

SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL – SGB

DIRETORIA DE HIDROLOGIA E GESTÃO TERRITORIAL
SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE GOIÂNIA

BOLETIM DE ALERTA HIDROLÓGICO DA BACIA DO RIO ARAGUAIA

22 de abril de 2026

HORA DE REFERÊNCIA DOS DADOS NESTE BOLETIM: 13:00

Boletim de Alerta Hidrológico da Bacia do Rio Araguaia. Os dados das estações de monitoramento estão disponíveis em <http://www.sgb.gov.br/sace/araguaia>.

Tabela 1. Previsões de cota na estação 27500000 Conceição do Araguaia, no Rio Araguaia.

Município-UF	Data/Hora último dado	Cota último dado (cm)	Cota próximas 12h (cm)	Cota próximo 1dia (cm)	Cota próximos 2dias (cm)	Cota próximos 3dias (cm)
Conceição do Araguaia-PA	22/04/2026 13:00:00	741	742	742	742	742

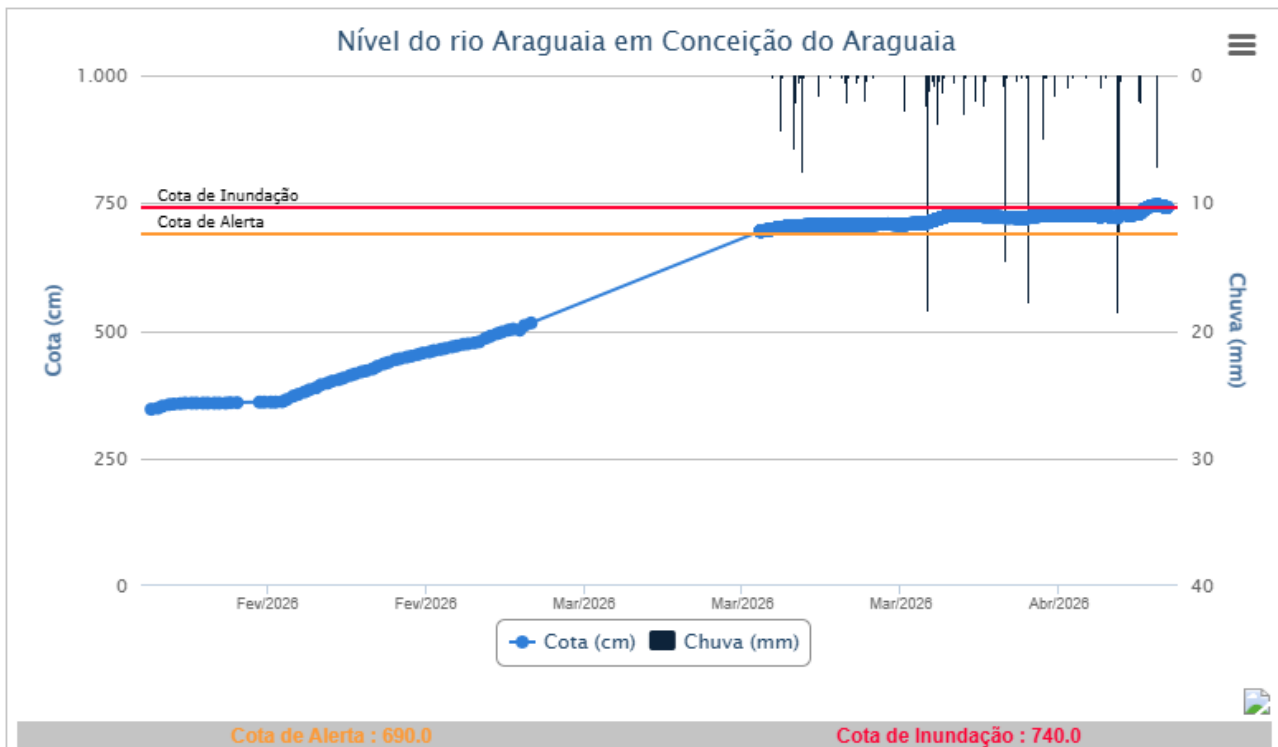


Figura 1. Monitoramento na estação 27500000 Conceição do Araguaia, no Rio Araguaia.

Informações sobre o boletim:

- Cota de Inundação: Cota em que o primeiro dano é observado no município
- Cota de Alerta: Possibilidade elevada de ocorrência de inundação

SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL – SGB

DIRETORIA DE HIDROLOGIA E GESTÃO TERRITORIAL
SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE GOIÂNIA

SAH Araguaia - Atualizado em 22/04/2026

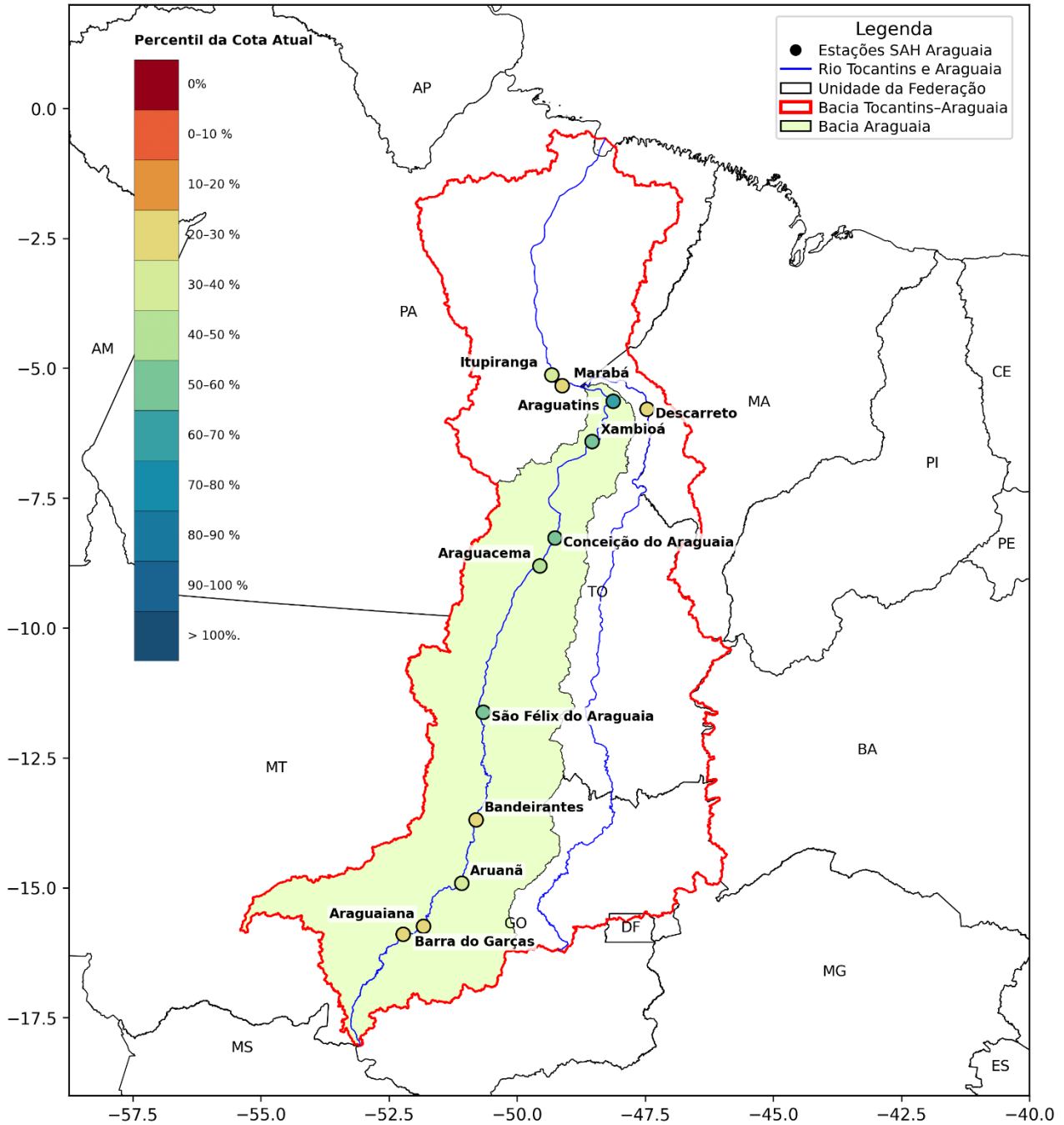


Figura 2. Estações de monitoramento do SAH Araguaia.

SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL – SGB
DIRETORIA DE HIDROLOGIA E GESTÃO TERRITORIAL
SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE GOIÂNIA

Tabela 2. Resumo das informações das cotas MÉDIAS DÁRIAS das estações

Nome - Código	Data último dado	Último Dado cota média (cm)	Varição 7 dias (cm)	Varição 14 dias (cm)	Mediana histórica em 22/04 (cm)	Intervalo cota normalidade em 22/04 (cm)	Intervalo cota mínimo/máximo em 22/04 (cm)
BARRA DO GARÇAS - 24700000	22/04/2026	204	-20	-89	258	157 a 380	20 a 474
ARAGUAIANA - 24850000	22/04/2026	290	-19	-68	336	262 a 446	195 a 538
ARUANÃ - 25200000	22/04/2026	337	-52	-56	365	258 a 459	161 a 537
BANDEIRANTES - 25700000	22/04/2026	600	-64	-113	680	565 a 826	497 a 888
SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA - 26350000	22/04/2026	727	-8	-28	723	565 a 845	518 a 981
ARAGUACEMA - 27320000	22/04/2026	756	5	7	788	683 a 948	598 a 1048
CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA - 27500000	22/04/2026	743	17	21	750	607 a 935	481 a 1064
XAMBIOÁ - 28300000	22/04/2026	620	13	25	617	535 a 725	470 a 846
ARAGUATINS - 28850000	22/04/2026	862	42	10	857	707 a 1012	603 a 1195
DESCARRETO - 23700000	22/04/2026	200	6	-39	231	183 a 295	119 a 350
MARABÁ - 29050000	22/04/2026	919	55	-61	1018	805 a 1195	665 a 1291
ITUPIRANGA - 29200000	22/04/2026	1137	48	-44	1184	979 a 1283	871 a 1443

Tabela 3. Cotas de alerta e inundação nas estações

Nome da estação	Código	Número de Anos Monitoramento	Cota de Alerta (cm)	Cota de Inundação (cm)
Barra do Garcas	24700000	55	455	875
Araguaiana	24850000	48	530	830
Aruana	25200000	56	725	840
Bandeirantes	25700000	52	885	950
Sao Felix do Araguaia	26350000	42	835	900
Araguacema	27320000	47	875	900
Conceicao do Araguaia	27500000	53	690	740
Xambioa	28300000	55	685	715
Araguatins	28850000	51	945	1015
Descarreto	23700000	53	285	390
Maraba	29050000	52	1060	1186*
Itupiranga	29200000	54	1405	1610

* valor adotado pela SEMAS-PA Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Sustentabilidade

SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL – SGB
 DIRETORIA DE HIDROLOGIA E GESTÃO TERRITORIAL
 SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE GOIÂNIA

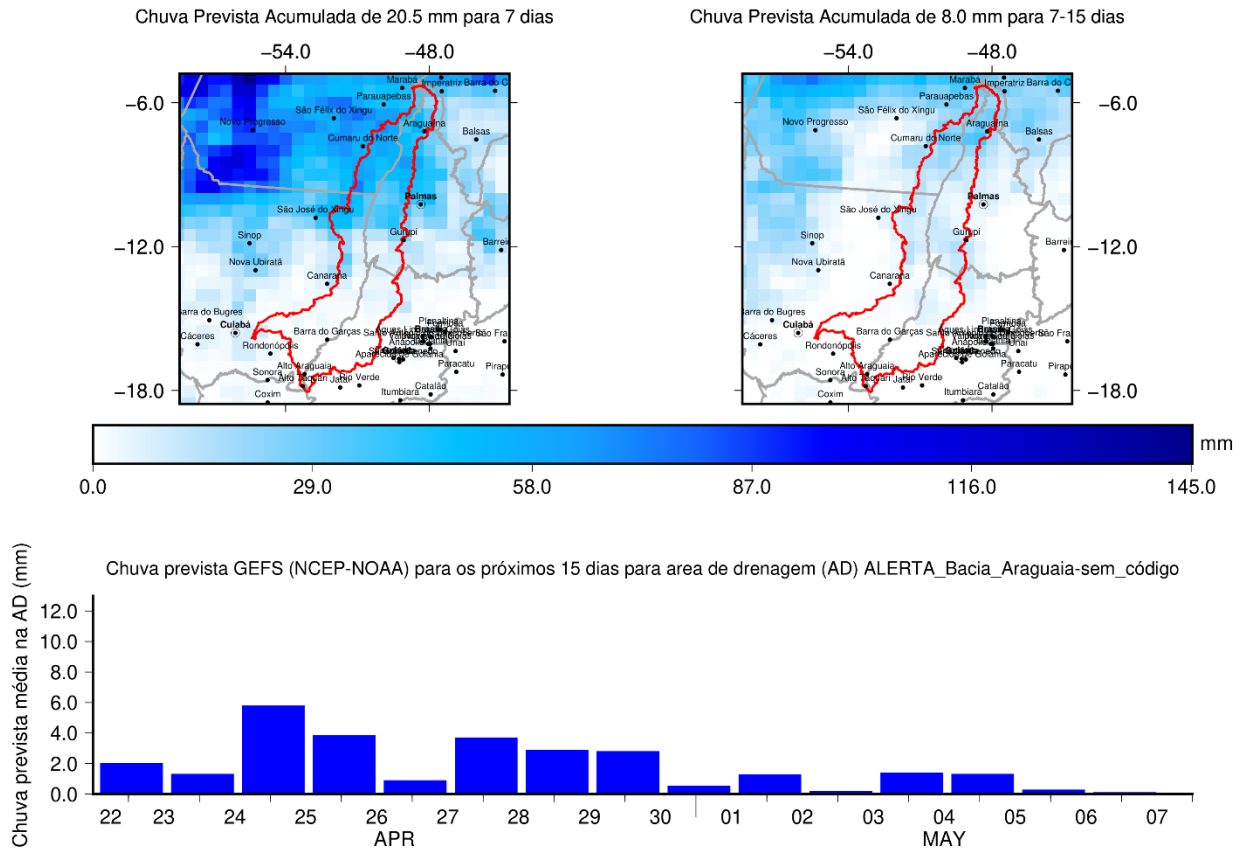


Figura 3. Chuva estimada para os próximos 15 dias pelo modelo MERGE/INPE na bacia do Rio Araguaia.

Elaboração: Mauro Campos Trindade - Pesquisador SUREG/GO
 Wellington Batista de Abreu - Estagiário SUREG/GO

Parceria:

