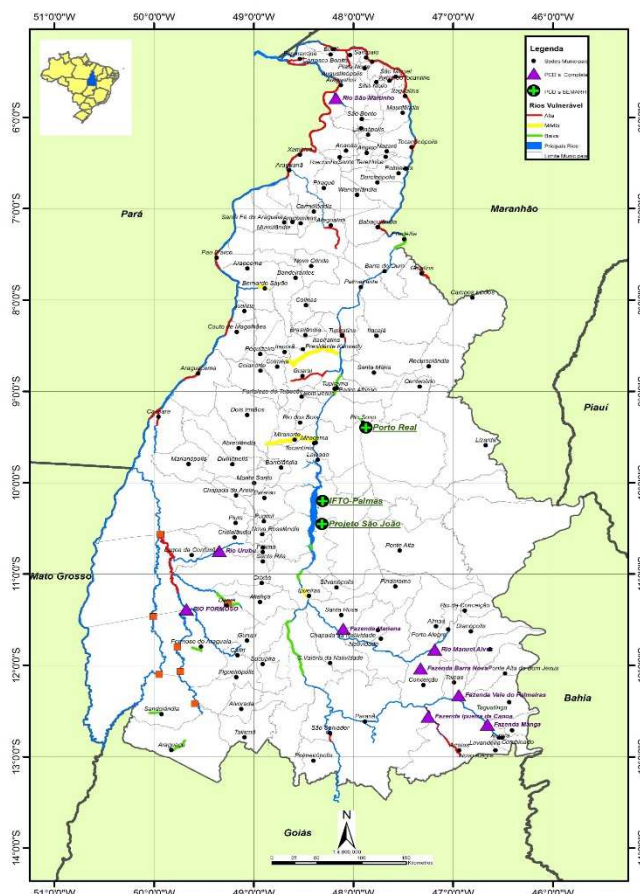




MONITORAMENTO HIDROMETEROLÓGICO

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	29/11/2016 12:00	0	0	0	0	0	0
22160000	RNQA_TO-6456-I-1_GURUPI	29/11/2016 10:30	0	0	0	0	0	0
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ, PIRACICABA	29/11/2016 11:30	0	0	0	0	0	0
22670000	RIO NOVO	29/11/2016 11:30	0	0	0	0	0	0
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	29/11/2016 11:30	0	0	0	0	0	0
22741000	RIO BALSAS	29/11/2016 11:30	0	0	0	0	0	0
22900000	PORTO REAL	29/11/2016 11:30	0	0	0	0	0	0
23100000	TUPIRATINS	29/11/2016 11:30	0	0	0	0	0	0,6
23250000	GOIATINS	29/11/2016 11:30	0	0	0	0	0	19
23700000	DESCARRETO	29/11/2016 11:15	0	0	0	0	0	0
26710000	BARREIRA DO PEQUI	29/11/2016 11:15	0	0	0	0	0	11,4
26711000	FAZENDA COBRAPE	29/11/2016 11:15	0	0	0	0	0	0
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	29/11/2016 11:30	0	0	0	0	0	6,4
26800000	BARREIRA DA CRUZ	29/11/2016 11:30	0	0	0	0	0	0
27110000	RIO DO COCO	29/11/2016 11:30	0	0	0	0	0	26,6
27320000	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)	29/11/2016 11:30	0	0	0	0	0	13
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	29/11/2016 11:15	0	0	0	0	0	3,4
28200000	PONTE RIO LONTRA	29/11/2016 11:30	0	0	0	0	0,2	0,8
28280000	ARAGUANÃ	29/11/2016 11:30	0	0	0	0	0	40
28300000	XAMBIOÁ	29/11/2016 11:15	0	0	0	0	0	0
28850000	ARAGUATINS	29/11/2016 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 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	29/11/2016 12:00	256	263	262	263	262	321
22160000	RNQA_TO-6456-I-1_GURUPI	29/11/2016 10:30	286	288	289	290	295	308
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ, PIRACICABA	29/11/2016 11:30	175	218	128	135	177	193
22670000	RIO NOVO	29/11/2016 11:30	208	214	213	223	216	235
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	29/11/2016 11:30	286	286	286	286	288	308
22741000	RIO BALSAS	29/11/2016 10:15	152				144	160
22900000	PORTO REAL	29/11/2016 11:30	38	39	39	38	40	76
23100000	TUPIRATINS	29/11/2016 11:30	137	130	128	129	129	95
23250000	GOIATINS	29/11/2016 11:30	103	104	105	106	111	112
23700000	DESCARRETO	29/11/2016 11:15	108	110	109	103	95	116
26710000	BARREIRA DO PEQUI	29/11/2016 11:15	-18	-17	-17	-17	-18	-22
26711000	FAZENDA COBRAPE							
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	29/11/2016 11:30	227	226	225	223	218	177
26800000	BARREIRA DA CRUZ	29/11/2016 11:30	23	22	22	24	22	30
27110000	RIO DO COCO	29/11/2016 11:30	35	34	35	36	36	39
27320000	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)	29/11/2016 11:30	300	298	297	295	291	271
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	27/11/2016 09:30	266	263	263	264	265	
28200000	PONTE RIO LONTRA	29/11/2016 11:30	160	160	160	161	163	181
28280000	ARAGUANÃ	29/11/2016 11:30	174	176	178	180	181	194
28300000	XAMBIOÁ	29/11/2016 12:15	237	237	237	237	236	231
28850000	ARAGUATINS	29/11/2016 11:30	288	289	291	291	288	280

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 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	29/11/2016 11:30	24,71	86,81			27,25	49,01
22670000	RIO NOVO							
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	29/11/2016 11:30	130,11	130,11	130,11	130,11	133,86	173,51
22741000	RIO BALSAS							
22900000	PORTO REAL	29/11/2016 11:30	246,72	248,91	248,91	246,72	251,11	332,33
23100000	TUPIRATINS	29/11/2016 11:30	1270,91	1228,03	1215,88	1221,95	1221,95	1022,42
23250000	GOIATINS	29/11/2016 11:30	75,02	76,11	77,2	78,28	83,73	84,82
23700000	DESCARRETO	29/11/2016 11:15	1803,97	1857,77	1830,79	1672,39	1470,6	2023,11
26710000	BARREIRA DO PEQUI	29/11/2016 11:15	0,53	0,64	0,64	0,64	0,53	0,18
26711000	FAZENDA COBRAPE							
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	29/11/2016 11:30	7,05	6,94	6,84	6,63	6,12	2,96
26800000	BARREIRA DA CRUZ	29/11/2016 11:30	0	0	0	0	0	0
27110000	RIO DO COCO							
27320000	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)							
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	27/11/2016 09:30	1278,42	1244,76	1244,76	1255,94	1267,16	
28200000	PONTE RIO LONTRA	29/11/2016 11:30	10,68	10,68	10,68	10,8	11,05	13,33
28280000	ARAGUANÃ							
28300000	XAMBIOÁ	29/11/2016 12:15	1193,97	1193,97	1193,97	1193,97	1183,74	1133,66
28850000	ARAGUATINS	29/11/2016 11:30	1463,27	1480,5	1515,06	1515,06	1463,27	1326,82

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 m³/s.
- * A situação hidrológica se refere à última hora transmitida.
- * O prazo para considerar a informação atualizada é de 96 horas.

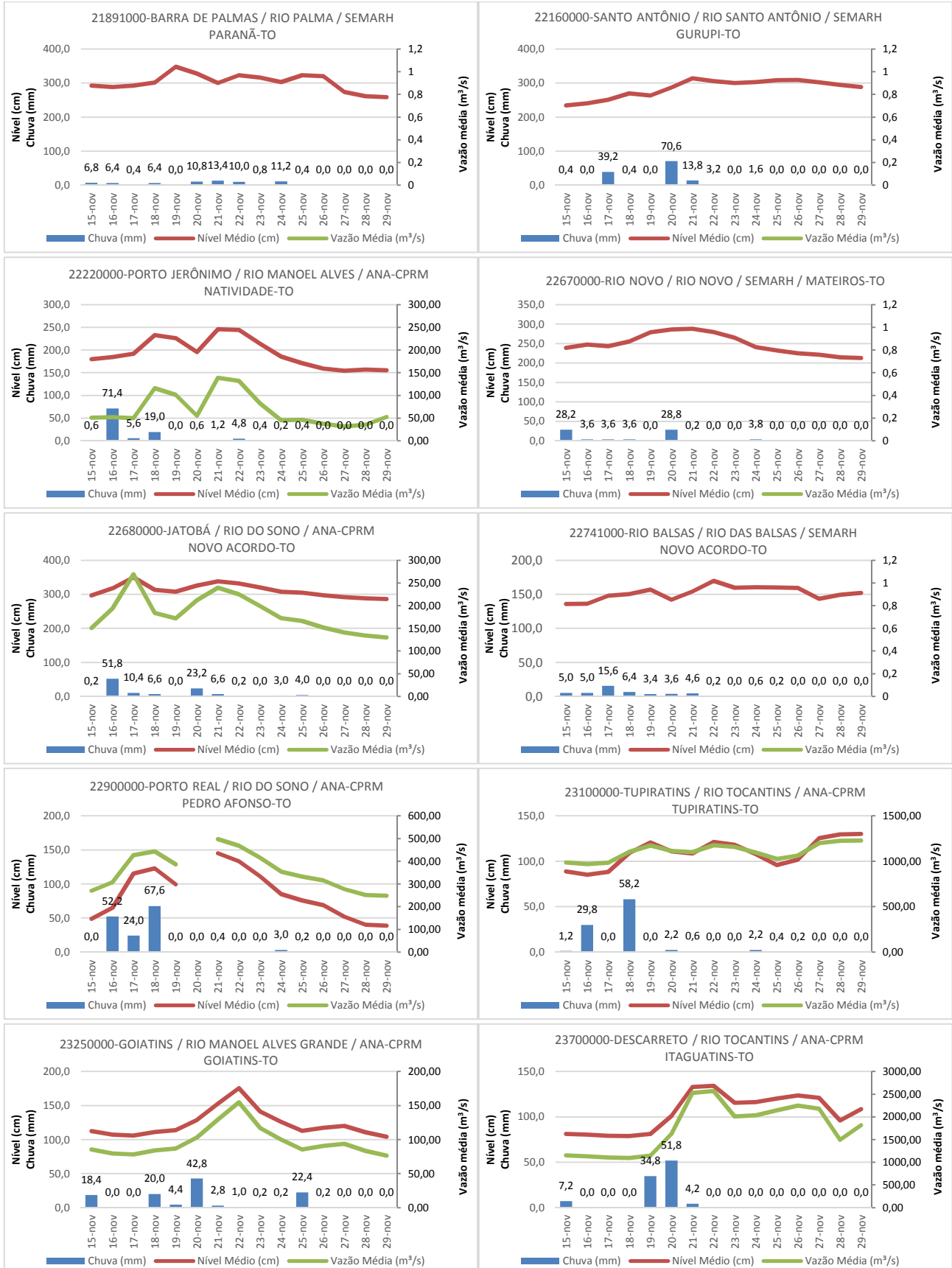
Fonte: Agência Nacional de Águas – ANA, disponível em <http://mapas-hidro.ana.gov.br>

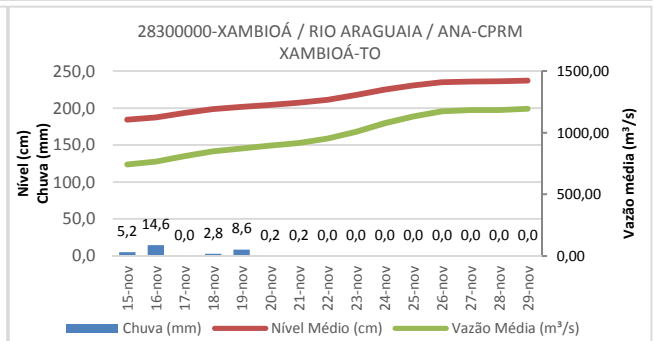
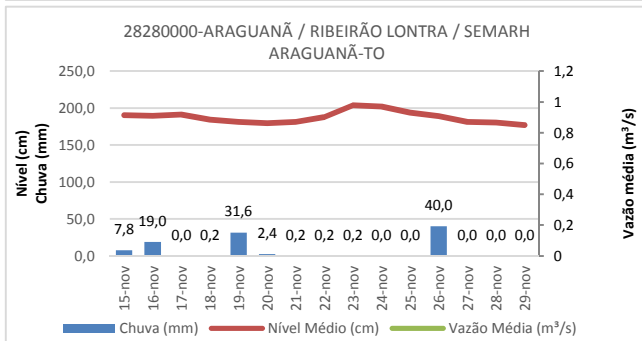
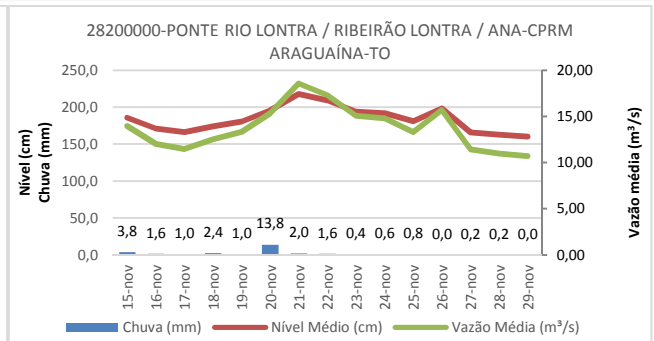
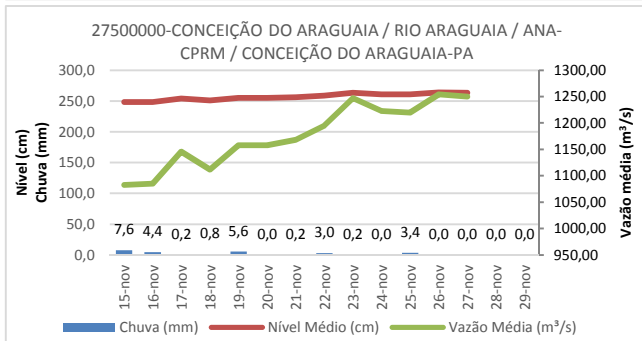
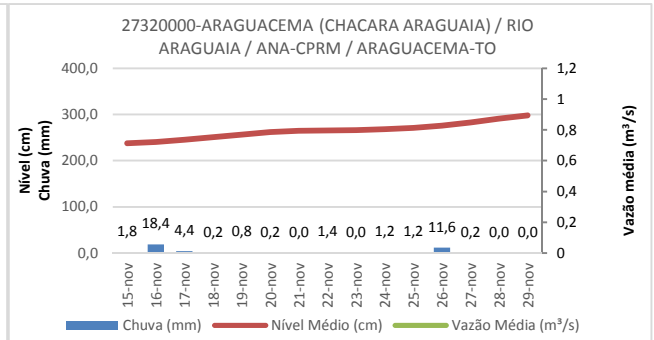
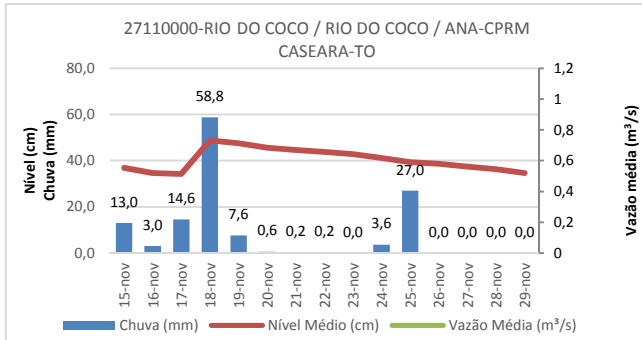
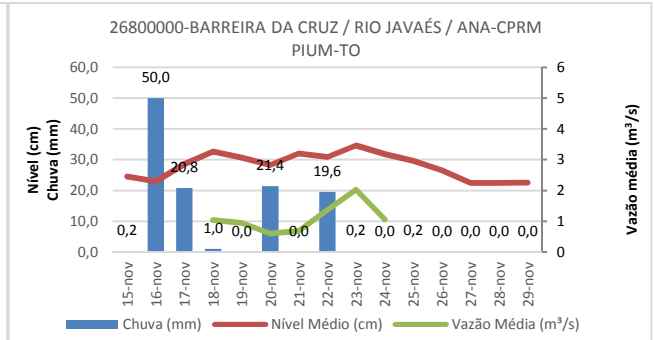
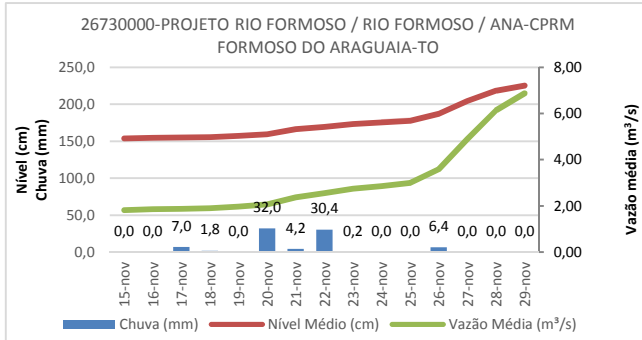
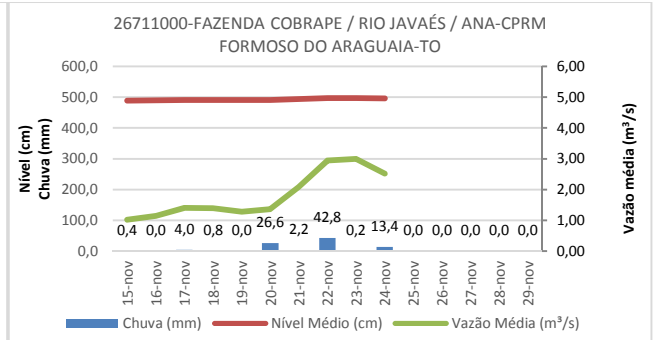
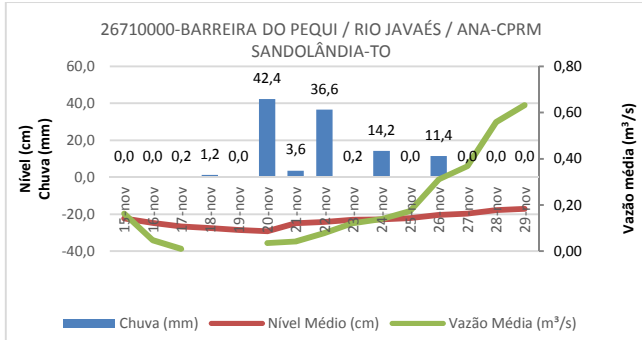
AVISOS

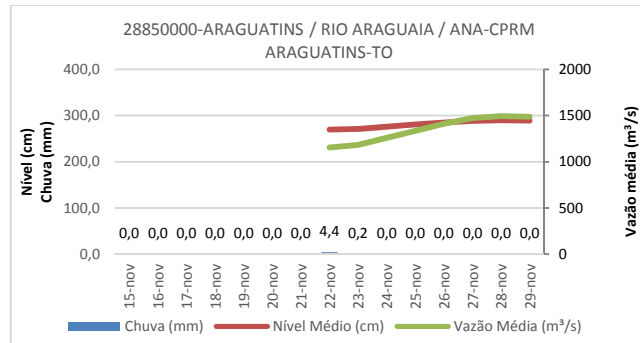


MONITORAMENTO DAS PCD's

15 DIAS







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