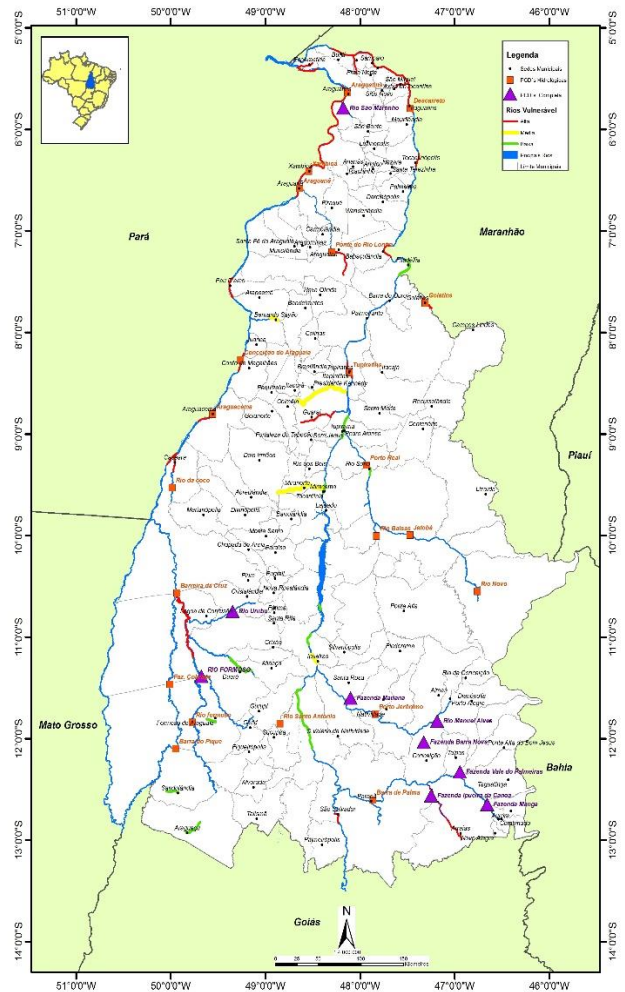




## MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO

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	22/06/2017 12:00	0	0	0	0	0	0
22160000	GURUPI	22/06/2017 11:30	0	0	0	0	0	0
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ, PIRACICABA	22/06/2017 11:30	0	0	0	0	0	0
22670000	RIO NOVO	22/06/2017 11:30	0	0	0	0	0	0
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	22/06/2017 11:30	0	0	0	0	0	0
22741000	RIO BALSAS	22/06/2017 11:30	0	0	0	0	0	0
22900000	PORTO REAL	22/06/2017 11:30	0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
23100000	TUPIRATINS	22/06/2017 11:30	0	0	0	0	0	1,8
23250000	GOIATINS	22/06/2017 11:30	0	0	0	0	0	0,2
23700000	DESCARRETO	22/06/2017 11:15	0	0	0	0	0	0
26710000	BARREIRA DO PEQUI	22/06/2017 11:15	0	0	0	0	0	0
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	22/06/2017 11:30	0	0	0	0	0	0
26798000	RIO FORMOSO	22/06/2017 11:30	0	0	0	0	0	0
26800000	BARREIRA DA CRUZ	22/06/2017 11:30	0	0	0	0	0	0
27110000	RIO DO COCO	22/06/2017 11:30	0	0	0	0	0	0
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	22/06/2017 11:15	0	0	0	0	0	0
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	22/06/2017 11:15	0	0	0	0	0	0
28200000	PONTE RIO LONTRA	22/06/2017 11:30	0	0	0	0	0	0
28280000	ARAGUANÃ	22/06/2017 11:30	0	0	0	0	0	0
28300000	XAMBIOÁ	22/06/2017 11:15	0	0	0	0	0	0
28850000	ARAGUATINS	22/06/2017 11:30	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 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	22/06/2017 12:00	301	310	305	309	296	306
22160000	GURUPI							
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ, PIRACICABA	22/06/2017 11:30	176	98	99	110	181	180
22670000	RIO NOVO							
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	22/06/2017 11:30	282	282	282	282	283	283
22741000	RIO BALSAS	22/06/2017 11:30	147	147	148	148	148	148
22900000	PORTO REAL	22/06/2017 11:30	46	46	46	47	47	47
23100000	TUPIRATINS	22/06/2017 11:30	103	104	104	103	103	102
23250000	GOIATINS	22/06/2017 11:30	100	100	100	100	102	103
23700000	DESCARRETO	22/06/2017 11:15	85	86	86	87	93	86
26710000	BARREIRA DO PEQUI							
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	22/06/2017 11:30	177	177	177	179	180	189
26798000	RIO FORMOSO	22/06/2017 11:30	272	273	274	275	274	285
26800000	BARREIRA DA CRUZ	22/06/2017 08:15	88	89	89	91	91	103
27110000	RIO DO COCO	22/06/2017 11:30	92	93	94	94	95	102
27320000	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)							
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	22/06/2017 11:15	300	300	299	298	302	306
28200000	PONTE RIO LONTRA	22/06/2017 11:30	164	163	163	163	167	166
28280000	ARAGUANÃ	22/06/2017 11:30	173	173	174	174	173	178
28300000	XAMBIOÁ	22/06/2017 11:15	280	280	280	280	281	307
28850000	ARAGUATINS	22/06/2017 11:30	286	287	289	290	289	302

**SITUAÇÃO DO NÍVEL**

Sem Informação Atualizada
Sem dado de referência
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	GURUPI							
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ, PIRACICABA	22/06/2017 11:30	25,97				32,47	31,15
22670000	RIO NOVO							
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	22/06/2017 11:30	122,71	122,71	122,71	122,71	124,54	124,54
22741000	RIO BALSAS							
22900000	PORTO REAL	22/06/2017 11:30	264,38	264,38	264,38	266,6	266,6	266,6
23100000	TUPIRATINS	22/06/2017 11:30	1068,11	1073,87	1073,87	1068,11	1068,11	1062,35
23250000	GOIATINS	22/06/2017 11:30	71,77	71,77	71,77	71,77	73,94	75,02
23700000	DESCARRETO	22/06/2017 11:15	1233,81	1256,71	1256,71	1279,78	1421,86	1256,71
26710000	BARREIRA DO PEQUI							
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	22/06/2017 11:30	2,96	2,96	2,96	3,08	3,14	3,71
26798000	RIO FORMOSO							
26800000	BARREIRA DA CRUZ	22/06/2017 08:15	28,53	28,95	28,95	29,79	29,79	34,69
27110000	RIO DO COCO							
27320000	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)							
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	22/06/2017 11:15	1684,16	1684,16	1671,6	1659,08	1709,38	1760,27
28200000	PONTE RIO LONTRA	22/06/2017 11:30	11,17	11,05	11,05	11,05	11,54	11,42
28280000	ARAGUANÃ							
28300000	XAMBIOÁ	22/06/2017 11:15	1704,81	1704,81	1704,81	1704,81	1718,47	2105,44
28850000	ARAGUATINS	22/06/2017 11:30	1428,93	1446,08	1480,5	1497,76	1480,5	1707,67

**SITUAÇÃO DA VAZÃO**

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

**INFORMAÇÕES ÚTEIS**

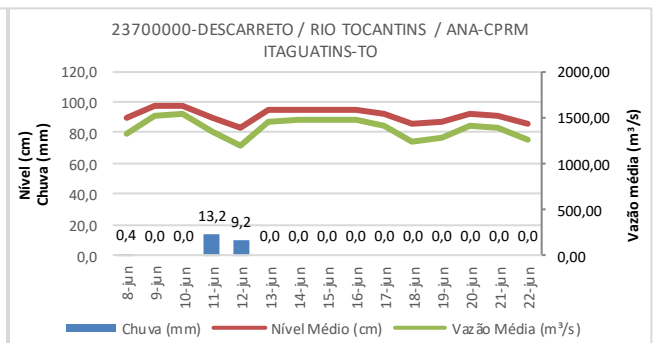
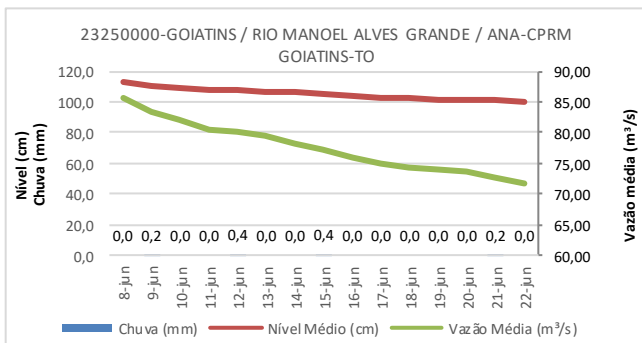
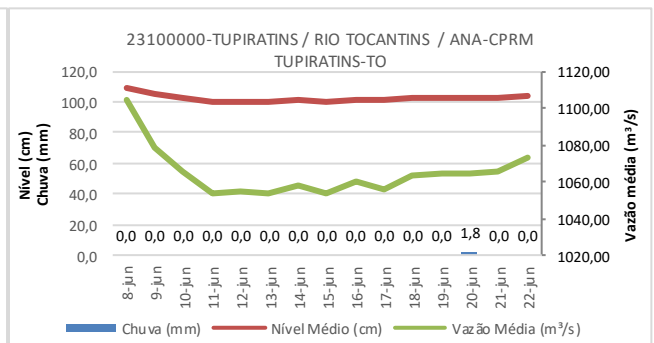
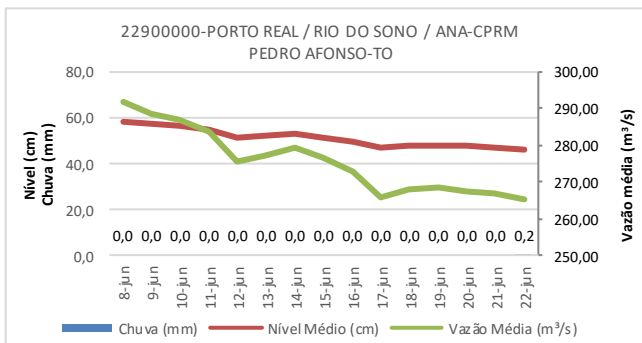
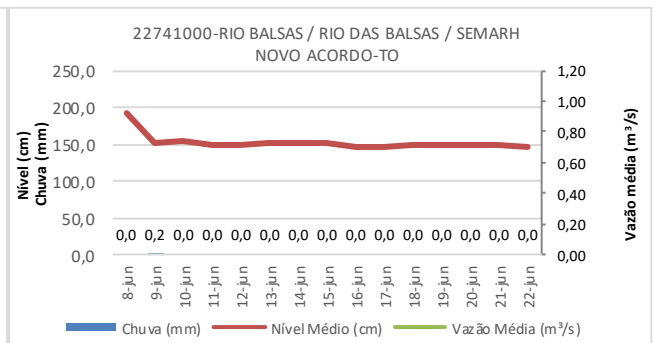
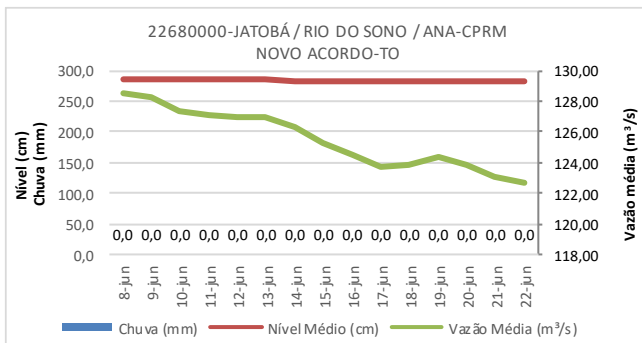
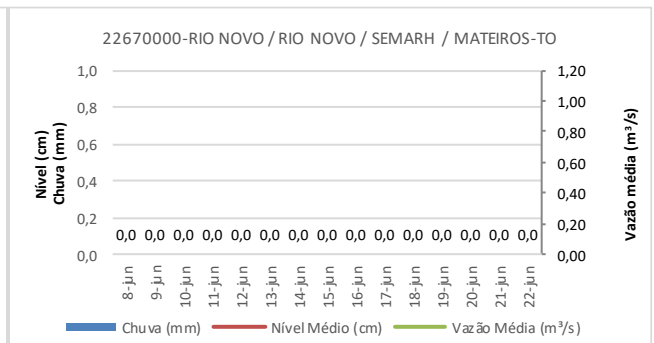
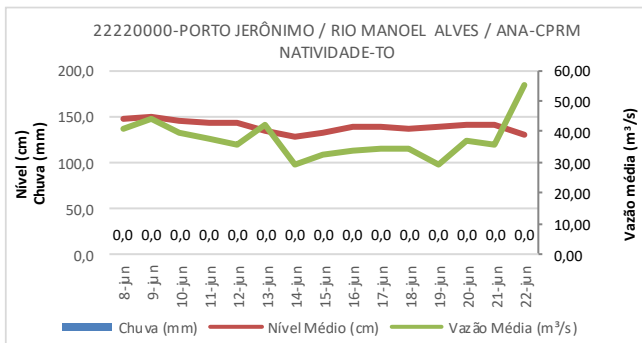
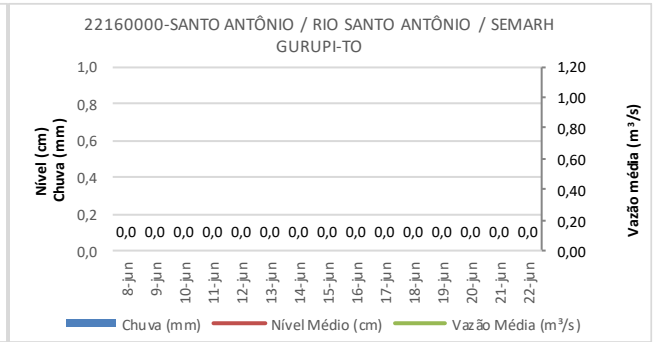
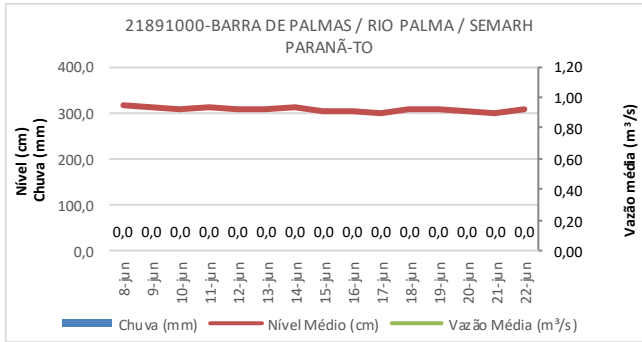
- \* A chuva é medida em mm, o nível em cm e vazão em m<sup>3</sup>/s.
- \* A situação hidrológica se refere à última hora transmitida.
- \* O prazo para considerar a informação atualizada é de 96 horas.

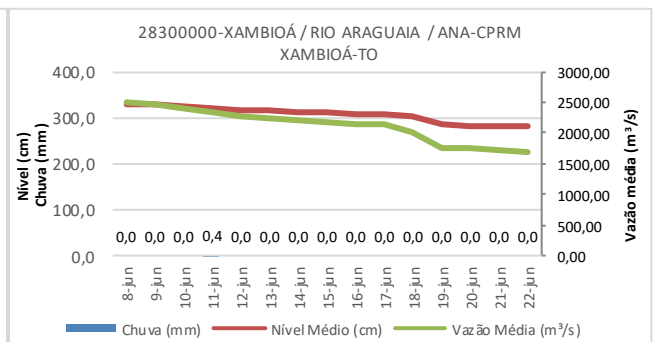
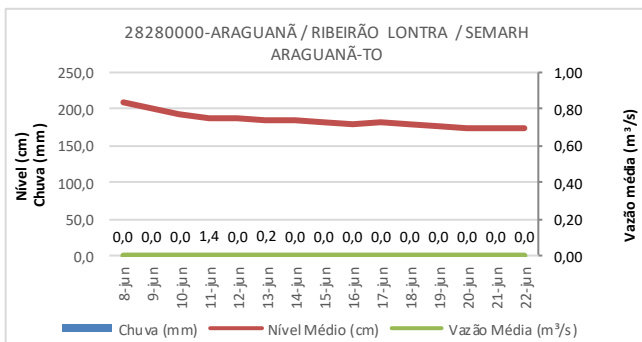
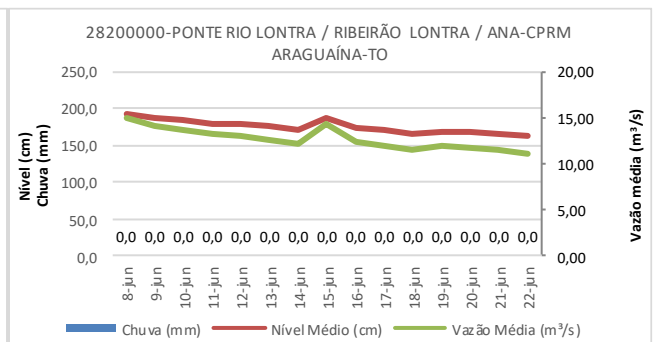
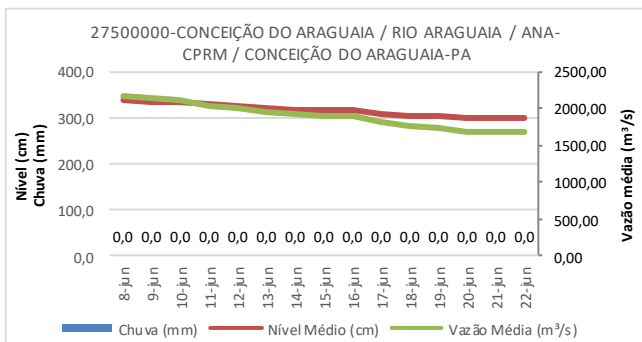
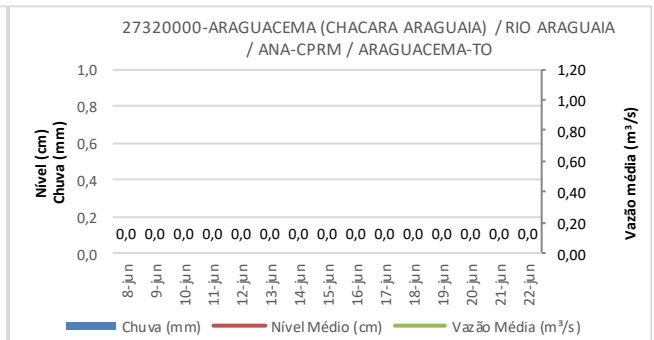
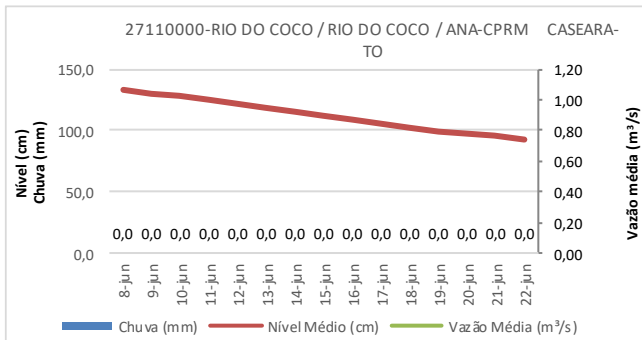
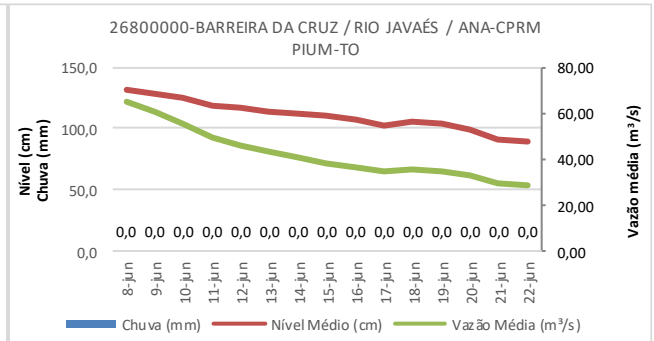
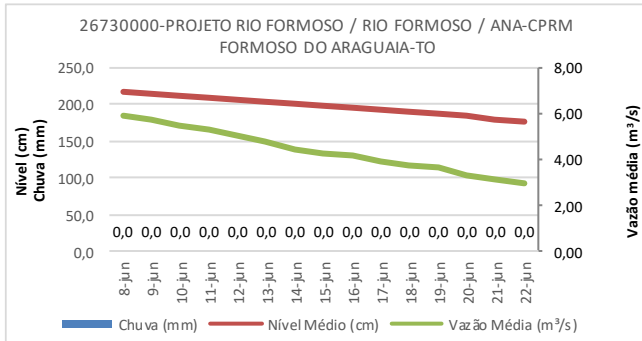
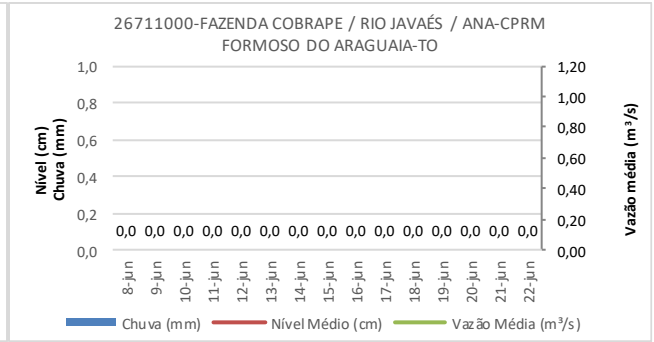
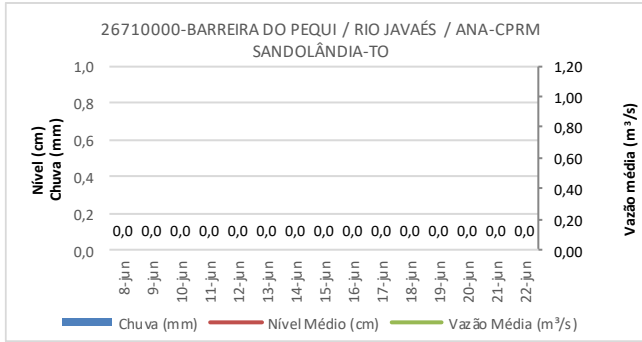
Fonte: Agência Nacional de Águas – ANA, disponível em <http://mapas-hidro.ana.gov.br>

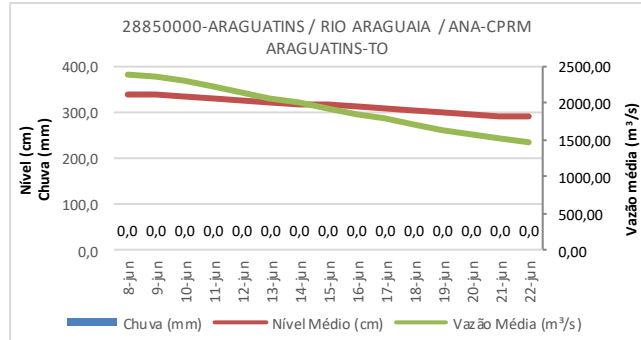
**AVISOS**



# 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