

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
22/12/2024	1060	Alerta	1271	-211
23/12/2024	1000	Alerta	1271	-271
24/12/2024	1090	Alerta	1271	-181
25/12/2024	1097	Alerta	1271	-174
26/12/2024	1120	Alerta	1271	-151

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
22/12/2024	802	Atenção	942	-140
23/12/2024	773	Atenção	942	-169
24/12/2024	746	Atenção	942	-196
25/12/2024	738	Atenção	942	-204
26/12/2024	747	Atenção	942	-195

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
22/12/2024	403	Estiagem	177	226
23/12/2024	468	Atenção	750	-282
24/12/2024	496	Atenção	750	-254
25/12/2024	644	Atenção	750	-106
26/12/2024	891	Alerta	879	12

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
22/12/2024	255	Estiagem	114	141
23/12/2024	241	Estiagem	114	127
24/12/2024	448	Estiagem	114	334
25/12/2024	843	Atenção	880	-37
26/12/2024	970	Alerta	980	-10

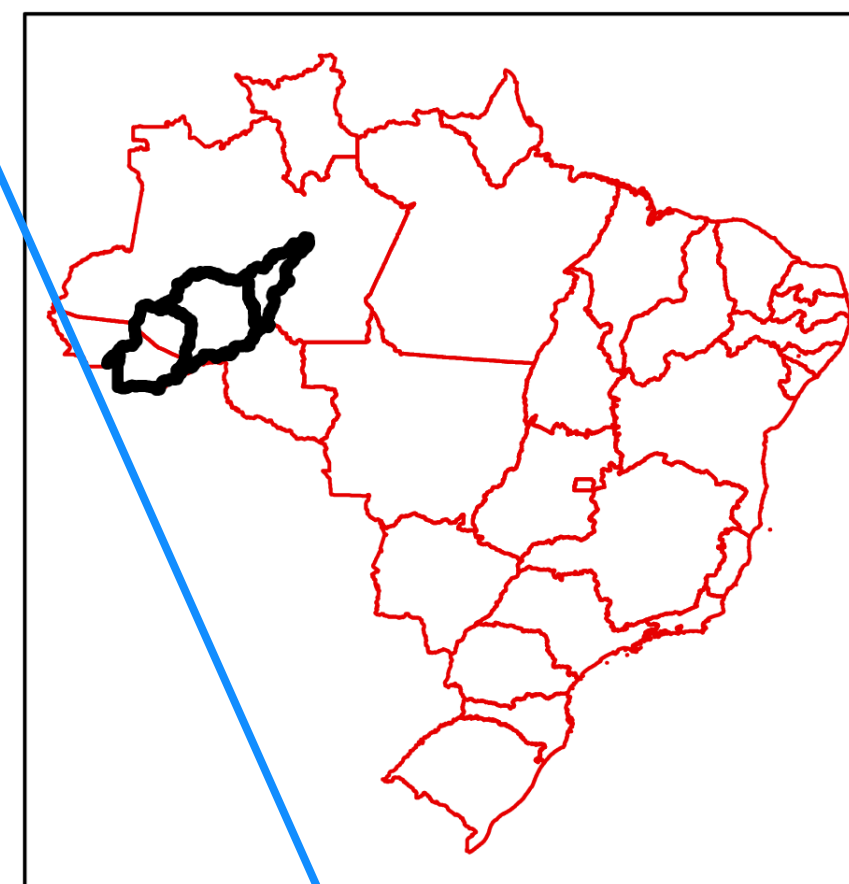
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
22/12/2024	1212	Estiagem	482	730
23/12/2024	1258	Estiagem	482	776
24/12/2024	1309	Atenção	2056	-747
25/12/2024	s/inf	-	-	
26/12/2024	s/inf	-	-	

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
22/12/2024	931	Estiagem	924	7
23/12/2024	949	Estiagem	924	25
24/12/2024	965	Estiagem	924	41
25/12/2024	981	Estiagem	924	57
26/12/2024	994	Estiagem	924	70

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
22/12/2024	s/inf	-	-	
23/12/2024	s/inf	-	-	
24/12/2024	s/inf	-	-	
25/12/2024	s/inf	-	-	
26/12/2024	s/inf	-	-	

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
22/12/2024	1385	Atenção	1641	-257
23/12/2024	1386	Atenção	1641	-255
24/12/2024	1371	Atenção	1641	-270
25/12/2024	1372	Atenção	1641	-269
26/12/2024	s/inf	-	-	

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
22/12/2024	758	Atenção	1250	-492
23/12/2024	728	Atenção	1250	-522
24/12/2024	721	Atenção	1250	-529
25/12/2024	744	Atenção	1250	-506
26/12/2024	817	Atenção	1250	-433

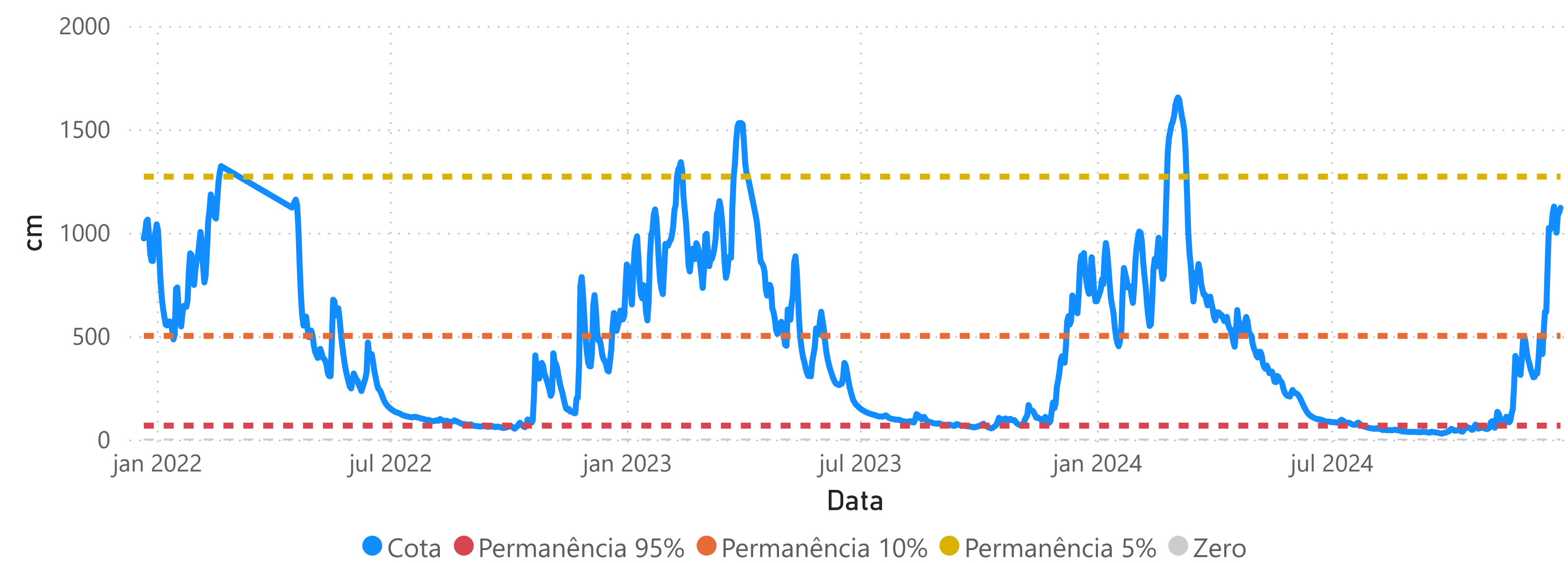


 Estação fluviométrica



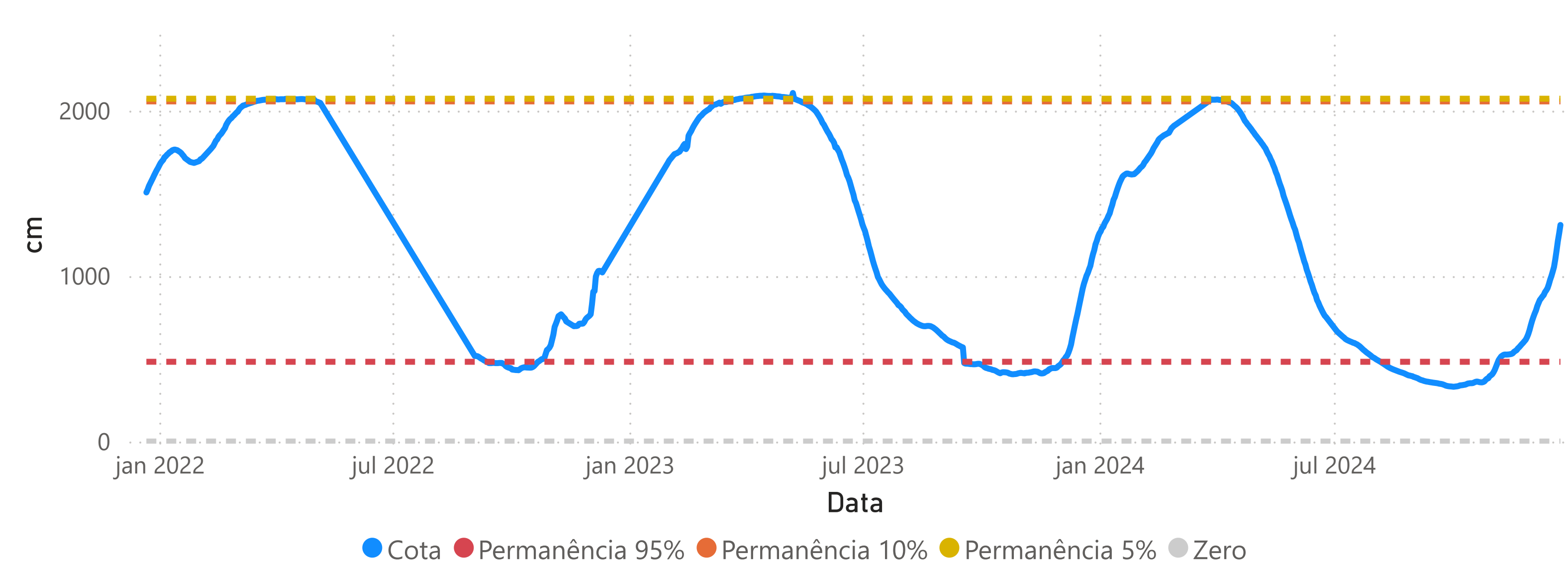
## SENA MADUREIRA (13310000)

RIO IACO Cota 95% = 67 cm Cota 10% = 501 cm Cota 5% = 1271 cm



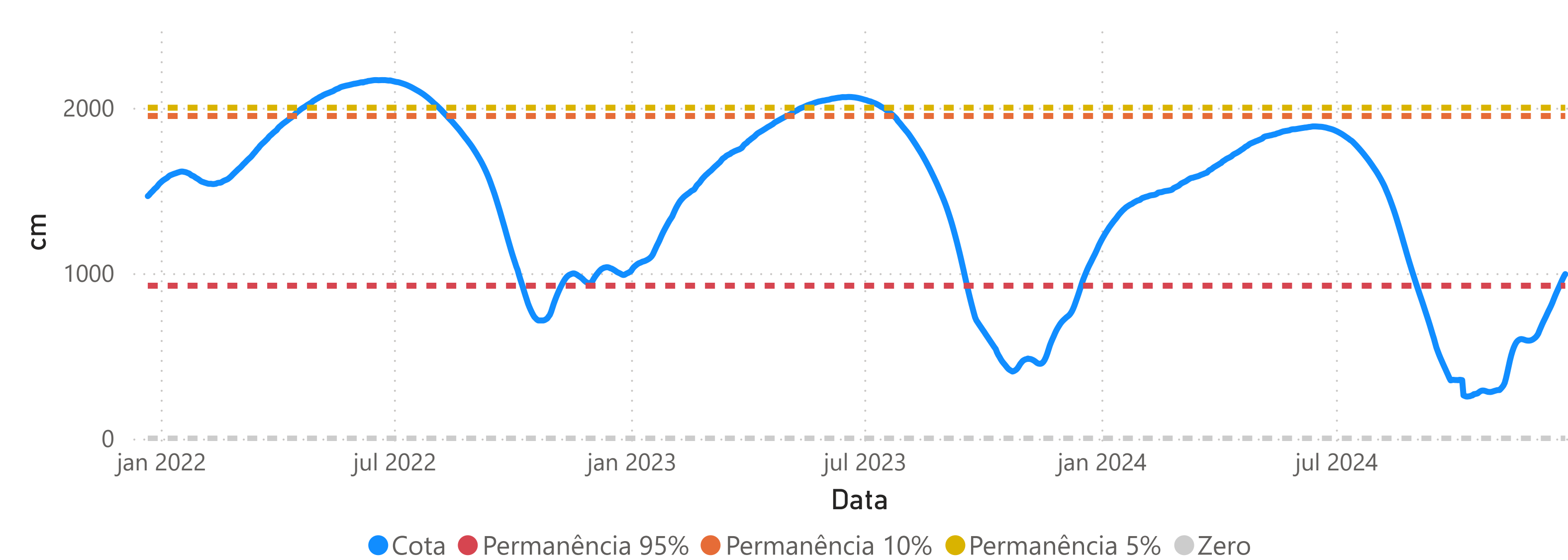
## LÁBREA (13870000)

RIO PURUS Cota 95% = 482 cm Cota 10% = 2056 cm Cota 5% = 2072 cm



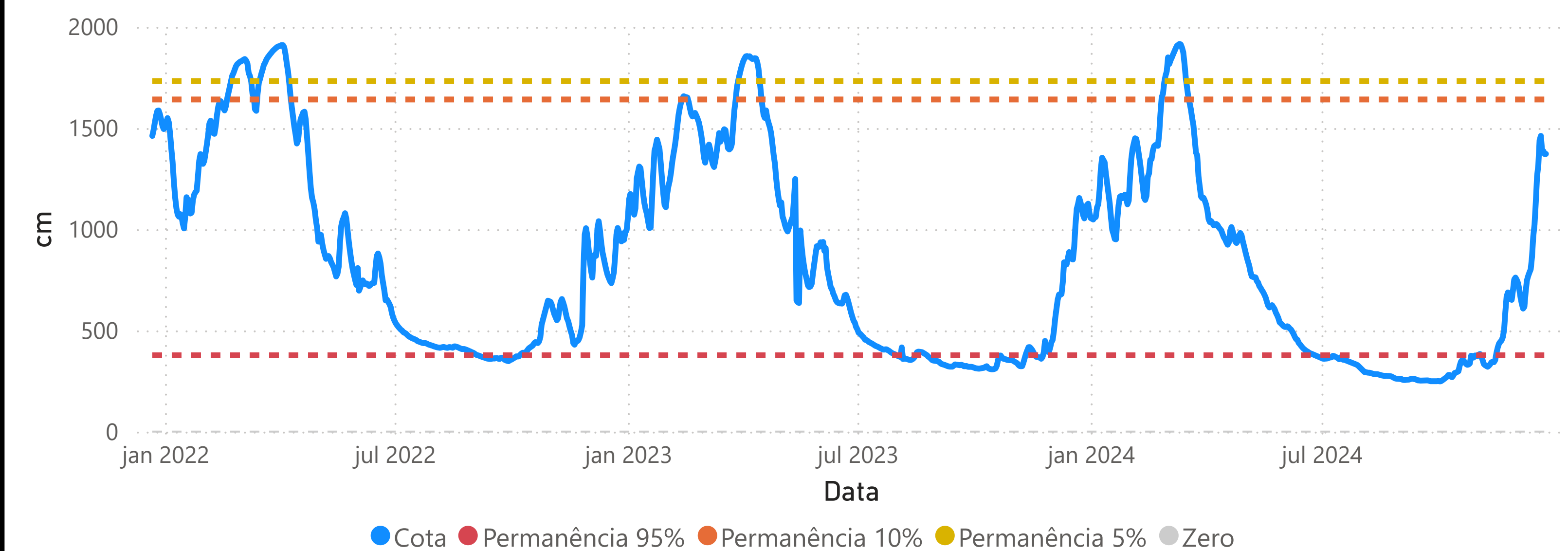
## BERURI (13990000)

RIO PURUS Cota 95% = 924 cm Cota 10% = 1950 cm Cota 5% = 2000 cm



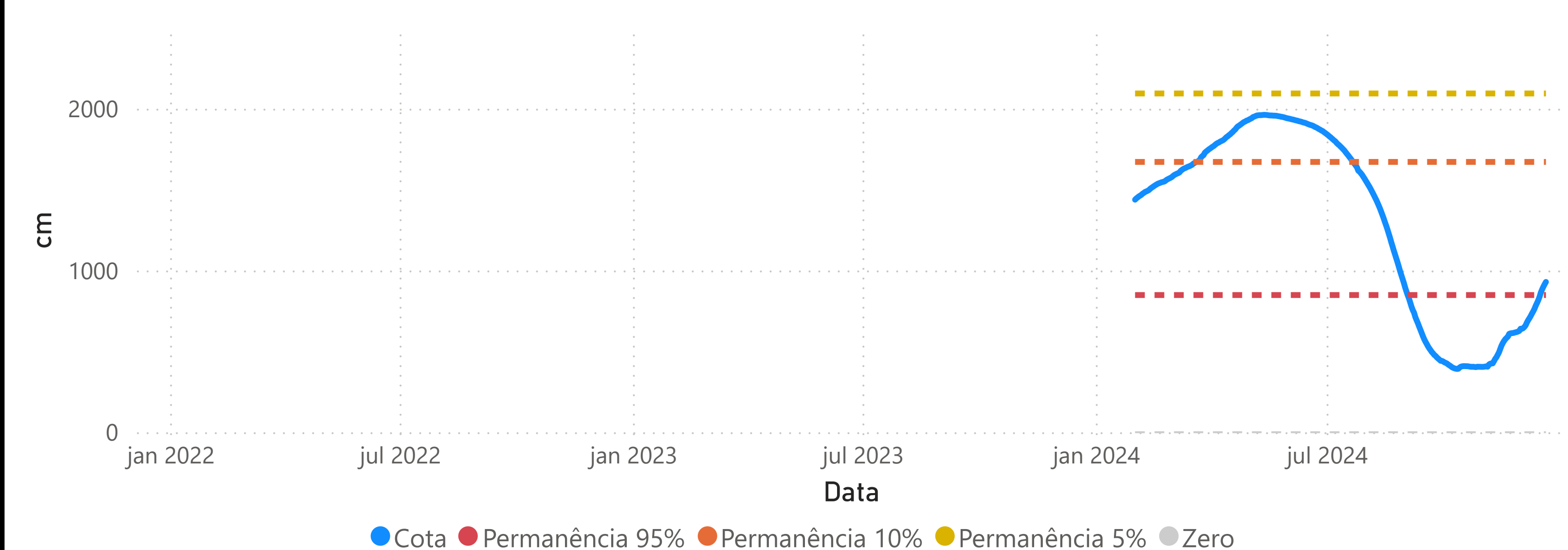
## VALPARAÍSO - MONTANTE (13710001)

RIO PURUS Cota 95% = 377 cm Cota 10% = 1641 cm Cota 5% = 1732 cm



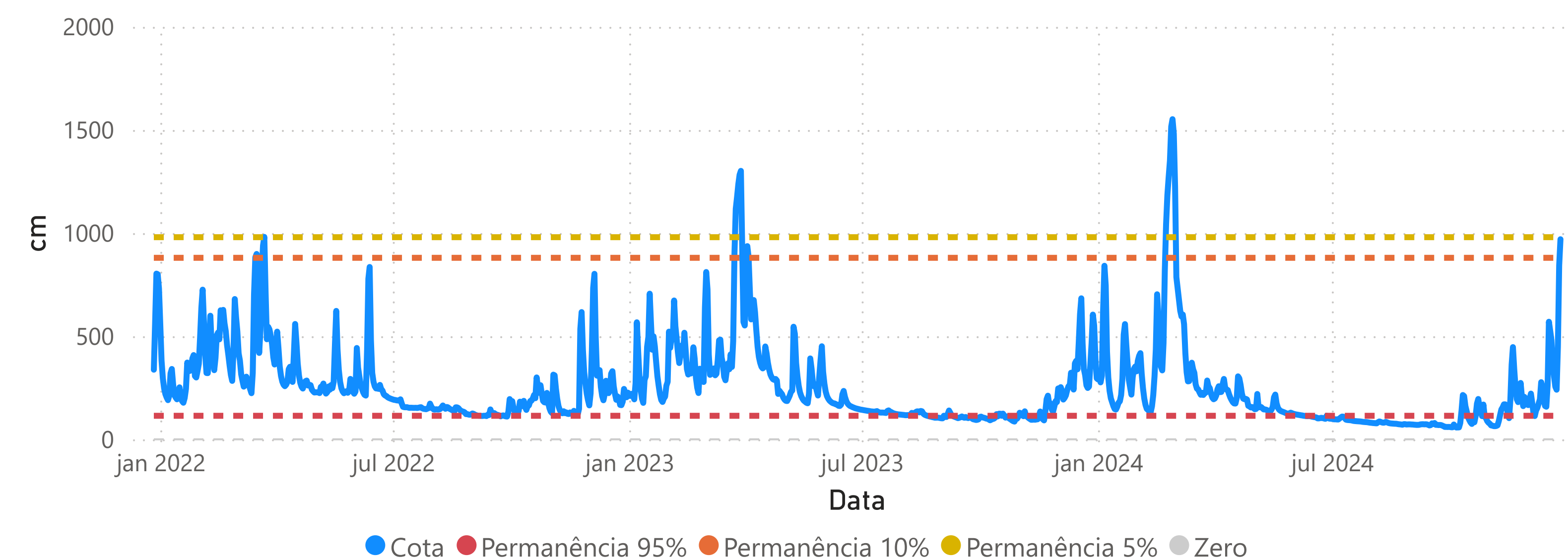
## ARUMÃ - JUSANTE (13962000)

RIO PURUS Cota 95% = 848 cm Cota 10% = 1671 cm Cota 5% = 2094 cm



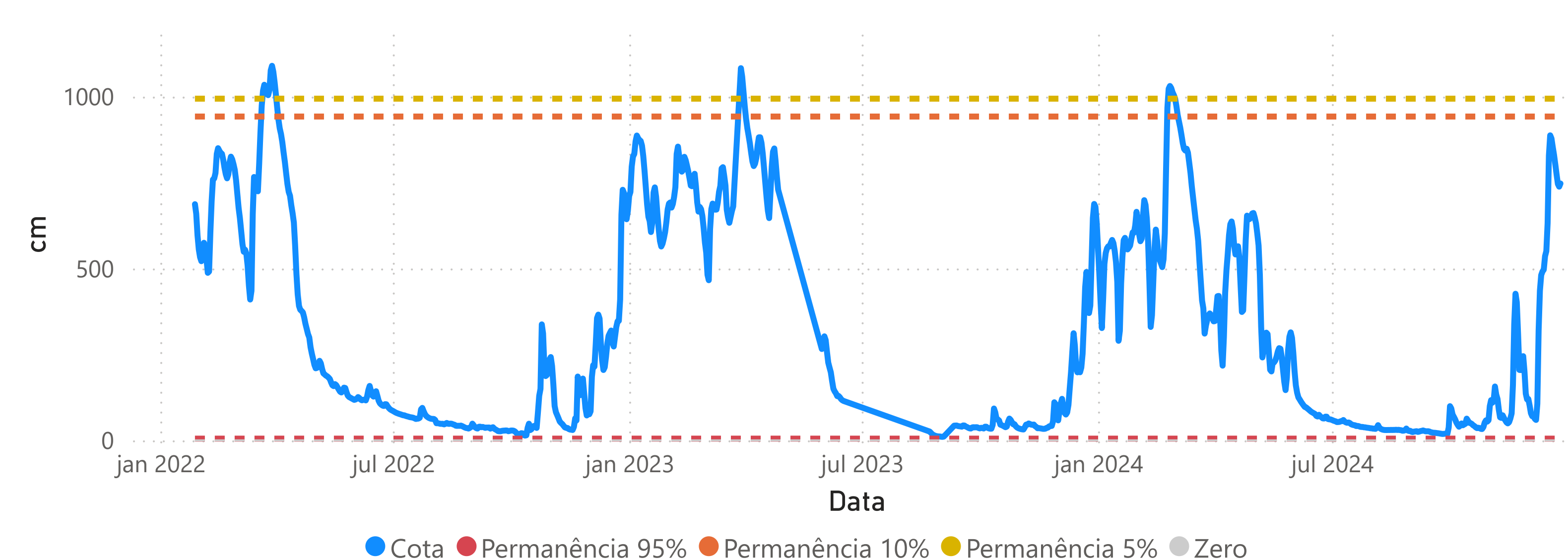
## BRASILÉIA (13470000)

RIO ACRE Cota 95% = 114 cm Cota 10% = 880 cm Cota 5% = 980 cm



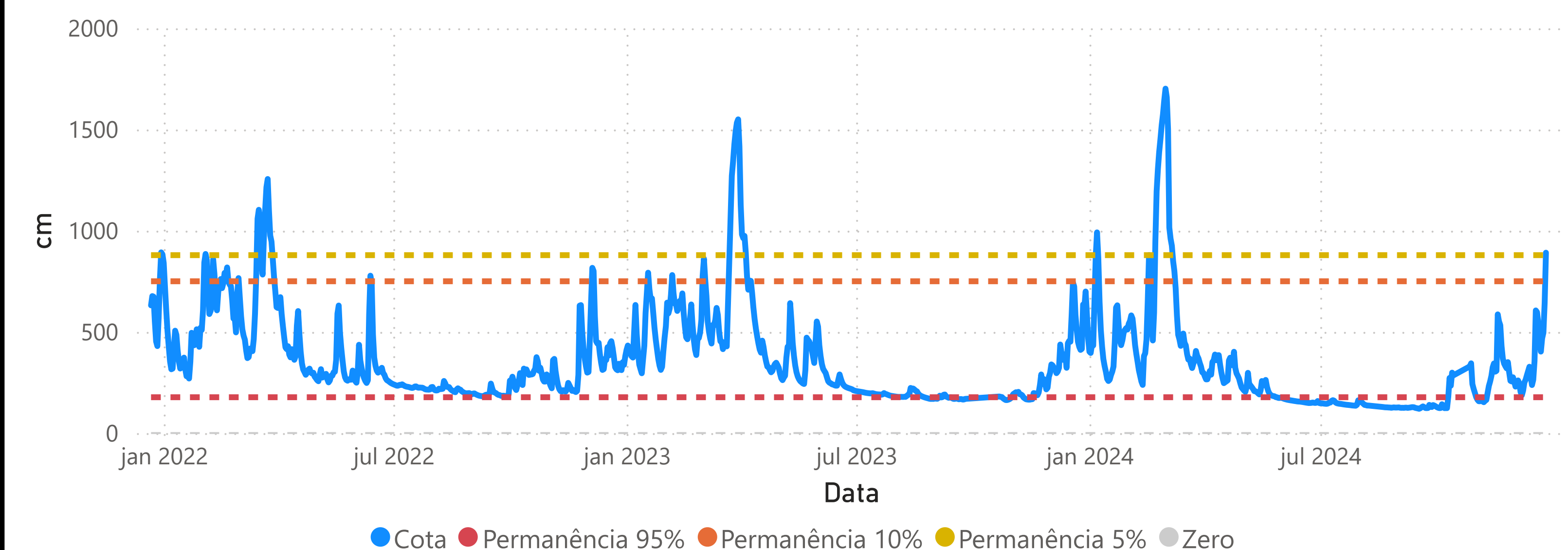
## ESPALHA (Seringal Belo Horizonte) (13572000)

RIOZINHO DA ROLA ou RIO BRANCO Cota 95% = 5 cm Cota 10% = 942 cm Cota 5% = 994 cm



## XAPURI (13550000)

RIO ACRE Cota 95% = 177 cm Cota 10% = 750 cm Cota 5% = 879 cm



## RIO BRANCO (13600002)

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

