

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/12/2024	1241	Alerta	1271	-30
28/12/2024	1281	Alerta	1271	10
29/12/2024	1239	Alerta	1271	-32
30/12/2024	1077	Alerta	1271	-194
31/12/2024	950	Alerta	1271	-321

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/12/2024	762	Atenção	942	-180
28/12/2024	731	Atenção	942	-211
29/12/2024	652	Atenção	942	-290
30/12/2024	532	Atenção	942	-410
31/12/2024	442	Estiagem	5	437

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/12/2024	989	Alerta	879	110
28/12/2024	906	Alerta	879	27
29/12/2024	641	Atenção	750	-109
30/12/2024	463	Estiagem	177	286
31/12/2024	393	Estiagem	177	216

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/12/2024	913	Atenção	880	33
28/12/2024	620	Atenção	880	-260
29/12/2024	349	Estiagem	114	235
30/12/2024	272	Estiagem	114	158
31/12/2024	s/inf	-	-	

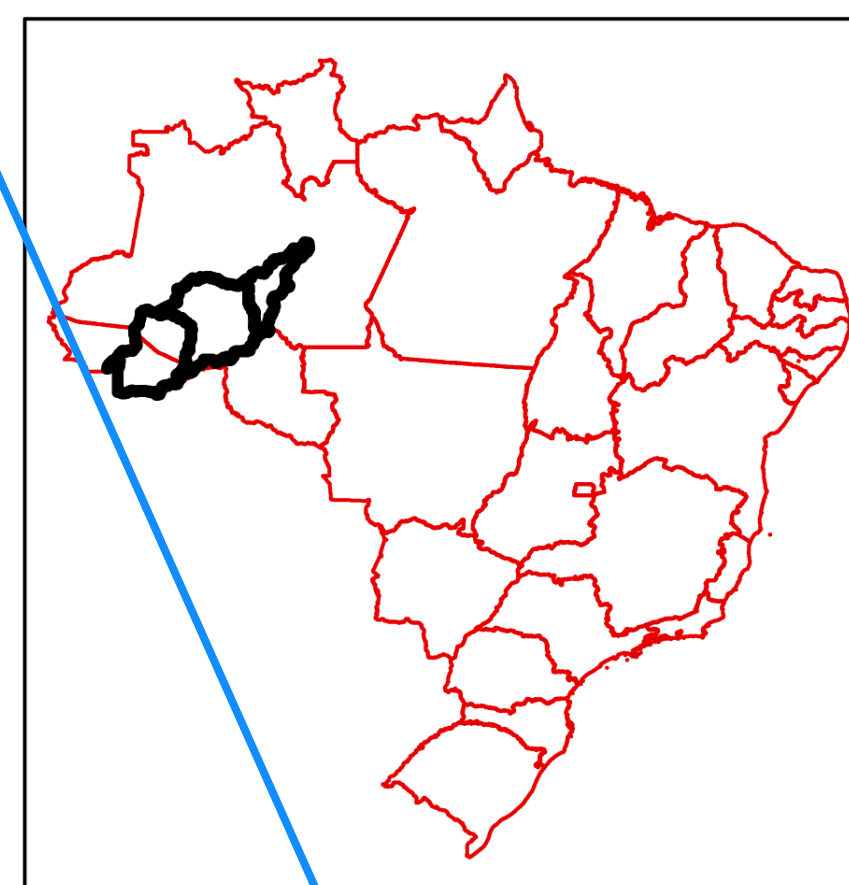
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/12/2024	1422	Atenção	2056	-635
28/12/2024	1453	Atenção	2056	-603
29/12/2024	1484	Atenção	2056	-572
30/12/2024	1510	Atenção	2056	-547
31/12/2024	1529	Atenção	2056	-527

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/12/2024	1020	Estiagem	924	96
28/12/2024	1040	Estiagem	924	116
29/12/2024	1062	Estiagem	924	138
30/12/2024	1084	Estiagem	924	160
31/12/2024	1099	Estiagem	924	175

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/12/2024	1051	Estiagem	848	203
28/12/2024	1073	Estiagem	848	225
29/12/2024	1103	Estiagem	848	255
30/12/2024	s/inf	-	-	
31/12/2024	s/inf	-	-	

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/12/2024	1414	Atenção	1641	-227
28/12/2024	1464	Atenção	1641	-177
29/12/2024	1509	Atenção	1641	-132
30/12/2024	1531	Atenção	1641	-111
31/12/2024	s/inf	-	-	

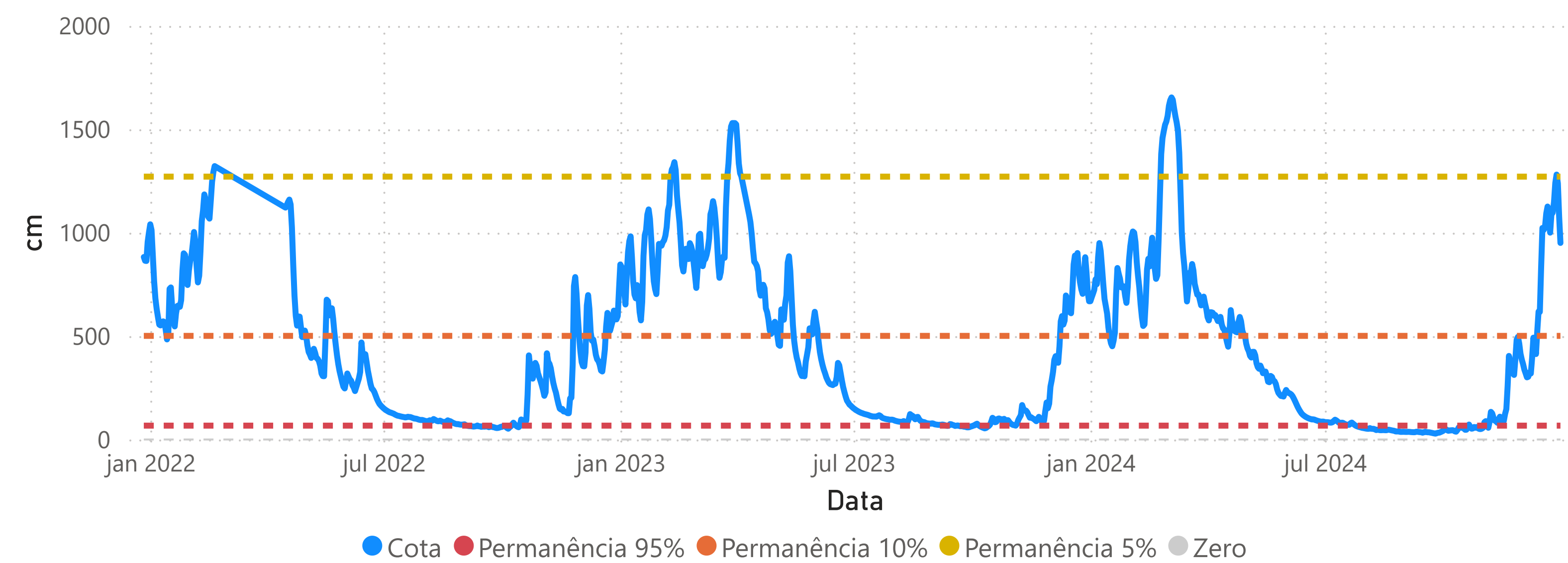
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/12/2024	1018	Atenção	1250	-233
28/12/2024	1127	Atenção	1250	-123
29/12/2024	1153	Atenção	1250	-97
30/12/2024	1073	Atenção	1250	-177
31/12/2024	969	Atenção	1250	-281



Estação fluviométrica

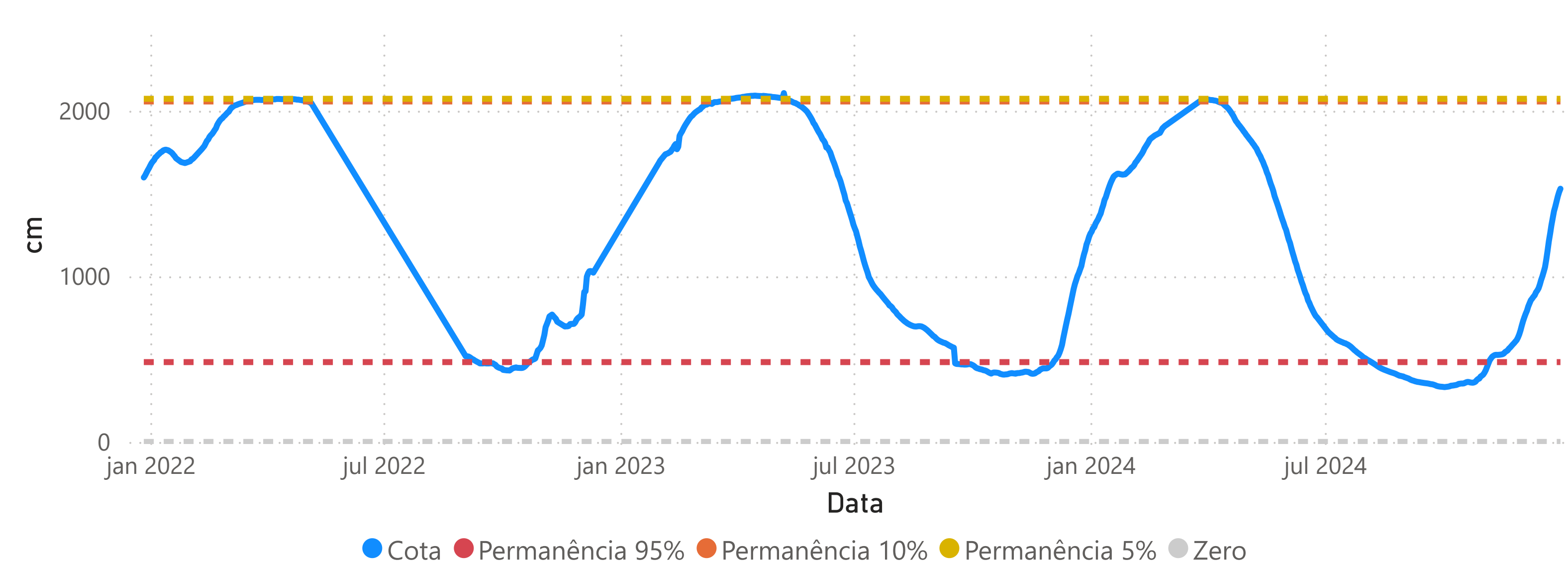
SENA MADUREIRA (13310000)

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



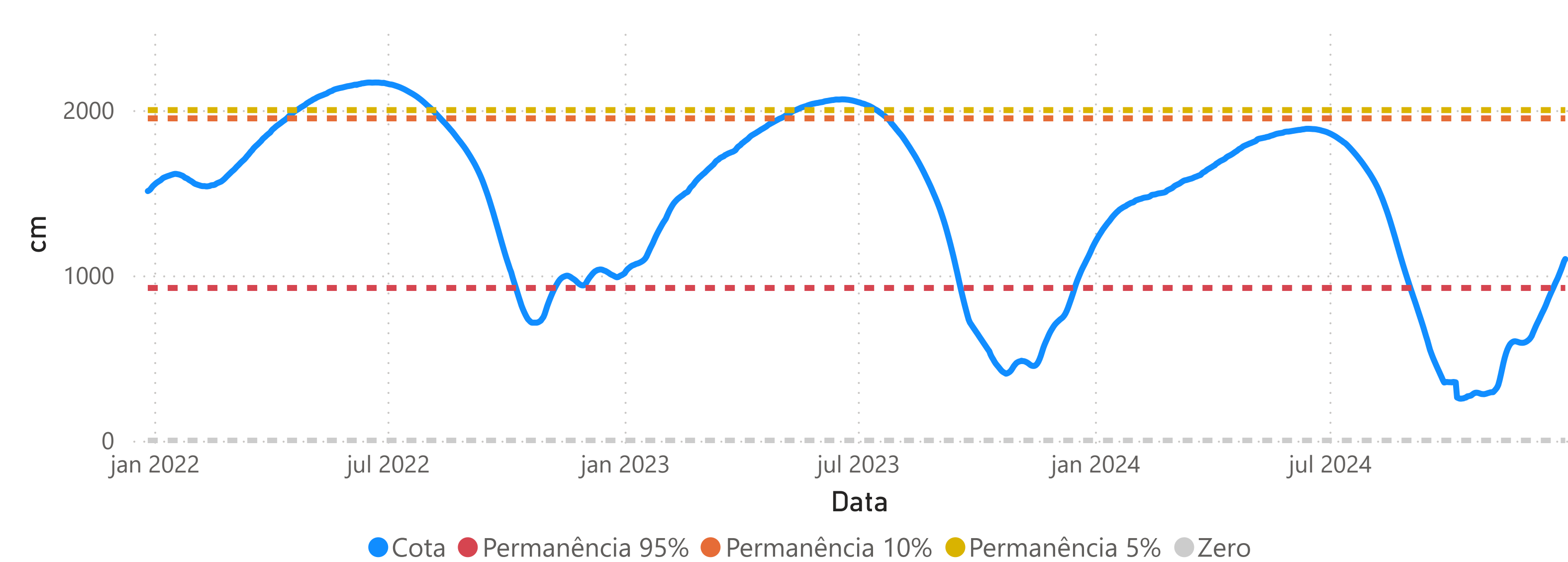
LÁBREA (13870000)

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



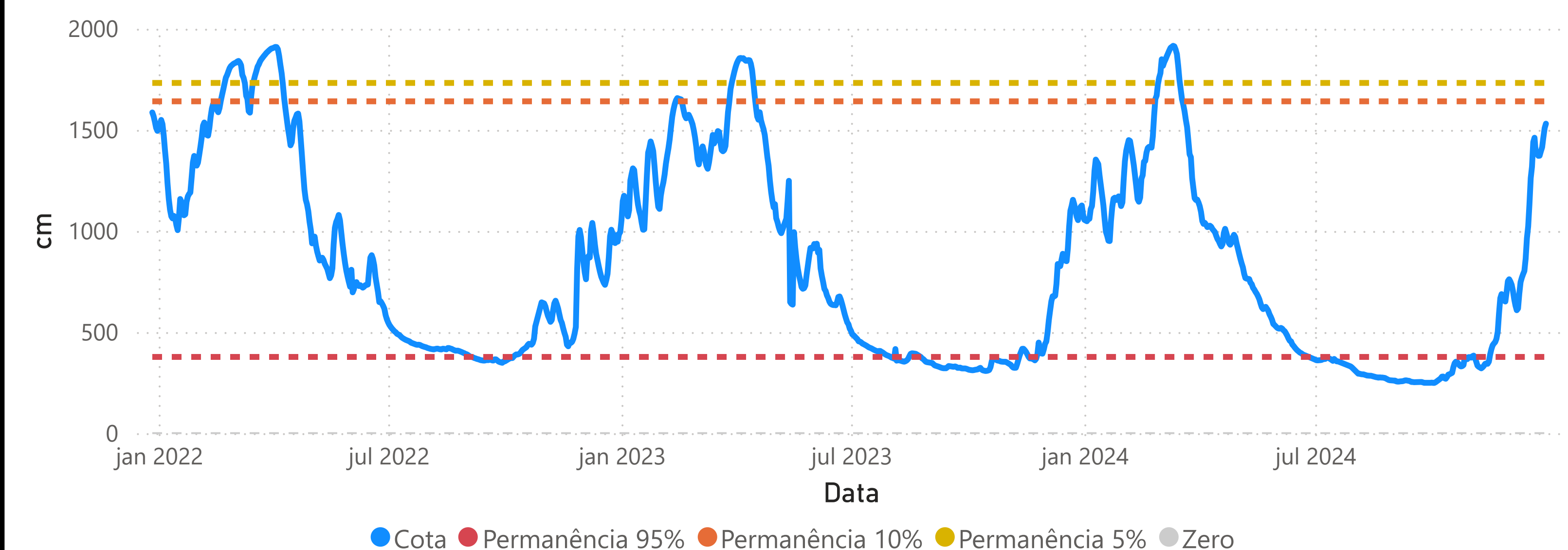
BERURI (13990000)

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



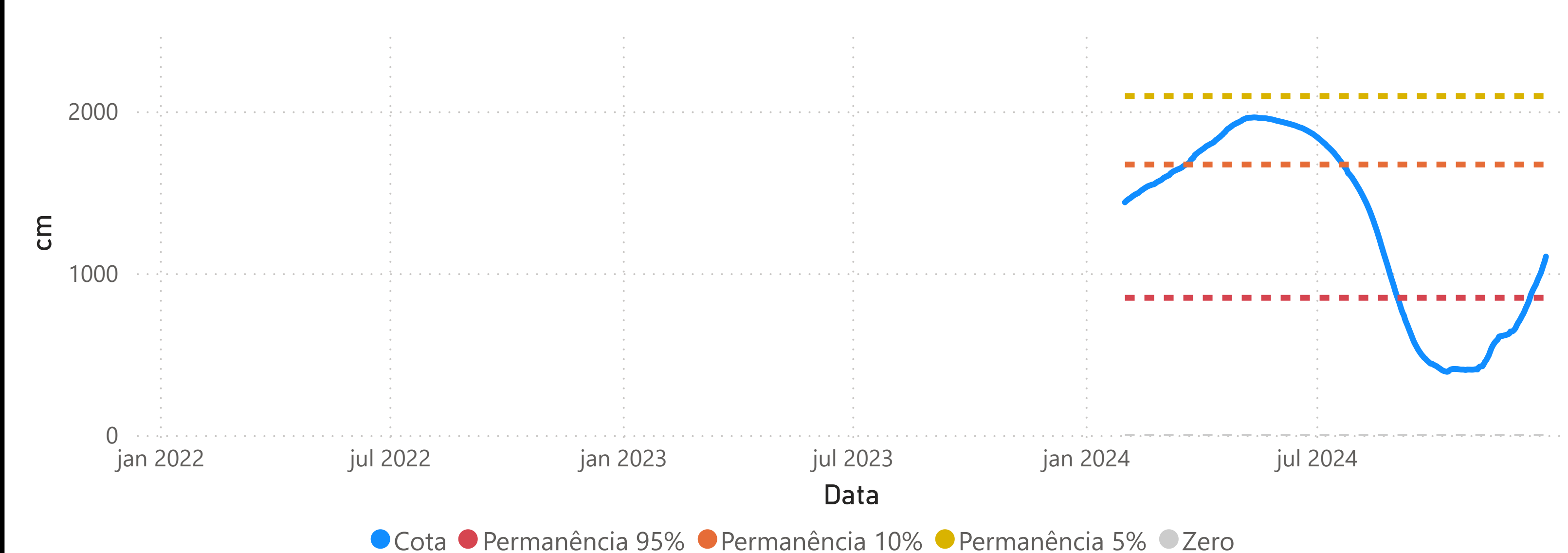
VALPARAÍSO - MONTANTE (13710001)

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



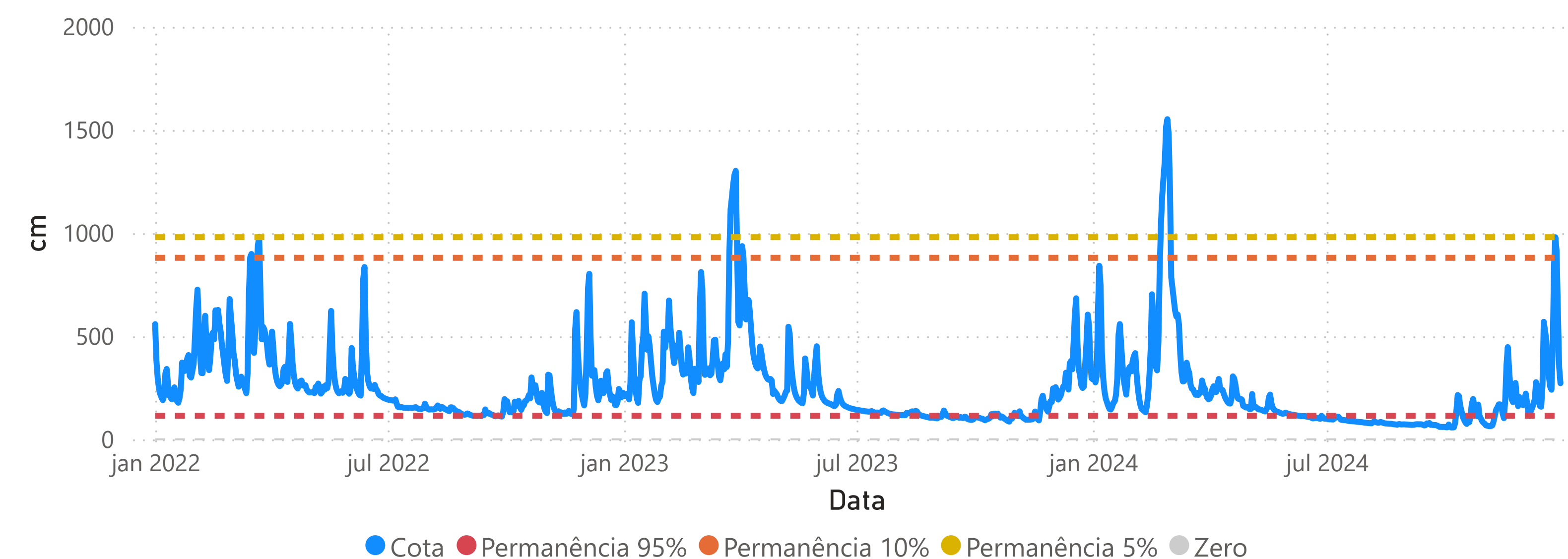
ARUMÃ - JUSANTE (13962000)

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



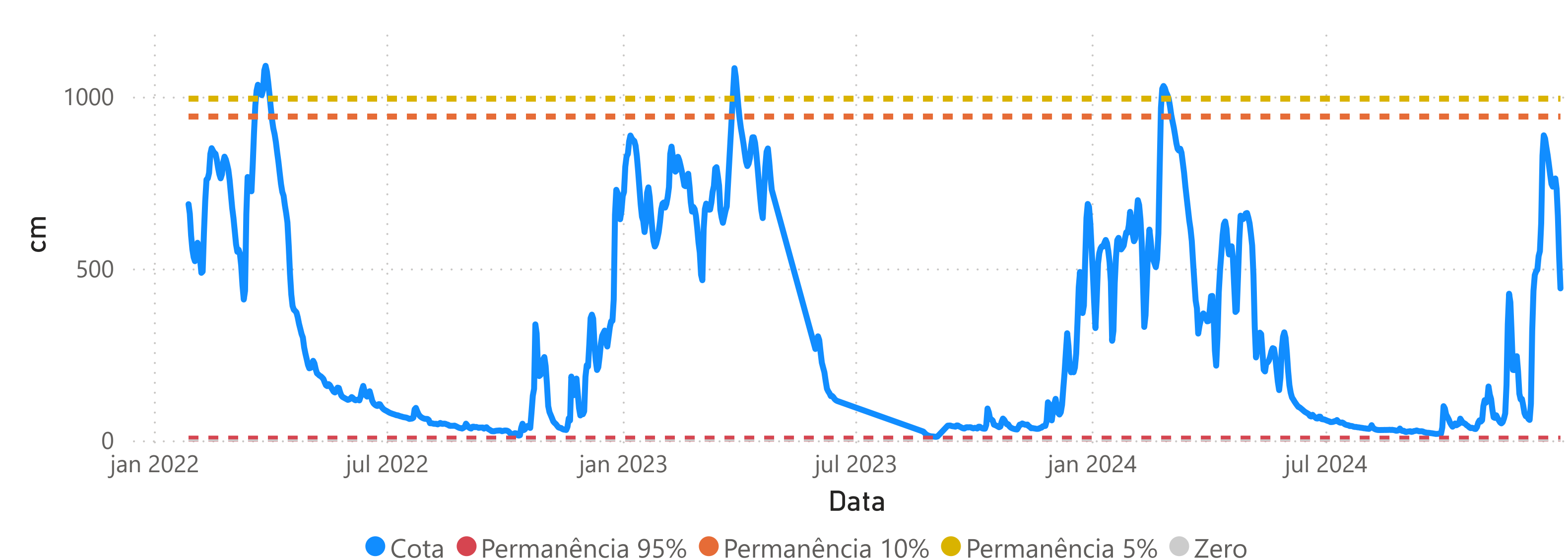
BRASILÉIA (13470000)

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



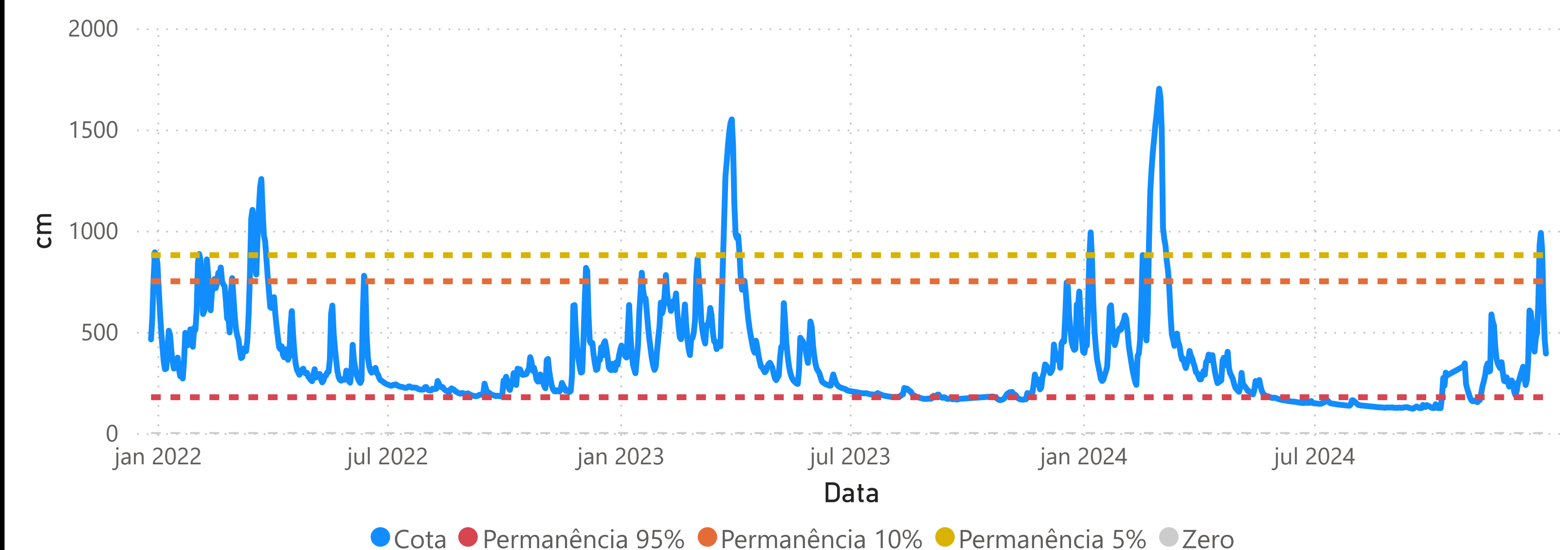
ESPALHA (Seringal Belo Horizonte) (13572000)

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

