

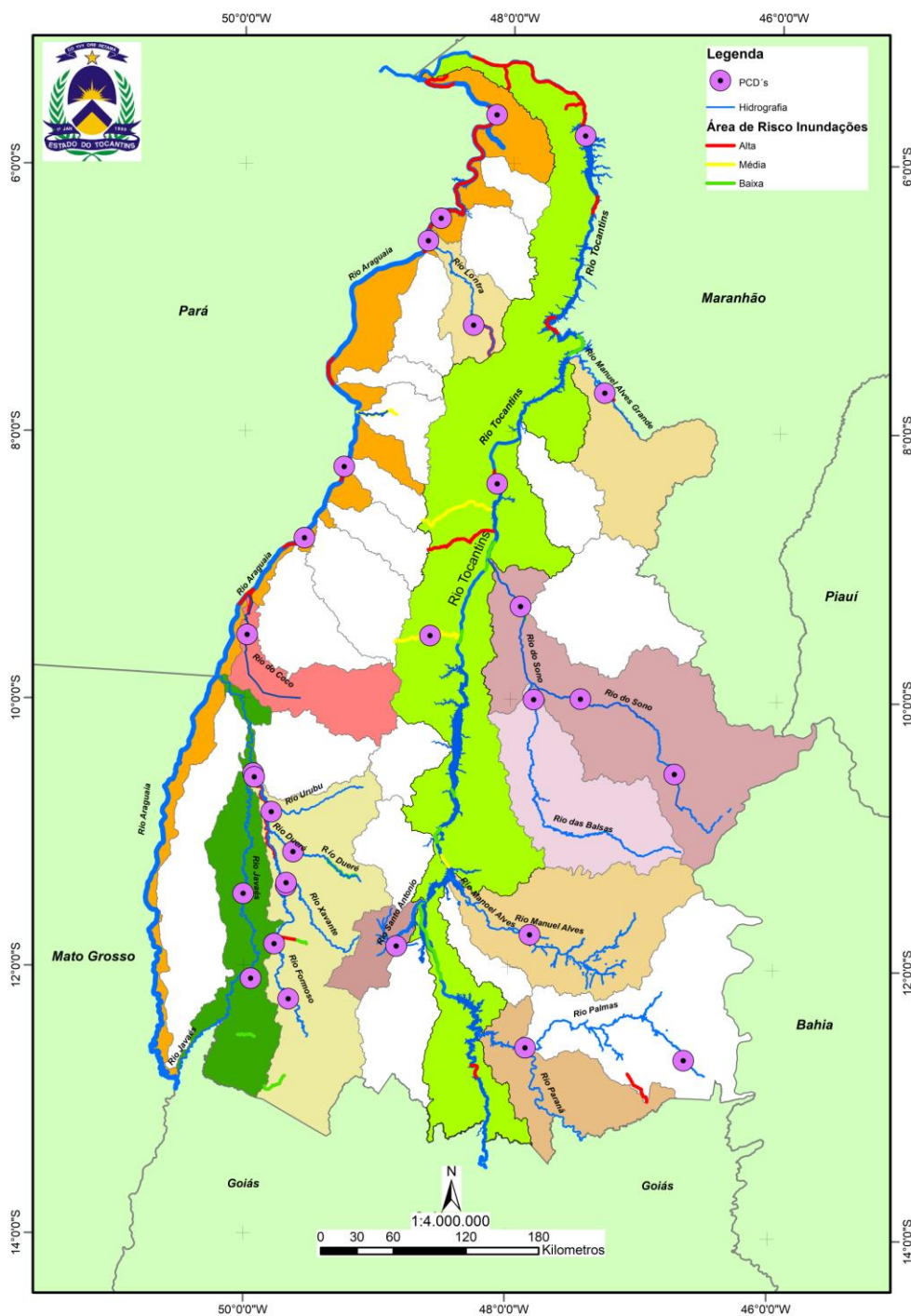


Boletim HIDROMETEOROLÓGICO

O Boletim Hidrometeorológico é uma publicação da Secretaria do Meio Ambiente e Recursos Hídricos - SEMARH, elaborado pela Diretoria de Recursos Hídricos em parceria com a Agência Nacional de Águas - ANA.

MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO

Rede de monitoramento Hidrometeorológica do Estado do Tocantins



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.






ÚLTIMOS DADOS - 96h

CHUVA (mm)

Código	Estação	Data e Hora	Último	4h	8h	12h	24h	96h
<u>21758000</u>	<u>AURORA DO TOCANTINS</u>	<u>04/10/2018 08:00</u>	<u>0</u>	0	0	0	0	3.8
<u>21844900</u>	<u>RIO PALMEIRAS - TAIPAS</u>	<u>04/10/2018 07:45</u>	<u>0</u>	0	0	0	0	0
<u>21891000</u>	<u>BARRA DE PALMAS</u>	<u>04/10/2018 08:00</u>	<u>0</u>	0	0	0	0	10.8
<u>22160000</u>	<u>GURUPI</u>	<u>04/10/2018 07:30</u>	<u>0</u>	0	0	0	0.2	22
<u>22220000</u>	<u>PORTO JERÔNIMO - FAZ. PIRACICABA</u>	<u>04/10/2018 07:30</u>	<u>0</u>	0	0	0	0	0
<u>22511000</u>	<u>RIO PROVIDÊNCIA</u>	<u>04/10/2018 08:00</u>	<u>0</u>	0	0	0	0.2	2.8
<u>22670000</u>	<u>RIO NOVO</u>	<u>04/10/2018 07:30</u>	<u>0</u>	0	0	0	0	45.4
<u>22680000</u>	<u>JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)</u>	<u>04/10/2018 07:30</u>	<u>0</u>	0	0	0	8.4	22.2
<u>22741000</u>	<u>RIO BALSAS</u>	<u>04/10/2018 07:30</u>	<u>0</u>	0	0	0	0	9.99
<u>22900000</u>	<u>PORTO REAL</u>	<u>04/10/2018 07:30</u>	<u>0</u>	0	0	0	0	20.4
<u>23100000</u>	<u>TUPIRATINS</u>	<u>04/10/2018 07:30</u>	<u>0</u>	0	0	0	3.8	6.4
<u>23250000</u>	<u>GOIATINS</u>	<u>04/10/2018 07:30</u>	<u>0</u>	0	0	0	0	2.8
<u>23700000</u>	<u>DESCARRETO</u>	<u>04/10/2018 07:15</u>	<u>0</u>	0	0	0	0	0
<u>26710000</u>	<u>BARREIRA DO PEQUI</u>	<u>04/10/2018 08:15</u>	<u>0</u>	0	0	0	0	19.2
<u>26711000</u>	<u>FAZENDA COBRAPE</u>	<u>04/10/2018 08:15</u>	<u>0</u>	0	0	0	0.2	18.4
<u>26721000</u>	<u>DORILÂNDIA</u>	<u>04/10/2018 07:30</u>	<u>0</u>	0	0	0	0	8.79
<u>26730000</u>	<u>PROJETO RIO FORMOSO</u>	<u>04/10/2018 07:30</u>	<u>0</u>	0	0	0	0	7.79
<u>26792000</u>	<u>FOZ RIO DUERÉ</u>	<u>04/10/2018 08:00</u>	<u>0</u>					4.2
<u>26795700</u>	<u>RIO URUBU FAZENDA FORTALEZA</u>	<u>04/10/2018 08:30</u>	<u>0</u>	0	0	0	0	0
<u>26796000</u>	<u>FOZ RIO XAVANTE</u>	<u>04/10/2018 08:00</u>	<u>0</u>	0	0	0	0.2	18.4
<u>26798000</u>	<u>RIO FORMOSO</u>	<u>04/10/2018 07:30</u>	<u>0</u>	0	0	0	0	12.1
<u>26798500</u>	<u>FOZ RIO URUBU</u>	<u>04/10/2018 07:30</u>	<u>0</u>	0	0	0	0	5.79
<u>26799000</u>	<u>FOZ RIO FORMOSO</u>	<u>04/10/2018 07:30</u>	<u>0</u>	0	0	0	3	24.9
<u>26800000</u>	<u>BARREIRA DA CRUZ</u>	<u>04/10/2018 07:30</u>	<u>0</u>	0	0	0	4.8	20.8
<u>27110000</u>	<u>RIO DO COCO</u>	<u>04/10/2018 07:30</u>	<u>0</u>	0	0	0	26.4	30.2
<u>27320000</u>	<u>ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)</u>	<u>04/10/2018 07:30</u>	<u>0</u>	0	0	0	0	2.6
<u>27500000</u>	<u>CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA</u>	<u>04/10/2018 07:15</u>	<u>0</u>	0	0	0	0	0.8
<u>28200000</u>	<u>PONTE RIO LONTRA</u>	<u>04/10/2018 07:30</u>	<u>0</u>	0	0	0	0	0
<u>28280000</u>	<u>ARAGUANÃ</u>	<u>05/09/2018 14:00</u>	<u>0</u>					
<u>28300000</u>	<u>XAMBIOÁ</u>	<u>04/10/2018 08:15</u>	<u>0</u>	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.
- * Utilize a tecla CTRL para selecionar mais de um campo no filtro acima.



ÚLTIMOS DADOS - 96h

NÍVEL (cm)

Código	Estação	Data e Hora	Último	4h	8h	12h	24h	96h
21758000	AURORA DO TOCANTINS	04/10/2018 08:00	207	188	191	201	188	184
21844900	RIO PALMEIRAS - TAIPAS	04/10/2018 07:45	142	143	165	176	173	142
21891000	BARRA DE PALMAS	04/10/2018 08:00	297	299	304	301	280	272
22160000	GURUPI	04/10/2018 07:30	235	235	235	236	236	233
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ. PIRACICABA	04/10/2018 07:30	117	73	85	108	112	122
22511000	RIO PROVIDÊNCIA	04/10/2018 08:00	19	20	19	18	20	20
22670000	RIO NOVO	04/10/2018 07:30	146	146	147	147	149	142
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	04/10/2018 07:30	290	291	292	293	294	279
22741000	RIO BALSAS	04/10/2018 07:30	110	112	112	112	112	109
22900000	PORTO REAL	04/10/2018 07:30	45	46	46	47	46	24
23100000	TUPIRATINS	04/10/2018 07:30	114	114	118	122	120	83
23250000	GOIATINS	04/10/2018 07:30	86	86	86	87	85	81
23700000	DESCARRETO	04/10/2018 07:15	128	144	120	78	90	65
26710000	BARREIRA DO PEQUI							
26711000	FAZENDA COBRAPE	04/10/2018 08:15	490	492	490	490	488	489
26721000	DORILÂNDIA	04/10/2018 07:30	158	158	158	158	158	156
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	04/10/2018 07:30	165	165	166	166	166	163
26792000	FOZ RIO DUERÉ	04/10/2018 08:00	68		69	69	70	76
26795700	RIO URUBU FAZENDA FORTALEZA	04/10/2018 08:30	214	214	214	214	214	210
26796000	FOZ RIO XAVANTE	04/10/2018 08:00	95	101	119	149	101	100
26798000	RIO FORMOSO	04/10/2018 07:30	236	236	236	236	237	235
26798500	FOZ RIO URUBU	04/10/2018 07:30	234	234	234	235	235	235
26799000	FOZ RIO FORMOSO	04/10/2018 07:30	140	142	142	142	142	139
26800000	BARREIRA DA CRUZ	04/10/2018 07:30	47	45	48	48	47	45
27110000	RIO DO COCO	04/10/2018 07:30	15	15	16	17	23	24
27320000	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)	04/10/2018 07:30	228	228	228	227	226	217
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	04/10/2018 07:15	168	167	166	167	170	
28200000	PONTE RIO LONTRA	04/10/2018 07:30	153	153	153	153	153	153
28280000	ARAGUANÃ							
28300000	XAMBIOÁ							
28318000	RIO CORDA RIACHINHO	04/10/2018 08:00	166	167	168	168	167	167

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.

* Utilize a tecla CTRL para selecionar mais de um campo no filtro acima.



ÚLTIMOS DADOS - 96h

VAZÃO (m³/s)

Código	Estação	Data e Hora	Último	4h	8h	12h	24h	96h
21758000	AURORA DO TOCANTINS	04/10/2018 08:00	44.04	37.61	38.6	41.96	37.61	36.32
21844900	RIO PALMEIRAS - TAIPAS							
21891000	BARRA DE PALMAS	04/10/2018 08:00	128.04	129.63	133.66	131.24	115.01	109.17
22160000	GURUPI	04/10/2018 07:30	0.38	0.38	0.38	0.39	0.39	0.36
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ. PIRACICABA	03/10/2018 17:30	8.46	15.04	51.88		15.04	
22511000	RIO PROVIDÊNCIA							
22670000	RIO NOVO	04/10/2018 07:30	0	0	0	0	0	0
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	04/10/2018 07:30	137.66	139.57	141.5	143.43	145.37	117.26
22741000	RIO BALSAS	04/10/2018 07:30	48.07	49.35	49.35	49.35	49.35	47.44
22900000	PORTO REAL	04/10/2018 07:30	262.16	264.38	264.38	266.6	264.38	216.32
23100000	TUPIRATINS	04/10/2018 07:30	1132.2	1132.2	1155.87	1179.73	1167.77	955.38
23250000	GOIATINS	04/10/2018 07:30	56.62	56.62	56.62	57.7	55.55	51.24
23700000	DESCARRETO	04/10/2018 07:15	2371.27	2870.89	2136.59	1078.52	1350.03	813.73
26710000	BARREIRA DO PEQUI							
26711000	FAZENDA COBRAPE	04/10/2018 08:15	1.18	1.63	1.18	1.18	0.78	0.97
26721000	DORILÂNDIA	04/10/2018 07:30	0.77	0.77	0.77	0.77	0.77	0.7
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	04/10/2018 07:30	2.32	2.32	2.37	2.37	2.37	2.23
26792000	FOZ RIO DUERÉ	04/10/2018 08:00	0		0	0	0	0
26795700	RIO URUBU FAZENDA FORTALEZA							
26796000	FOZ RIO XAVANTE	04/10/2018 08:00	0	0	0	0.17	0	0
26798000	RIO FORMOSO	04/10/2018 07:30	1.96	1.96	1.96	1.96	2.06	
26798500	FOZ RIO URUBU	04/10/2018 07:30	0	0	0	0	0	0
26799000	FOZ RIO FORMOSO	04/10/2018 07:30	30.91	32.27	32.27	32.27	32.27	30.24
26800000	BARREIRA DA CRUZ	04/10/2018 07:30	8.3	7.31	8.92	8.92	8.3	7.31
27110000	RIO DO COCO							
27320000	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)							
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	02/10/2018 11:30	802.32				840.22	
28200000	PONTE RIO LONTRA	04/10/2018 07:30	9.85	9.85	9.85	9.85	9.85	9.85
28280000	ARAGUANÃ							
28300000	XAMBIOÁ							
28318000	RIO CORDA RIACHINHO							

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.
- * Utilize a tecla CTRL para selecionar mais de um campo no filtro acima.

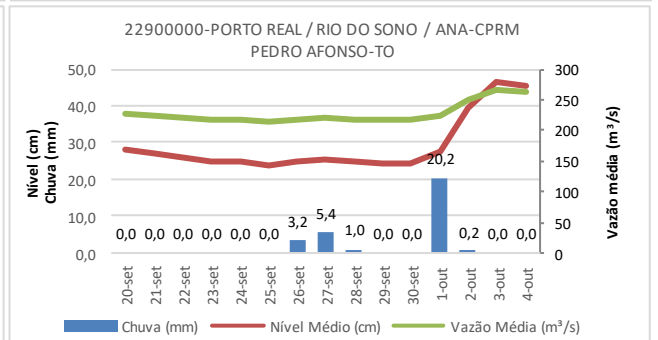
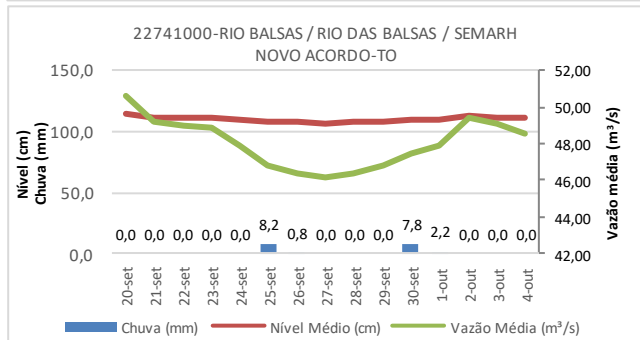
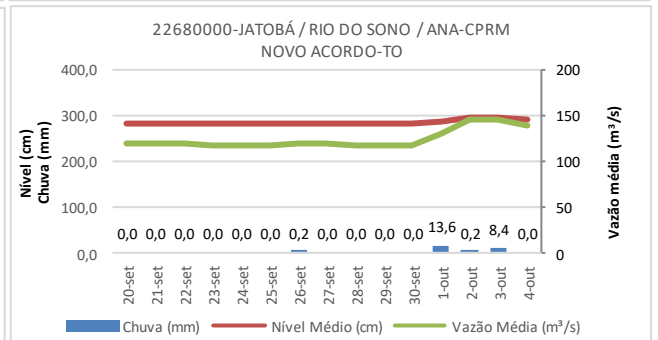
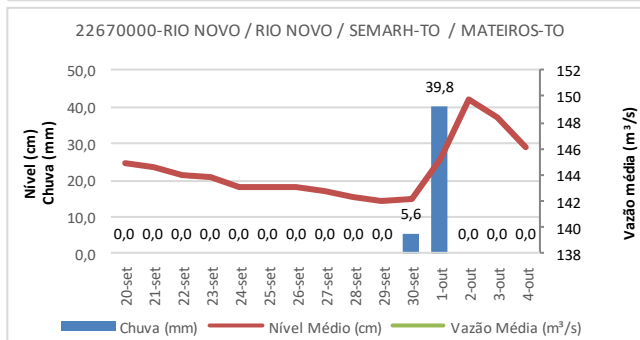
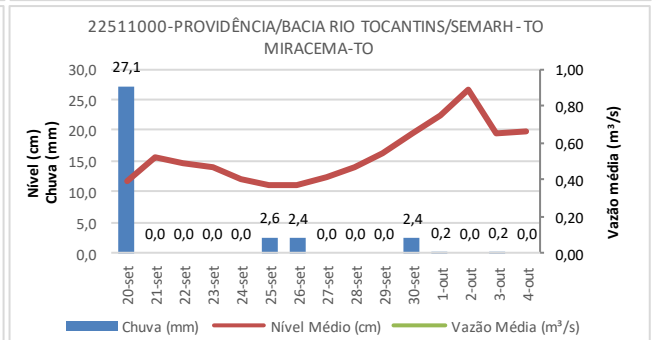
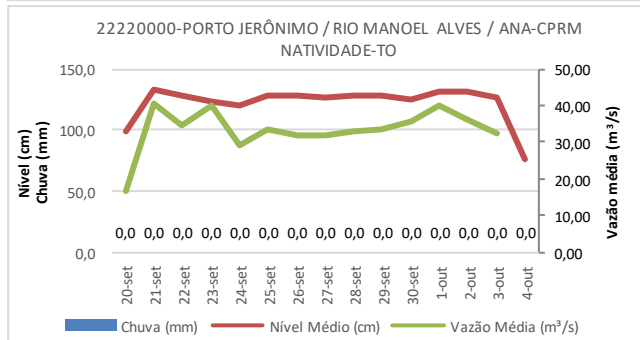
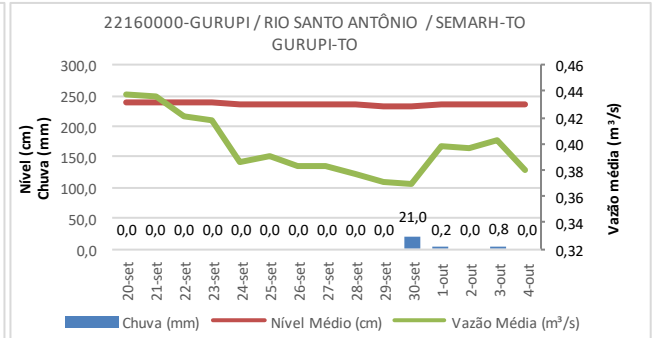
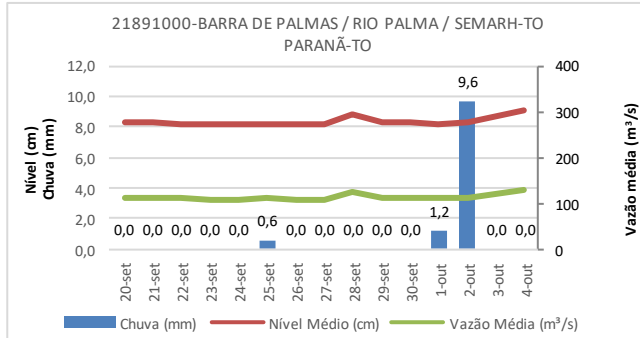
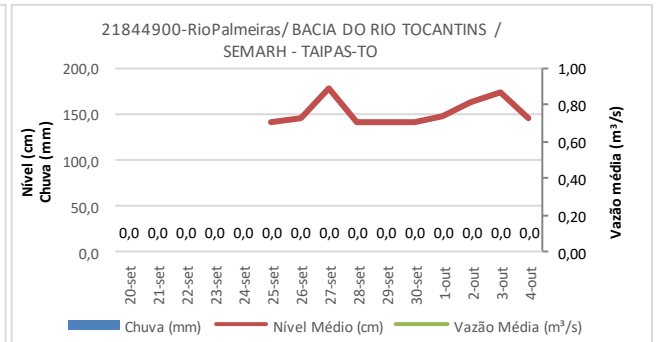
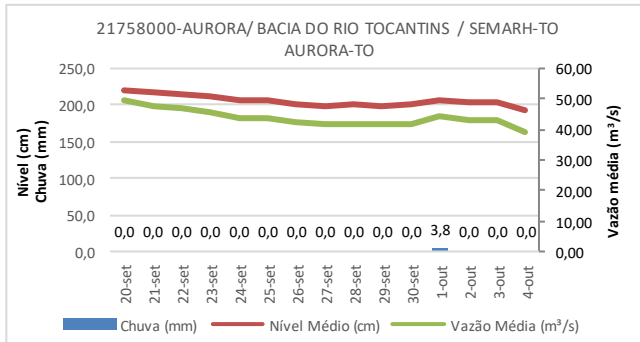
Fonte: Agência Nacional de Águas – ANA, disponível em

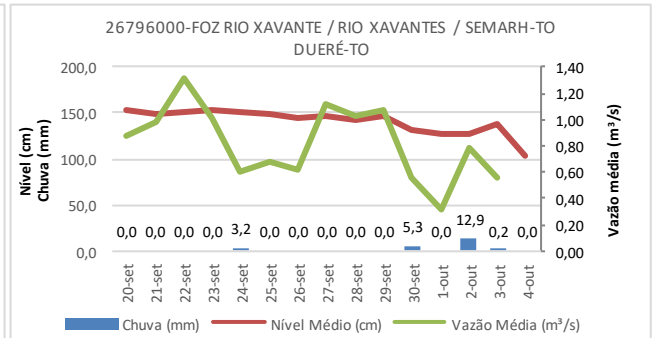
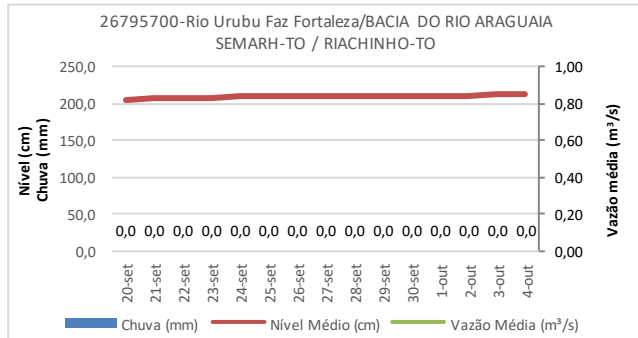
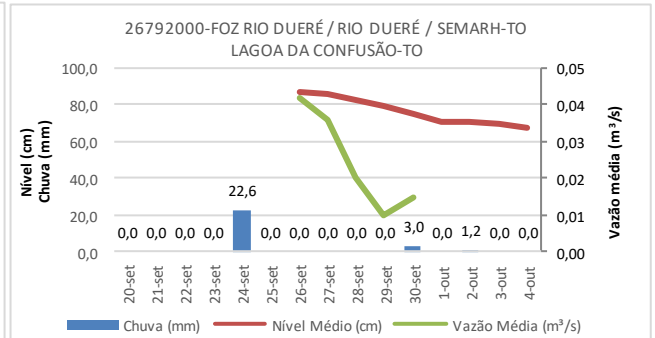
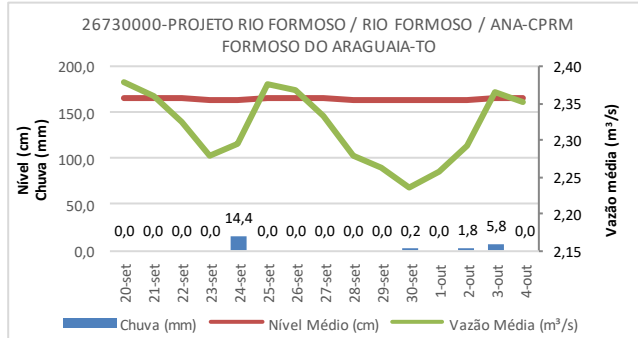
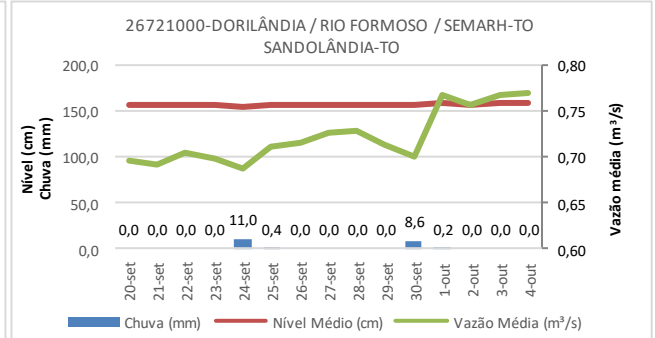
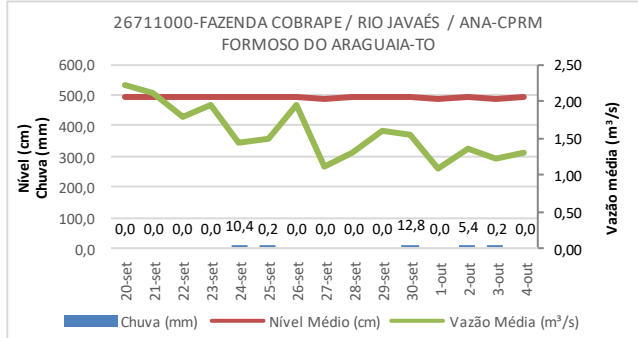
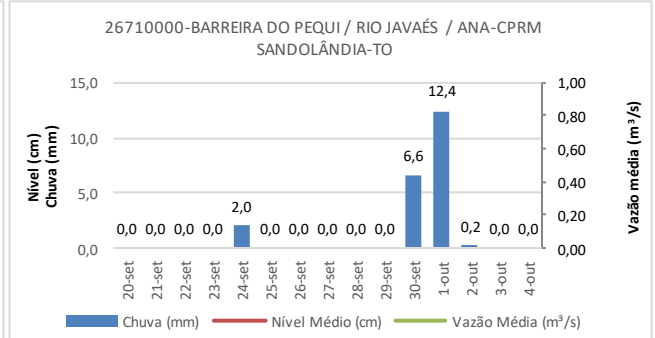
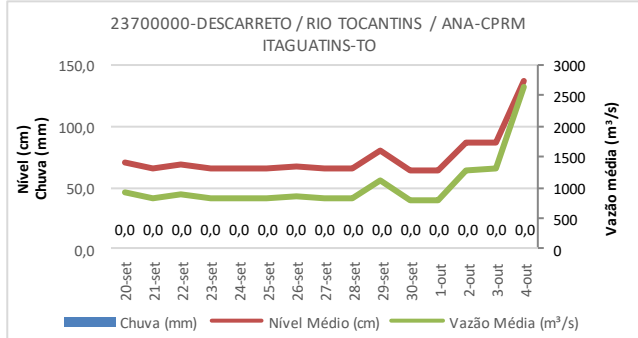
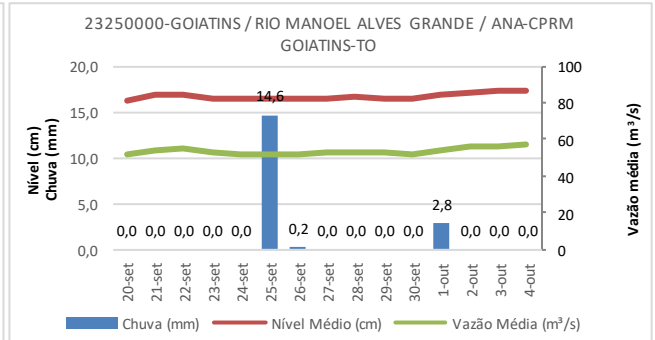
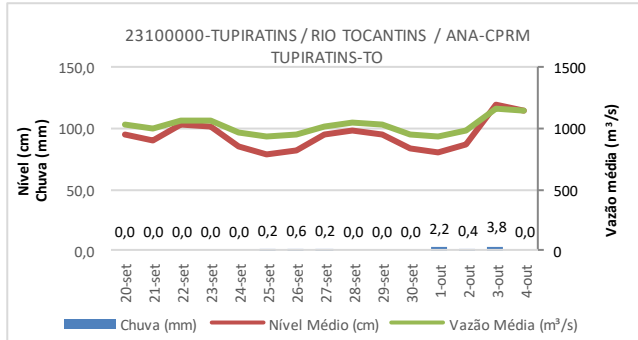
<http://mapas-hidro.ana.gov.br/Usuario/ultimo.aspx?dado=Chuva&nivel=1&bacia=0&origem=123>

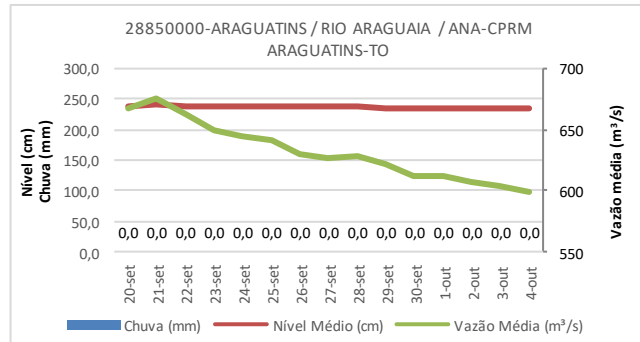


MONITORAMENTO DAS PCD's

15 DIAS







***Rio Urubu, Fazenda fortaleza, sem dados de vazão, curva chave em construção.**

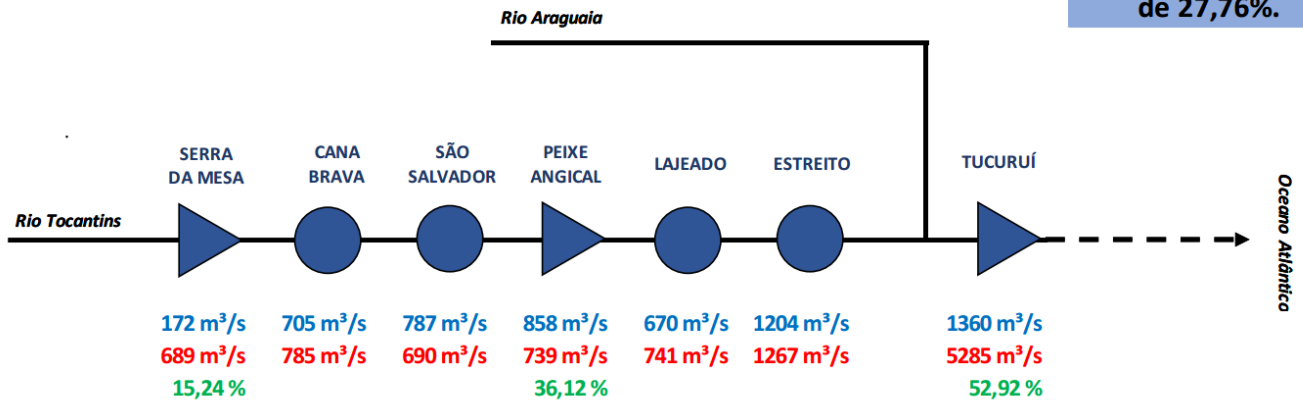
Fonte: Agência Nacional de Águas – ANA, disponível em www.gestorpcd.ana.gov.br



Situação Atual dos Reservatórios

Diagrama Esquemático

Em 02/10/2017, o armazenamento era de 27,76%.



Legenda:

xxx Vazão Afluente
xxx Vazão Defluente
xxx Volume Útil

▲ Usina com reservatório
● Usina a fio d'água

Fonte de dados: ONS

<http://www3.ana.gov.br/portal/ANA/sala-de-situacao/tocantins/boletins-tocantins-diario>



Boletins Diários da ANA da Bacia do Rio Tocantins do Dia 03/10/2018

UHE SÃO SALVADOR

VAZÕES NATURAIS MÉDIAS MENSAIS - SÃO SALVADOR (m³/s) - 2015 - 2018													
Ano	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	MÉDIA
2015*	443	963	1122	1086	760	396	274	182	136	132	195	261	496
2018	634	1404	1304	991	411	275	199	158	128	190			

RELAÇÃO ENTRE VAZÃO NATURAL MÉDIA MENSAL OBSERVADA E A VAZÃO NATURAL MÉDIA DE LONGO TERMO - SÃO SALVADOR (%)													
Ano	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	MÉDIA
2015*	26%	49%	61%	81%	107%	83%	76%	65%	51%	35%	28%	20%	52%
2018	37%	71%	70%	74%	58%	57%	56%	57%	49%	51%			

UHE PEIXE ANGICAL

VAZÕES NATURAIS MÉDIAS MENSAIS - PEIXE ANGICAL (m³/s) - 2015 - 2018													
Ano	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	MÉDIA
2015*	782	1549	1874	1942	1336	621	405	275	219	231	342	402	831
2018	1051	2947	2534	2024	709	438	312	251	188	285			

RELAÇÃO ENTRE VAZÃO NATURAL MÉDIA MENSAL OBSERVADA E A VAZÃO NATURAL MÉDIA DE LONGO TERMO - PEIXE ANGICAL (%)													
Ano	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	MÉDIA
2015*	25%	45%	56%	82%	112%	80%	68%	58%	48%	37%	29%	17%	50%
2018	34%	85%	76%	85%	60%	56%	53%	53%	42%	46%			

UHE LAJEADO

VAZÕES NATURAIS MÉDIAS MENSAIS - LAJEADO (m³/s) - 2015 - 2018													
Ano	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	MÉDIA
2015*	1164	2097	2649	2823	2037	884	550	379	302	334	477	555	1188
2018	1459	4461	3804	3240	1061	622	437	352	251	332			

RELAÇÃO ENTRE VAZÃO NATURAL MÉDIA MENSAL OBSERVADA E A VAZÃO NATURAL MÉDIA DE LONGO TERMO - LAJEADO (%)													
Ano	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	MÉDIA
2015*	26%	41%	52%	74%	108%	79%	68%	61%	55%	43%	31%	18%	49%
2018	33%	88%	74%	85%	56%	55%	55%	58%	45%	43%			

UHE ESTREITO

VAZÕES NATURAIS MÉDIAS MENSAIS - ESTREITO (m³/s) - 2015 - 2018													
Ano	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	MÉDIA
2015*	2648	3940	4861	5189	4375	1797	1226	939	776	834	1094	1272	2412
2018	2786	7472	7832	7060	2265	1359	984	865	697	739			

RELAÇÃO ENTRE VAZÃO NATURAL MÉDIA MENSAL OBSERVADA E A VAZÃO NATURAL MÉDIA DE LONGO TERMO - ESTREITO (%)													
Ano	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	MÉDIA
2015*	39%	48%	56%	71%	106%	77%	74%	74%	68%	56%	42%	27%	57%
2018	41%	91%	89%	97%	55%	58%	60%	69%	61%	50%			

* Ano com menor vazão natural anual entre 1931 e 2015.

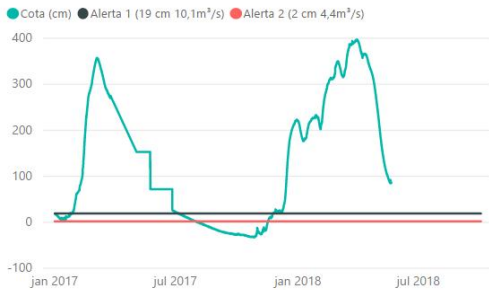
** Valor de Outubro de 2018 corresponde à média parcial até o dia 02.

BOLETINS Diários da ANA da Bacia do Rio Javaés.

Acompanhamento Hídrico do Rio Javaés

04/10/2018

Estação Fluviométrica de Barreira do Pequi



03/10/2018 10:15:00 - cm

Barreira do Pequi - dado mais recente

Situação no rio Javaés a montante da confluência com o rio Formoso:

Cessar bombeamentos.

Rio Javaés em Barreira do Pequi, trecho a MONTANTE da confluência com o rio Formoso (junho a dezembro)

Vazão (m³/s)	Cota (cm)	Condição
acima de 10,1	acima de 19	Captação conforme outorgado
< 10,1	< 19	Alerta 1 - Alternância de bombeamentos
< 4,4	< 2	Alerta 2 - Cessar bombeamentos

Estação Fluviométrica de Barreira da Cruz



03/10/2018 10:30:00 - 45 cm

Barreira da Cruz - dado mais recente

Situação no rio Javaés a jusante da confluência com o rio Formoso:

Cessar bombeamentos.

Rio Javaés em Barreira da Cruz, trecho a JUSANTE da confluência com o rio Formoso (junho a dezembro)

Vazão (m³/s)	Cota (cm)	Condição
acima de 37,2	acima de 109	Captação conforme outorgado
< 37,2	< 109	Alerta 1 - Alternância de bombeamentos
< 15,8	< 63	Alerta 2 - Cessar bombeamentos



<http://www3.ana.gov.br/portal/ANA/sala-de-situacao/tocantins>

AVISOS

Obs: E as PCD's de Porto Jerônimo, Jatobá, Porto Real, Goiatins, Projeto Rio Formoso, Barreira da Cruz, Conceição do Araguaia, Araguatins estão **Abaixo da Vazão** de permanência de 5%.

E as PCD's de Porto Jerônimo, Jatobá, Porto Real, Barreira da Cruz, Rio do Coco, Araguacema, Conceição do Araguaia, Araguatins estão **com a cota de Nível abaixo** com permanência de 95 %.

LORENZO RIGO HOLSBACH
Gerente de Hidrometeorologia

ALDO ARAÚJO DE AZEVEDO
Diretor de Recursos Hídricos