

Acompanhamento da Bacia do Rio São Francisco

18/04/2018*

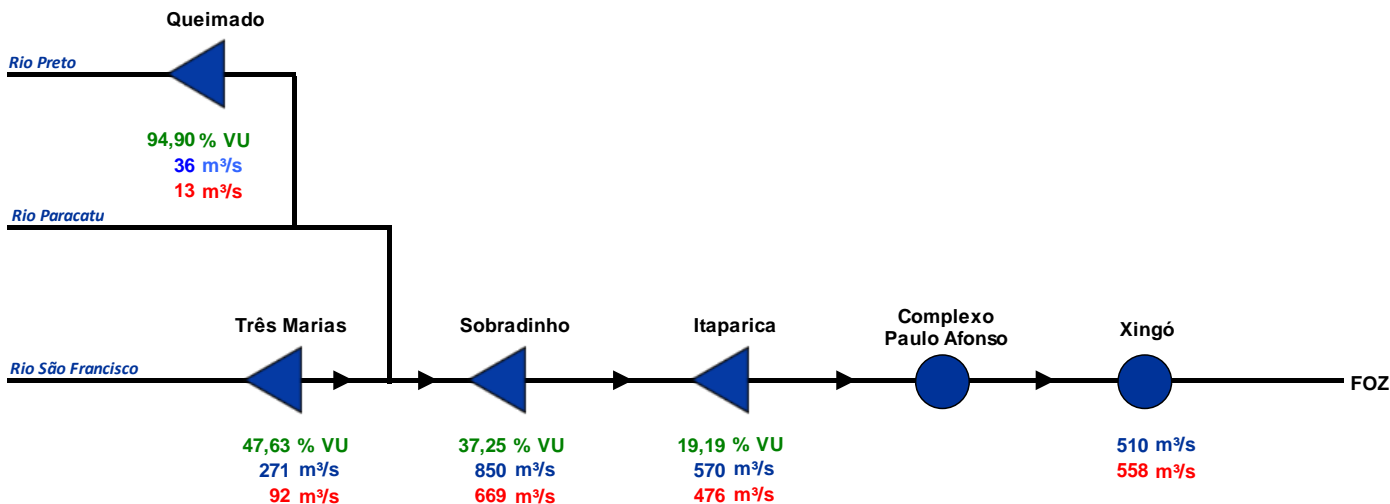
* Os dados utilizados para o boletim são brutos e estão sujeitos a consistência. Os dados são referentes ao dia anterior à data do boletim.



Situação do Reservatório Equivalente da Bacia do Rio São Francisco

RESERVATÓRIOS	Características			Situação em 17/04/2018			
	Volume Máximo (hm³)	Volume Mínimo (hm³)	Volume Útil (hm³)	Cota (m)	Vol. Acum. (hm³)	Vol. Útil Acum. (hm³)	% Vol. Útil
Três Marias	19.528,0	4.250	15.278	563,23	11527	7277,2	47,63%
Sobradinho	34.117,0	5.448	28.669	386,87	16126	10678,0	37,25%
Itaparica	10.782,0	7.233	3.549	300,08	7914	681,0	19,19%
Reservatório Equivalente	64.427,0	16.931	47.496		35.567	18.636	39,24%
Queimado	477,97	88,51	389,46	828,44	458	369,58	94,90%
Total	64.905,0	17.020	47.885		36.025	19.006	39,69%

Diagrama Esquemático de Hidrelétricas - Bacia do Rio São Francisco



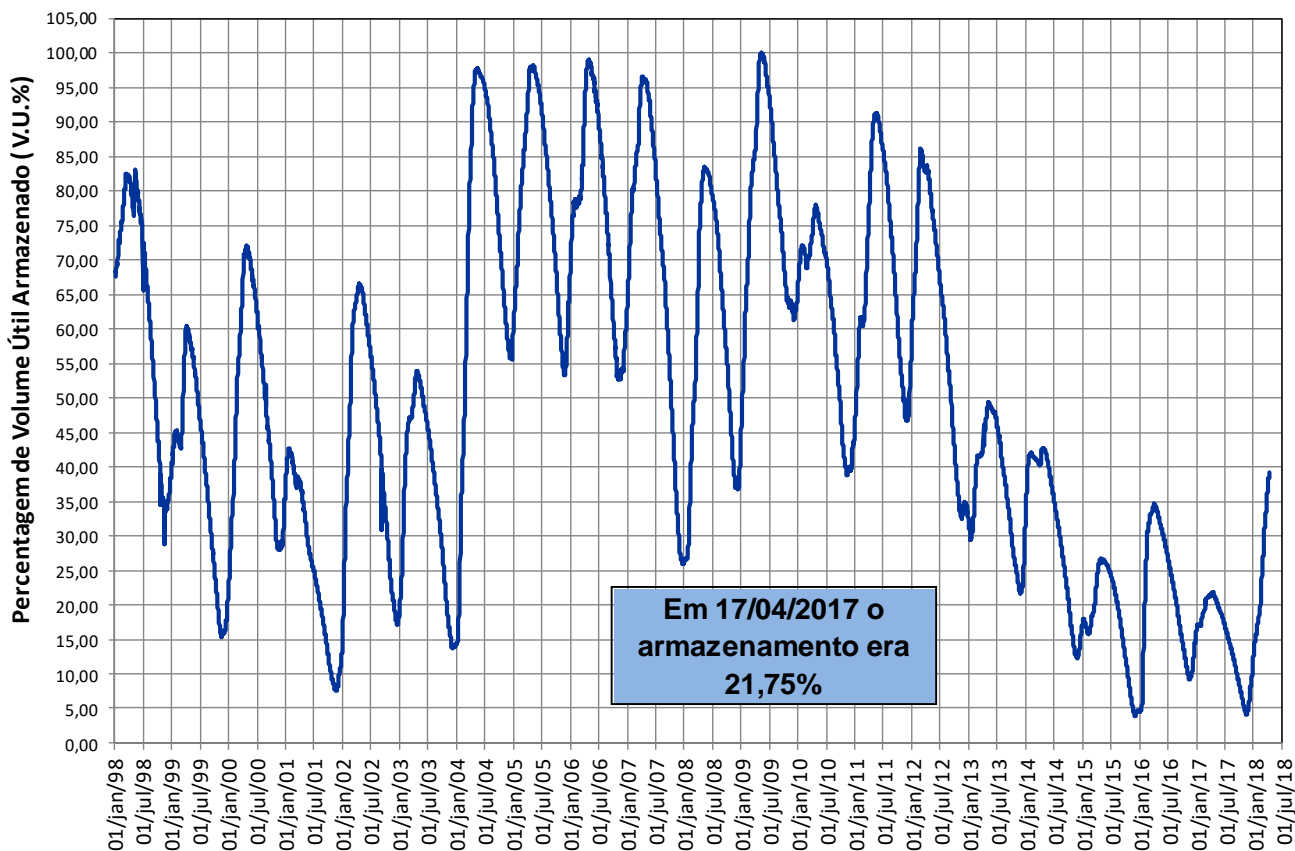
	Usina com reservatório
	Usina a fio d'água
xxx	Vazão Afluente (m³/s)
xxx	Vazão Defluente (m³/s)
xxx	Volume Útil (%)

FONTE: ONS

Dados do dia: 17/04/2018

Situação do Reservatório Equivalente da Bacia do Rio São Francisco

RESERVATÓRIO EQUIVALENTE - VOLUME ACUMULADO DESDE 1998



Previsão de Chuva para os Próximos 5 dias



Fonte:
CPTEC/INPE

18/04/2018

UHE Sobradinho			
Data	Volume Útil %	Qaflu m³/s	Qdeflu m³/s
15/04	37,08	920	671
16/04	37,16	890	667
17/04	37,25	850	669
*18/04	S/INF.	S/INF.	S/INF.

(*) às 6:00 hs

Posto Juazeiro		
Data	Cota média cm	Vazão média m³/s
15/04	94	678
16/04	94	678
17/04	94	682
*18/04	93	669

(*) às 7:00 hs

UHE Xingó		
Data	Qaflu m³/s	Qdeflu m³/s
15/04	399	560
16/04	453	558
17/04	510	558
18/04	S/INF.	S/INF.

Posto Morpara		
Data	Cota média cm	Vazão média m³/s
15/04	264	1.010
16/04	294	1.183
17/04	313	1.304
*18/04	322	1.363

(*) às 7:00 hs

UHE Itaparica			
Data	Volume Útil %	Qaflu m³/s	Qdeflu m³/s
15/04	18,65	570	469
16/04	18,82	570	417
17/04	19,19	570	476
18/04	S/INF.	S/INF.	S/INF.

Posto Propria		
Data	Cota média cm	Vazão média m³/s
15/04	13	629
16/04	11	616
17/04	12	624
*18/04	11	616

(*) às 7:00 hs

Posto Bom Jesus da Lapa		
Data	Cota média cm	Vazão média m³/s
15/04	195	1.295
16/04	193	1.281
17/04	183	S/INF.
*18/04	170	S/INF.

(*) às 7:00 hs

Posto São Francisco		
Data	Cota média cm	Vazão média m³/s
15/04	253	891
16/04	237	805
17/04	229	763
*18/04	224	737

(*) às 7:00 hs

Posto São Romão		
Data	Cota média cm	Vazão média m³/s
15/04	191	601
16/04	184	567
17/04	181	554
*18/04	180	549

(*) às 7:00 hs

UHE Três Marias			
Data	Volume Útil %	Qnat m³/s	Qdeflu m³/s
15/04	47,49	254	87
16/04	47,58	253	88
17/04	47,63	271	92
18/04	S/INF.	S/INF.	S/INF.

Fontes de dados



Legenda

- Sedes Municipais
- ▲ Estações Fluiiométricas
- ▲ UHEs
- Bacia do Rio São Francisco



Reservatórios da Bacia do Rio São Francisco

Queimado

VAZÕES NATURAIS MÉDIAS MENSAIS - QUEIMADO (m³/s) - Histórico (1931 até 2015)

Ano	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	MÉDIA
Máxima	214	294	229	177	94	78	68	62	58	90	126	234	114
Mínima	19	28	34	25	20	16	14	12	11	9	16	14	31
Média	81	82	86	68	47	40	34	30	27	32	51	78	55

VAZÕES NATURAIS MÉDIAS MENSAIS - QUEIMADO (m³/s) - 2015 - 2016 - 2017

Ano	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	MÉDIA
2015	19	28	49	73	53	37	30	21	19	12	16	14	31
2016*	35	26	22	13	10	7	7	7	5	6	15	27	15
2017	20	37	29	22	17	11	10	8	6	4	14	35	18
2018	32	43	36	38									

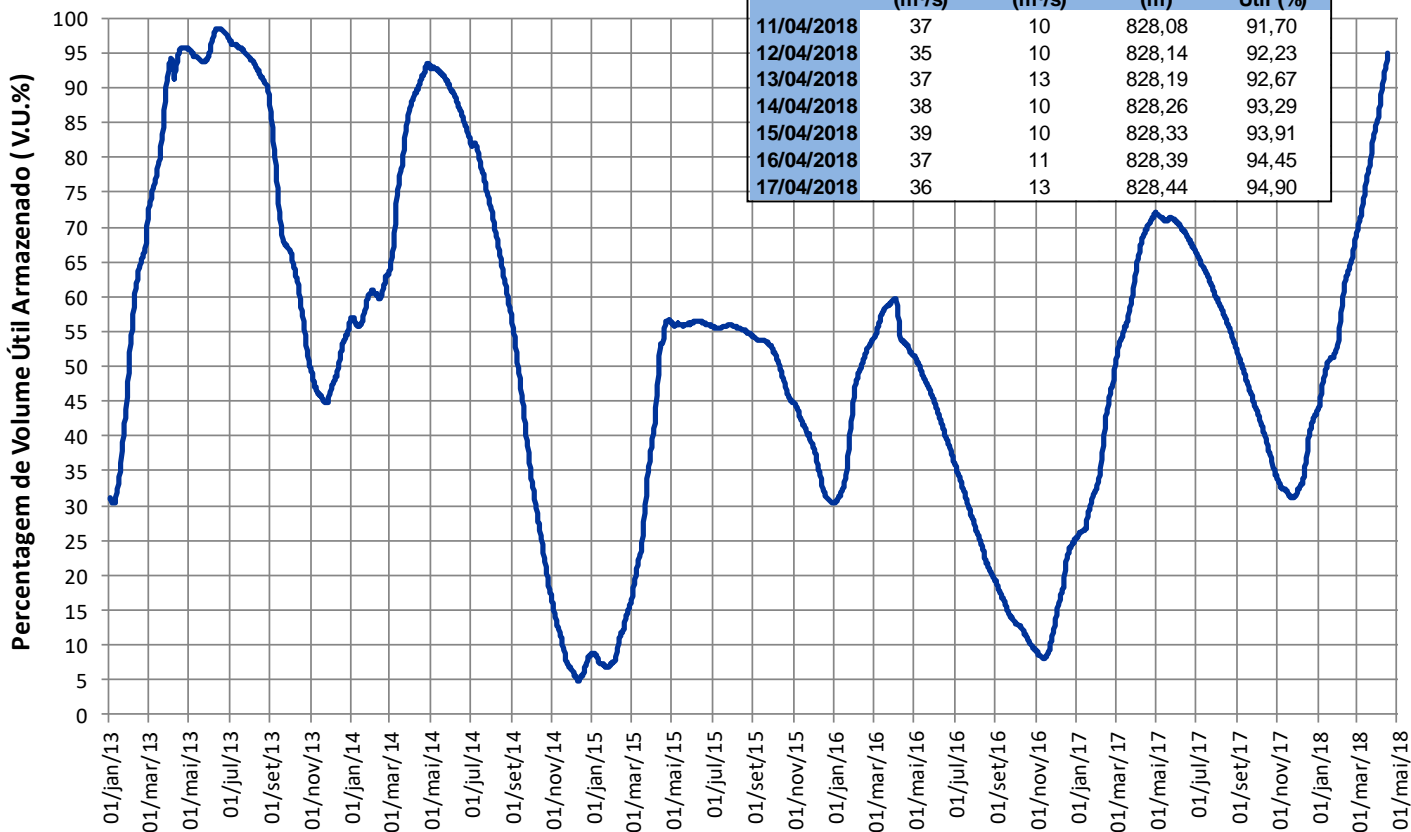
RELAÇÃO ENTRE VAZÃO NATURAL MÉDIA MENSAL OBSERVADA E A VAZÃO NATURAL MÉDIA DE LONGO TERMO - QUEIMADO (%)

Ano	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	MÉDIA
2015	24%	34%	57%	107%	112%	92%	86%	71%	68%	38%	30%	18%	56%
2016*	43%	32%	26%	19%	21%	18%	20%	24%	18%	18%	29%	34%	27%
2017	24%	45%	34%	32%	35%	28%	28%	27%	24%	14%	28%	45%	32%
2018	39%	53%	42%	56%									

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

** O valor de abr/2018 corresponde à média parcial até 17/04/2018 .

QUEIMADO - VOLUME ÚTIL (%)



Fonte de dados: ONS

Reservatórios da Bacia do Rio São Francisco

Três Marias

VAZÕES NATURAIS MÉDIAS MENSAIS - TRÊS MARIAS (m³/s) - Histórico (1931 até 2015)

Ano	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	MÉDIA
Máxima	3503	4435	2716	2095	1287	1062	747	487	531	957	1849	2496	1702
Mínima	164	151	200	157	124	64	58	72	58	40	163	163	179
Média	1447	1345	1123	745	446	337	270	221	216	293	588	1097	677

VAZÕES NATURAIS MÉDIAS MENSAIS - TRÊS MARIAS (m³/s) - 2014 - 2016 - 2017

Ano	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	MÉDIA
2014*	369	151	200	226	124	100	94	94	58	48	171	506	179
2016	1080	621	471	200	139	132	87	58	52	81	296	655	323
2017	368	379	247	165	183	103	52	40	24	27	188	667	204
2018	560	639	722	303									

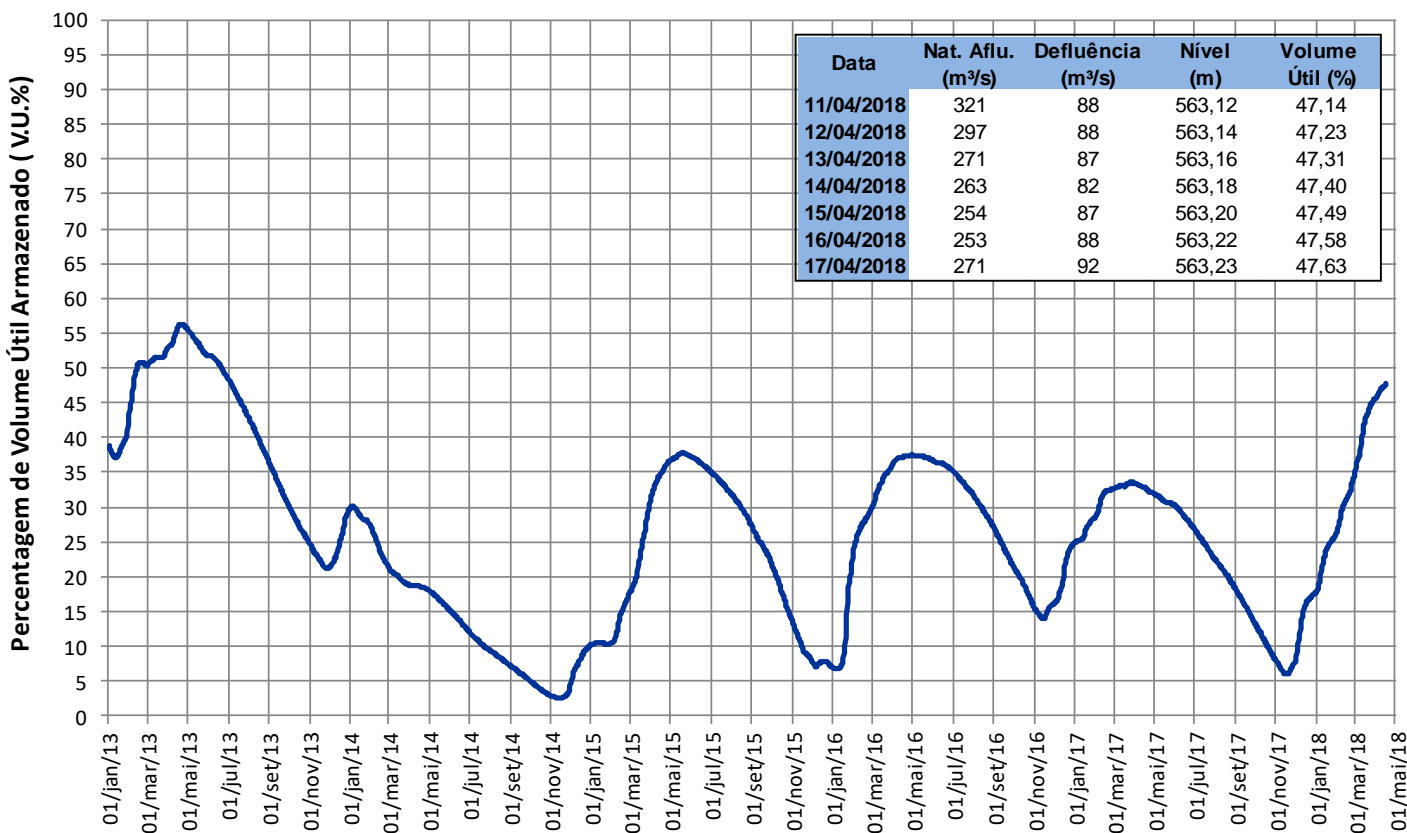
RELAÇÃO ENTRE VAZÃO NATURAL MÉDIA MENSAL OBSERVADA E A VAZÃO NATURAL MÉDIA DE LONGO TERMO - TRÊS MARIAS (%)

Ano	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	MÉDIA
2014*	26%	11%	18%	30%	28%	30%	35%	43%	27%	17%	29%	46%	26%
2016	75%	46%	42%	27%	31%	39%	32%	26%	24%	28%	50%	60%	48%
2017	25%	28%	22%	22%	41%	31%	19%	18%	11%	9%	32%	61%	30%
2018	39%	48%	64%	41%									

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

** O valor de abr/2018 corresponde à média parcial até 17/04/2018 .

TRÊS MARIAS - VOLUME ÚTIL (%)



Fonte de dados: CEMIG e ONS

Reservatórios da Bacia do Rio São Francisco

Sobradinho

VAZÕES NATURAIS MÉDIAS MENSAIS - SOBRADINHO (m³/s) - Histórico (1931 até 2015)

Ano	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	MÉDIA
Máxima	9467	10080	15676	7965	8764	3939	2591	2078	2034	2050	4448	6411	4952
Mínima	1133	1280	1304	1096	845	695	630	518	406	227	307	1078	1006
Média	4635	4821	4670	3715	2248	1536	1283	1111	994	1110	1834	3318	2606

VAZÕES NATURAIS MÉDIAS MENSAIS - SOBRADINHO (m³/s) - 2015 - 2016 -2017

Ano	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	MÉDIA
2015*	1133	1558	1894	2172	1360	789	630	518	406	227	307	1078	1006
2016	2035	4424	1583	835	516	470	382	386	313	354	704	1989	1166
2017	1289	1600	1032	920	510	502	381	344	283	213	464	2010	796
2018	1580	2124	2623	1926									

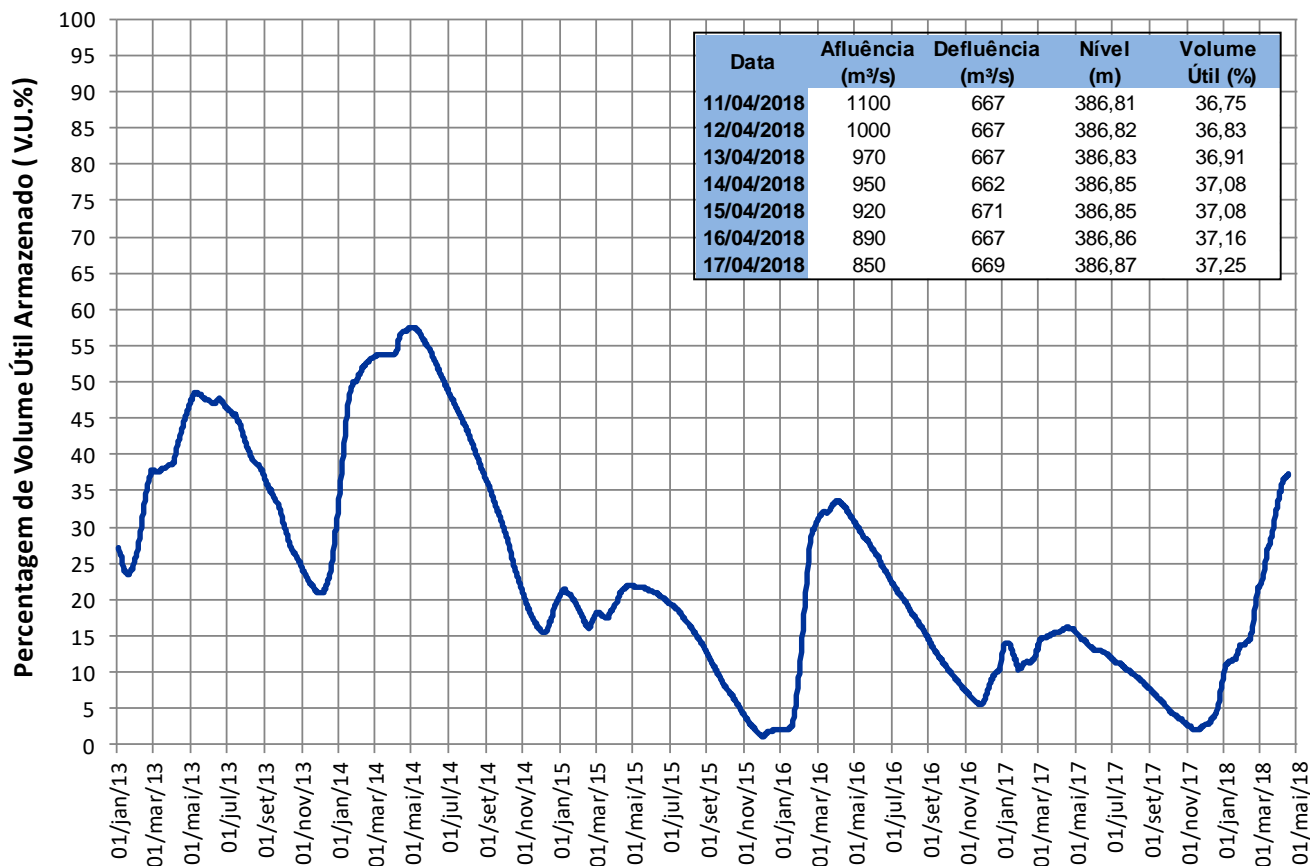
RELAÇÃO ENTRE VAZÃO NATURAL MÉDIA MENSAL OBSERVADA E A VAZÃO NATURAL MÉDIA DE LONGO TERMO - SOBRADINHO (%)

Ano	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	MÉDIA
2015*	24%	32%	41%	58%	61%	51%	49%	47%	41%	20%	17%	32%	39%
2016	44%	92%	34%	22%	23%	31%	30%	35%	31%	32%	38%	60%	45%
2017	28%	33%	22%	25%	23%	33%	30%	31%	28%	19%	25%	61%	31%
2018	34%	44%	56%	52%									

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

** O valor de abr/2018 corresponde à média parcial até 17/04/2018 .

SOBRADINHO - VOLUME ÚTIL (%)



Fonte de dados: ONS

Reservatórios da Bacia do Rio São Francisco

Itaparica

VAZÕES NATURAIS MÉDIAS MENSAIS - ITAPARICA (m³/s) - Histórico (1931 até 2015)

Ano	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	MÉDIA
Máxima	9585	10782	16069	8336	9073	4417	2659	2119	1993	2011	4134	6221	5019
Mínima	1307	1359	1294	1326	847	708	651	558	455	346	344	1098	1052
Média	4672	4938	4934	4025	2426	1596	1312	1143	1022	1102	1763	3262	2683

VAZÕES NATURAIS MÉDIAS MENSAIS - ITAPARICA (m³/s) - 2015 - 2016 - 2017

Ano	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	MÉDIA
2015*	1307	1421	1903	2299	1405	843	651	558	455	346	344	1098	1052
2016	2245	4692	1650	917	557	486	417	432	390	434	667	1889	1231
2017	1387	1559	1120	931	515	509	385	346	288	219	424	1843	794
2018	1696	2127	2618	2115									

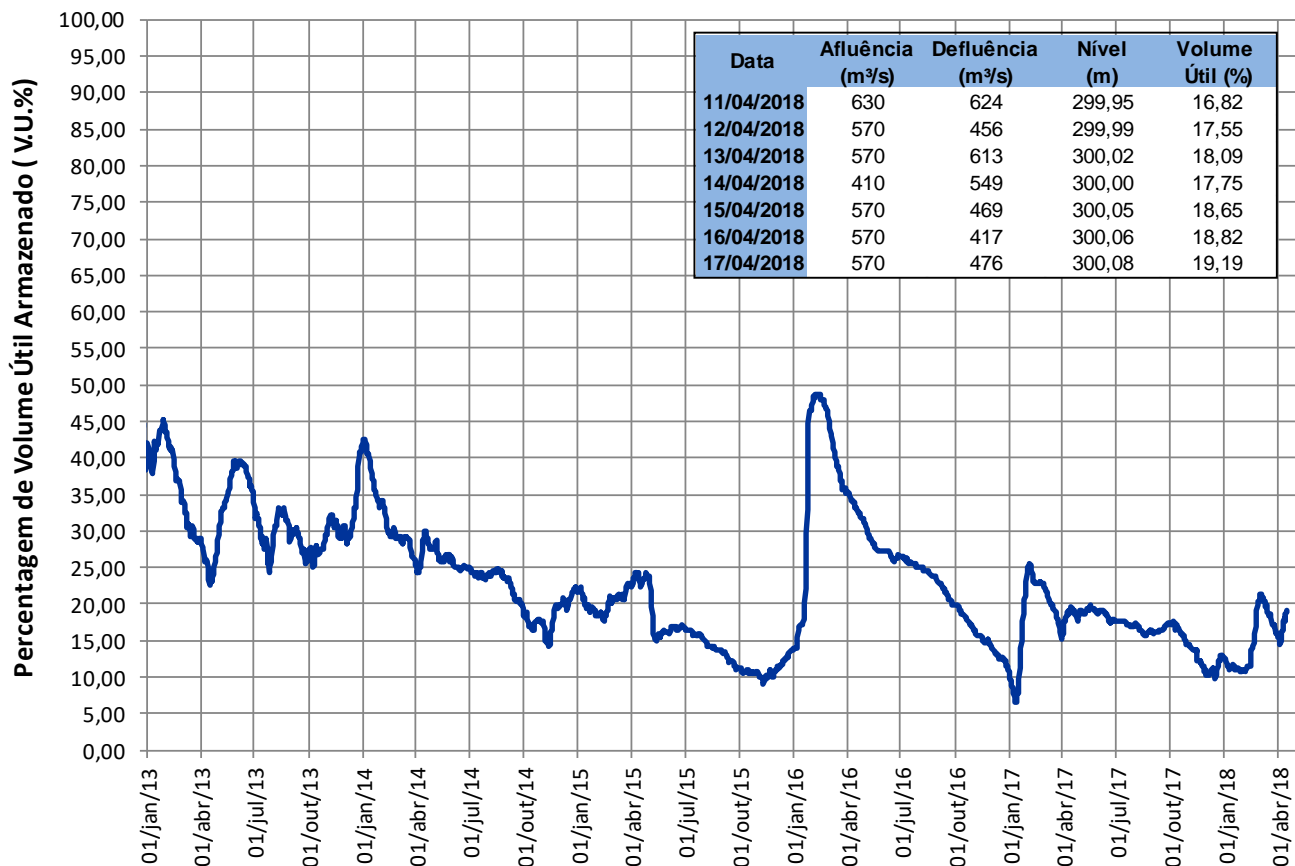
RELAÇÃO ENTRE VAZÃO NATURAL MÉDIA MENSAL OBSERVADA E A VAZÃO NATURAL MÉDIA DE LONGO TERMO - ITAPARICA (%)

Ano	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	MÉDIA
2015*	28%	29%	39%	57%	58%	53%	50%	49%	45%	31%	20%	34%	39%
2016	48%	95%	33%	23%	23%	30%	32%	38%	38%	39%	38%	58%	46%
2017	30%	32%	23%	23%	21%	32%	29%	30%	28%	20%	24%	57%	30%
2018	36%	43%	53%	53%									

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

** O valor de abr/2018 corresponde à média parcial até 17/04/2018 .

ITAPARICA - VOLUME ÚTIL (%)



Fonte de dados: ONS

Reservatórios da Bacia do Rio São Francisco

Xingó

Ano	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	MÉDIA
Máxima	9620	10823	16102	8311	9046	4580	2683	2133	1981	2018	4069	6218	5081
Mínima	1366	1355	1286	1377	862	714	653	562	455	354	336	1074	1055
Média	4668	4955	4978	4095	2479	1616	1324	1155	1033	1103	1740	3238	2699

Ano	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	MÉDIA
2015*	1366	1355	1906	2324	1417	859	653	562	455	354	336	1074	1055
2016	2152	4754	1675	947	563	486	416	435	388	435	631	1844	1227
2017	1441	1526	1172	936	520	511	386	347	290	221	401	1755	792
2018	1759	2090	2605	2211									

Ano	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	MÉDIA
2015*	29%	27%	38%	57%	57%	53%	49%	49%	44%	32%	19%	33%	39%
2016	46%	96%	34%	23%	23%	30%	31%	38%	38%	39%	36%	57%	45%
2017	31%	31%	24%	23%	21%	32%	29%	30%	28%	20%	23%	54%	29%
2018	38%	42%	52%	54%									

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

** O valor de abr/2018 corresponde à média parcial até 17/04/2018 .

