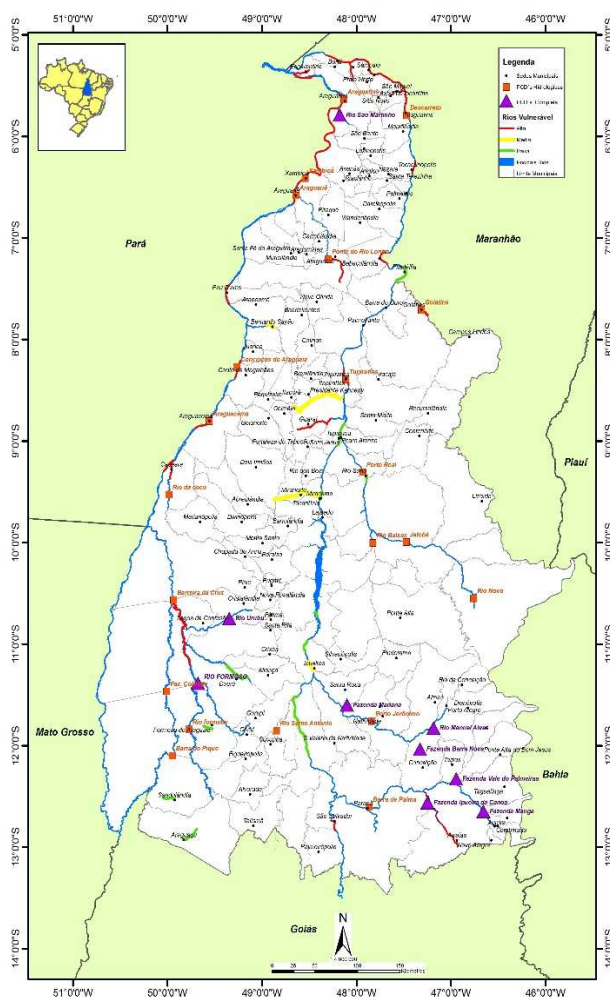




## MONITORAMENTO HIDROMETEROLÓGICO

As Plataformas de Coleta de Dados – PCD's, produzem e transmitem dados de chuvas, nível dos rios e vazão, em tempo real, via satélite até os servidores da Agência Nacional de Águas – ANA, sendo disponibilizados via web e processados pelos técnicos da Sala de Situação.

Estações Hidrometeorológicas no Estado



### ÚLTIMOS DADOS - 96h

#### CHUVA (mm)

Código	Estação	Data e Hora	Último	4h	8h	12h	24h	96h
21891000	<a href="#">BARRA DE PALMAS</a>	12/12/16 13:00	0	0	0	0	0	37.8
22160000	<a href="#">RNQA TO-6456-I-1 GURUPI</a>	12/12/16 12:30	0	0	0	0	0	11.6
22220000	<a href="#">PORTO JERÔNIMO - FAZ. PIRACICABA</a>	12/12/16 12:30	0	0	0	0	0	2.8
22670000	<a href="#">RIO NOVO</a>	12/12/16 12:30	0	0	0	0	0	51.8
22680000	<a href="#">JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)</a>	12/12/16 12:30	0	0	0	4.4	4.4	49
22741000	<a href="#">RIO BALSAS</a>	12/12/16 12:30	0	0	0.2	0.4	0.4	29.8
22900000	<a href="#">PORTO REAL</a>	12/12/16 12:30	0	0	0	0	0.2	79.39
23100000	<a href="#">TUPIRATINS</a>	12/12/16 12:30	0	0	0	0	0	27
23250000	<a href="#">GOIATINS</a>	12/12/16 12:30	0	0	0	0	0	17
23700000	<a href="#">DESCARRETO</a>	12/12/16 12:15	0	0.2	2.4	27.8	27.8	30.8
26710000	<a href="#">BARREIRA DO PEQUI</a>	12/12/16 12:15	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	1
26711000	<a href="#">FAZENDA COBRAPE</a>	12/12/16 12:15	0	0	0	0	0	0.2
26730000	<a href="#">PROJETO RIO FORMOSO</a>	12/12/16 12:30	0	0	0	0	0	0
26800000	<a href="#">BARREIRA DA CRUZ</a>	12/12/16 12:30	0	0	0	0	0	8.4
27110000	<a href="#">RIO DO COCO</a>	12/12/16 12:30	0	0	0	0	0	3
27320000	<a href="#">ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)</a>	12/12/16 12:30	0	0	0	0	0	0
27500000	<a href="#">CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA</a>	12/12/16 12:15	0	0	0	0	0	0.8
28200000	<a href="#">PONTE RIO LONTRA</a>	12/12/16 12:30	0	10.6	10.6	10.6	10.6	14
28280000	<a href="#">ARAGUANÁ</a>	12/12/16 12:30	0	2.4	2.4	2.4	2.6	8
28300000	<a href="#">XAMBOÁ</a>	12/12/16 12:15	0	5.59	7	7	7	20
28850000	<a href="#">ARAGUATINS</a>	12/12/16 12:30	0	1.4	6	6	6	6

#### SITUAÇÃO DA CHUVA

Sem Informação Atualizada

Sem chuva

Com chuva

#### INFORMAÇÕES ÚTEIS

\* A chuva é medida em mm, o nível em cm e vazão em m<sup>3</sup>/s.

\* As informações com chuva e sem chuva se referem à última hora transmitida.

\* O prazo para considerar a informação atualizada é de 96 horas.



## ÚLTIMOS DADOS - 96h

### NÍVEL (cm)

Código	Estação	Data e Hora	Último	4h	8h	12h	24h	96h
21891000	BARRA DE PALMAS	12/12/16 13:00	308	307	309	304	299	281
22160000	RNQA TO-6456-I-1 GURUPI	12/12/16 12:30	270	270	270	270	270	271
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ. PIRACICABA	12/12/16 12:30	219	248	165	172	215	259
22670000	RIO NOVO	12/12/16 12:30	222	227	231	235	219	207
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	12/12/16 12:30	323	321	320	318	320	310
22741000	RIO BALSAS	12/12/16 11:00	214	208	194	192	188	151
22900000	PORTO REAL	12/12/16 12:30	122	124	128	131	163	63
23100000	TUPIRATINS	12/12/16 12:30	118	116	115	116	132	151
23250000	GOIATINS	12/12/16 12:30	124	124	123	121	116	103
23700000	DESCARRETO	12/12/16 12:15	104	98	85	83	86	97
26710000	BARREIRA DO PEQUI	12/12/16 12:15	-20	-20	-20	-20	-20	-19
26711000	FAZENDA COBRAPE							
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	12/12/16 12:30	215	215	215	214	214	217
26800000	BARREIRA DA CRUZ	12/12/16 12:30	27	26	27	27	25	18
27110000	RIO DO COCO	12/12/16 12:30	41	41	41	41	41	39
27320000	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)	12/12/16 12:30	348	349	348	348	349	345
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA							
28200000	PONTE RIO LONTRA	12/12/16 12:30	157	159	163	158	167	153
28280000	ARAGUANÃ	12/12/16 12:30	166	165	164	164	167	162
28300000	XAMBIOÁ	12/12/16 12:15	271	270	270	270	269	261
28850000	ARAGUATINS	12/12/16 12:30	324	322	320	323	322	316

#### SITUAÇÃO DO NÍVEL

Sem Informação Atualizada
Sem dado de referencia
Abaixo da cota com permanência de 95%
Nível normal (entre 5% e 95%)
Acima da cota com permanência de 5%
Acima da Cota de Alerta
Rio Cortado (-999,1)
Rio Seco (-999,2)
Sem Régua (-999,3)

#### INFORMAÇÕES ÚTEIS

- \* A chuva é medida em mm, o nível em cm e vazão em m<sup>3</sup>/s.
- \* A situação hidrológica se refere à última hora transmitida.
- \* O prazo para considerar a informação atualizada é de 96 horas.

## ÚLTIMOS DADOS - 96h

### VAZÃO (m<sup>3</sup>/s)

Código	Estação	Data e Hora	Último	4h	8h	12h	24h	96h
21891000	BARRA DE PALMAS							
22160000	RNQA TO-6456-I-1 GURUPI							
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ. PIRACICABA	12/12/16 12:30	88.39	136.54	12.77	20.98	82.07	155.72
22670000	RIO NOVO							
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	12/12/16 12:30	205.62	201.23	199.04	194.7	199.04	177.68
22741000	RIO BALSAS							
22900000	PORTO REAL	12/12/16 12:30	441.11	445.95	455.66	462.97	542.07	302.56
23100000	TUPIRATINS	12/12/16 12:30	1155.87	1144.01	1138.1	1144.01	1240.22	1358.41
23250000	GOIATINS	12/12/16 12:30	97.92	97.92	96.83	94.64	89.18	75.02
23700000	DESCARRETO	12/12/16 12:15	1698.37	1545	1233.81	1188.56	1256.71	1520.03
26710000	BARREIRA DO PEQUI	12/12/16 12:15	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.43
26711000	FAZENDA COBRAPE							
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	12/12/16 12:30	5.83	5.83	5.83	5.73	5.73	6.02
26800000	BARREIRA DA CRUZ	12/12/16 12:30	0	0	0	0	0	0
27110000	RIO DO COCO							
27320000	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)							
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA							
28200000	PONTE RIO LONTRA	12/12/16 12:30	10.32	10.56	11.05	10.44	11.54	9.85
28280000	ARAGUANÃ							
28300000	XAMBIOÁ	12/12/16 12:15	1585.7	1572.88	1572.88	1572.88	1560.15	1461.21
28850000	ARAGUATINS	12/12/16 12:30	2104.78	2068.07	2031.47	2086.41	2068.07	1958.64

#### SITUAÇÃO DA VAZÃO

Sem Informação Atualizada
Sem dado de referencia
Abaixo da vazão com permanência 95%
Vazão normal (entre 5% e 95%)
Acima da vazão com permanência de 5%

#### INFORMAÇÕES ÚTEIS

- \* A chuva é medida em mm, o nível em cm e vazão em m<sup>3</sup>/s.
- \* A situação hidrológica se refere à última hora transmitida.
- \* O prazo para considerar a informação atualizada é de 96 horas.

Fonte: Agência Nacional de Águas – ANA, disponível em <http://mapas-hidro.ana.gov.br>

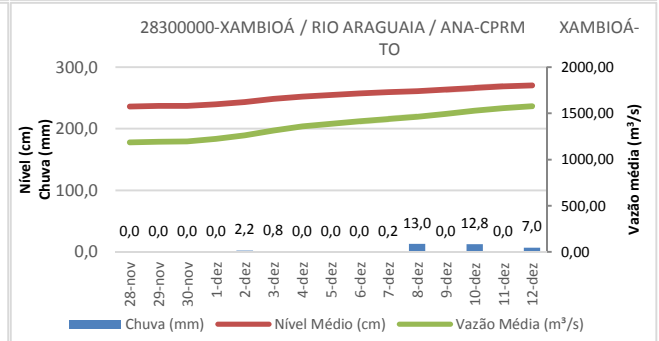
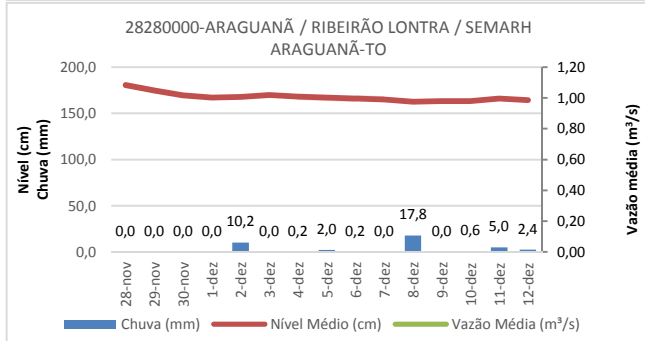
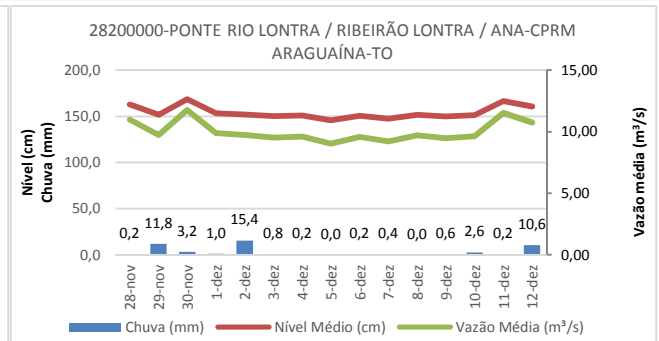
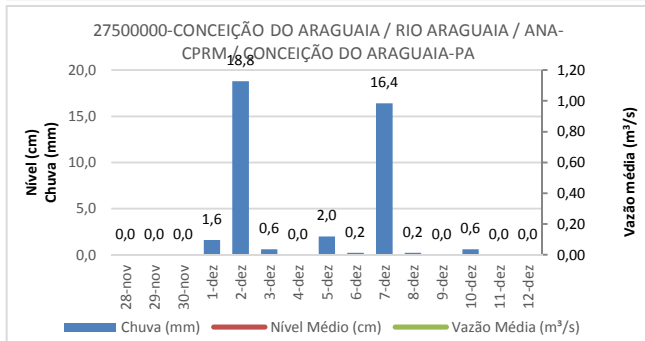
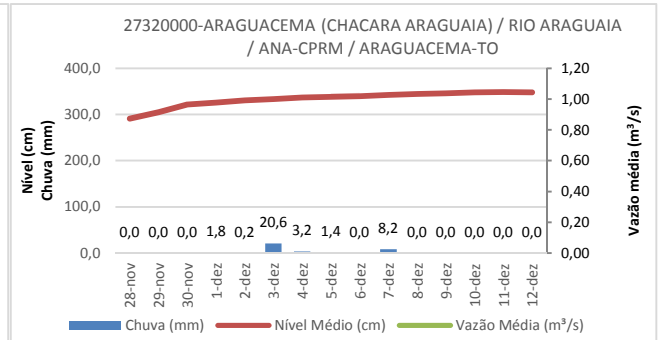
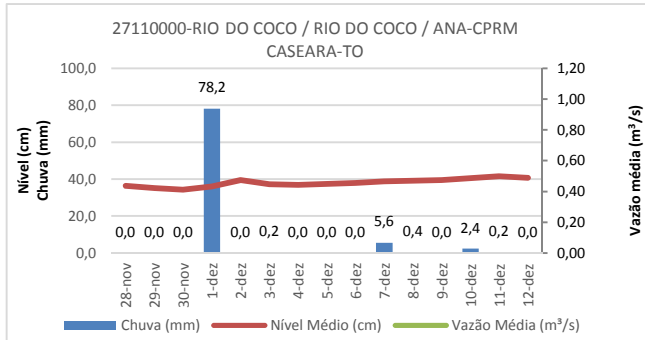
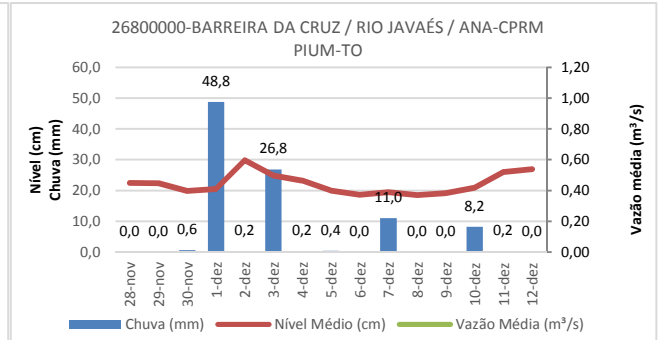
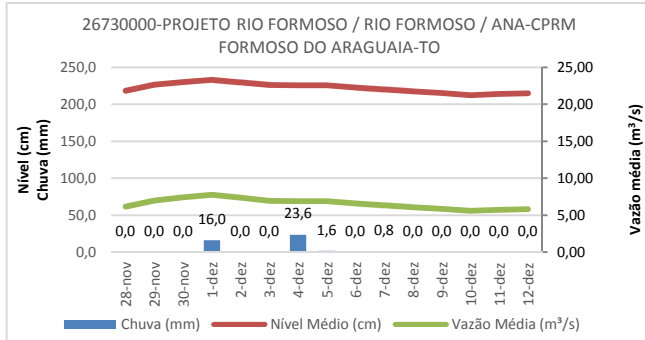
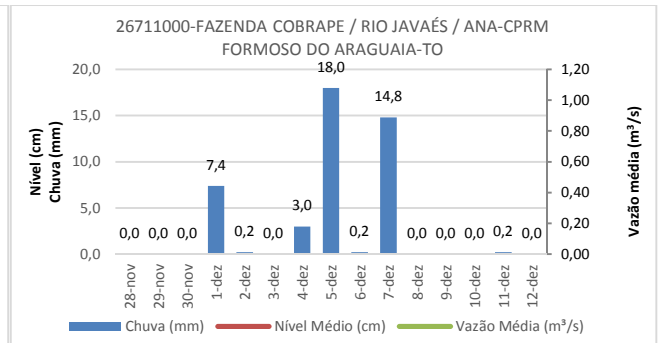
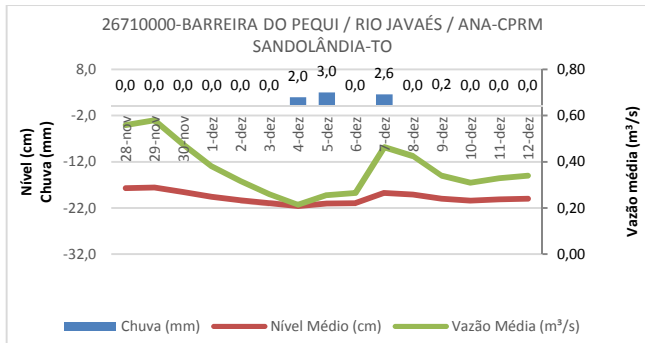
### AVISOS

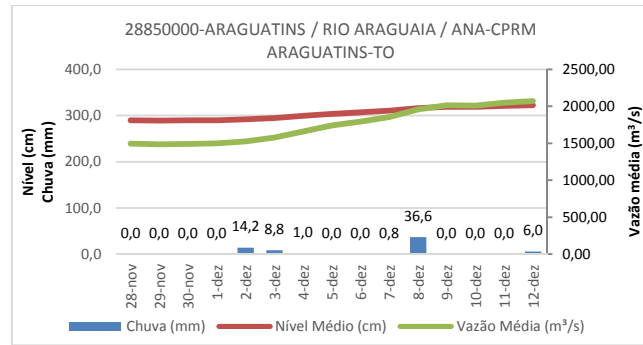


# MONITORAMENTO DAS PCD's

## 15 DIAS







Fonte: Agência Nacional de Águas – ANA, disponível em [www.gestorpcd.ana.gov.br](http://www.gestorpcd.ana.gov.br)

## AVISOS

**LORENZO RIGO HOLSBACH**  
Gerente de Hidrometeorologia

**ALDO ARAÚJO DE AZEVEDO**  
Diretor de Recursos Hídricos