

Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Data do boletim
30/07/2025

MANACAPURU - RIO SOLIMÕES

Código 14100000 - Área de Drenagem = 2200000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/07/2025	1939	Inund.Severa	1960	-21
27/07/2025	1936	Inund.Severa	1960	-24
28/07/2025	1933	Inund.Severa	1960	-27
29/07/2025	1930	Inund.Severa	1960	-30
30/07/2025	1927	Inund.Severa	1960	-33

TABATINGA - RIO SOLIMÕES

Código 10100000 - Área de Drenagem = 874000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/07/2025	787	Normal	802	-15
27/07/2025	763	Normal	802	-39
28/07/2025	743	Normal	802	-60
29/07/2025	717	Normal	802	-86
30/07/2025	703	Normal	802	-99

CRUZEIRO DO SUL - RIO JURUÁ

Código 12500000 - Área de Drenagem = 37800 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/07/2025	407	Estiagem	315	92
27/07/2025	407	Estiagem	315	92
28/07/2025	405	Estiagem	315	90
29/07/2025	408	Estiagem	315	93
30/07/2025	420	Estiagem	315	105

RIO BRANCO - RIO ACRE

Código 13600002 - Área de Drenagem = 23500 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/07/2025	155	Estiagem	146	9
27/07/2025	154	Estiagem	146	8
28/07/2025	153	Estiagem	146	7
29/07/2025	155	Estiagem	146	9
30/07/2025	155	Estiagem	146	9

PORTO VELHO - RIO MADEIRA

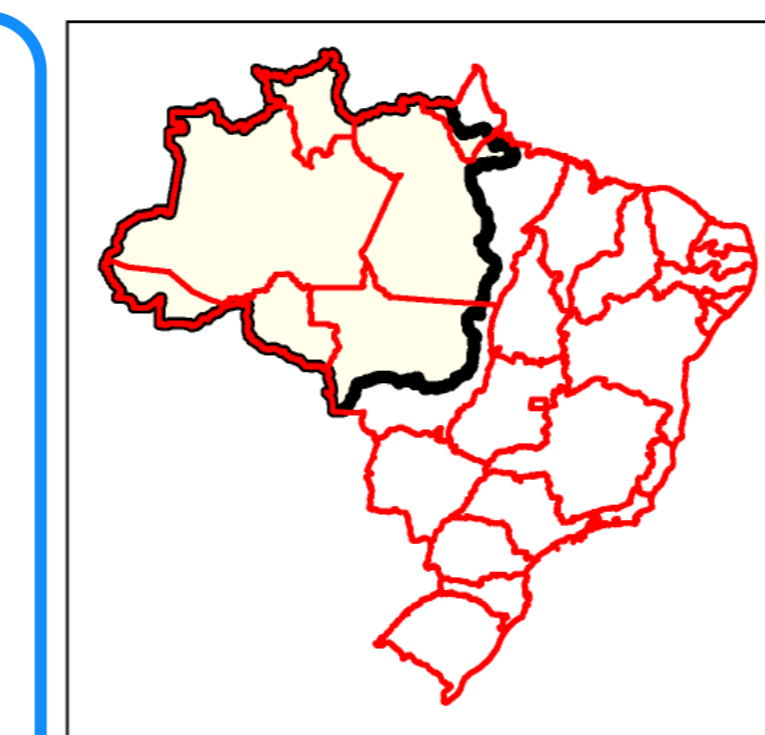
Código 15400000 - Área de Drenagem = 976000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/07/2025	644	Normal	923	-279
27/07/2025	640	Normal	923	-283
28/07/2025	619	Normal	923	-304
29/07/2025	603	Normal	923	-320
30/07/2025	588	Normal	923	-335

MANAUS - RIO NEGRO

Código 14990000 - Área de Drenagem = 712000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/07/2025	2863	Inund.Severa	2900	-37
27/07/2025	2860	Inund.Severa	2900	-40
28/07/2025	2857	Inund.Severa	2900	-43
29/07/2025	2854	Inund.Severa	2900	-46
30/07/2025	2851	Inund.Severa	2900	-49



BOA VISTA - RIO BRANCO

Código 14620000 - Área de Drenagem = 97200 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/07/2025	818	Inundação	850	-32
27/07/2025	798	Inundação	850	-52
28/07/2025	760	Alerta	800	-40
29/07/2025	707	Alerta	800	-93
30/07/2025	659	Alerta	800	-141

ITACOATIARA - RIO AMAZONAS

Código 16030000 - Área de Drenagem = 4350000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/07/2025	1402	Inundação	1420	-19
27/07/2025	1400	Inundação	1420	-21
28/07/2025	1398	Inundação	1420	-22
29/07/2025	1395	Inundação	1420	-25
30/07/2025	1390	Inundação	1420	-30

ÓBIDOS - RIO AMAZONAS

Código 17050001 - Área de Drenagem = 4670000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/07/2025	737	Alerta	737	0
27/07/2025	736	Alerta	737	-1
28/07/2025	735	Alerta	737	-2
29/07/2025	733	Alerta	737	-4
30/07/2025	731	Alerta	737	-6

ALTAMIRA - RIO XINGU

Código 18850000 - Área de Drenagem = 448000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/07/2025	650	Atenção	800	-150
27/07/2025	650	Atenção	800	-150
28/07/2025	649	Atenção	800	-151
29/07/2025	644	Atenção	800	-156
30/07/2025	642	Atenção	800	-158

ITAITUBA - RIO TAPAJÓS

Código 17730000 - Área de Drenagem = 458000 km²

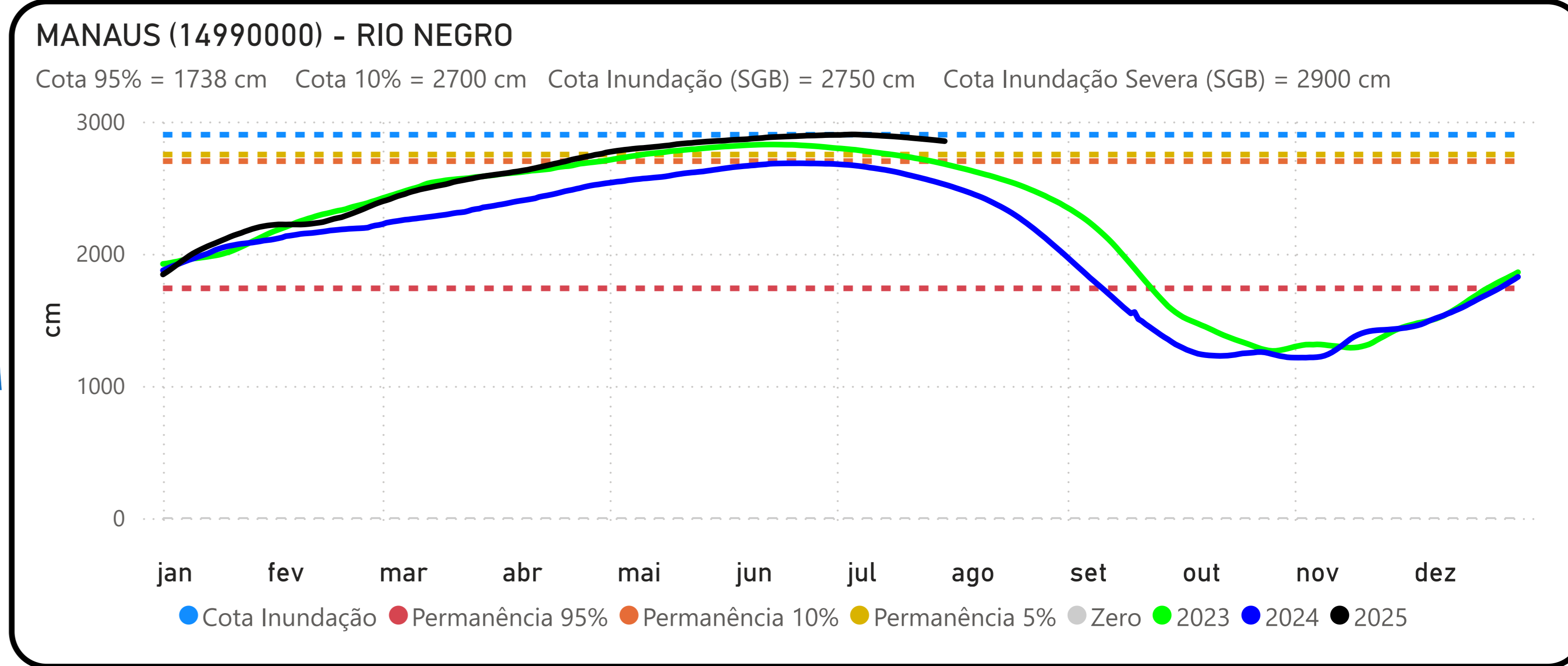
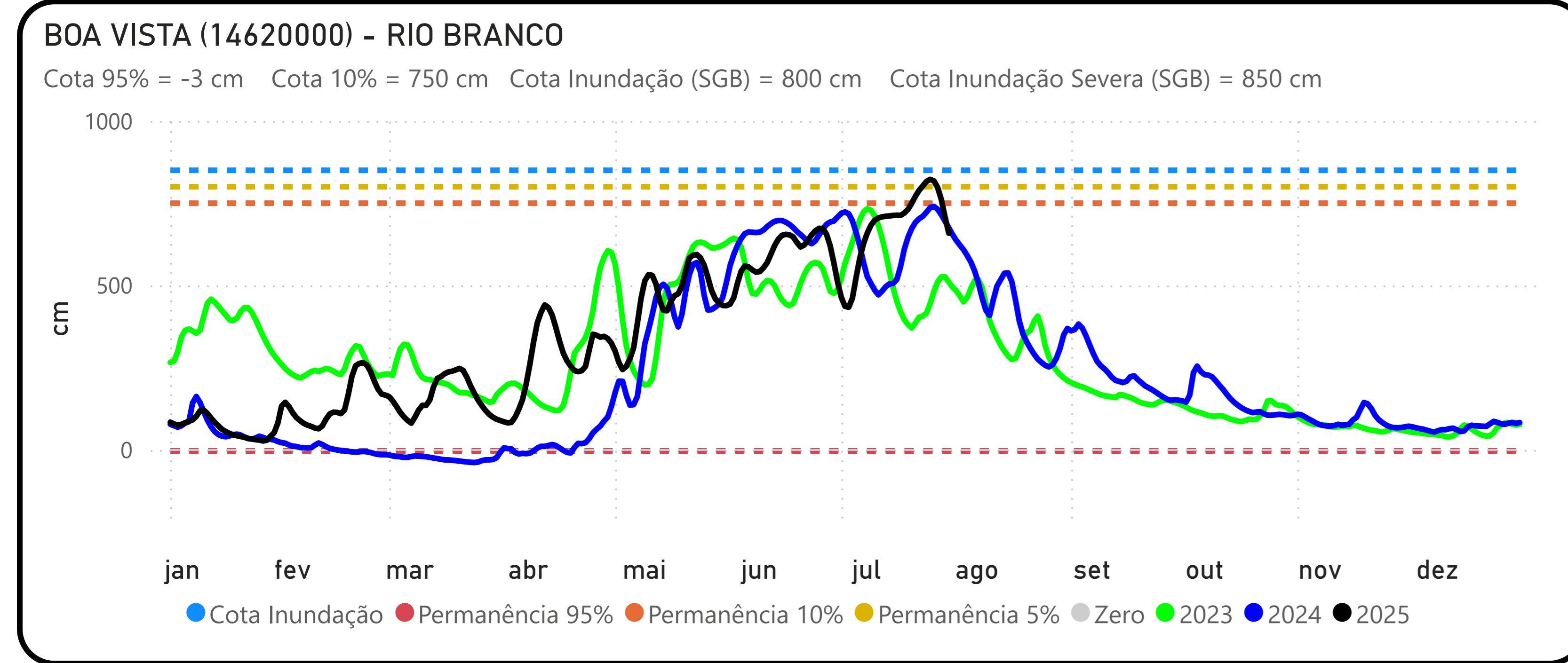
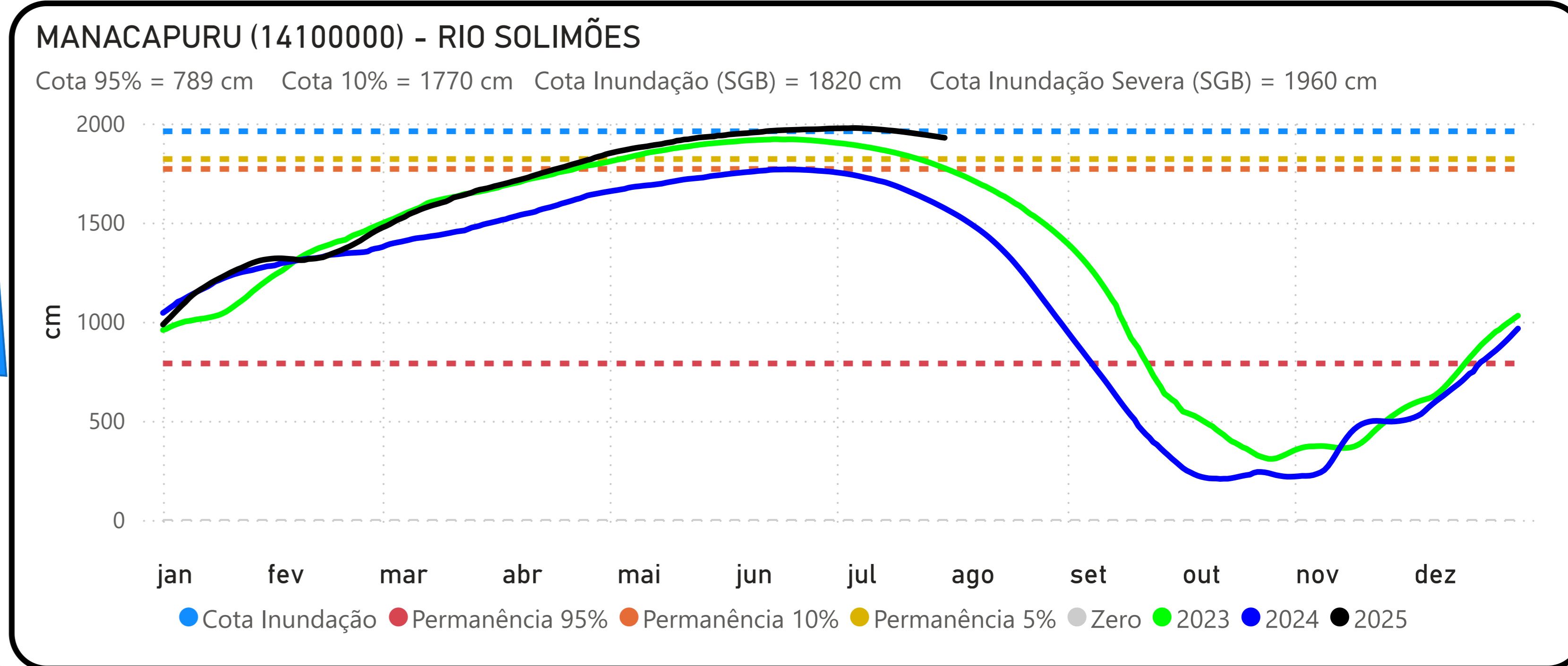
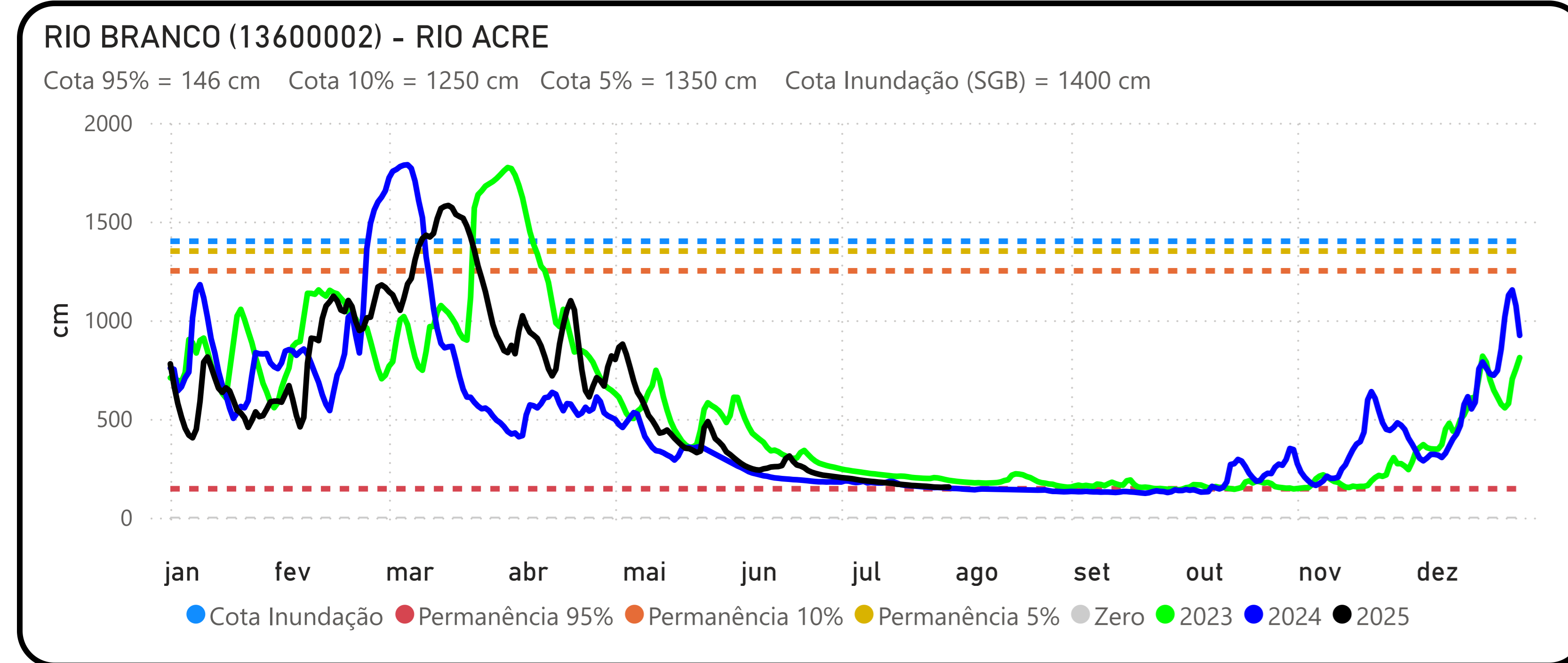
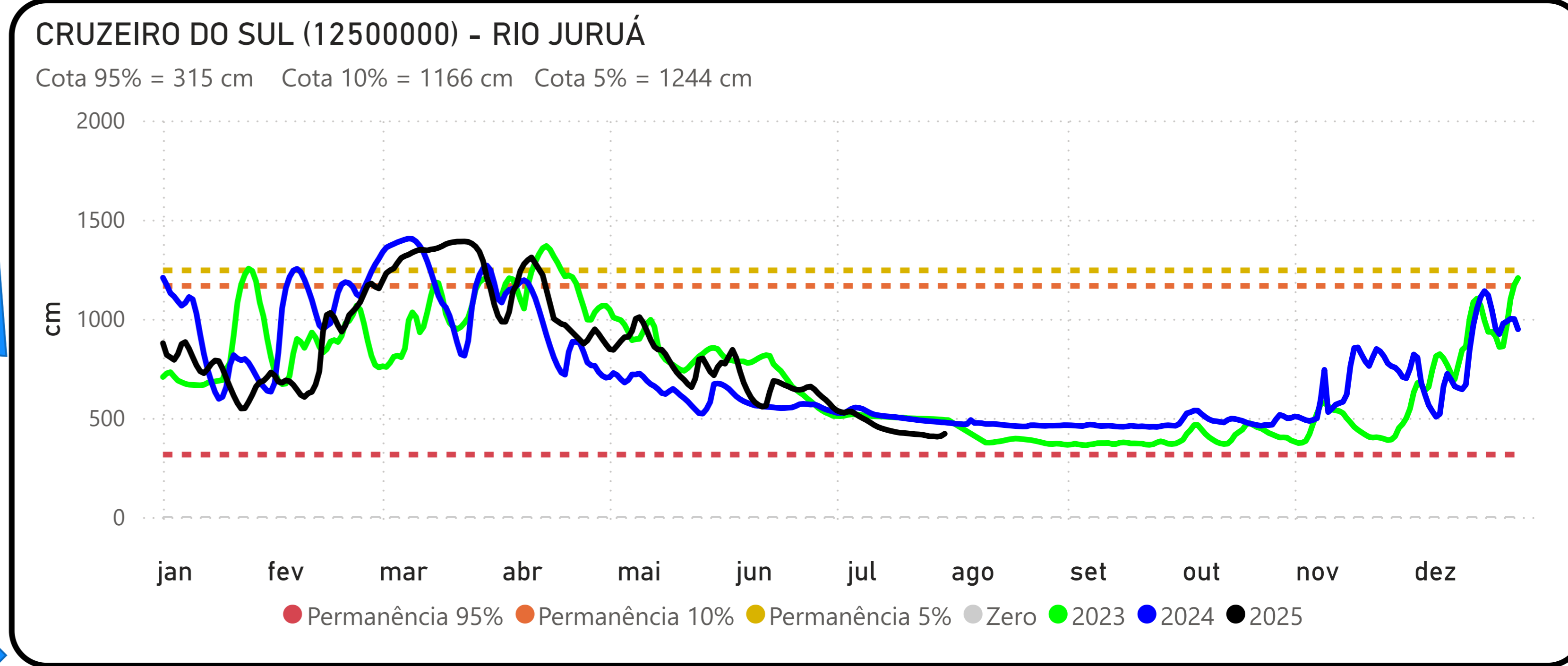
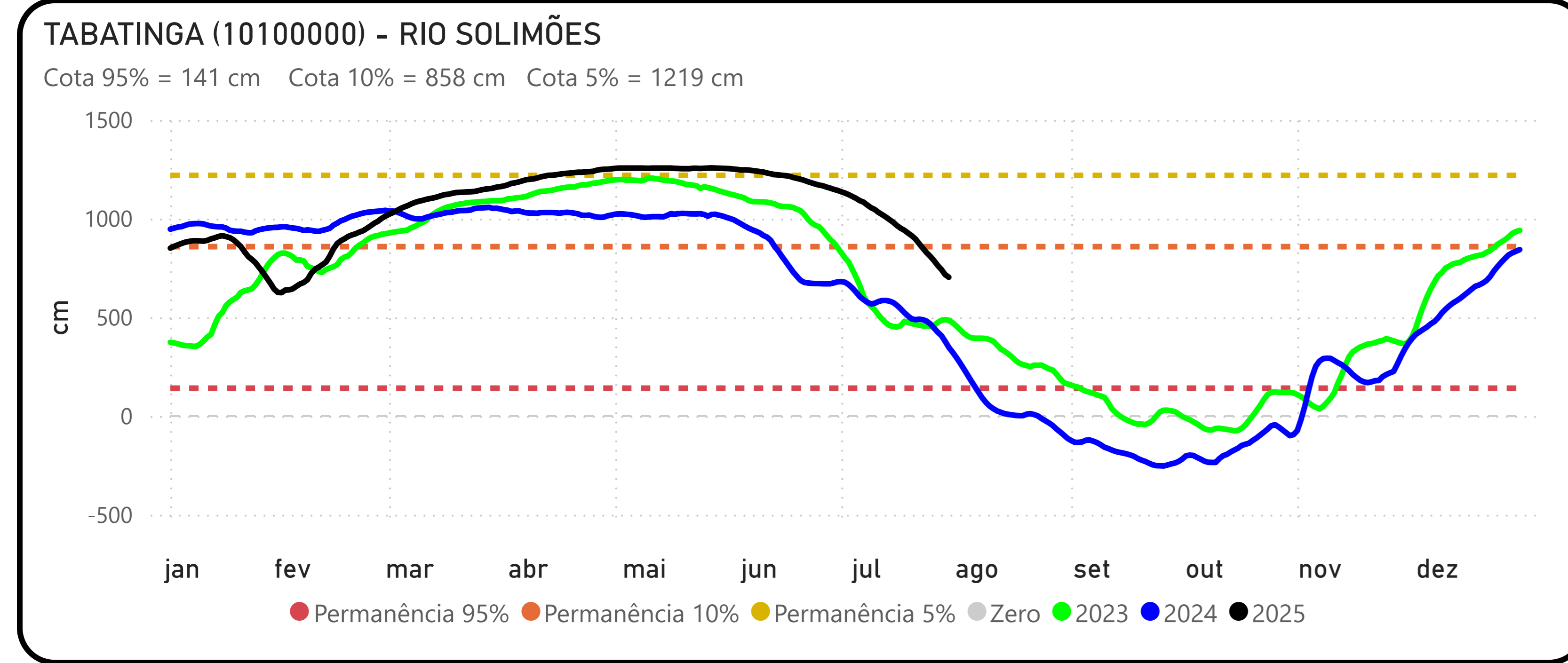
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/07/2025	639	Atenção	566	73
27/07/2025	638	Atenção	566	72
28/07/2025	636	Atenção	566	70
29/07/2025	632	Atenção	566	66
30/07/2025	631	Atenção	566	65

SANTARÉM - RIO TAPAJÓS

Código 17900000 - Área de Drenagem = 493000 km²

Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Data do boletim
30/07/2025



Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Data do boletim
30/07/2025

