

Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Data do boletim
14/07/2025

MANACAPURU - RIO SOLIMÕES

 Código 14100000 - Área de Drenagem = 2200000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/07/2025	1972	Inund.Severa	1960	12
11/07/2025	1971	Inund.Severa	1960	11
12/07/2025	1970	Inund.Severa	1960	10
13/07/2025	1968	Inund.Severa	1960	8
14/07/2025	1967	Inund.Severa	1960	7

TABATINGA - RIO SOLIMÕES

 Código 10100000 - Área de Drenagem = 874000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/07/2025	1047	Alerta	1219	-173
11/07/2025	1032	Atenção	858	174
12/07/2025	1023	Atenção	858	165
13/07/2025	s/inf	-	-	-
14/07/2025	s/inf	-	-	-

CRUZEIRO DO SUL - RIO JURUÁ

 Código 12500000 - Área de Drenagem = 37800 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/07/2025	477	Estiagem	315	162
11/07/2025	465	Estiagem	315	150
12/07/2025	455	Estiagem	315	140
13/07/2025	448	Estiagem	315	133
14/07/2025	444	Estiagem	315	129

RIO BRANCO - RIO ACRE

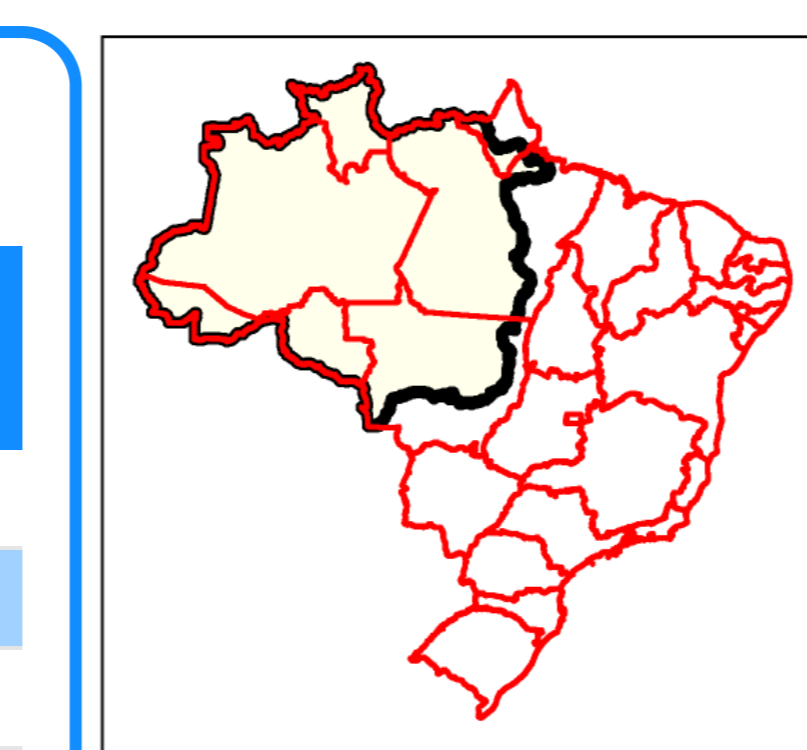
 Código 13600002 - Área de Drenagem = 23500 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/07/2025	182	Estiagem	146	36
11/07/2025	180	Estiagem	146	34
12/07/2025	178	Estiagem	146	32
13/07/2025	176	Estiagem	146	30
14/07/2025	175	Estiagem	146	29

PORTO VELHO - RIO MADEIRA

 Código 15400000 - Área de Drenagem = 976000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/07/2025	969	Normal	923	46
11/07/2025	941	Normal	923	18
12/07/2025	911	Normal	923	-12
13/07/2025	881	Normal	923	-42
14/07/2025	861	Normal	923	-62



MANAUS - RIO NEGRO

 Código 14990000 - Área de Drenagem = 712000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/07/2025	2897	Inund.Severa	2900	-3
11/07/2025	2896	Inund.Severa	2900	-4
12/07/2025	2894	Inund.Severa	2900	-6
13/07/2025	2892	Inund.Severa	2900	-8
14/07/2025	2892	Inund.Severa	2900	-8

BOA VISTA - RIO BRANCO

 Código 14620000 - Área de Drenagem = 97200 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/07/2025	698	Alerta	800	-102
11/07/2025	705	Alerta	800	-95
12/07/2025	709	Alerta	800	-91
13/07/2025	710	Alerta	800	-90
14/07/2025	711	Alerta	800	-89

ITACOATIARA - RIO AMAZONAS

 Código 16030000 - Área de Drenagem = 4350000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/07/2025	1435	Inund.Severa	1420	15
11/07/2025	1434	Inund.Severa	1420	14
12/07/2025	1434	Inund.Severa	1420	14
13/07/2025	s/inf	-	-	-
14/07/2025	s/inf	-	-	-

ÓBIDOS - RIO AMAZONAS

 Código 17050001 - Área de Drenagem = 4670000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/07/2025	755	Alerta	737	18
11/07/2025	755	Alerta	737	18
12/07/2025	754	Alerta	737	17
13/07/2025	754	Alerta	737	17
14/07/2025	754	Alerta	737	17

ALTAMIRA - RIO XINGU

 Código 18850000 - Área de Drenagem = 448000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/07/2025	655	Atenção	800	-145
11/07/2025	658	Atenção	800	-142
12/07/2025	656	Atenção	800	-144
13/07/2025	656	Atenção	800	-144
14/07/2025	657	Atenção	800	-143

SANTARÉM - RIO TAPAJÓS

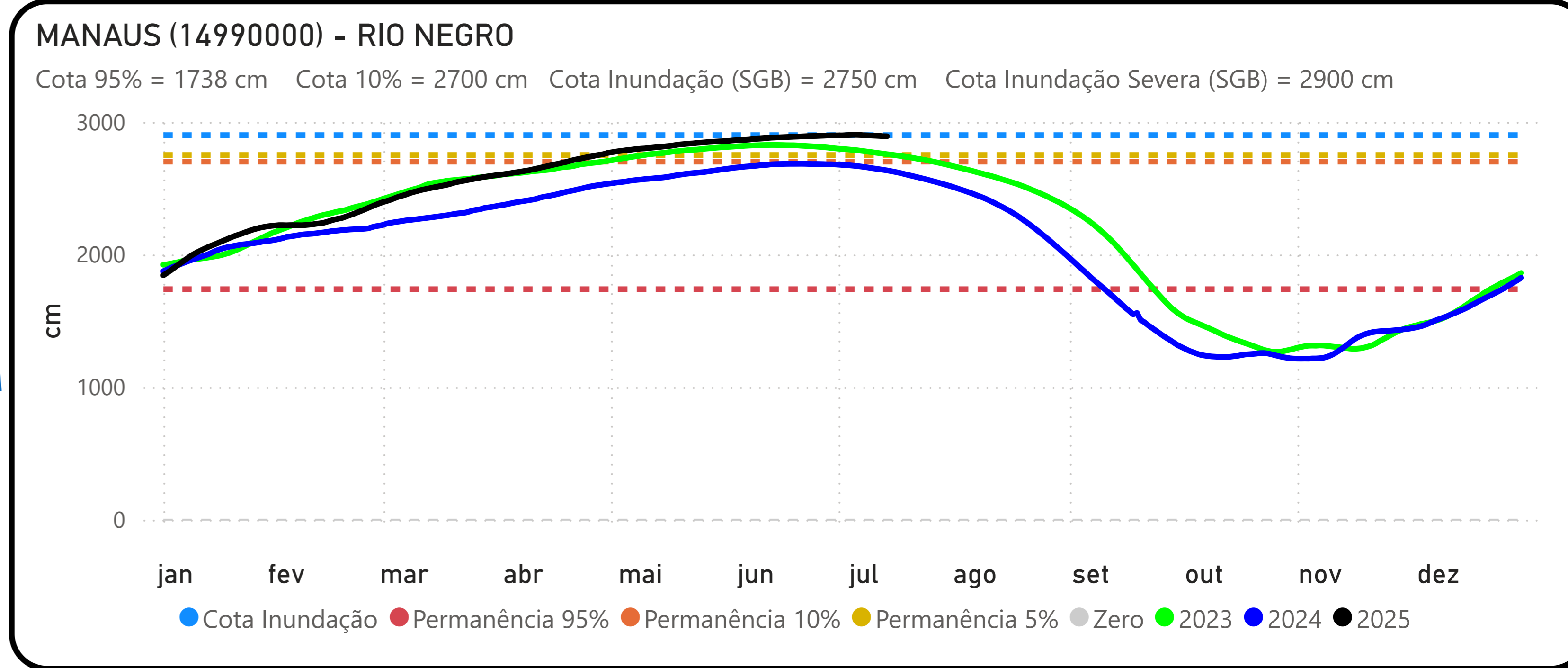
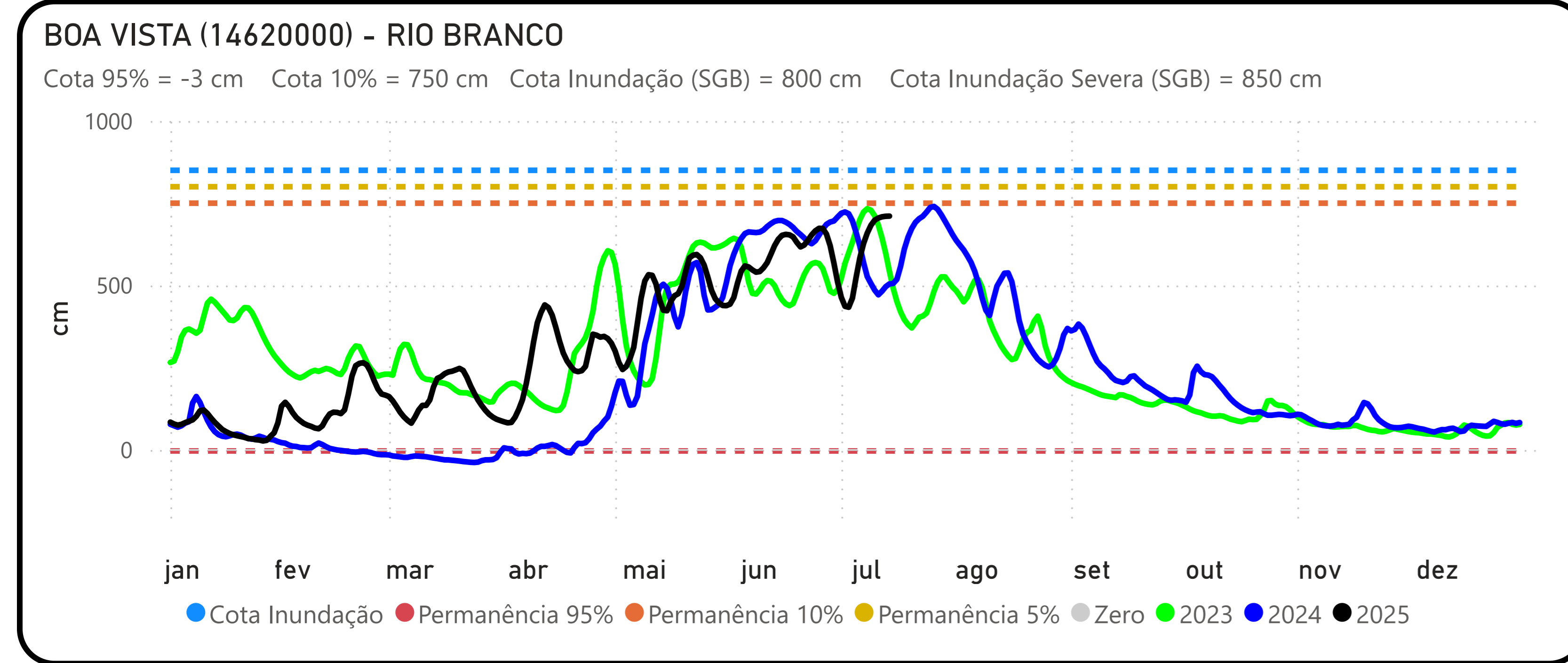
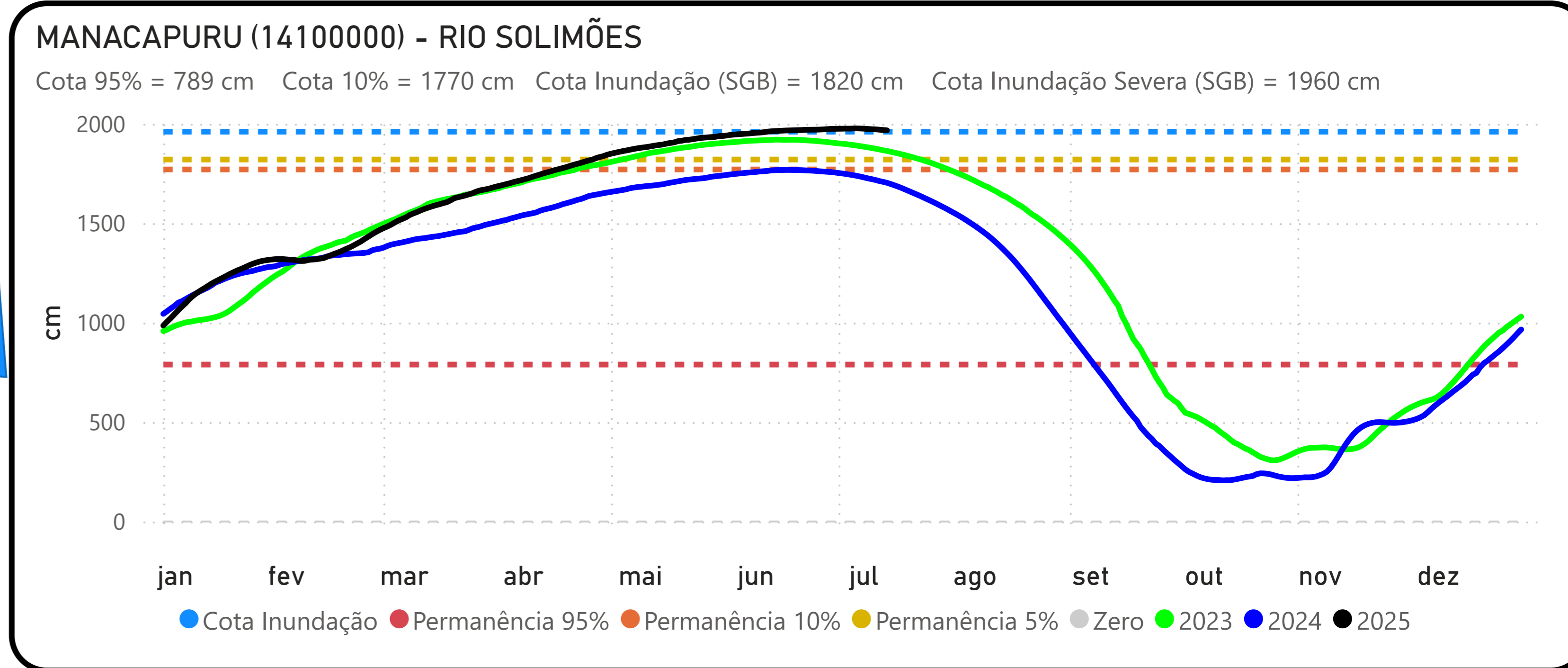
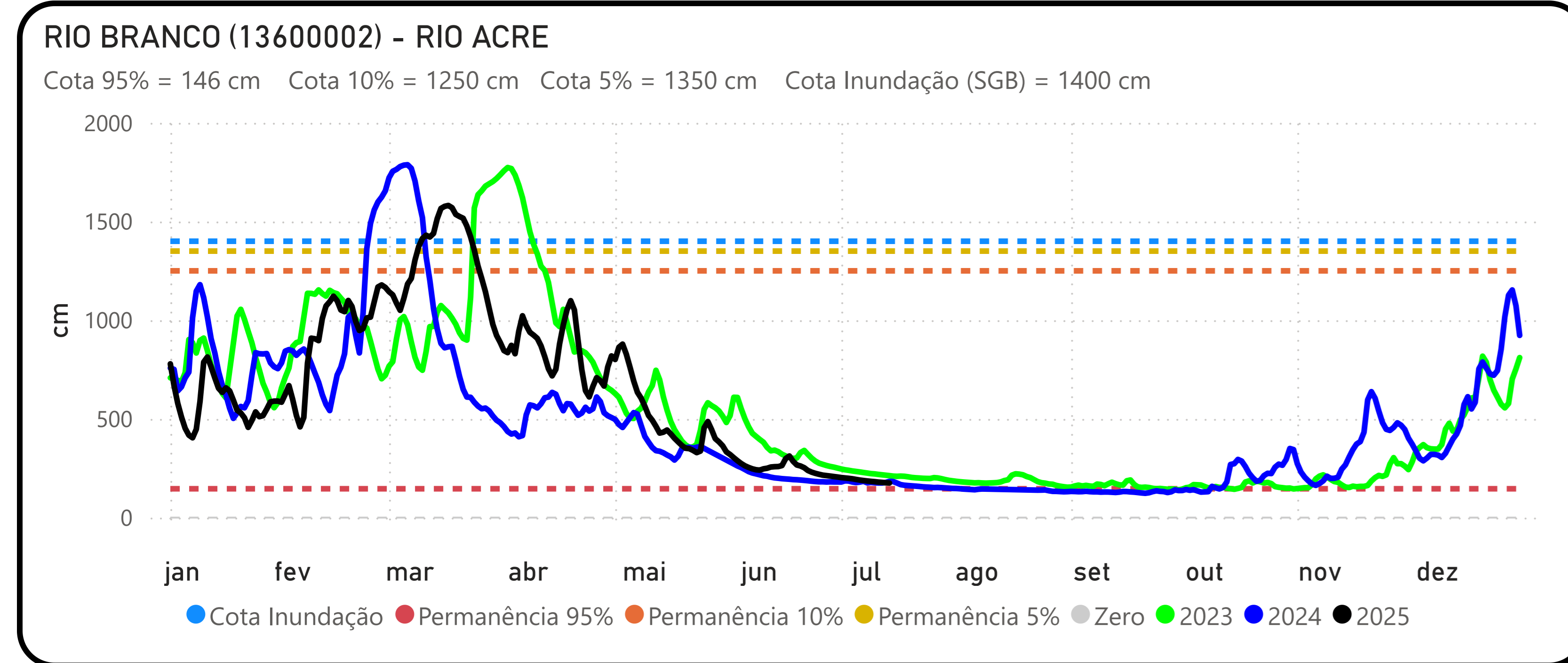
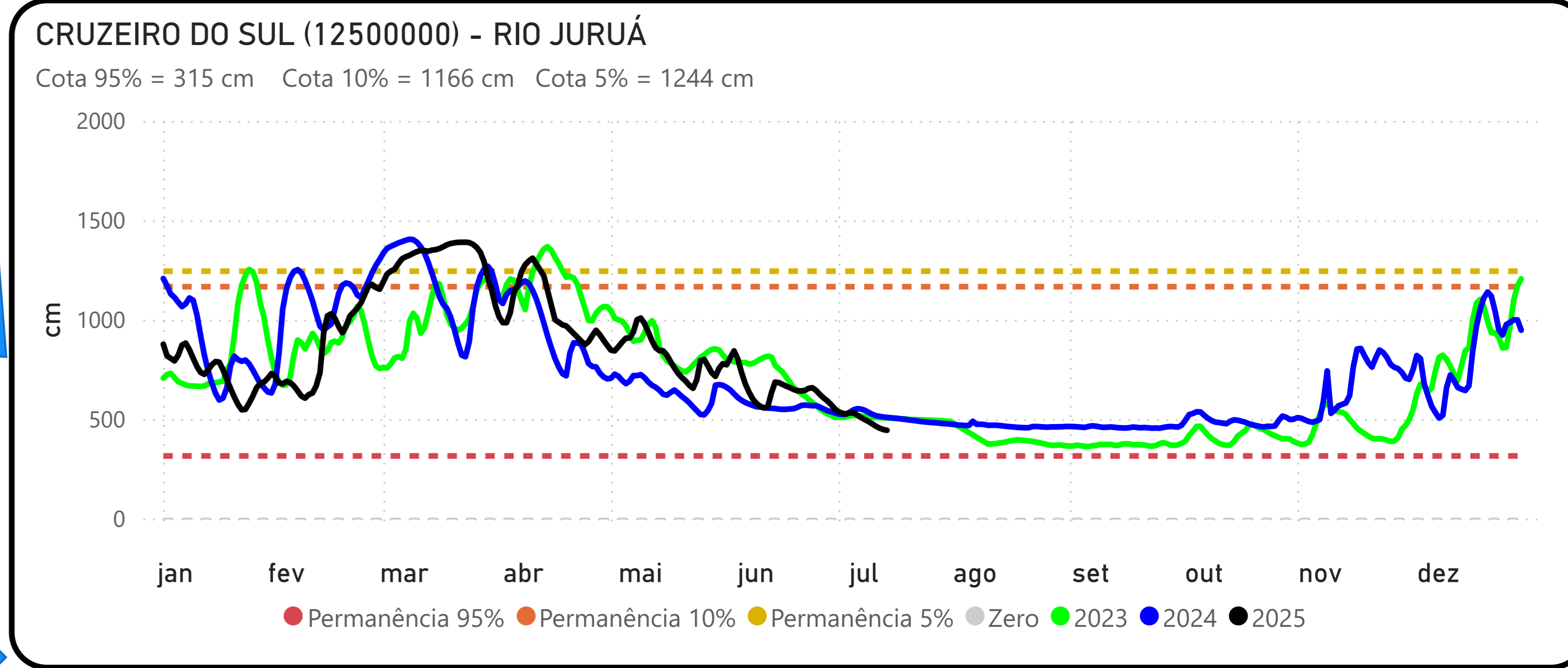
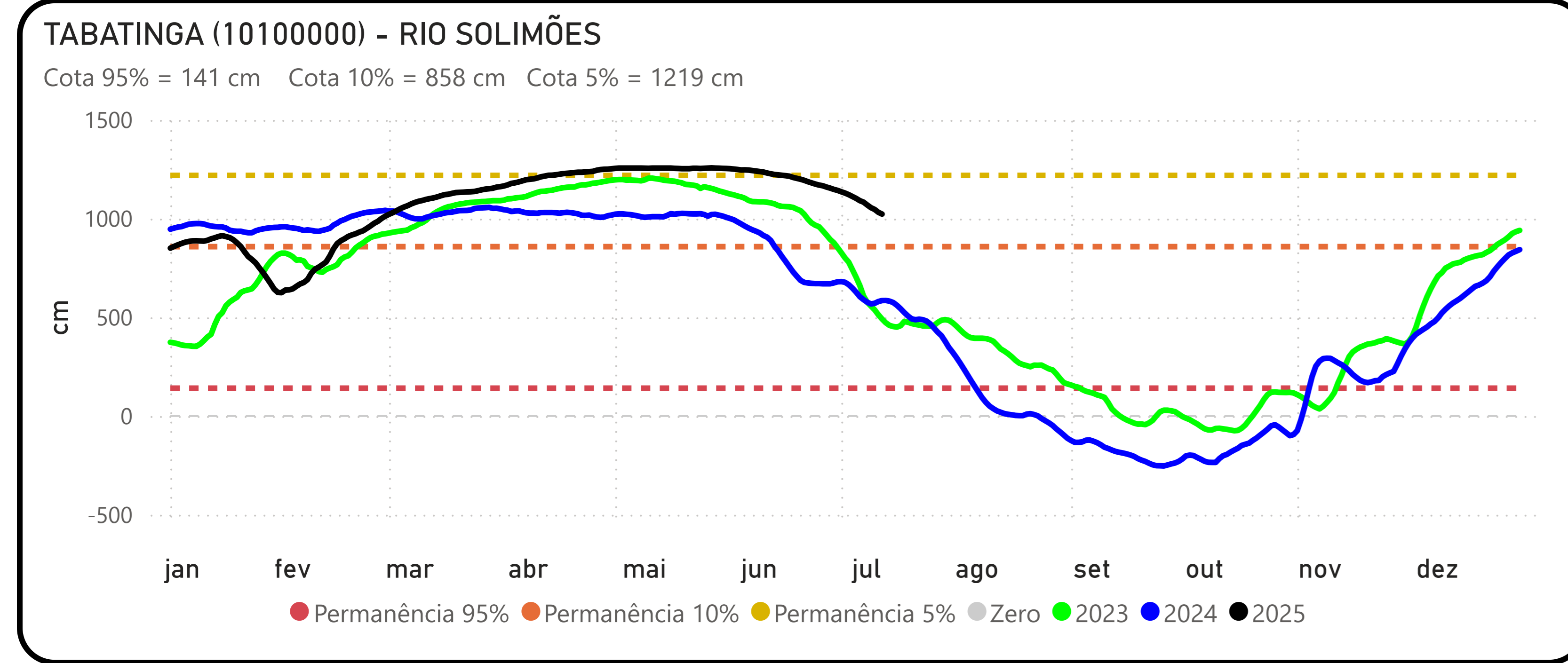
 Código 17900000 - Área de Drenagem = 493000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/07/2025	705	Alerta	672	33
11/07/2025	705	Alerta	672	33
12/07/2025	705	Alerta	672	33
13/07/2025	706	Alerta	672	34
14/07/2025	706	Alerta	672	34

Fonte: Hidrotelemetria/ANA

Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Data do boletim
14/07/2025



Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Data do boletim
14/07/2025

