

### SENA MADUREIRA

(13310000) RIO IACO (18000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/05/2025	444	Atenção	501	-57
27/05/2025	424	Atenção	501	-77
28/05/2025	391	Atenção	501	-110
29/05/2025	401	Atenção	501	-100
30/05/2025	394	Atenção	501	-107

### ESPALHA (Seringal Belo Horizonte)

(13572000) RIOZINHO DA ROLA ou RIO BRA (3210 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/05/2025	83	Estiagem	5	78
27/05/2025	85	Estiagem	5	80
28/05/2025	66	Estiagem	5	61
29/05/2025	72	Estiagem	5	67
30/05/2025	127	Estiagem	5	122

### XAPURI

(13550000) RIO ACRE (8270 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/05/2025	398	Estiagem	177	221
27/05/2025	360	Estiagem	177	183
28/05/2025	308	Estiagem	177	131
29/05/2025	257	Estiagem	177	80
30/05/2025	248	Estiagem	177	71

### BRASILÉIA

(13470000) RIO ACRE (7020 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/05/2025	196	Estiagem	114	82
27/05/2025	180	Estiagem	114	66
28/05/2025	178	Estiagem	114	64
29/05/2025	160	Estiagem	114	46
30/05/2025	150	Estiagem	114	36

### LÁBREA (Telemetria Inoperante)

(13870000) RIO PURUS (226000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/05/2025	s/inf	-	-	
27/05/2025	s/inf	-	-	
28/05/2025	s/inf	-	-	
29/05/2025	s/inf	-	-	
30/05/2025	s/inf	-	-	

### BERURI

(13990000) RIO PURUS (378000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/05/2025	2069	Inundação	2070	-1
27/05/2025	2071	Inundação	2070	1
28/05/2025	2073	Inundação	2070	3
29/05/2025	2074	Inundação	2070	4
30/05/2025	2075	Inundação	2070	5

### ARUMÃ - JUSANTE

(13962000) RIO PURUS (366000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/05/2025	2116	Alerta	2094	22
27/05/2025	2117	Alerta	2094	23
28/05/2025	2118	Alerta	2094	24
29/05/2025	2118	Alerta	2094	24
30/05/2025	s/inf	-	-	

### VALPARAÍSO - MONTANTE

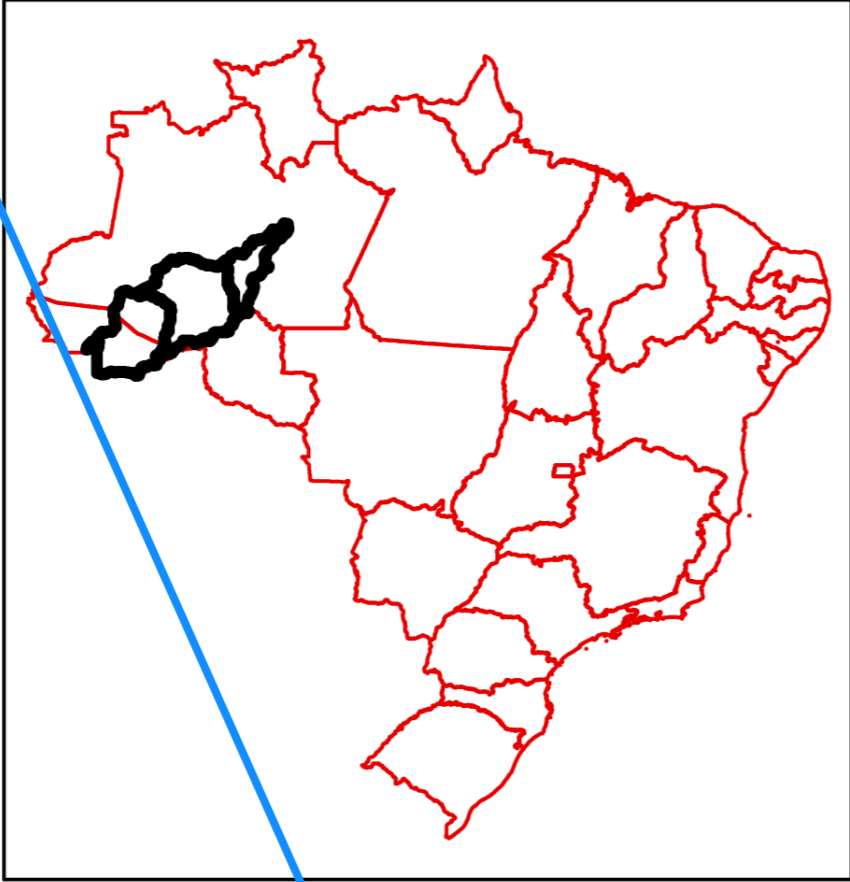
(13710001) RIO PURUS (105000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/05/2025	743	Estiagem	377	366
27/05/2025	763	Estiagem	377	386
28/05/2025	785	Estiagem	377	408
29/05/2025	791	Estiagem	377	414
30/05/2025	770	Estiagem	377	393

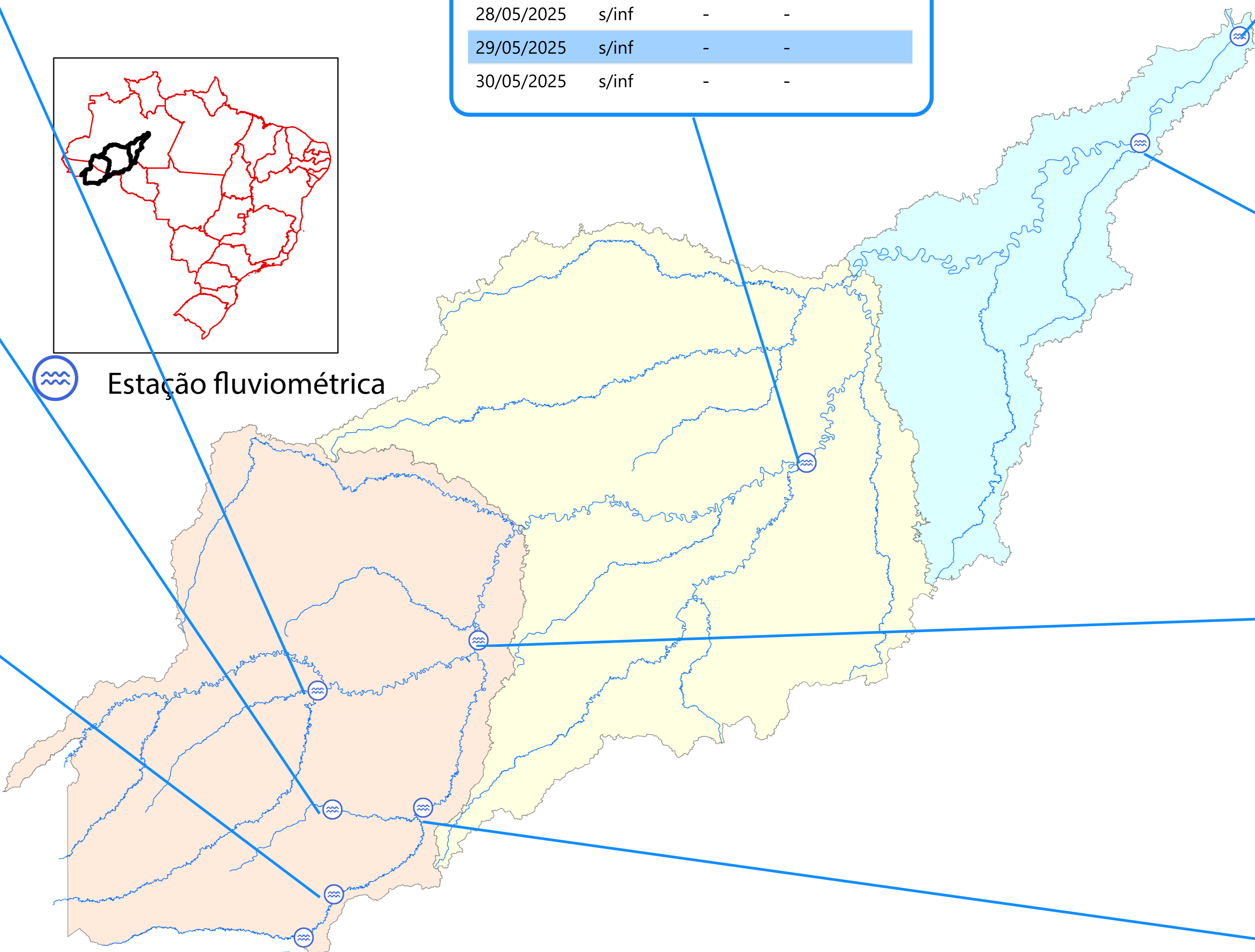
### RIO BRANCO

(13600002) RIO ACRE (23500 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/05/2025	487	Estiagem	146	341
27/05/2025	446	Estiagem	146	300
28/05/2025	400	Estiagem	146	254
29/05/2025	384	Estiagem	146	238
30/05/2025	375	Estiagem	146	229

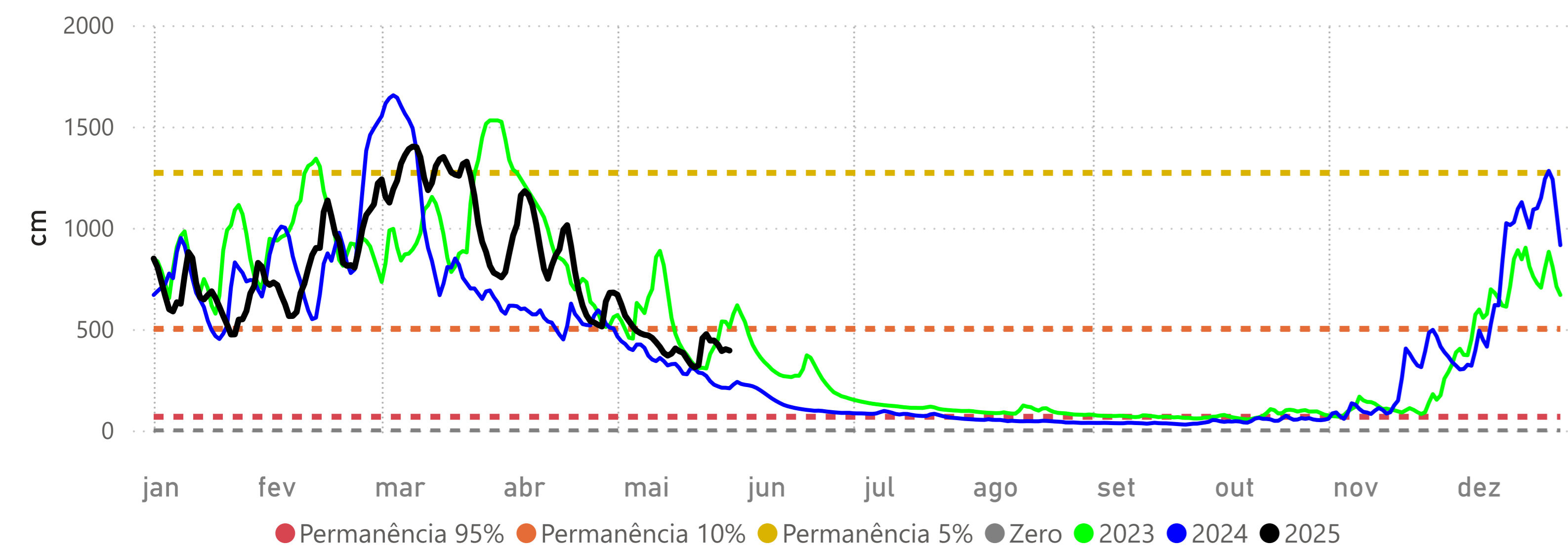


Estação fluviométrica



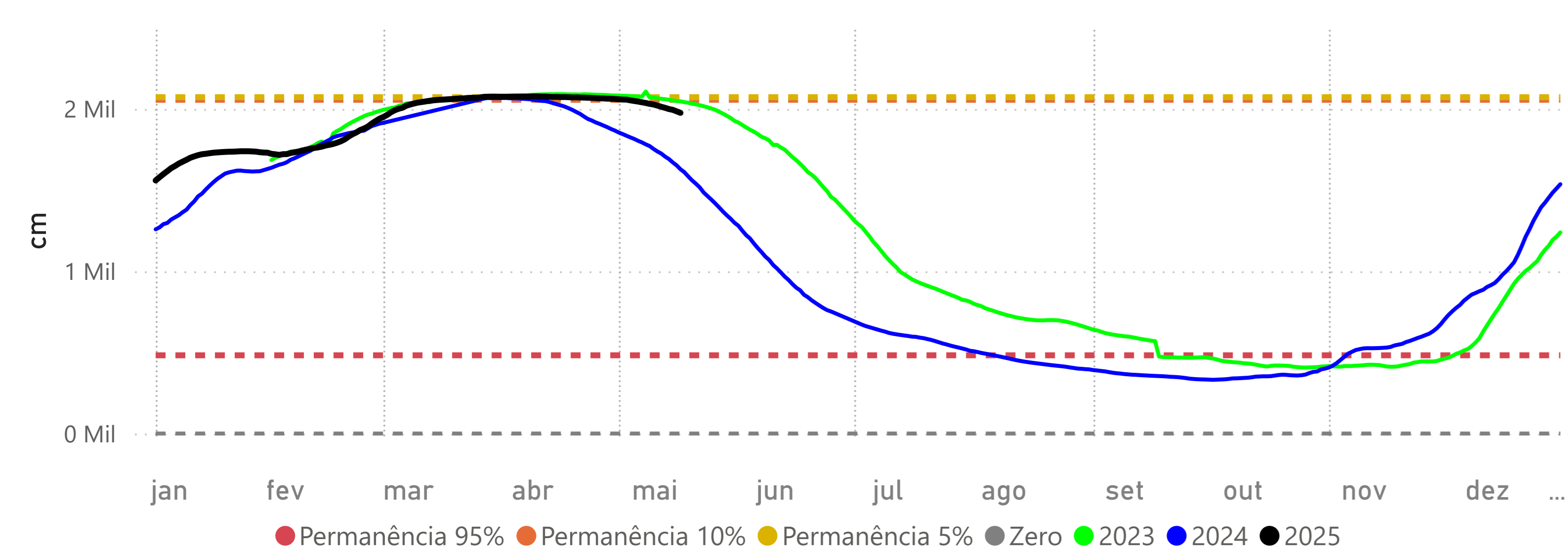
## SENA MADUREIRA (13310000)

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



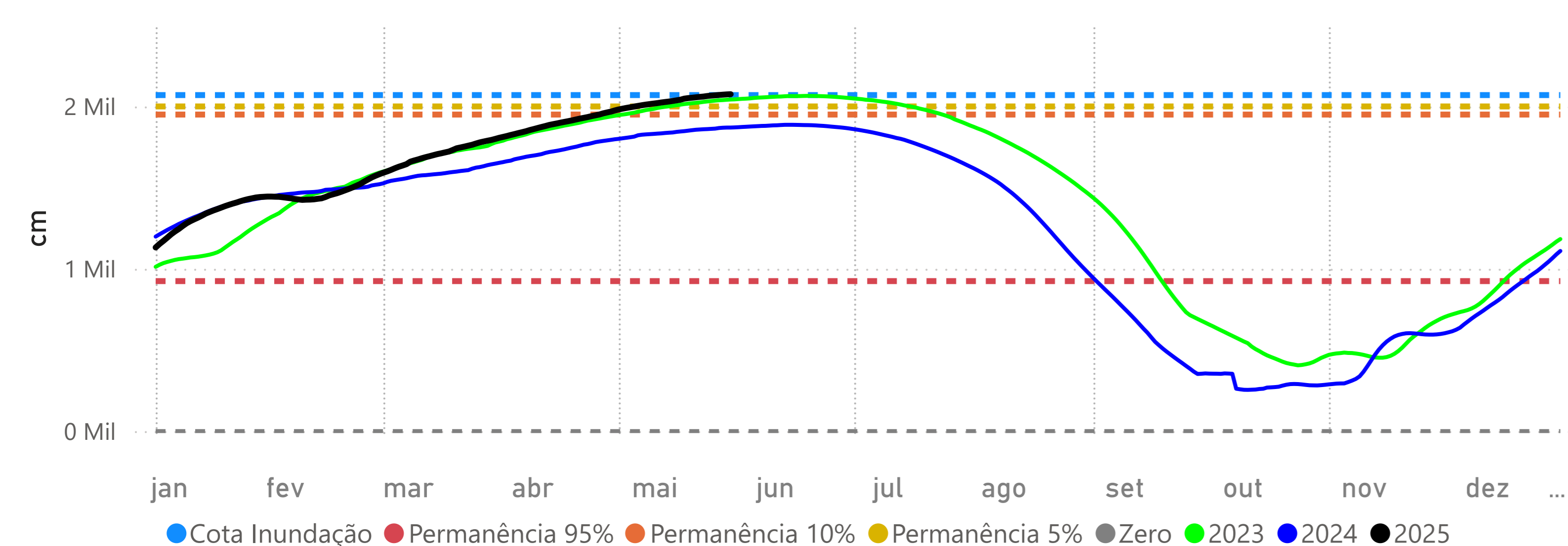
## LÁBREA (13870000)

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



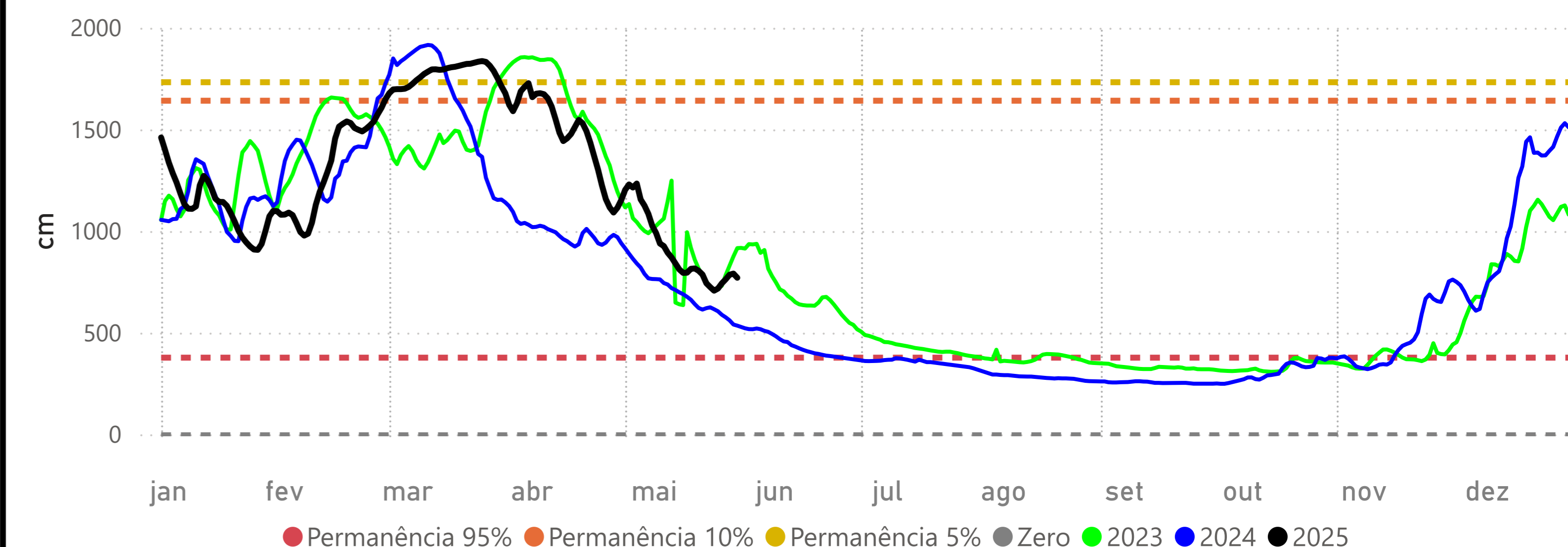
## BERURI (13990000)

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



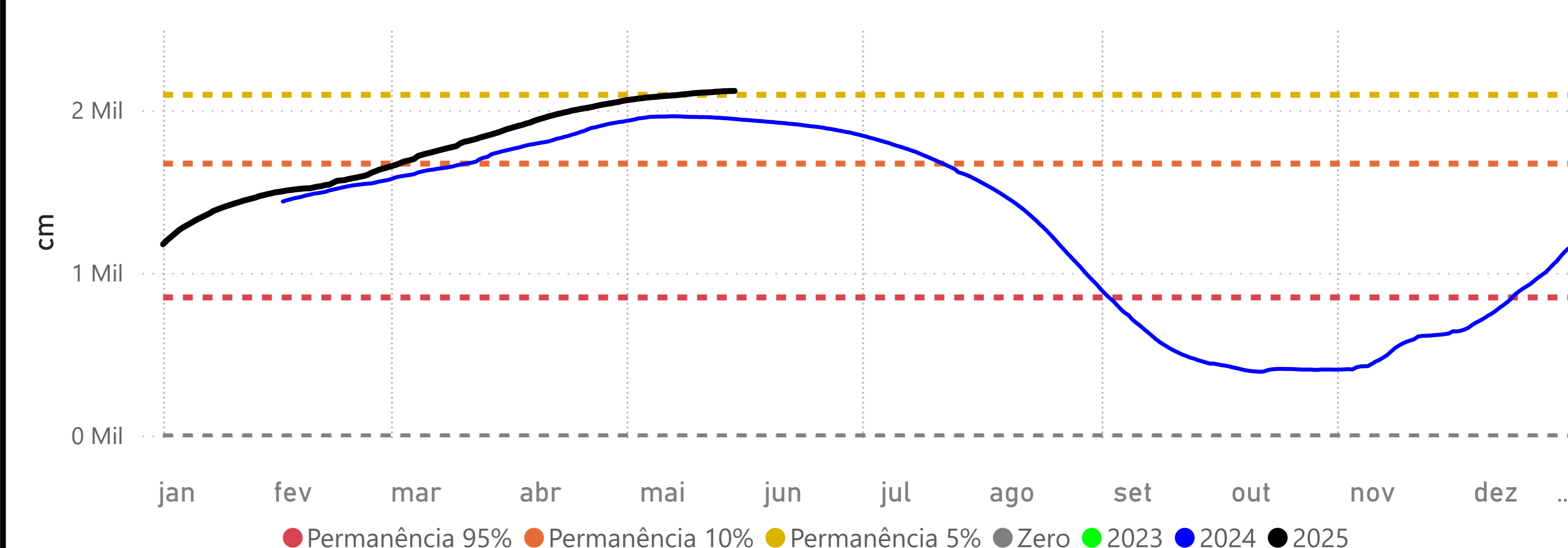
## VALPARAÍSO - MONTANTE (13710001)

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



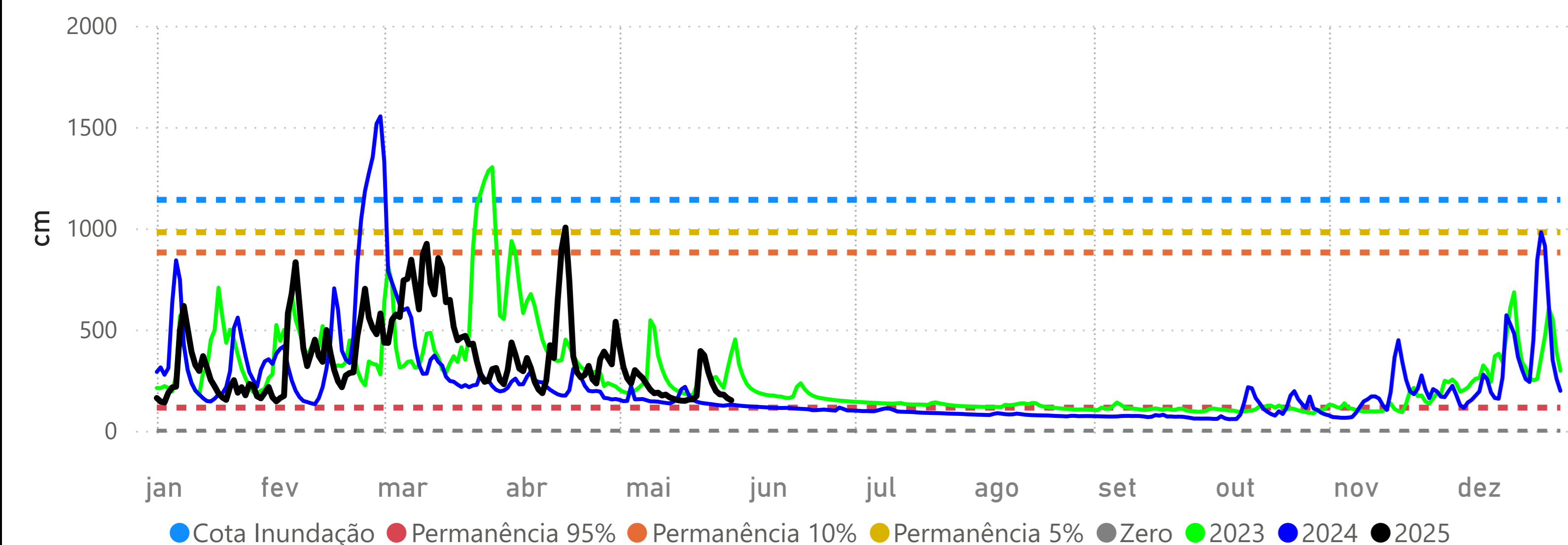
## ARUMÃ - JUSANTE (13962000)

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



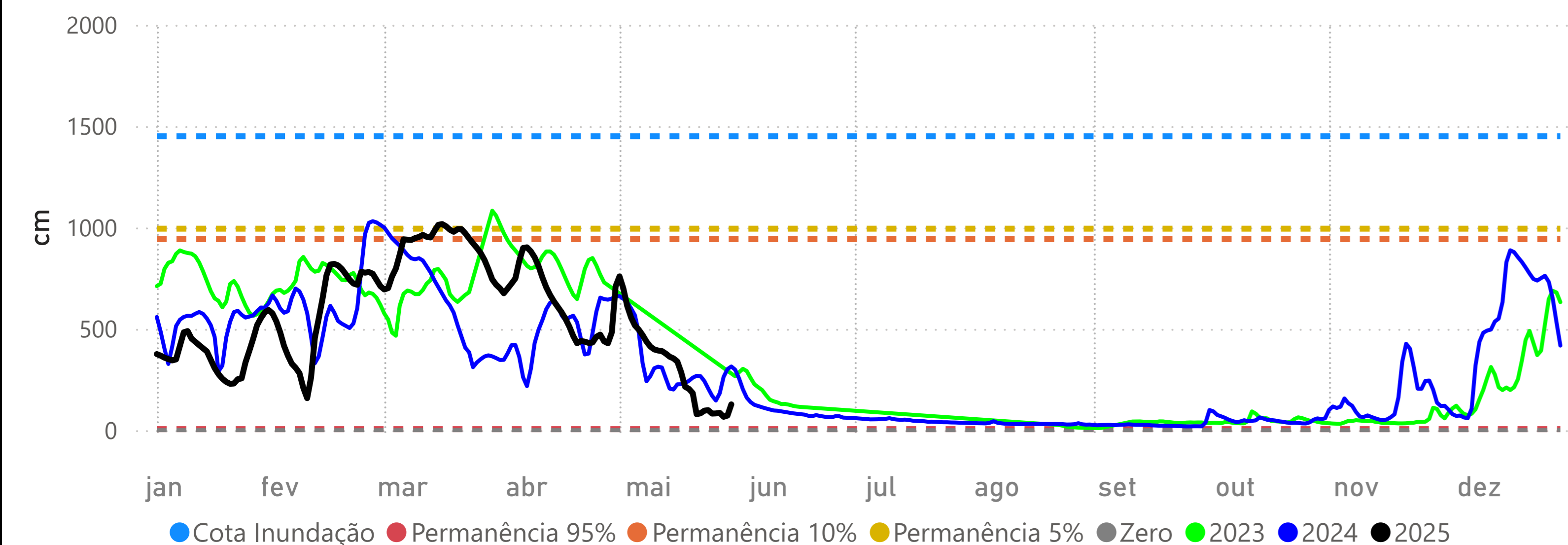
## BRASILÉIA (13470000)

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



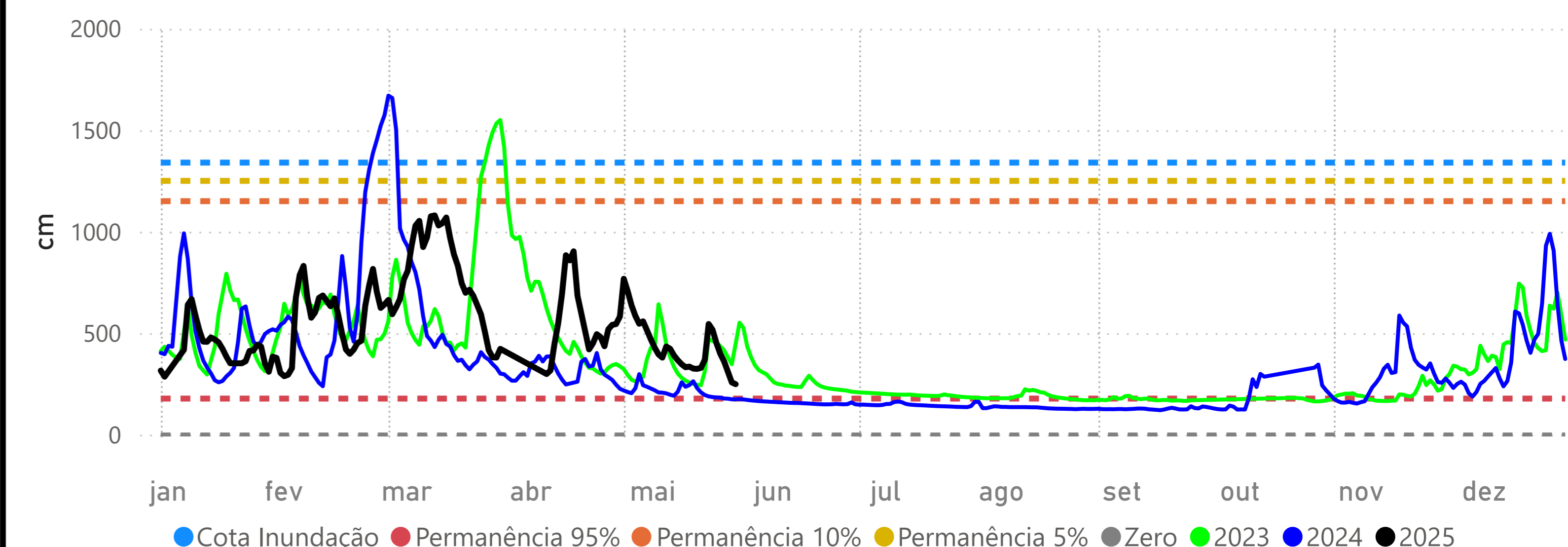
## ESPALHA (Seringal Belo Horizonte) (13572000)

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% = 1150 cm Cota 5% = 1250 cm



## RIO BRANCO (13600002)

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

