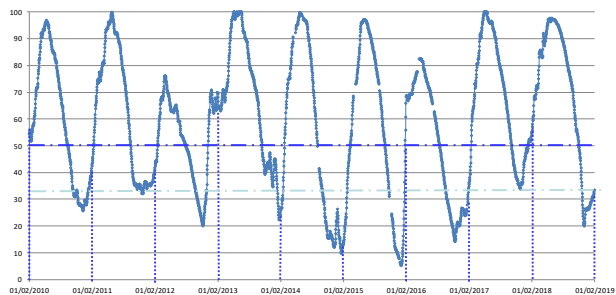


Percentual do volume útil



TERESINA - CHESF -34690000
Resp/operação: ANA/CPRM
R. Parnaíba

Data	Nível (cm)	Vazão (m³/s)
28/01/2019	223	293.4
29/01/2019	213	265.5
30/01/2019	208	252.1
31/01/2019	206	246.8
01/02/2019	204	241.6

TINGUIS - 34980000
R. Piauí

Data	Nível (cm)	Vazão (m³/s)
28/01/2019	121	57.49
29/01/2019	122	59.50
30/01/2019	111	39.25
31/01/2019	111	39.25
01/02/2019	111	39.25

BOA ESPERANÇA (às 6h)

DATA	Qaflu	Qdefl	Volume útil (%)
	(m³/s)	(m³/s)	
27/01/2019	322.44	253.00	31.54
28/01/2019	322.44	253.00	31.85
29/01/2019	357.17	253.00	32.32
30/01/2019	357.17	253.00	32.79
* 31/01/2019	390.89	252.00	33.42

RESTRICÇÕES

- * Vazão defluente máxima de 1.600 m³/s em Boa Esperança.
- * Vazão máxima de 2.400 m³/s em Floriano.
- * Vazão máxima de 3.000 m³/s em Teresina.
- * Vazão defluente mínima de 240m³/s em Boa Esperança.

Faz. B. Esperança- 34750000
Rio Poti

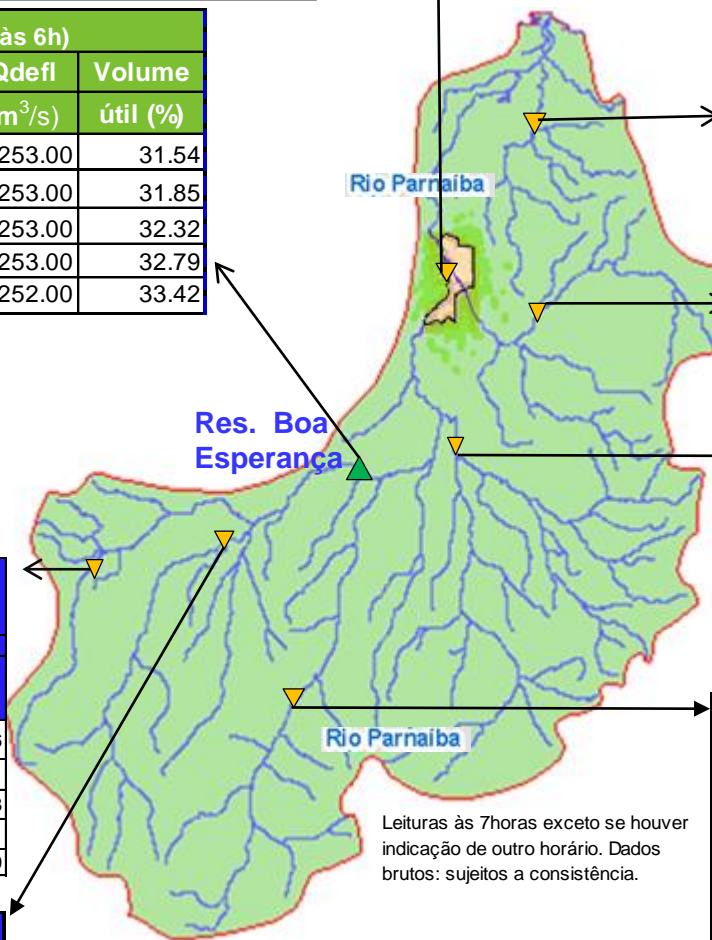
Data	Nível (cm)	Vazão (m³/s)
29/01/2019	173	5.61
30/01/2019	167	4.46
31/01/2019	161	3.47
01/02/2019	162	3.63

Francisco Ayres - 34600000
R. Canindé

Data	Nível (cm)	Vazão (m³/s)
29/01/2019	80	5.22
30/01/2019	71	3.41
31/01/2019	70	3.24
01/02/2019	62	2.05

Cristino Castrolli 34251000
Rio Gurguéia

Data	Nível (cm)	Vazão (m³/s)
29/01/2019	300	15.61
30/01/2019	311	18.71
31/01/2019	327	23.72
01/02/2019	330	24.73



Leituras às 7horas exceto se houver indicação de outro horário. Dados brutos: sujeitos a consistência.

Balsas
lat. -7°32'3.84" ;long. -46°2'8.88"
Rio das Balsas

DATA	Cota	Vazão
	(cm)	(m³/s)
28/01/19	297	98.06
29/01/19	299	99.61
30/01/19	293	94.98
31/01/19	287	90.41
01/02/19	283	87.39

SÍTIO DO VELHO - 34070000
R. Parnaíba

Data	Nível (cm)	Vazão (m³/s)
28/01/2019	235.00	176.68
29/01/2019	238.00	181.97
30/01/2019	248.00	200.01
31/01/2019	240.00	185.52
01/02/2019	230.00	168.01

Fontes dos dados:



Legenda

- ▲ UHE Boa Esperança
- Município de Teresina
- ▼ Estações Fluviométricas
- Hidrografia
- Bacia do Parnaíba

Abaixo da cota com permanência de 95%