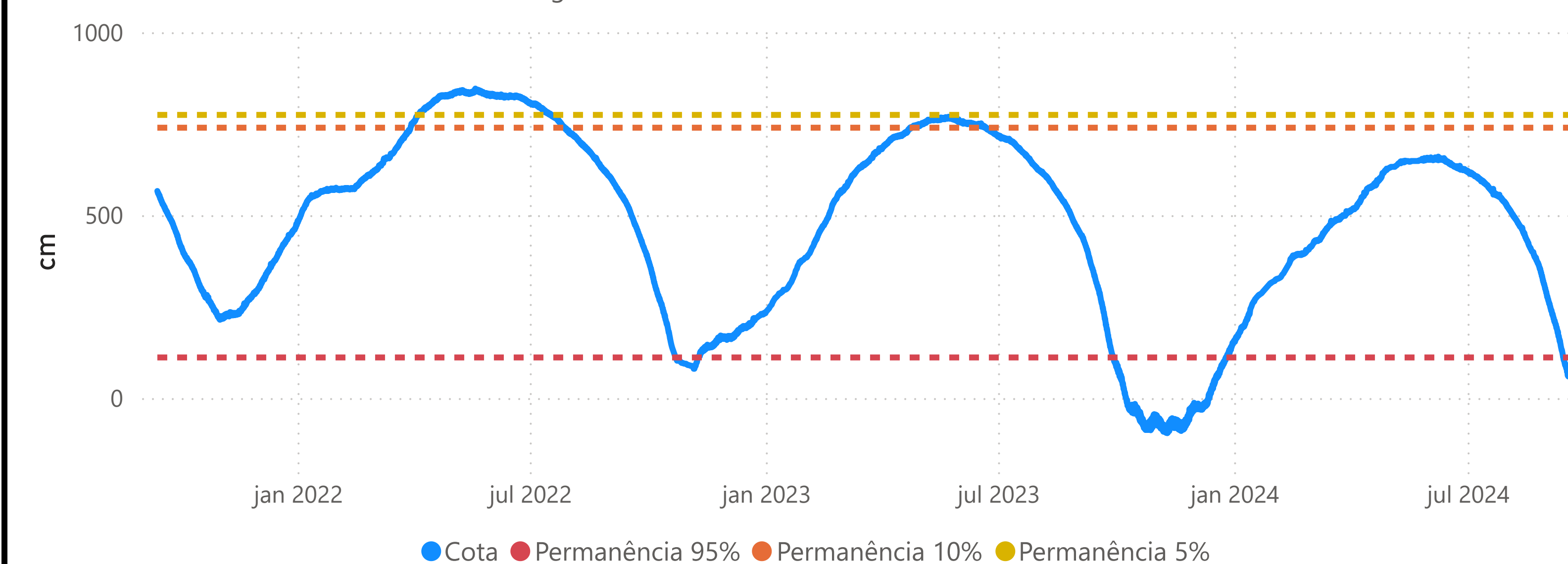
**MANAUS - 14990000**

RIO NEGRO - Área de Drenagem 712000 km<sup>2</sup>



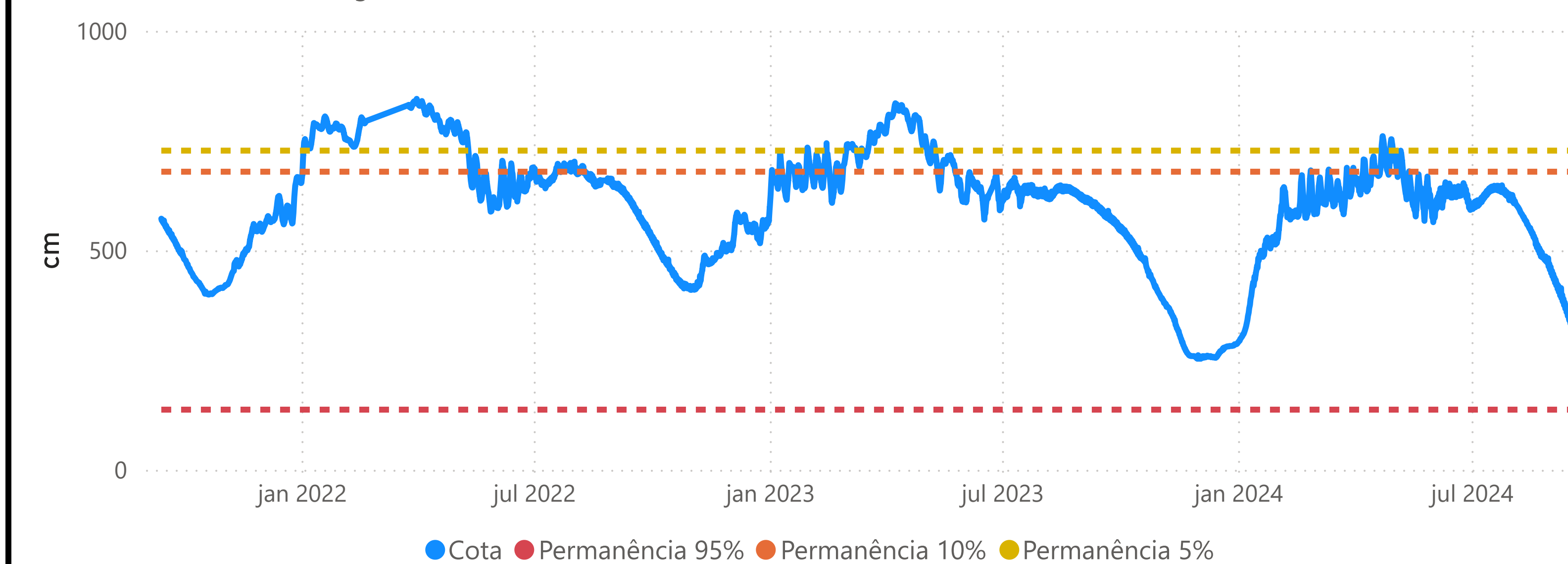
**ÓBIDOS - 17050001**

RIO SOLIMÕES-AMAZONAS - Área de Drenagem 4670000 km<sup>2</sup>



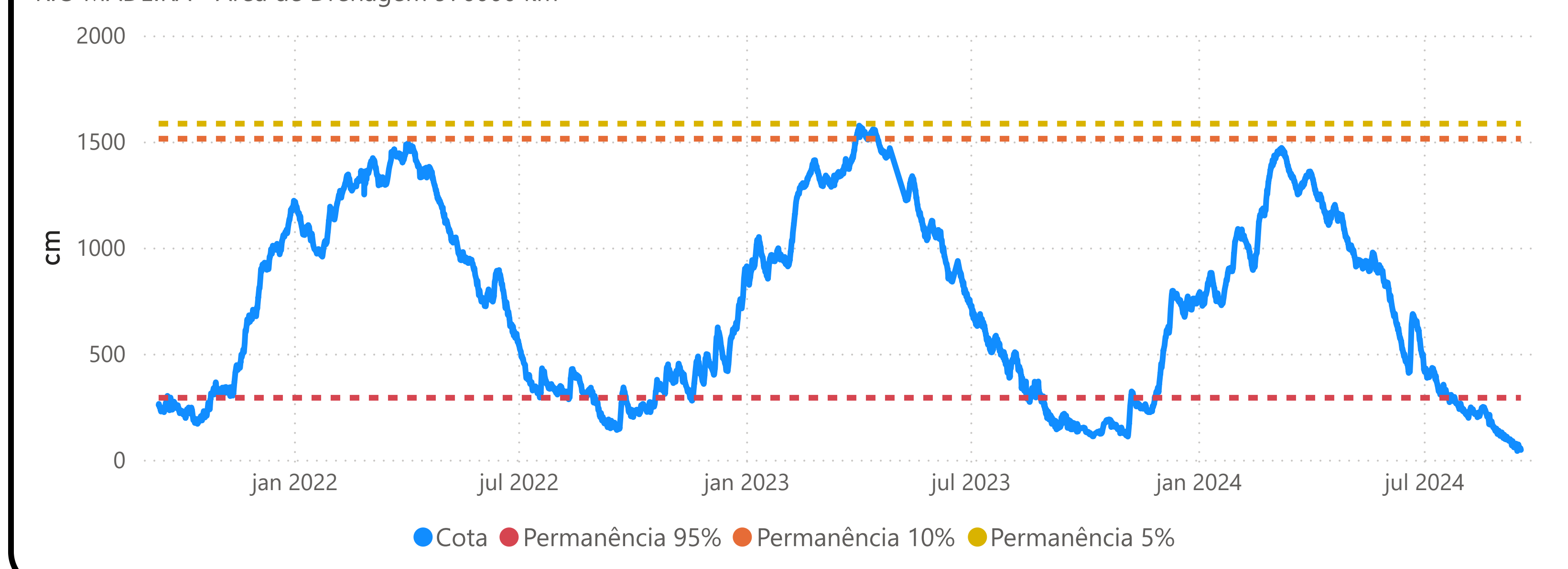
**ALTAMIRA - 18850000**

RIO XINGU - Área de Drenagem 448000 km<sup>2</sup>



**PORTO VELHO - 15400000**

RIO MADEIRA - Área de Drenagem 976000 km<sup>2</sup>



**SANTARÉM - 17900000**

RIO TAPAJÓS - Área de Drenagem 493000 km<sup>2</sup>

