

### SENA MADUREIRA

(13310000) RIO IACO (18000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
17/05/2025	391	Atenção	501	-110
18/05/2025	383	Atenção	501	-118
19/05/2025	353	Atenção	501	-148
20/05/2025	325	Atenção	501	-176
21/05/2025	312	Atenção	501	-189

### ESPALHA (Seringal Belo Horizonte)

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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
17/05/2025	285	Estiagem	5	280
18/05/2025	214	Estiagem	5	209
19/05/2025	204	Estiagem	5	199
20/05/2025	183	Estiagem	5	178
21/05/2025	82	Estiagem	5	77

### XAPURI

(13550000) RIO ACRE (8270 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
17/05/2025	332	Estiagem	177	155
18/05/2025	335	Estiagem	177	158
19/05/2025	325	Estiagem	177	148
20/05/2025	323	Estiagem	177	146
21/05/2025	323	Estiagem	177	146

### BRASILÉIA

(13470000) RIO ACRE (7020 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
17/05/2025	148	Estiagem	114	34
18/05/2025	148	Estiagem	114	34
19/05/2025	154	Estiagem	114	40
20/05/2025	155	Estiagem	114	41
21/05/2025	168	Estiagem	114	54

### LÁBREA (Telemetria Inoperante)

(13870000) RIO PURUS (226000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
17/05/2025	1976	Atenção	2056	-81
18/05/2025	s/inf	-	-	
19/05/2025	s/inf	-	-	
20/05/2025	s/inf	-	-	
21/05/2025	s/inf	-	-	

### BERURI

(13990000) RIO PURUS (378000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
17/05/2025	2042	Inundação	2070	-28
18/05/2025	2048	Inundação	2070	-22
19/05/2025	2051	Inundação	2070	-19
20/05/2025	2054	Inundação	2070	-16
21/05/2025	2056	Inundação	2070	-14

### ARUMÃ - JUSANTE (Telemetria Inoperante)

(13962000) RIO PURUS (366000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
17/05/2025	2100	Alerta	2094	6
18/05/2025	s/inf	-	-	
19/05/2025	s/inf	-	-	
20/05/2025	s/inf	-	-	
21/05/2025	s/inf	-	-	

### VALPARAÍSO - MONTANTE

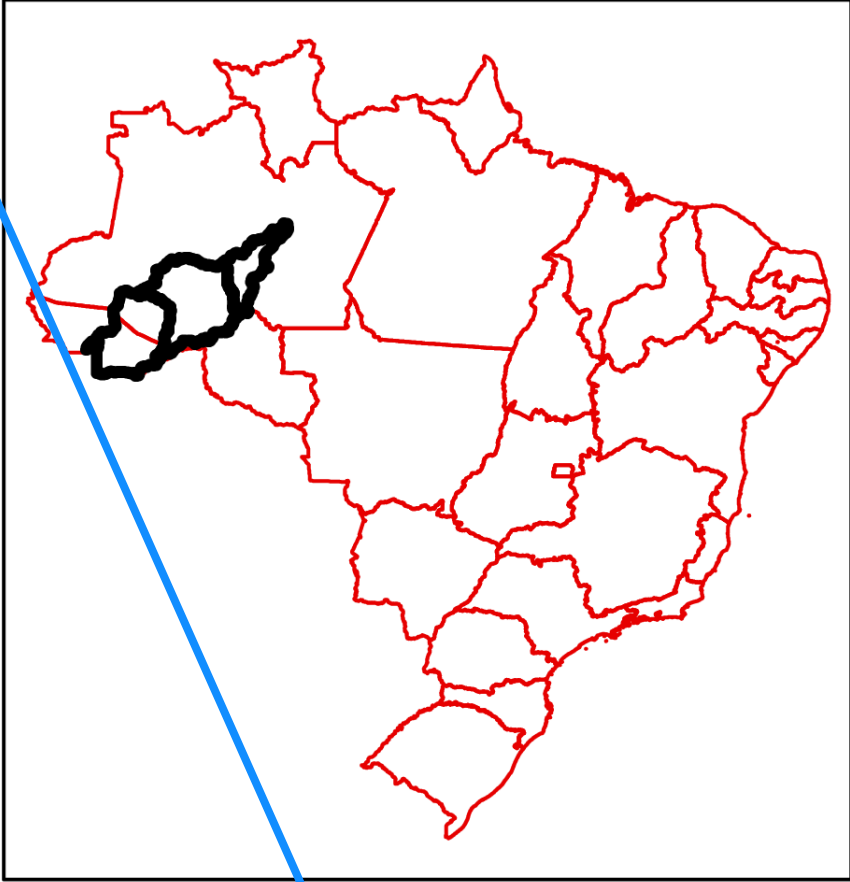
(13710001) RIO PURUS (105000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
17/05/2025	795	Estiagem	377	418
18/05/2025	814	Estiagem	377	437
19/05/2025	816	Estiagem	377	439
20/05/2025	805	Estiagem	377	428
21/05/2025	786	Estiagem	377	409

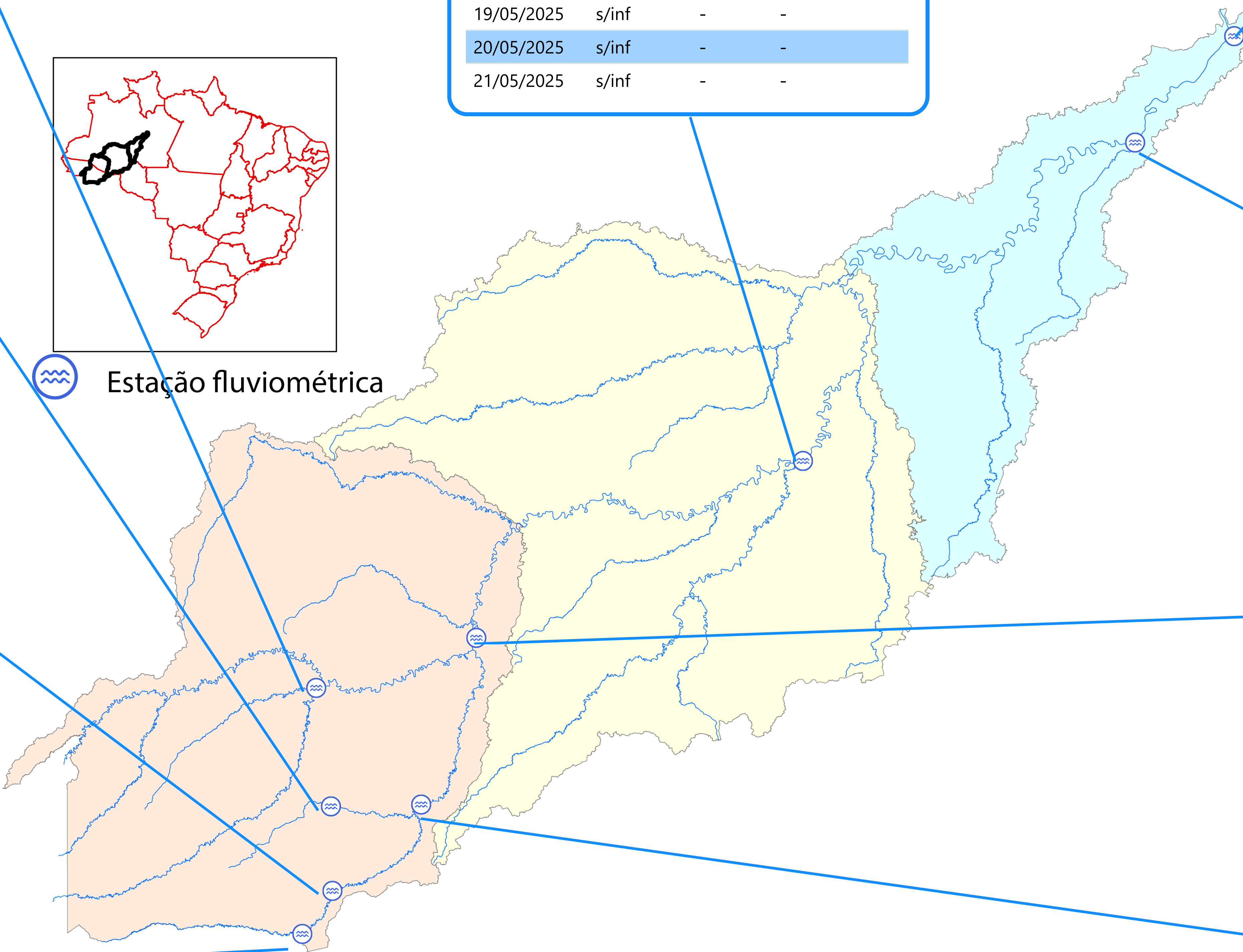
### RIO BRANCO

(13600002) RIO ACRE (23500 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
17/05/2025	402	Estiagem	146	256
18/05/2025	383	Estiagem	146	237
19/05/2025	365	Estiagem	146	219
20/05/2025	351	Estiagem	146	205
21/05/2025	348	Estiagem	146	202



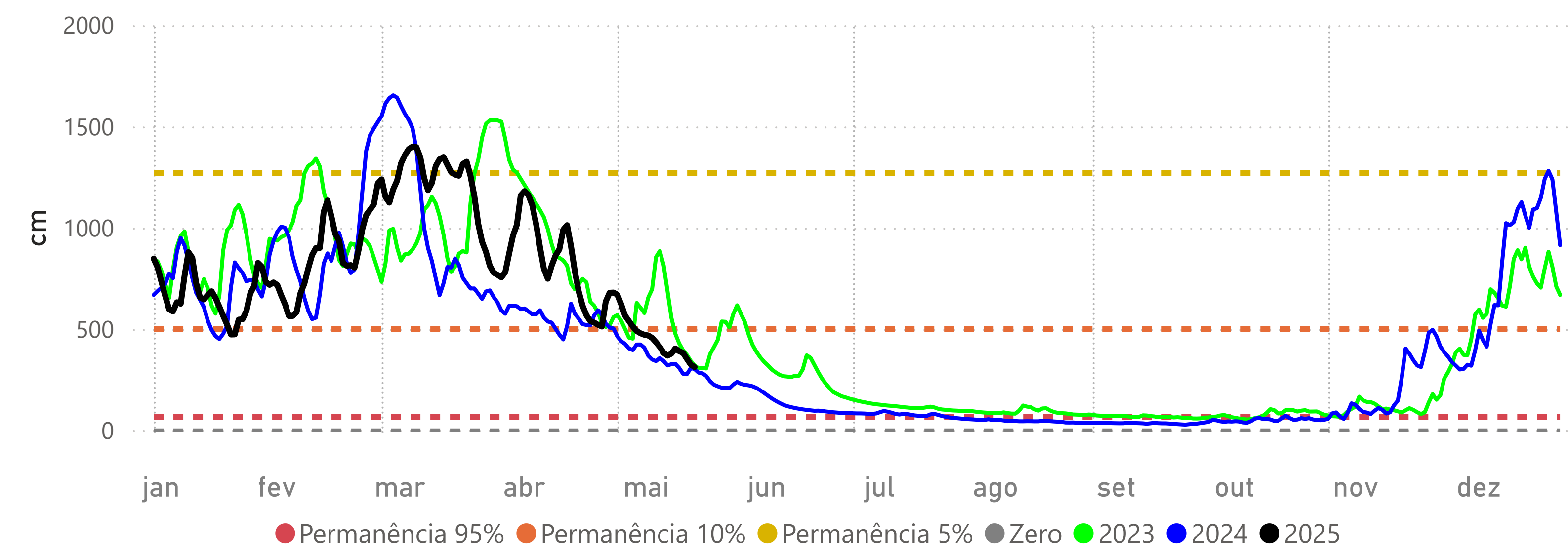
Estação fluviométrica





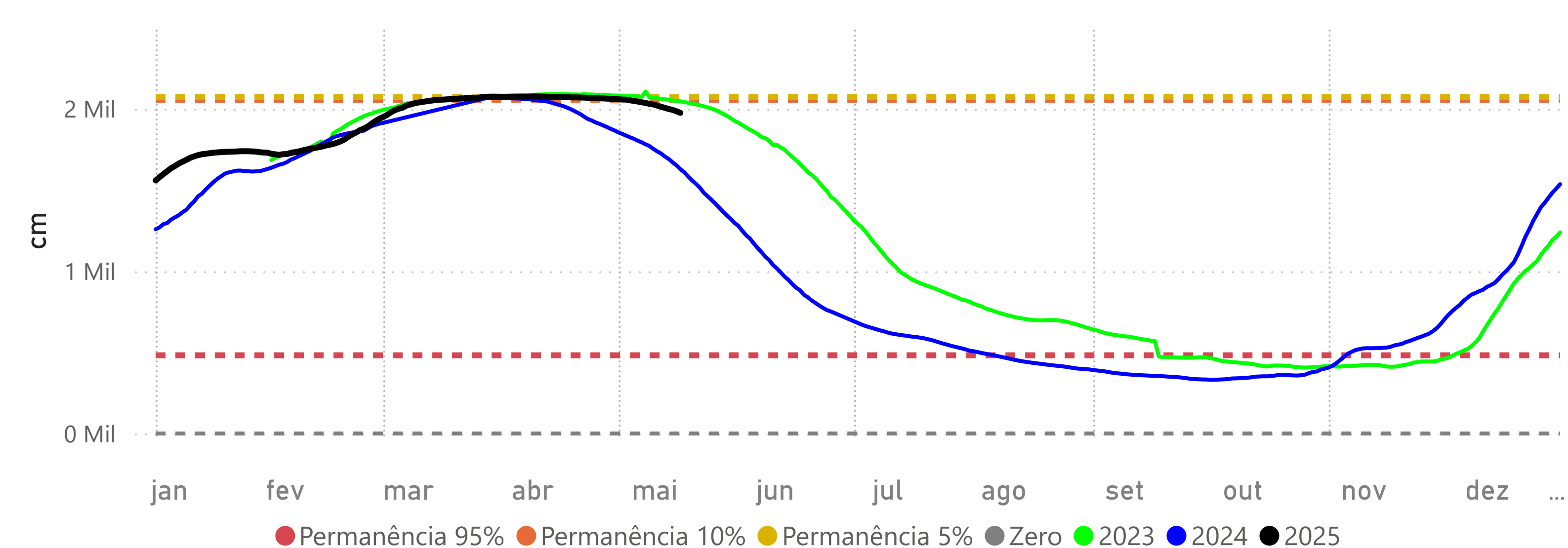
## SENA MADUREIRA (13310000)

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



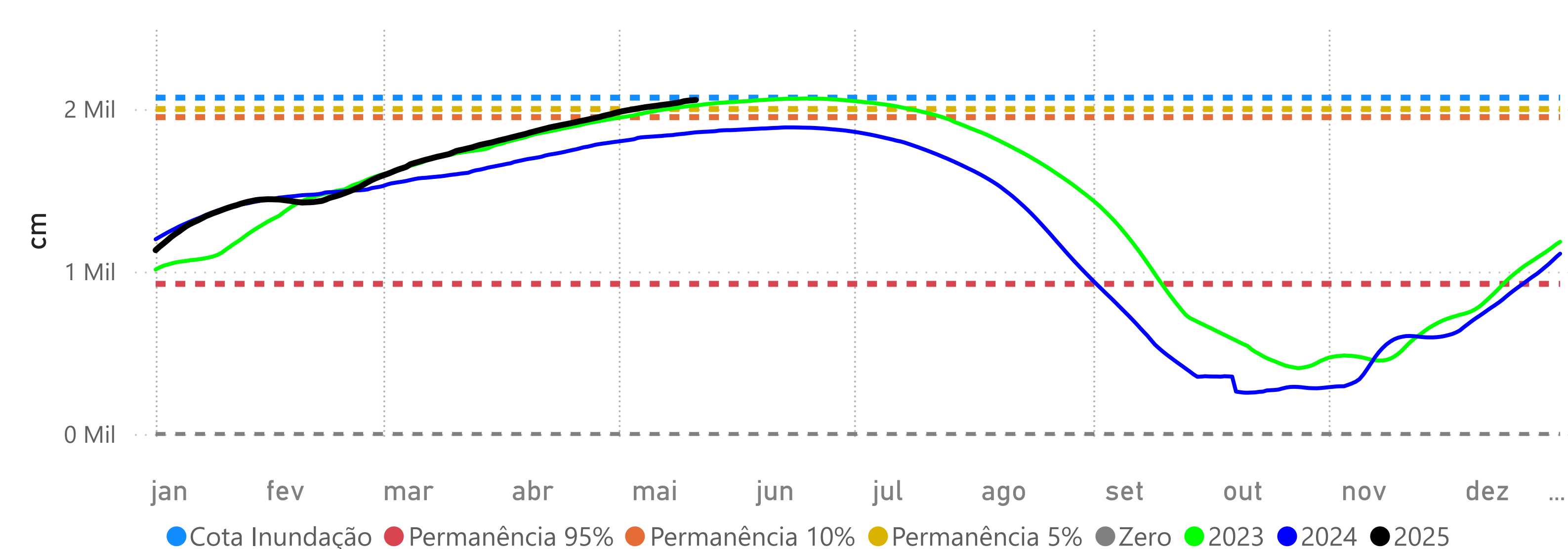
## LÁBREA (13870000)

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



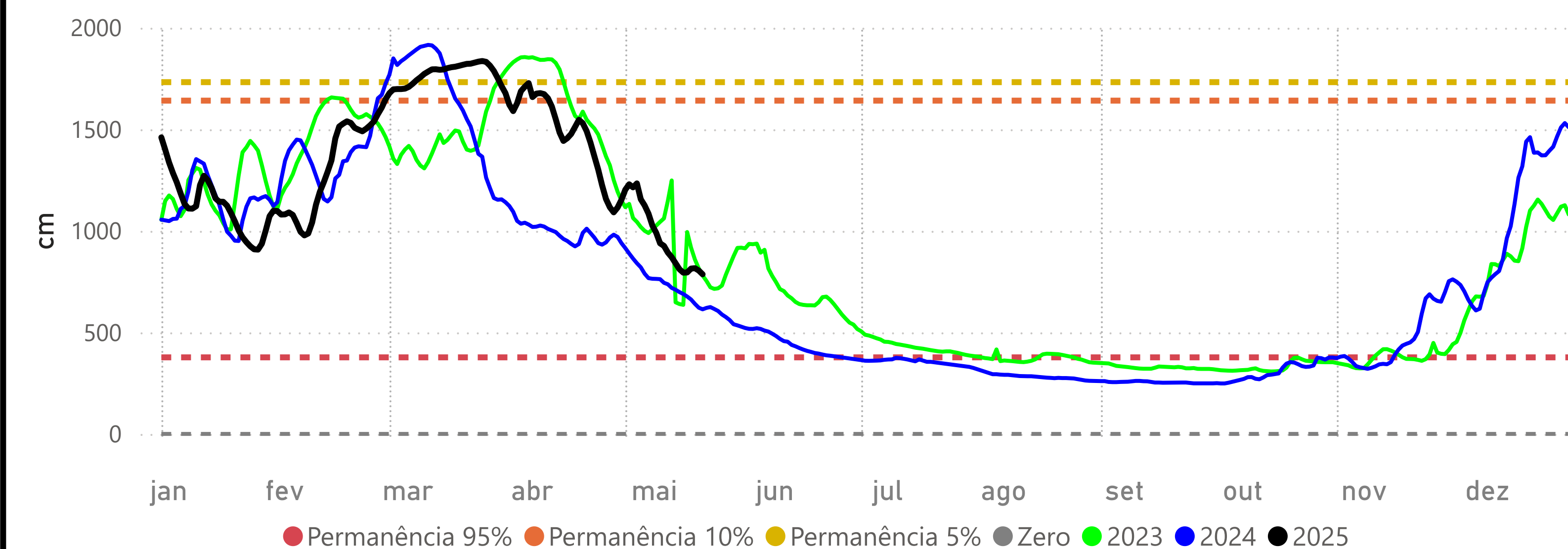
## BERURI (13990000)

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



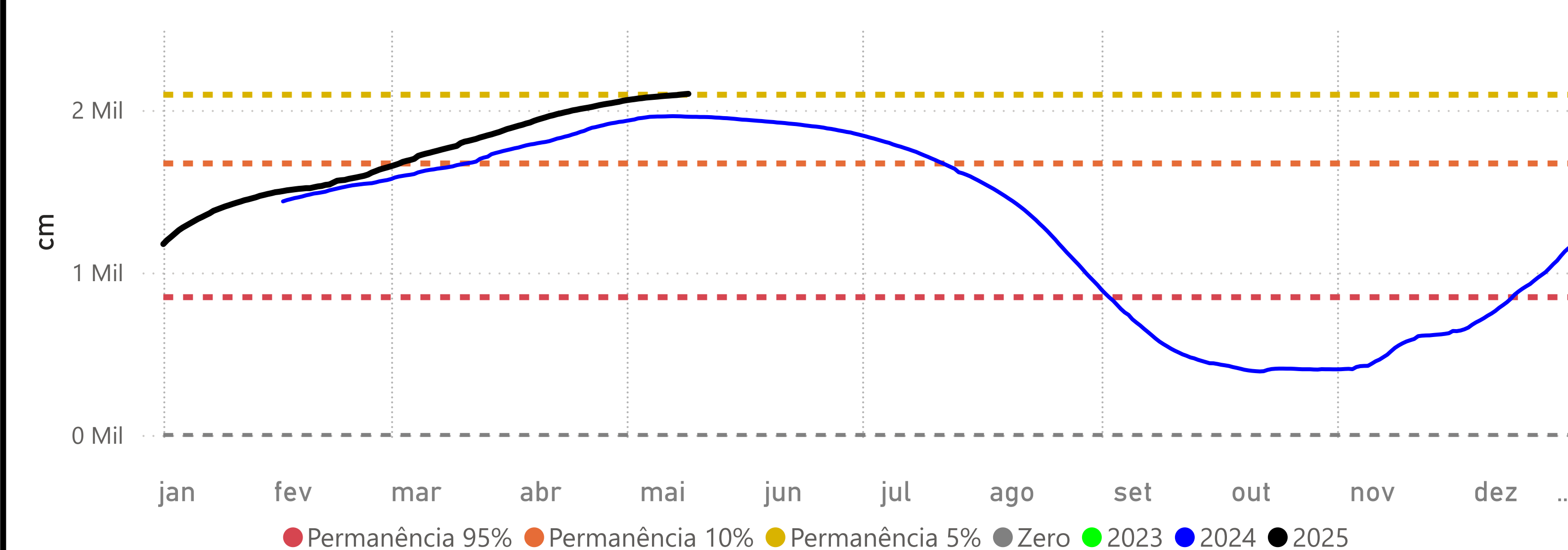
## VALPARAÍSO - MONTANTE (13710001)

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



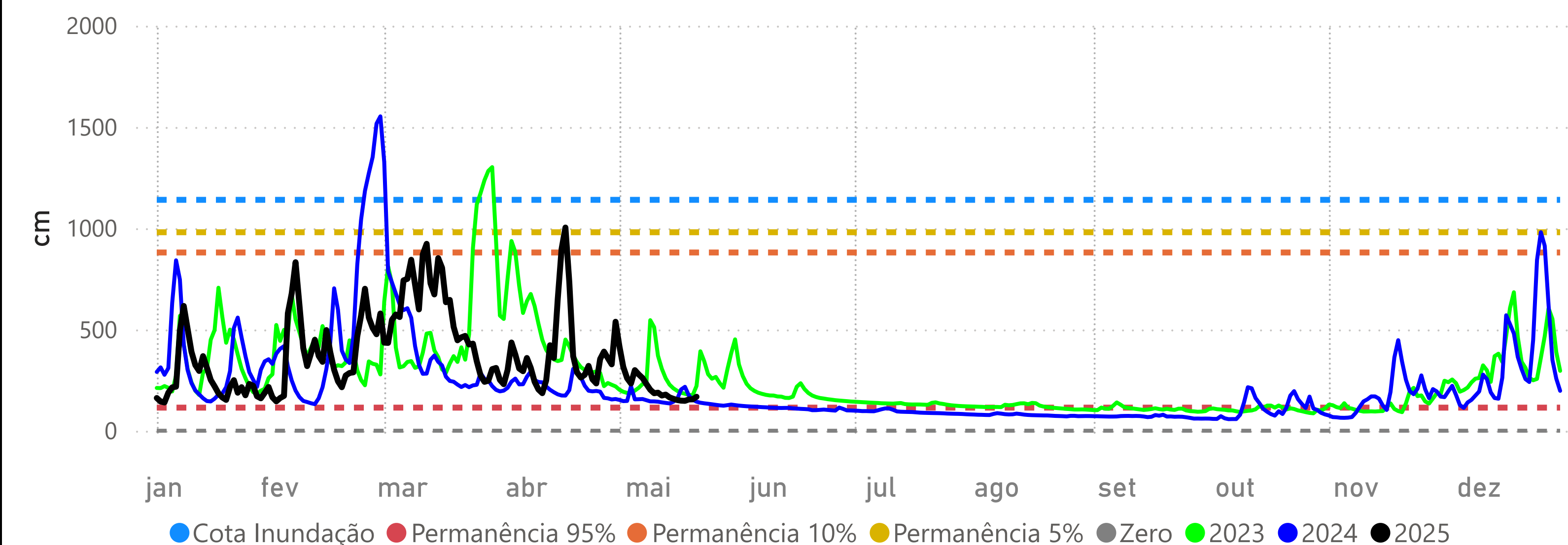
## ARUMÃ - JUSANTE (13962000)

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



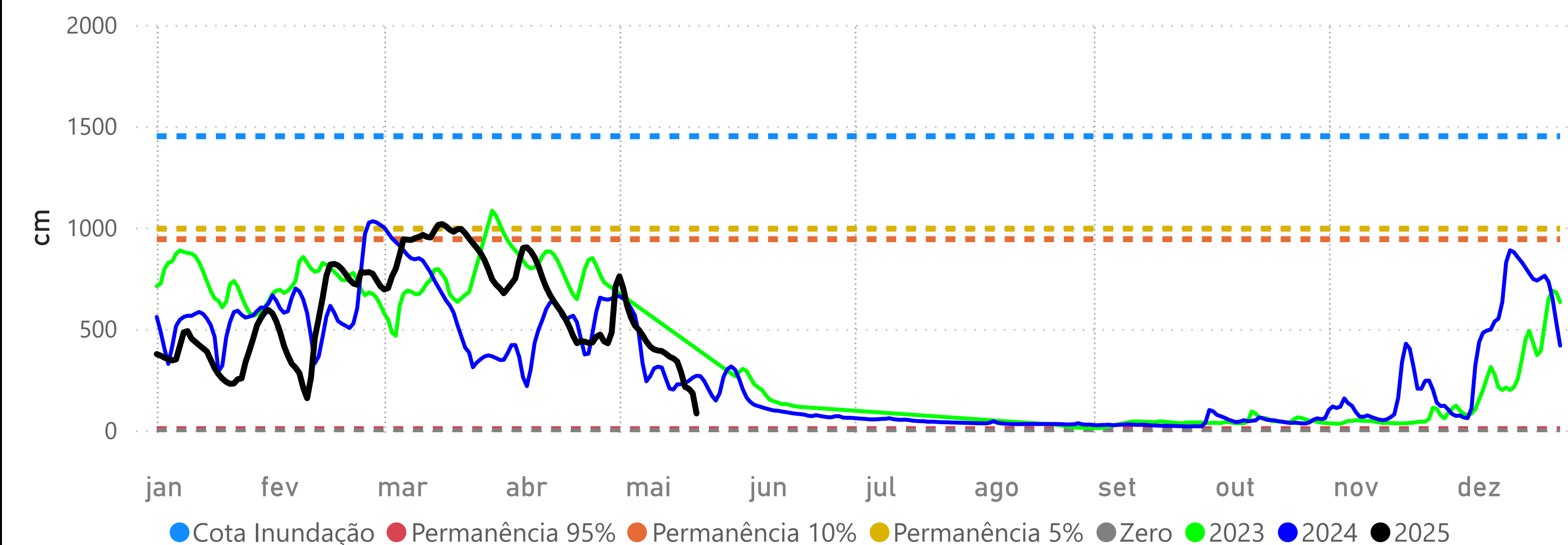
## BRASILÉIA (13470000)

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



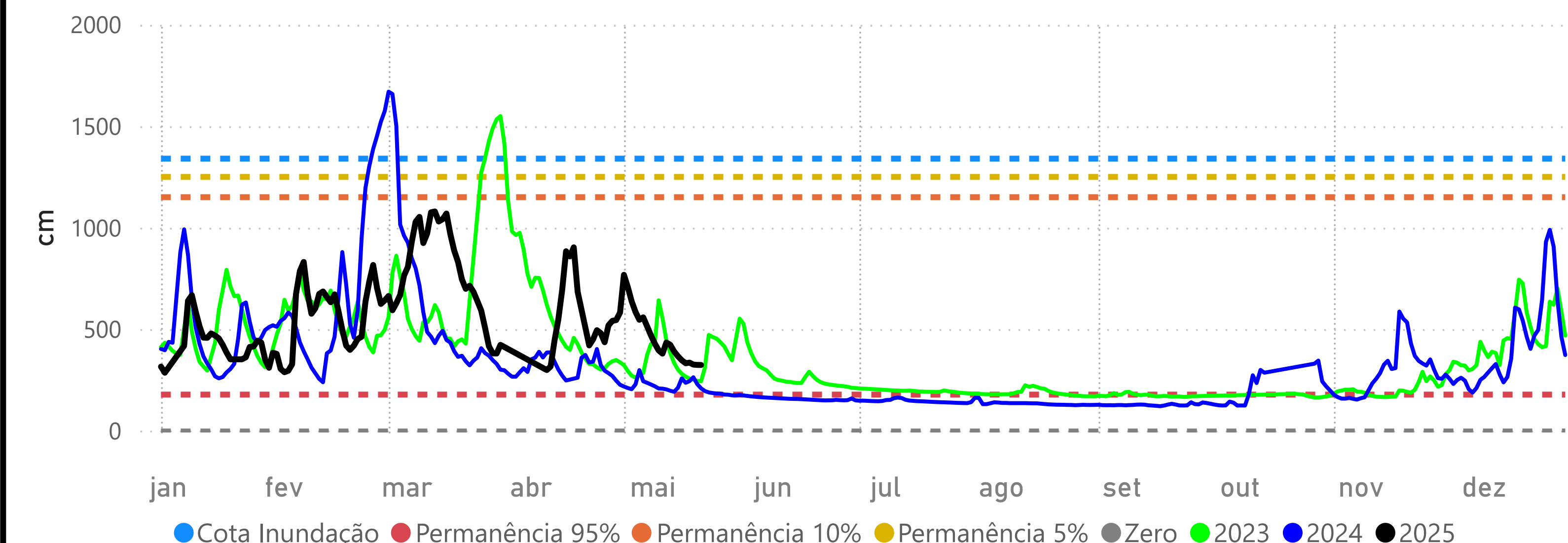
## ESPALHA (Seringal Belo Horizonte) (13572000)

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

