

MANACAPURU - RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

Código 14100000 - Área de Drenagem = 2200000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
06/10/2024	223	Estiagem	789	-566
07/10/2024	217	Estiagem	789	-572
08/10/2024	213	Estiagem	789	-576
09/10/2024	210	Estiagem	789	-579
10/10/2024	209	Estiagem	789	-580

TABATINGA - RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

Código 10100000 - Área de Drenagem = 874000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
06/10/2024	-219	Estiagem	141	-360
07/10/2024	-229	Estiagem	141	-370
08/10/2024	-235	Estiagem	141	-376
09/10/2024	-235	Estiagem	141	-376
10/10/2024	-235	Estiagem	141	-376

CRUZEIRO DO SUL - RIO JURUÁ

Código 12500000 - Área de Drenagem = 37800 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
06/10/2024	536	Estiagem	315	221
07/10/2024	520	Estiagem	315	205
08/10/2024	505	Estiagem	315	190
09/10/2024	493	Estiagem	315	178
10/10/2024	487	Estiagem	315	172

RIO BRANCO - RIO ACRE

Código 13600002 - Área de Drenagem = 23500 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
06/10/2024	129	Estiagem	146	-17
07/10/2024	130	Estiagem	146	-16
08/10/2024	131	Estiagem	146	-15
09/10/2024	158	Estiagem	146	12
10/10/2024	155	Estiagem	146	9

PORTO VELHO - RIO MADEIRA

Código 15400000 - Área de Drenagem = 976000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
06/10/2024	39	Estiagem	228	-189
07/10/2024	34	Estiagem	228	-194
08/10/2024	33	Estiagem	228	-195
09/10/2024	35	Estiagem	228	-193
10/10/2024	34	Estiagem	228	-194

ITAITUBA - RIO TAPAJÓS

Código 17730000 - Área de Drenagem = 458000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
06/10/2024	85	Estiagem	215	-130
07/10/2024	88	Estiagem	215	-127
08/10/2024	87	Estiagem	215	-128
09/10/2024	88	Estiagem	215	-127
10/10/2024	89	Estiagem	215	-126

BOA VISTA - RIO BRANCO

Código 14620000 - Área de Drenagem = 97200 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
06/10/2024	238	Estiagem	-3	241
07/10/2024	229	Estiagem	-3	232
08/10/2024	228	Estiagem	-3	231
09/10/2024	223	Estiagem	-3	226
10/10/2024	213	Estiagem	-3	216

ÓBIDOS - RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

Código 17050001 - Área de Drenagem = 4670000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
06/10/2024	-82	Estiagem	111	-193
07/10/2024	-88	Estiagem	111	-199
08/10/2024	-93	Estiagem	111	-204
09/10/2024	-97	Estiagem	111	-208
10/10/2024	-99	Estiagem	111	-210

ALTAMIRA - RIO XINGU

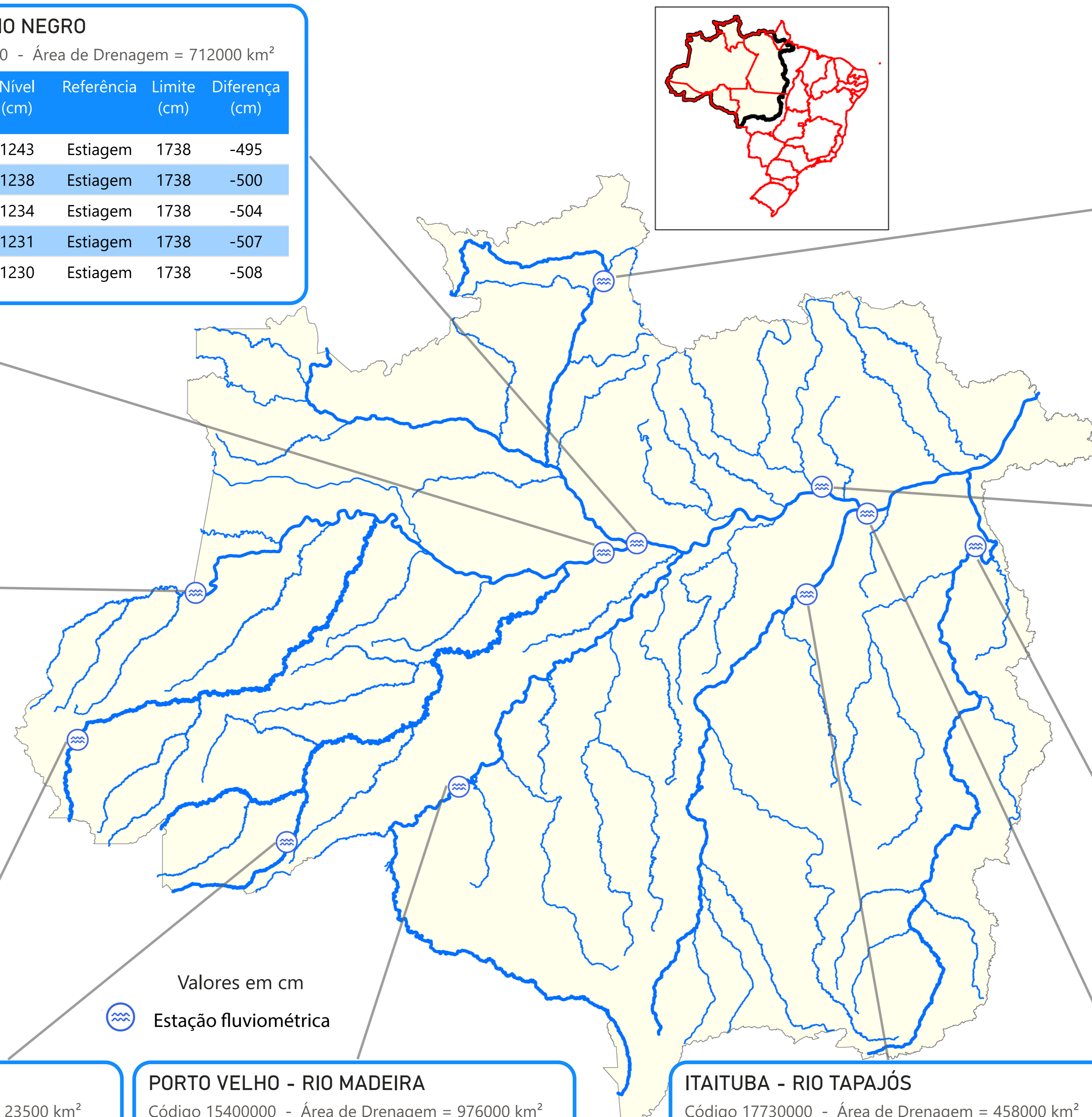
Código 18850000 - Área de Drenagem = 448000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
06/10/2024	260	Estiagem	246	14
07/10/2024	260	Estiagem	246	14
08/10/2024	258	Estiagem	246	12
09/10/2024	256	Estiagem	246	10
10/10/2024	253	Estiagem	246	7

SANTARÉM - RIO TAPAJÓS

Código 17900000 - Área de Drenagem = 493000 km²

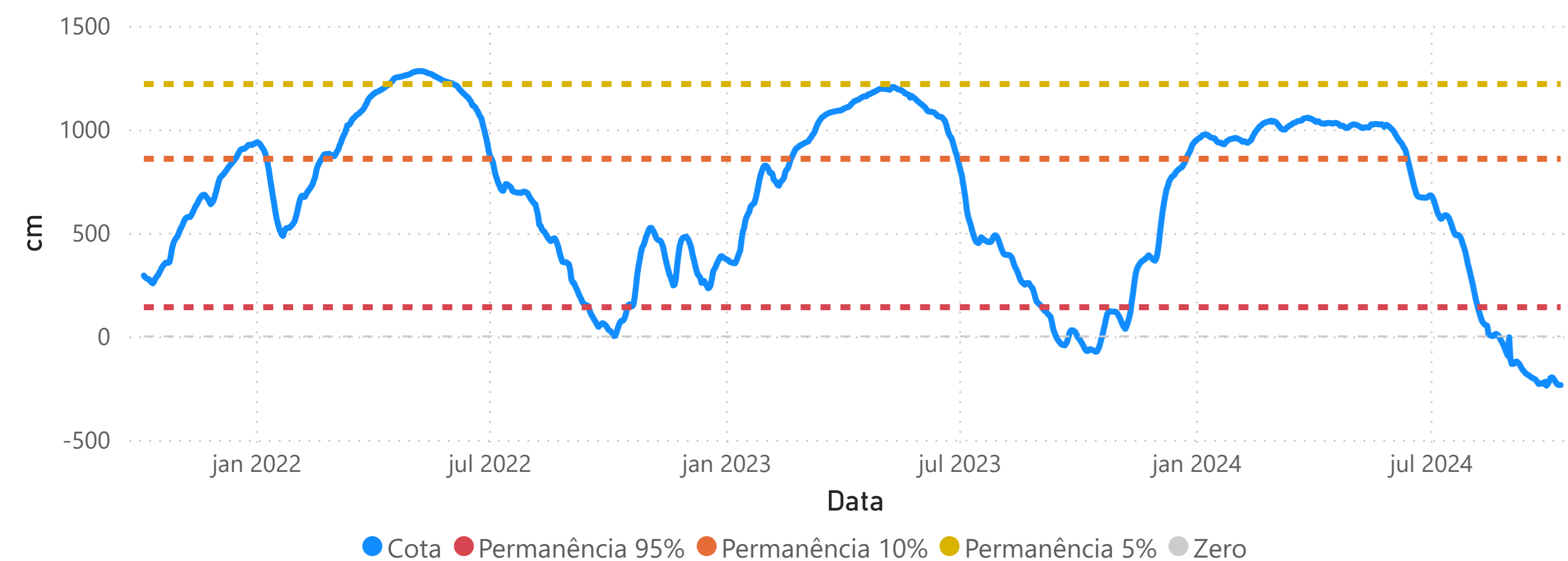
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
06/10/2024	28	Estiagem	111	-83
07/10/2024	22	Estiagem	111	-89
08/10/2024	14	Estiagem	111	-97
09/10/2024	11	Estiagem	111	-100
10/10/2024	8	Estiagem	111	-103



TABATINGA (10100000)

RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

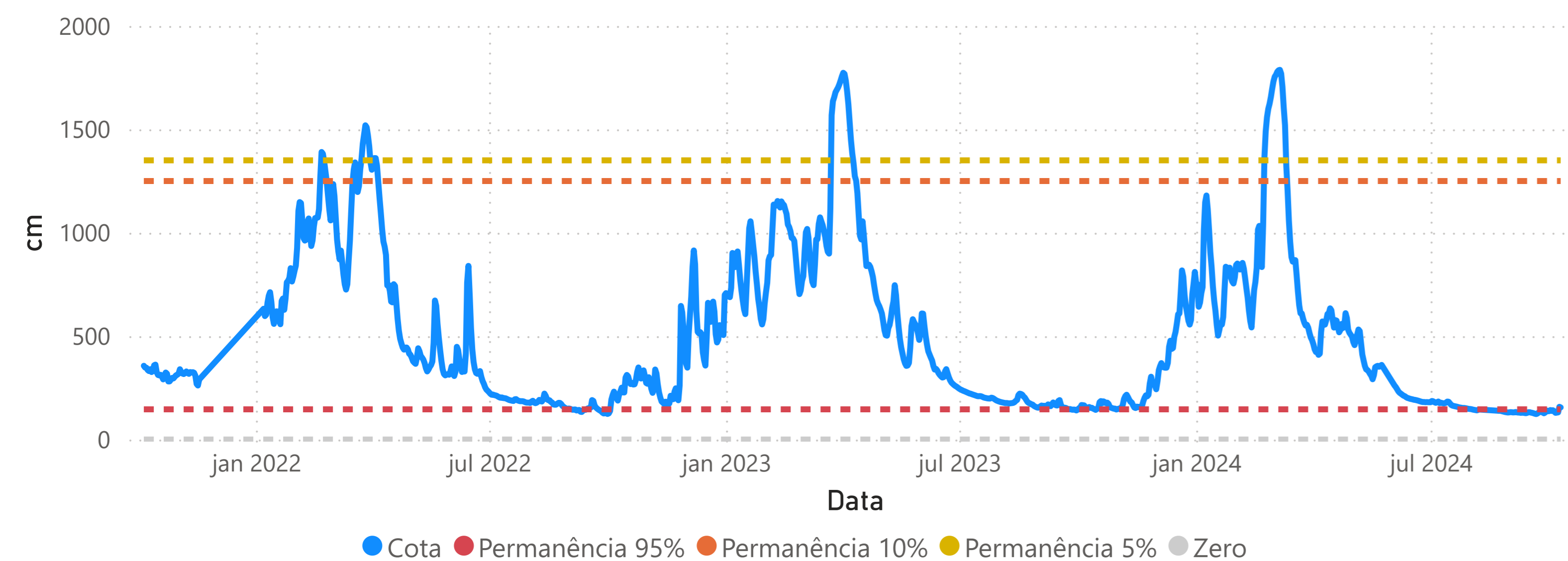
Cota 95% = 141 cm Cota 10% = 858 cm Cota 5% = 1219 cm



RIO BRANCO (13600002)

RIO ACRE

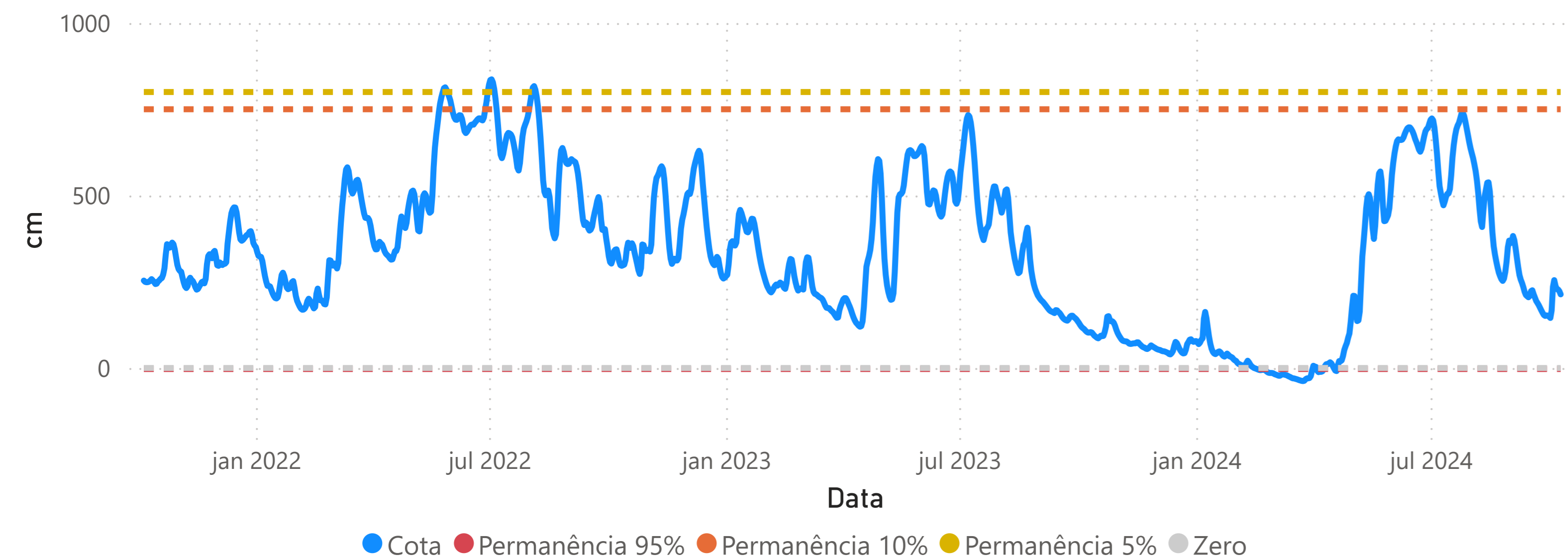
Cota 95% = 146 cm Cota 10% = 1250 cm Cota 5% = 1350 cm



BOA VISTA (14620000)

RIO BRANCO

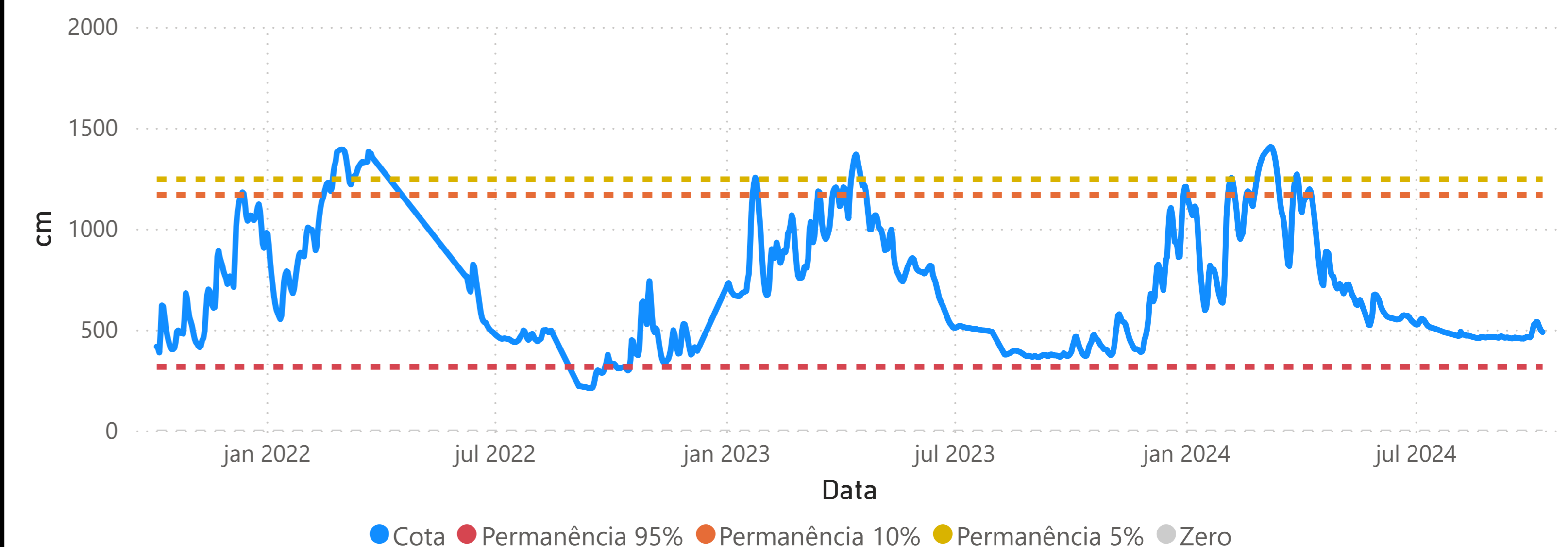
Cota 95% = -3 cm Cota 10% = 750 cm Cota 5% = 800 cm



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

