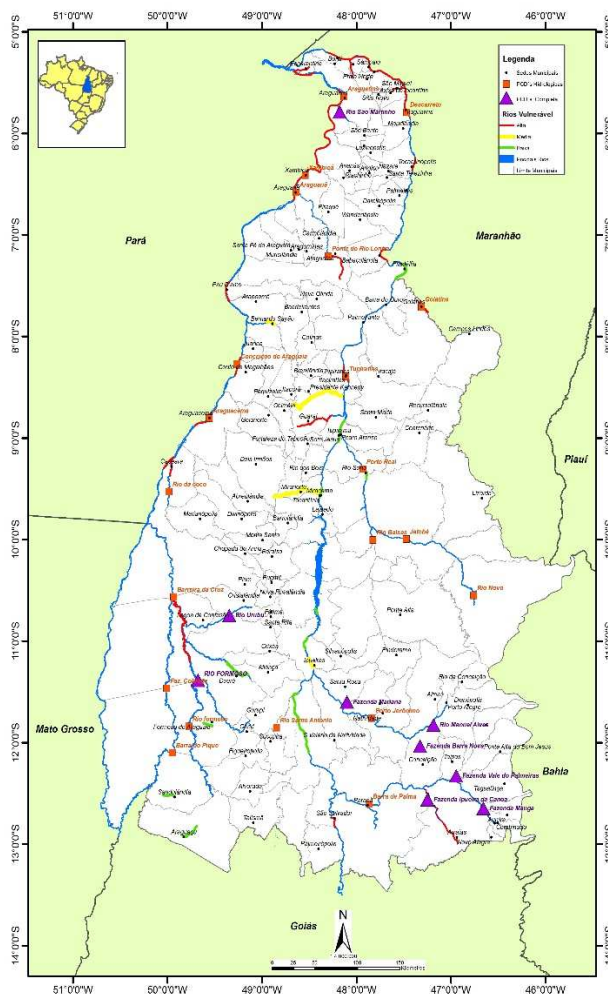




MONITORAMENTO HIDROMETEROLÓGICO

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	BARRA DE PALMAS	13/01/2017 12:00	0	0	0	0	0	6,59
22160000	RNQA_TO-6456-I-1_GURUPI	13/01/2017 12:30	0	0,2	0,2	19,8	19,8	27,4
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ, PIRACICABA	13/01/2017 12:30	0	0	0	0	0,2	24,8
22670000	RIO NOVO	13/01/2017 12:30	0	0	0	0	0	59
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	13/01/2017 12:30	0	0	0	0	0	44,2
22741000	RIO BALSAS	13/01/2017 12:30	0	0	0	0	0	106,2
22900000	PORTO REAL	13/01/2017 12:30	0	0	0	0	0	36,6
23100000	TUPIRATINS	13/01/2017 11:30	0	0	0	0	0	9,4
23250000	GOIATINS	13/01/2017 11:30	0	0,2	0,2	0,8	0,8	13,8
23700000	DESCARRETO	13/01/2017 12:15	0	0	0	0	0	17,8
26710000	BARREIRA DO PEQUI	13/01/2017 12:15	0	0	0	0	0	57,2
26711000	FAZENDA COBRAPE	13/01/2017 12:15	0	0	0	0,4	0,4	0,4
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	13/01/2017 12:30	0	0	0	0	0	0,2
26800000	BARREIRA DA CRUZ	13/01/2017 12:30	0	0	0	0	0	15,2
27110000	RIO DO COCO	13/01/2017 12:30	0	0	0	0	0	85,6
27320000	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)	13/01/2017 12:30	0	0	0	0	0	2
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	13/01/2017 12:15	0	0	0	0	0	13,2
28200000	PONTE RIO LONTRA	13/01/2017 12:30	0	0	0	0	0	9
28280000	ARAGUANÃ	13/01/2017 12:30	0	0	0	0	0	1,6
28300000	XAMBOIÁ	13/01/2017 12:15	0	0	0	0	0	2
28850000	ARAGUATINS	13/01/2017 12:30	0	0	0	0	0	3,2

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 m³/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	13/01/2017 13:00	290	288	275	261	256	274
22160000	RNQA_TO-6456-I-1_GURUPI	13/01/2017 12:30	280	280	281	280	281	290
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ, PIRACICABA	13/01/2017 12:30	210	248	154	158	203	200
22670000	RIO NOVO	13/01/2017 12:30	238	248	257	267	244	237
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	13/01/2017 12:30	309	309	310	310	316	293
22741000	RIO BALSAS	13/01/2017 06:45	172	170		172	173	167
22900000	PORTO REAL	13/01/2017 12:30	90	93	102	116	127	43
23100000	TUPIRATINS	13/01/2017 12:30	112	110	106	101	84	84
23250000	GOIATINS	13/01/2017 12:30	145	147	147	142	120	117
23700000	DESCARRETO	13/01/2017 12:15	98	111	125	122	91	73
26710000	BARREIRA DO PEQUI	13/01/2017 12:15	5	5	6	6	7	7
26711000	FAZENDA COBRAPE							
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	13/01/2017 12:30	191	189	189	191	192	197
26800000	BARREIRA DA CRUZ	13/01/2017 12:30	14	13	14	14	11	15
27110000	RIO DO COCO	13/01/2017 12:30	105	106	107	108	113	111
27320000	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)	13/01/2017 12:30	401	402	404	404	407	418
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	13/01/2017 12:15	360	361	359	357	360	369
28200000	PONTE RIO LONTRA	13/01/2017 12:30	160	161	162	162	163	158
28280000	ARAGUANÃ	13/01/2017 12:30	182	183	183	182	177	184
28300000	XAMBOIÁ	13/01/2017 12:15	322	323	323	323	324	324
28850000	ARAGUATINS	13/01/2017 12:30	390	391	391	391	389	389

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 m³/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 (m³/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	13/01/2017 12:30	74,29	136,54		7,44	63,65	59,19
22670000	RIO NOVO							
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	13/01/2017 12:30	175,59	175,59	177,68	177,68	190,39	143,43
22741000	RIO BALSAS							
22900000	PORTO REAL	13/01/2017 12:30	364,88	371,92	393,18	426,63	453,23	257,73
23100000	TUPIRATINS	13/01/2017 12:30	1120,44	1108,72	1085,44	1056,61	960,9	960,9
23250000	GOIATINS	13/01/2017 12:30	120,97	123,17	123,17	117,67	93,55	90,27
23700000	DESCARRETO	13/01/2017 12:15	1545	1884,92	2282,07	2194,3	1373,8	973
26710000	BARREIRA DO PEQUI	13/01/2017 12:15	5,22	5,22	5,52	5,52	5,82	5,82
26711000	FAZENDA COBRAPE							
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	13/01/2017 12:30	3,85	3,71	3,71	3,85	3,92	4,29
26800000	BARREIRA DA CRUZ	13/01/2017 12:30	0	0	0	0	0	0
27110000	RIO DO COCO							
27320000	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)							
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	13/01/2017 12:15	2503,23	2517,95	2488,55	2459,29	2503,23	2636,89
28200000	PONTE RIO LONTRA	13/01/2017 12:30	10,68	10,8	10,92	10,92	11,05	10,44
28280000	ARAGUANÃ							
28300000	XAMBOIÁ	13/01/2017 12:15	2358,35	2376,03	2376,03	2376,03	2393,82	2393,82
28850000	ARAGUATINS	13/01/2017 12:30	3375,61	3395,66	3395,66	3395,66	3355,58	3355,58

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%

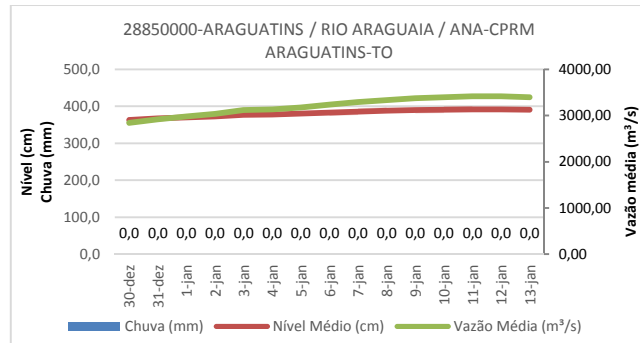
INFORMAÇÕES ÚTEIS

- * A chuva é medida em mm, o nível em cm e vazão em m³/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

- Estação 26711000-Fazenda Cobrape: Em manutenção.



Fonte: Agência Nacional de Águas – ANA, disponível em www.gestorpcd.ana.gov.br

AVISOS

- Estação 26711000-Fazenda Cobrape: Em manutenção.

LORENZO RIGO HOLSBACH
Gerente de Hidrometeorologia

ALDO ARAÚJO DE AZEVEDO
Diretor de Recursos Hídricos