

MANACAPURU - RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

Código 14100000 - Área de Drenagem = 2200000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/10/2024	238	Estiagem	789	-552
22/10/2024	242	Estiagem	789	-547
23/10/2024	242	Estiagem	789	-547
24/10/2024	240	Estiagem	789	-549
25/10/2024	237	Estiagem	789	-552

TABATINGA - RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

Código 10100000 - Área de Drenagem = 874000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/10/2024	-112	Estiagem	141	-253
22/10/2024	-97	Estiagem	141	-238
23/10/2024	-82	Estiagem	141	-223
24/10/2024	-67	Estiagem	141	-208
25/10/2024	-50	Estiagem	141	-191

CRUZEIRO DO SUL - RIO JURUÁ

Código 12500000 - Área de Drenagem = 37800 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/10/2024	467	Estiagem	315	152
22/10/2024	463	Estiagem	315	148
23/10/2024	461	Estiagem	315	146
24/10/2024	464	Estiagem	315	149
25/10/2024	465	Estiagem	315	150

RIO BRANCO - RIO ACRE

Código 13600002 - Área de Drenagem = 23500 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/10/2024	184	Estiagem	146	38
22/10/2024	188	Estiagem	146	42
23/10/2024	212	Estiagem	146	66
24/10/2024	224	Estiagem	146	78
25/10/2024	220	Estiagem	146	74

PORTO VELHO - RIO MADEIRA

Código 15400000 - Área de Drenagem = 976000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/10/2024	67	Estiagem	228	-161
22/10/2024	85	Estiagem	228	-143
23/10/2024	86	Estiagem	228	-142
24/10/2024	87	Estiagem	228	-141
25/10/2024	87	Estiagem	228	-141

ITAITUBA - RIO TAPAJÓS

Código 17730000 - Área de Drenagem = 458000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/10/2024	97	Estiagem	215	-118
22/10/2024	100	Estiagem	215	-115
23/10/2024	103	Estiagem	215	-112
24/10/2024	104	Estiagem	215	-111
25/10/2024	102	Estiagem	215	-113

BOA VISTA - RIO BRANCO

Código 14620000 - Área de Drenagem = 97200 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/10/2024	115	Estiagem	-3	118
22/10/2024	116	Estiagem	-3	119
23/10/2024	110	Estiagem	-3	113
24/10/2024	106	Estiagem	-3	109
25/10/2024	105	Estiagem	-3	108

ÓBIDOS - RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

Código 17050001 - Área de Drenagem = 4670000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/10/2024	-77	Estiagem	111	-188
22/10/2024	-76	Estiagem	111	-187
23/10/2024	-82	Estiagem	111	-193
24/10/2024	-92	Estiagem	111	-203
25/10/2024	-101	Estiagem	111	-212

ALTAMIRA - RIO XINGU

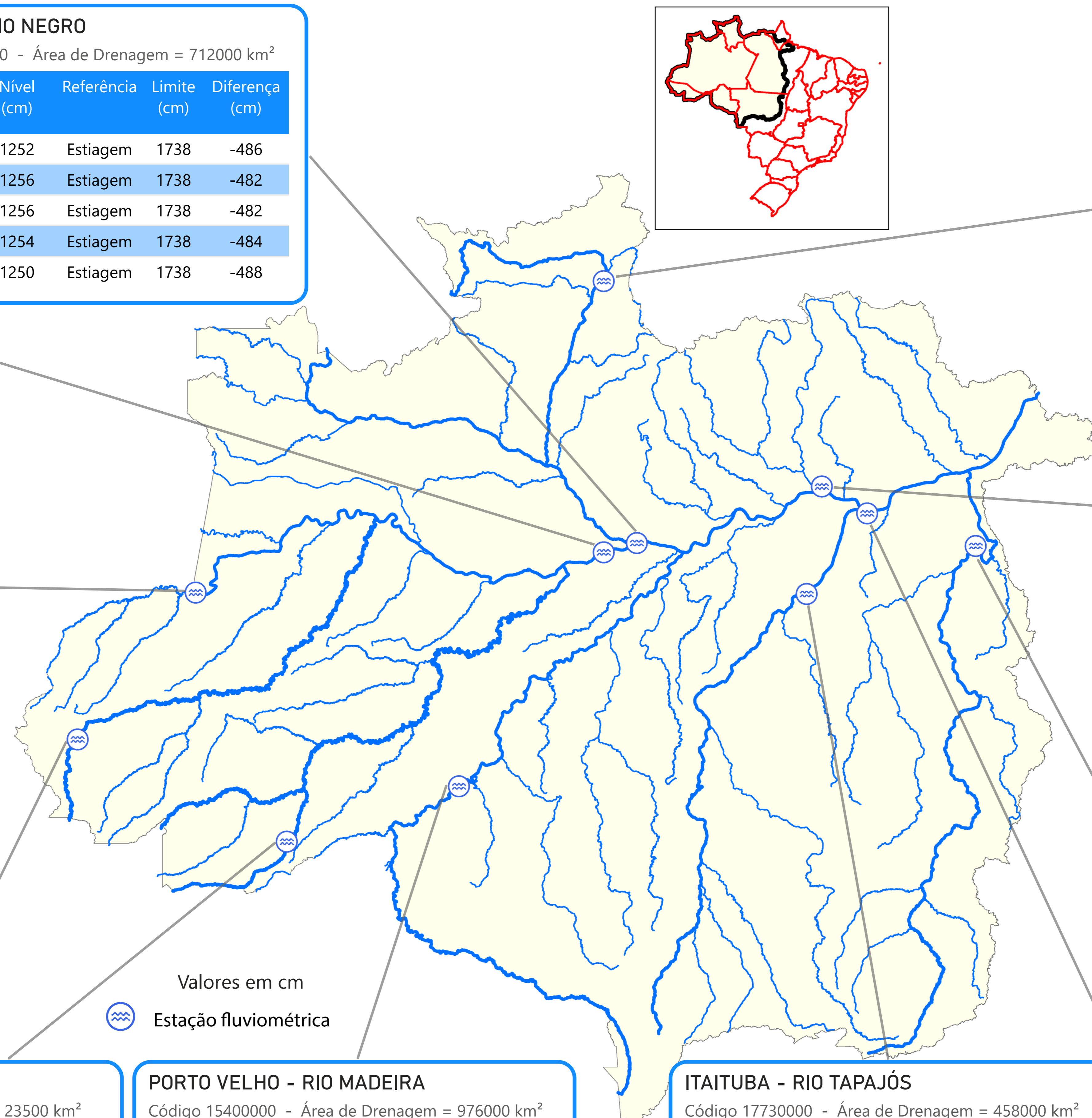
Código 18850000 - Área de Drenagem = 448000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/10/2024	225	Estiagem	246	-21
22/10/2024	228	Estiagem	246	-18
23/10/2024	226	Estiagem	246	-20
24/10/2024	225	Estiagem	246	-21
25/10/2024	224	Estiagem	246	-22

SANTARÉM - RIO TAPAJÓS

Código 17900000 - Área de Drenagem = 493000 km²

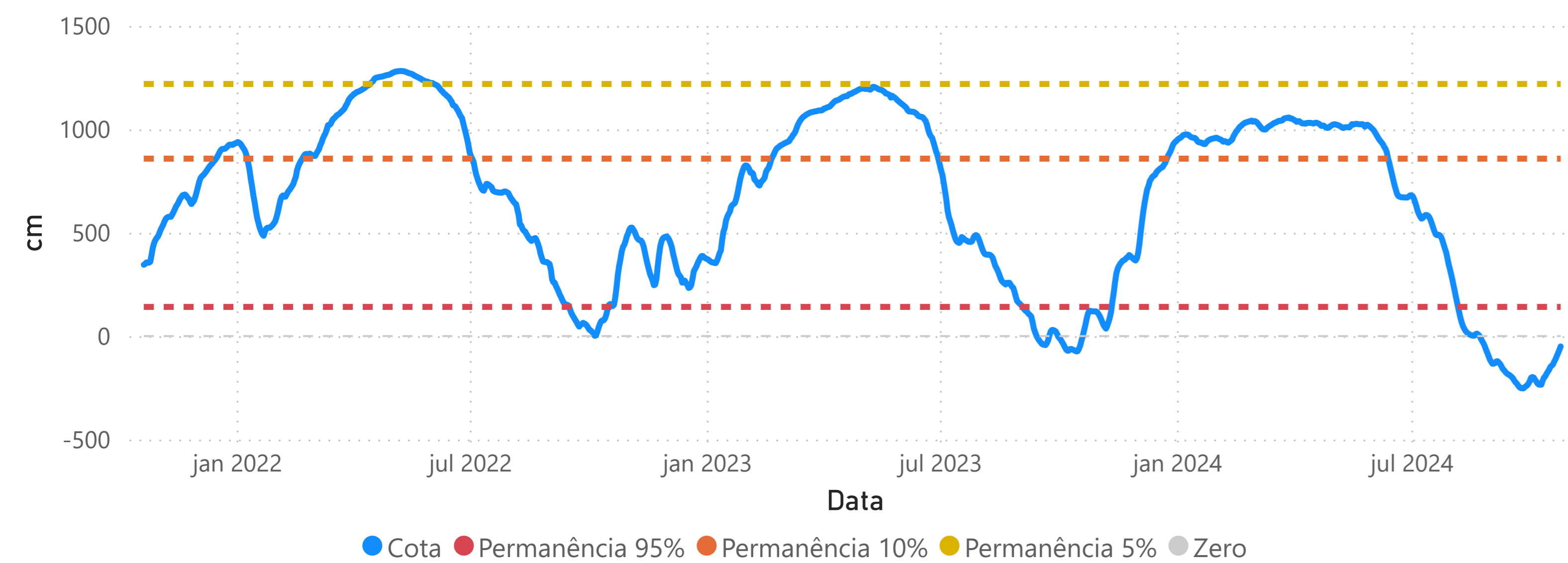
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/10/2024	36	Estiagem	111	-75
22/10/2024	37	Estiagem	111	-74
23/10/2024	30	Estiagem	111	-81
24/10/2024	17	Estiagem	111	-94
25/10/2024	8	Estiagem	111	-103



TABATINGA (10100000)

RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

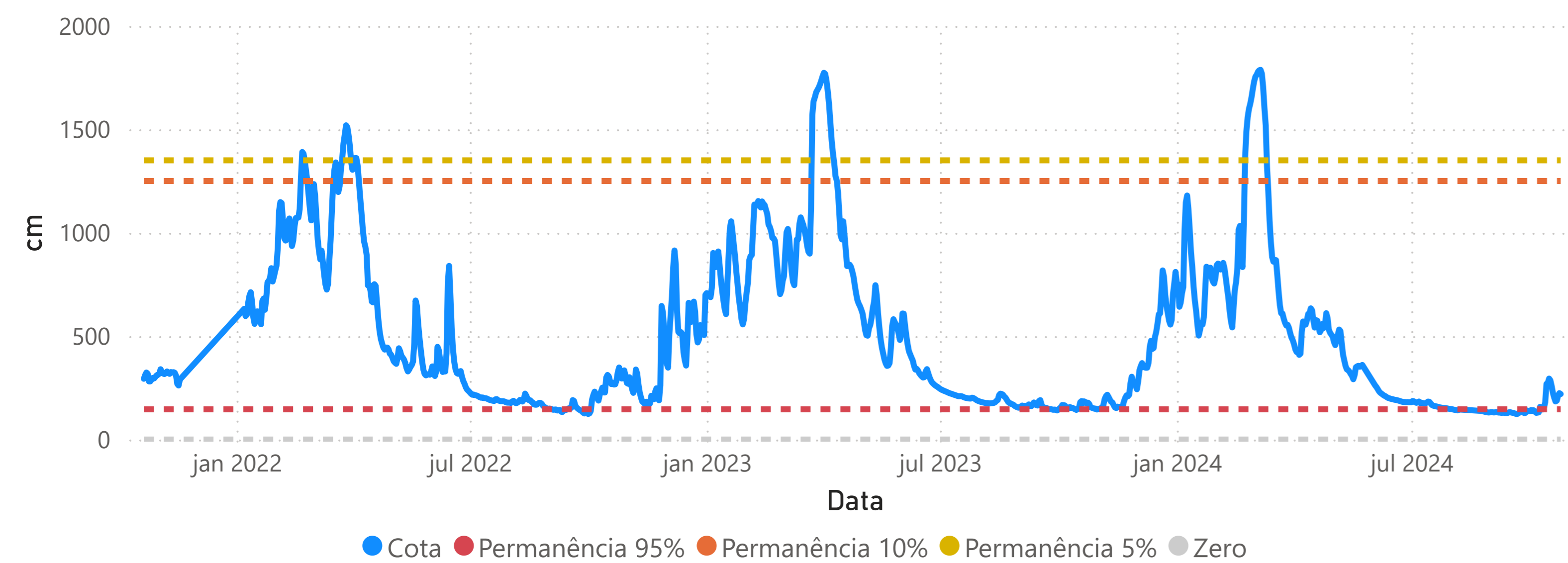
Cota 95% = 141 cm Cota 10% = 858 cm Cota 5% = 1219 cm



RIO BRANCO (13600002)

RIO ACRE

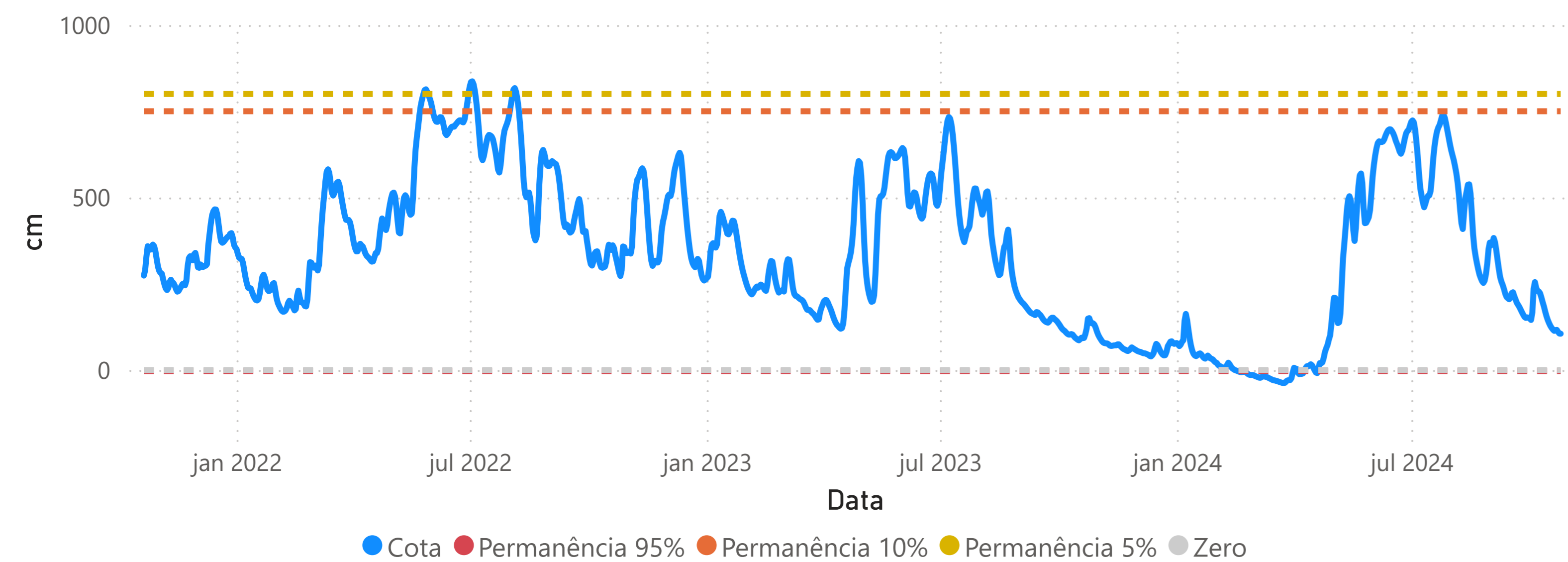
Cota 95% = 146 cm Cota 10% = 1250 cm Cota 5% = 1350 cm



BOA VISTA (14620000)

RIO BRANCO

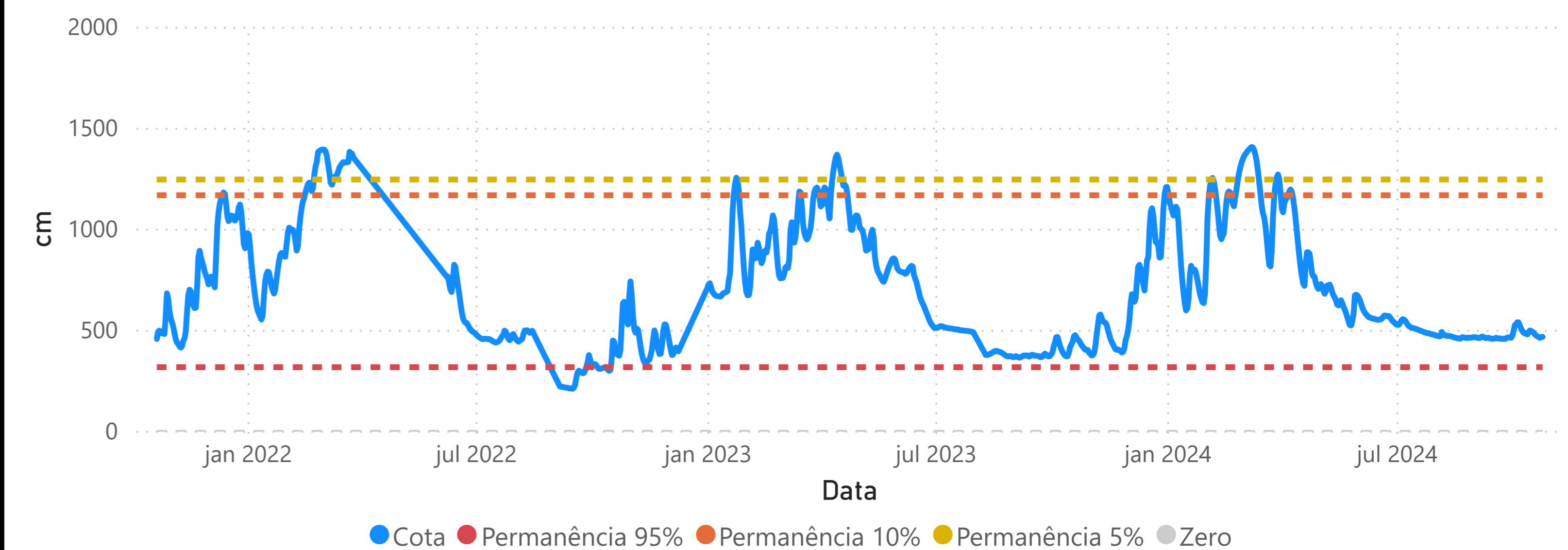
Cota 95% = -3 cm Cota 10% = 750 cm Cota 5% = 800 cm



CRUZEIRO DO SUL (12500000)

RIO JURUÁ

Cota 95% = 315 cm Cota 10% = 1166 cm Cota 5% = 1244 cm



MANACAPURU (14100000)

RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

Cota 95% = 789 cm Cota 10% = 1925 cm Cota 5% = 1989 cm

