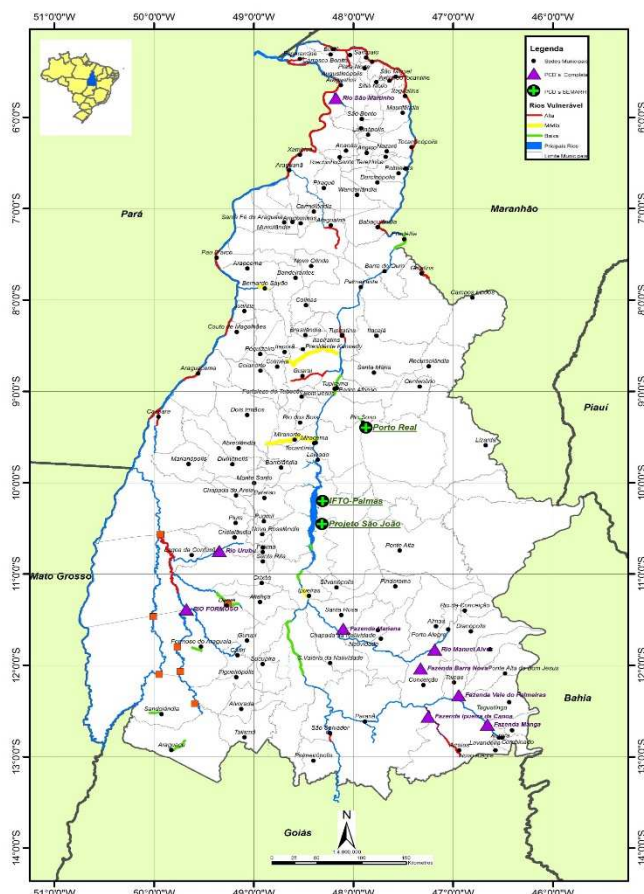




MONITORAMENTO HIDROMETEROLÓGICO

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 e Telemétricas no Estado



ÚLTIMOS DADOS - 96h

CHUVA (mm)

Código	Estação	Data e Hora	Último	4h	8h	12h	24h	96h
21891000	BARRA DE PALMAS	28/11/2016 13:00	0	0	0	0	0	11,4
22160000	RNQA_TO-6456-I-1_GURUPI	28/11/2016 12:30	0	0	0	0	0	1
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ, PIRACICABA	28/11/2016 12:30	0	0	0	0	0	0,6
22670000	RIO NOVO	28/11/2016 12:30	0	0	0	0	0	3,8
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	28/11/2016 12:30	0	0	0	0	0	7
22741000	RIO BALSAS	28/11/2016 12:30	0	0	0	0	0	0,8
22900000	PORTO REAL	28/11/2016 12:30	0	0	0	0	0	3,2
23100000	TUPIRATINS	28/11/2016 12:30	0	0	0	0	0	2,8
23250000	GOIATINS	28/11/2016 12:30	0	0	0	0	0	22,8
23700000	DESCARRETO	28/11/2016 12:15	0	0	0	0	0	0
26710000	BARREIRA DO PEQUI	28/11/2016 12:15	0	0	0	0	0	25,6
26711000	FAZENDA COBRAPE	28/11/2016 12:15	0	0	0	0	0	13,4
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	28/11/2016 12:30	0	0	0	0	0	6,4
26800000	BARREIRA DA CRUZ	28/11/2016 12:30	0	0	0	0	0	0,2
27110000	RIO DO COCO	28/11/2016 12:30	0	0	0	0	0	30,6
27320000	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)	28/11/2016 12:30	0	0	0	0	0	14,2
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	28/11/2016 12:15	0	0	0	0	0	3,4
28200000	PONTE RIO LONTRA	28/11/2016 12:30	0	0	0	0	0	1,4
28280000	ARAGUANÃ	28/11/2016 12:30	0	0	0	0	0	40
28300000	XAMBIOÁ	28/11/2016 12:15	0	0	0	0	0	0
28850000	ARAGUATINS	28/11/2016 12:30	0	0	0	0	0	0

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	28/11/2016 13:00	265	260	266	266	271	310
22160000	RNQA_TO-6456-I-1_GURUPI	28/11/2016 13:30	294	296	297	298	306	303
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ, PIRACICABA	28/11/2016 12:30	176	223	125	132	173	204
22670000	RIO NOVO	28/11/2016 13:30	212	217	216	215	220	230
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	28/11/2016 12:30	288	288	289	289	292	307
22741000	RIO BALSAS	28/11/2016 03:45	144		143	144	157	155
22900000	PORTO REAL	28/11/2016 12:30	39	41	42	43	49	84
23100000	TUPIRATINS	28/11/2016 12:30	129	130	130	131	126	107
23250000	GOIATINS	28/11/2016 12:30	111	112	113	116	122	127
23700000	DESCARRETO	28/11/2016 13:15	96	94	93	91	132	112
26710000	BARREIRA DO PEQUI	28/11/2016 13:15	-18	-18	-18	-19	-20	-23
26711000	FAZENDA COBRAPE	24/11/2016 19:45	495	495	495	496		
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	28/11/2016 12:30	219	217	215	212	205	175
26800000	BARREIRA DA CRUZ	28/11/2016 12:30	22	22	21	21	23	31
27110000	RIO DO COCO	28/11/2016 12:30	36	36	36	37	38	39
27320000	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)	28/11/2016 12:30	291	290	289	287	283	268
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	27/11/2016 09:30	266	263	263	264	265	
28200000	PONTE RIO LONTRA	28/11/2016 12:30	163	163	163	164	164	192
28280000	ARAGUANÃ	28/11/2016 13:30	182	181	180	179	181	202
28300000	XAMBIOÁ	28/11/2016 13:15	236	236	236	236	236	226
28850000	ARAGUATINS	28/11/2016 12:30	289	288	289	291	287	275

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	28/11/2016 13:00	265	260	266	266	271	310
22160000	RNQA_TO-6456-I-1_GURUPI	28/11/2016 13:30	294	296	297	298	306	303
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ, PIRACICABA	28/11/2016 12:30	176	223	125	132	173	204
22670000	RIO NOVO	28/11/2016 13:30	212	217	216	215	220	230
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	28/11/2016 12:30	288	288	289	289	292	307
22741000	RIO BALSAS	28/11/2016 03:45	144		143	144	157	155
22900000	PORTO REAL	28/11/2016 12:30	39	41	42	43	49	84
23100000	TUPIRATINS	28/11/2016 12:30	129	130	130	131	126	107
23250000	GOIATINS	28/11/2016 12:30	111	112	113	116	122	127
23700000	DESCARRETO	28/11/2016 13:15	96	94	93	91	132	112
26710000	BARREIRA DO PEQUI	28/11/2016 13:15	-18	-18	-18	-19	-20	-23
26711000	FAZENDA COBRAPE	24/11/2016 19:45	495	495	495	496		
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	28/11/2016 12:30	219	217	215	212	205	175
26800000	BARREIRA DA CRUZ	28/11/2016 12:30	22	22	21	21	23	31
27110000	RIO DO COCO	28/11/2016 12:30	36	36	36	37	38	39
27320000	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)	28/11/2016 12:30	291	290	289	287	283	268
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	27/11/2016 09:30	266	263	263	264	265	
28200000	PONTE RIO LONTRA	28/11/2016 12:30	163	163	163	164	164	192
28280000	ARAGUANÃ	28/11/2016 13:30	182	181	180	179	181	202
28300000	XAMBIOÁ	28/11/2016 13:15	236	236	236	236	236	226
28850000	ARAGUATINS	28/11/2016 12:30	289	288	289	291	287	275

SITUAÇÃO DA VAZÃO

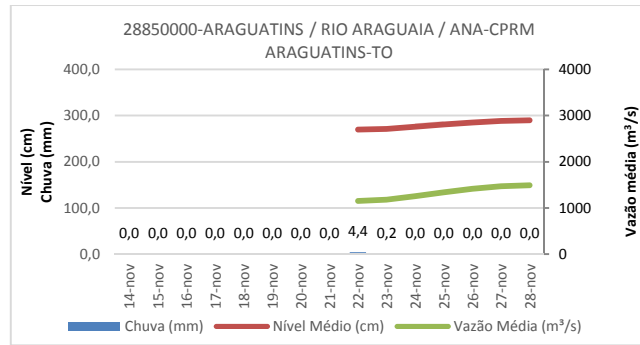
Sem Informação Atualizada
Sem dado de referencia
Abaixo da vazão com permanência 95%
Vazão normal (entre 5% e 95%)
Acima da vazão com permanência de 5%

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



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

AVISOS

LORENZO RIGO HOLSBACH
Gerente de Hidrometeorologia

ALDO ARAÚJO DE AZEVEDO
Diretor de Recursos Hídricos