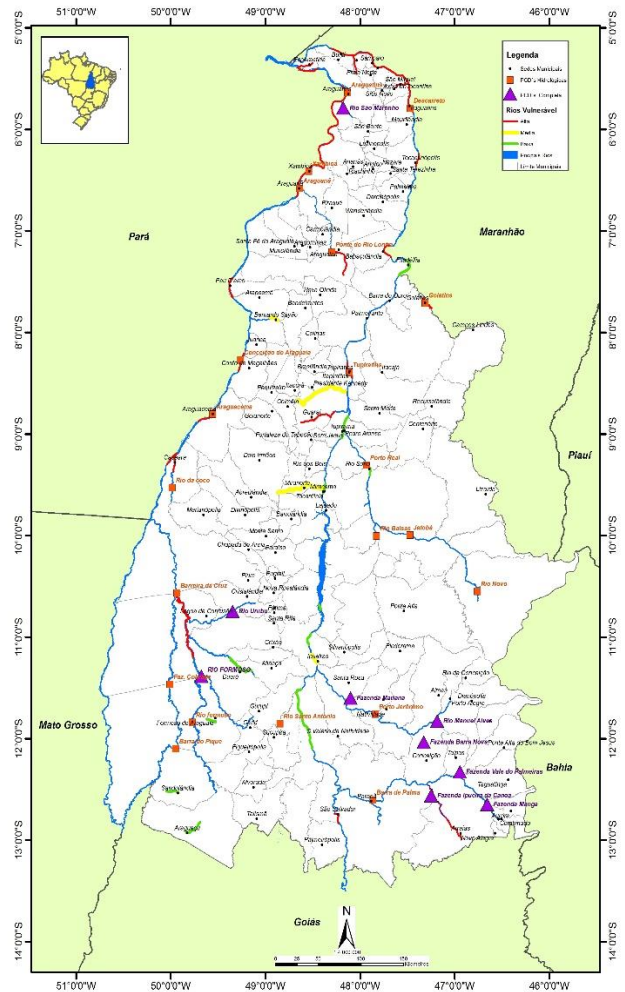




MONITORAMENTO HIDROMETEROLÓGICO

Estações Hidrometeorológicas no Estado



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
21891000	BARRA DE PALMAS	09/03/2017 12:00	0	0	0	0	0	0,8
22160000	GURUPI	09/03/2017 11:30	0	0	0	0	0	49,8
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ, PIRACICABA	09/03/2017 11:30	0	0	0	0	0	0
22670000	RIO NOVO	09/03/2017 11:30	0	0	0	0	30,8	31,2
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	09/03/2017 11:30	0	0	0	2	39,2	74,8
22741000	RIO BALSAS	09/03/2017 11:30	0	0	0,8	14	50,2	59,8
22900000	PORTO REAL	09/03/2017 11:30	0	0,2	0,2	0,2	11	11,8
23100000	TUPIRATINS	09/03/2017 11:30	0	0,2	0,2	1,2	6,59	12,4
23250000	GOIATINS	09/03/2017 11:30	0	0	0,2	0,6	1	1
23700000	DESCARRETO	09/03/2017 11:15	0	0	0,2	5,79	19,2	27,8
26710000	BARREIRA DO PEQUI	09/03/2017 11:15	0	0	0	0	0	0
26711000	FAZENDA COBRAPE	09/03/2017 11:15	0	0	0	0	0	3
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	09/03/2017 11:30	0	0	0	0	0	0,2
26800000	BARREIRA DA CRUZ	09/03/2017 11:30	0	0	1,6	1,6	1,8	26,6
27110000	RIO DO COCO	09/03/2017 11:30	0	0,2	0,6	18,4	18,4	115,2
27320000	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)	09/03/2017 11:30	0	0	0	0,2	37,8	76,39
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	09/03/2017 11:15	0	0,2	0,2	5,79	8,99	12,4
28200000	PONTE RIO LONTRA	09/03/2017 11:30	0	0	0	2,2	10,2	10,2
28280000	ARAGUANÃ	09/03/2017 11:30	0	0	0	7,8	19,4	19,4
28300000	XAMBIOÁ	09/03/2017 11:15	0	0	0	12,2	62	66,19
28850000	ARAGUATINS	09/03/2017 11:30	0	0,2	0,2	3,8	13,8	28,2

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	09/03/2017 12:00	267	272	264	272	276	309
22160000	GURUPI	09/03/2017 11:30	529	530	530	531	532	536
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ, PIRACICABA	09/03/2017 11:30	272	239	225	234	273	294
22670000	RIO NOVO	09/03/2017 11:30	182	180	193	200	208	256
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	09/03/2017 11:30	328	330	338	365	326	340
22741000	RIO BALSAS	09/03/2017 11:30	264	252	275	280	244	264
22900000	PORTO REAL	09/03/2017 11:30	199	173	153	150	161	210
23100000	TUPIRATINS							
23250000	GOIATINS	09/03/2017 11:30	174	179	177	170	176	191
23700000	DESCARRETO	09/03/2017 11:15	200	205	199	197	208	175
26710000	BARREIRA DO PEQUI	09/03/2017 11:15	344	344	346	347	349	356
26711000	FAZENDA COBRAPE							
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	09/03/2017 11:30	533	533	534	535	536	540
26800000	BARREIRA DA CRUZ	09/03/2017 11:30	388	388	388	384	386	
27110000	RIO DO COCO	09/03/2017 11:30	469	469	468	467	467	453
27320000	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)	09/03/2017 11:30	696	696	695	695	691	682
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	09/03/2017 11:15	647	647	646	644	641	635
28200000	PONTE RIO LONTRA	09/03/2017 11:30	290	286	281	279	290	284
28280000	ARAGUANÃ	09/03/2017 11:30	305	299	295	293	295	344
28300000	XAMBOIÁ	09/03/2017 11:15	558	558	558	556	556	558
28850000	ARAGUATINS	09/03/2017 11:30	722	720	719	719	720	721

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	GURUPI							
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ, PIRACICABA	09/03/2017 11:30	178,96	121,19	98,03	112,82	180,78	219,57
22670000	RIO NOVO							
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	09/03/2017 11:30	216,75	221,27	239,65	305,51	212,27	244,33
22741000	RIO BALSAS							
22900000	PORTO REAL	09/03/2017 11:30	633,42	567,2	517,13	509,68	537,06	661,79
23100000	TUPIRATINS							
23250000	GOIATINS	09/03/2017 11:30	152,99	158,53	156,31	148,56	155,2	171,85
23700000	DESCARRETO	09/03/2017 11:15	4922,41	5127,57	4881,8	4801	5252,34	3949,85
26710000	BARREIRA DO PEQUI	09/03/2017 11:15	371,57	371,57	375,04	376,77	380,26	392,59
26711000	FAZENDA COBRAPE							
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	09/03/2017 11:30	153,53	153,53	154,59	155,65	156,73	161,07
26800000	BARREIRA DA CRUZ	09/03/2017 11:30	688,12	688,12	688,12	674,98	681,54	
27110000	RIO DO COCO							
27320000	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)							
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	09/03/2017 11:15	7994,85	7994,85	7971,64	7925,29	7855,98	7718,07
28200000	PONTE RIO LONTRA	09/03/2017 11:30	30,58	29,85	28,95	28,59	30,58	29,49
28280000	ARAGUANÃ							
28300000	XAMBOIÁ	09/03/2017 11:15	10509,49	10509,49	10509,49	10425,04	10425,04	10509,49
28850000	ARAGUATINS	09/03/2017 11:30	10920,43	10870,8	10846	10846	10870,8	10895,61

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>

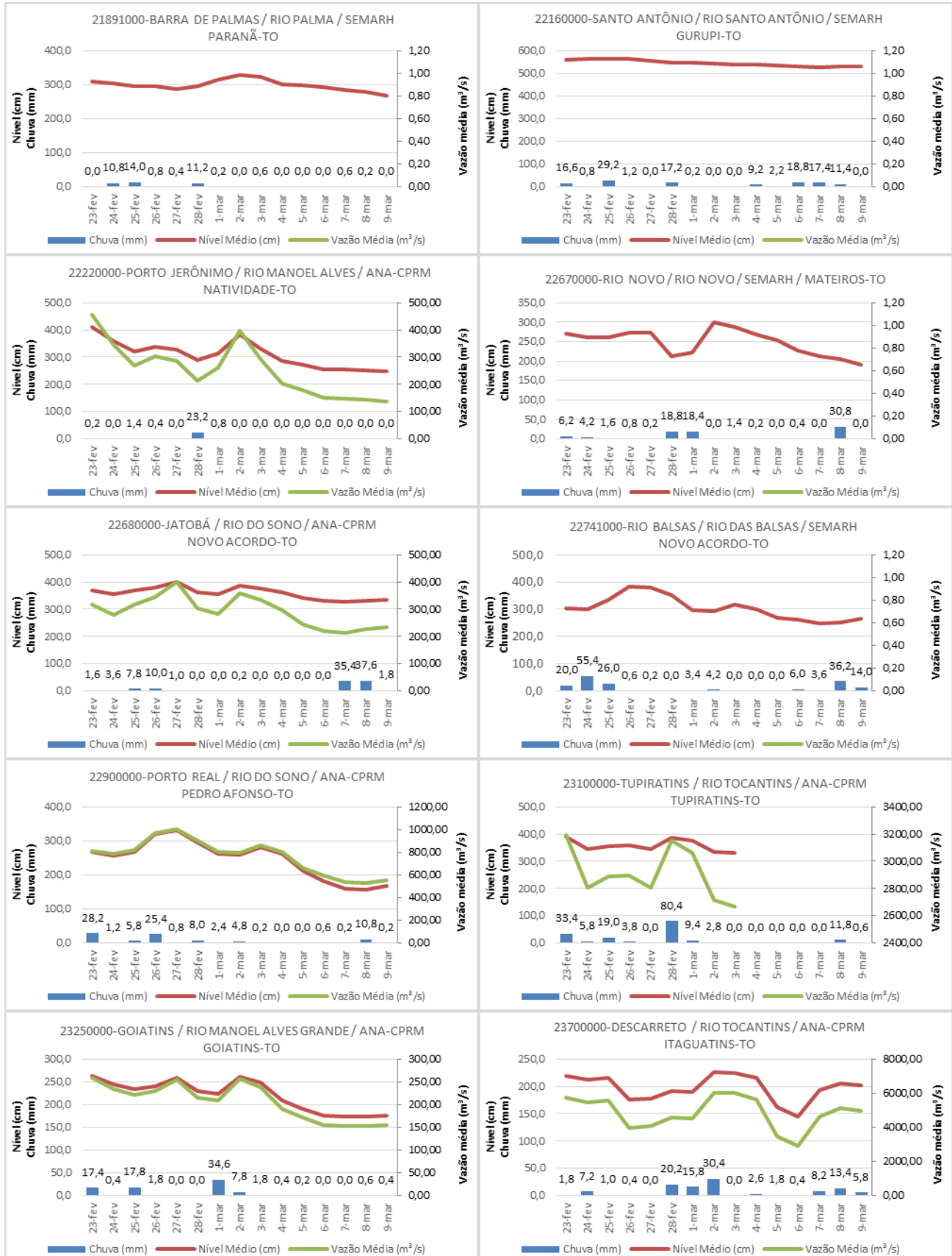
AVISOS

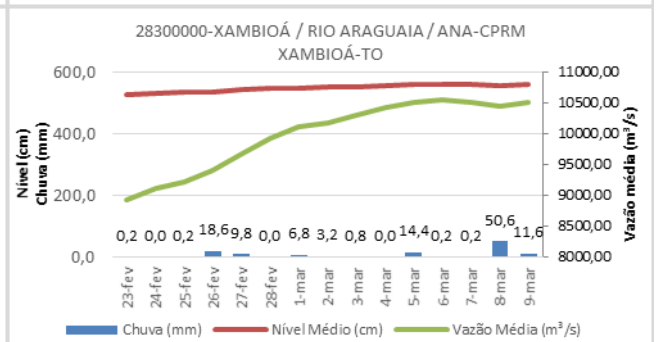
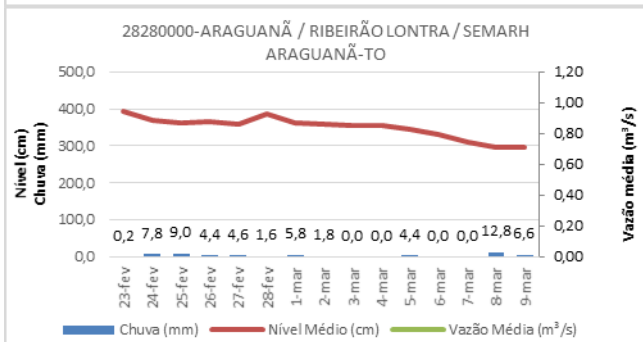
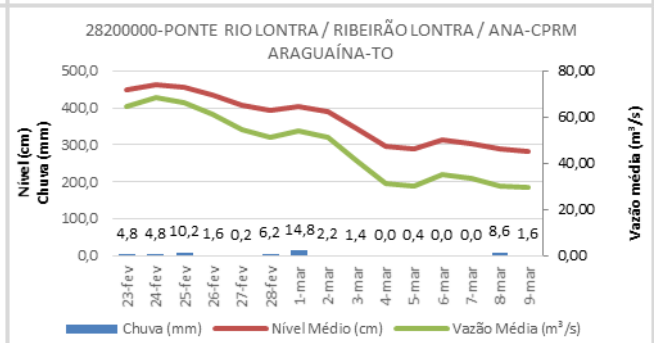
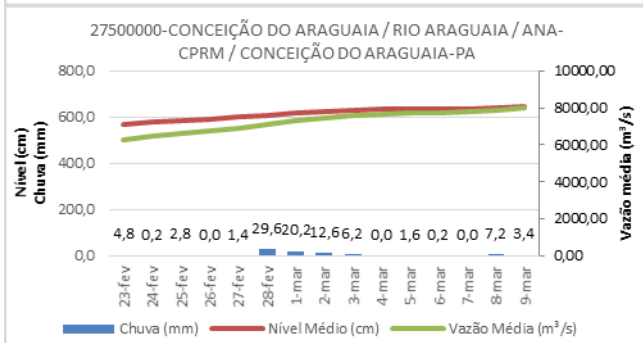
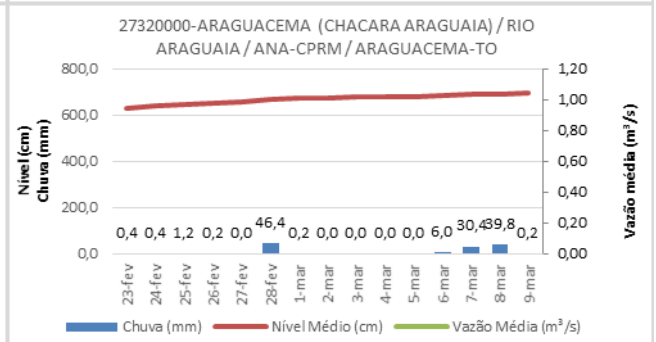
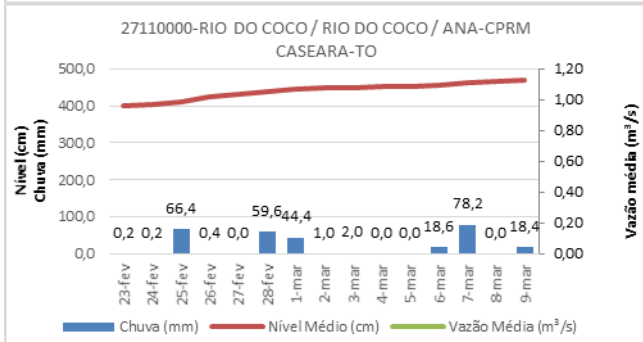
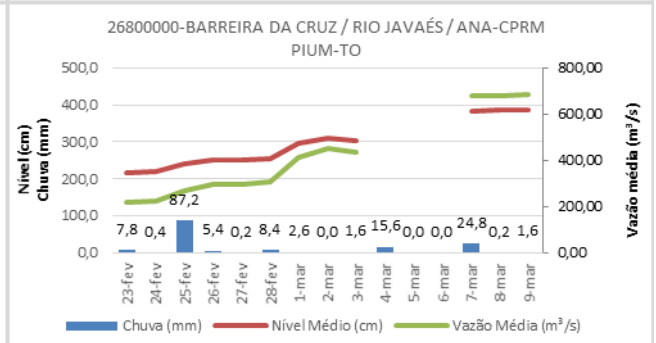
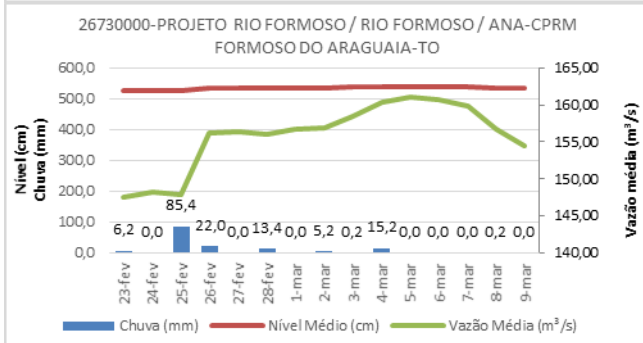
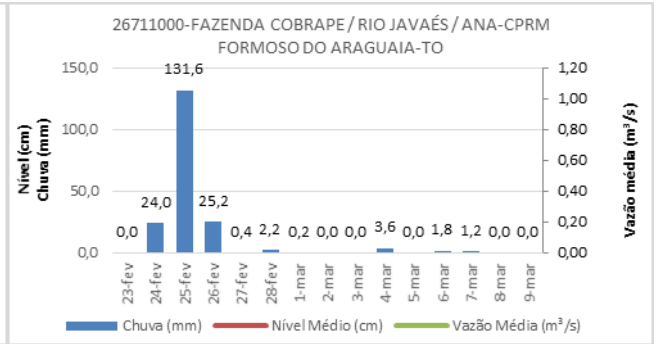
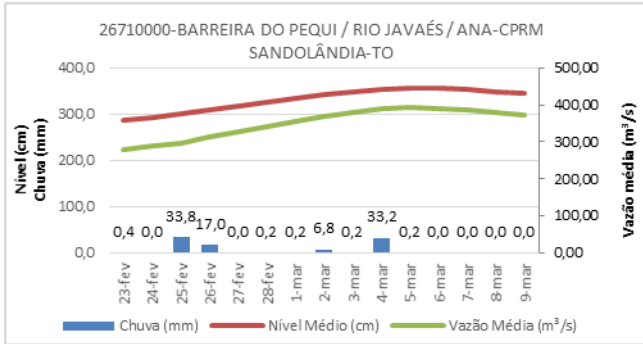
- Estação 26711000-Fazenda Cobrape: Em manutenção.

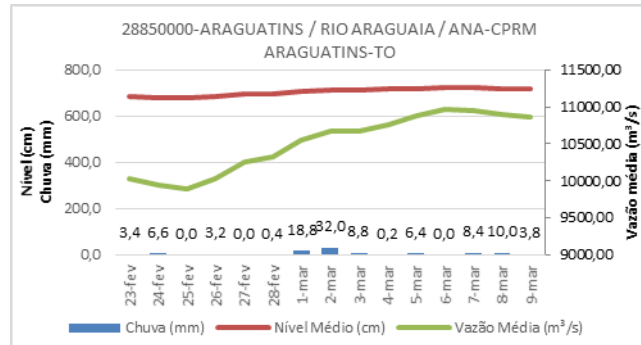


MONITORAMENTO DAS PCD'S

15 DIAS







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