

Condições hidrológicas e de armazenamento da Bacia do Rio Paraíba do Sul: Até 12/12/2016

Apresentação para o GTA OH

12 – Dezembro – 2016

ONS

Operação Realizada – Santa Cecília

Data	Vertimento	Vertimento objetivo	Desvio
16/11/2016	88,1	71	17
17/11/2016	72,0	71	1
18/11/2016	144,4	71	73
19/11/2016	98,7	71	28
20/11/2016	71,5	71	0
21/11/2016	72,4	71	1
22/11/2016	71,8	71	1
23/11/2016	72,0	71	1
24/11/2016	71,7	71	1
25/11/2016	71,5	71	1
26/11/2016	71,9	71	1
27/11/2016	72,1	71	1
28/11/2016	71,7	71	1
29/11/2016	-9999,0	71	-10070
30/11/2016	110,3	71	39
01/12/2016	86,5	71	15
02/12/2016	71,8	71	1
03/12/2016	71,7	71	1
04/12/2016	71,6	71	1
05/12/2016	71,9	71	1
06/12/2016	71,9	71	1
07/12/2016	71,7	71	1
08/12/2016	72,0	71	1
09/12/2016	95,0	71	24
10/12/2016	180,4	71	109
11/12/2016	98,7	71	28
12/12/2016	95,7	71	25

Registro de vazão com erro devido a defeito no posto de medição V-1-094 (Santa Cecília Jusante)

Aumento do Vertimento na UE Santa Cecília devido a chuva incremental no trecho entre Funil e SCI

Operação Realizada – Pereira Passos

Data	Defluência	Defluência Objetivo	Desvio	
15/11/2016	143,2	85	58,2	
16/11/2016	126,2	85	41,2	
17/11/2016	112,9	95	17,9	Conforme acordado na 13ª Reunião do GTAOH-PBS em 16/11/2016, a vazão mínima defluente na UHE Pereira Passos será de 95m ³ /s de 17/11/2016 até 23/11/2016.
18/11/2016	130,5	95	35,5	
19/11/2016	101,0	95	6,0	
20/11/2016	60,4	95	-34,6	Registro de vazão com erro devido a defeito no posto de medição V-3-489 (Pereira Passos Jusante)
21/11/2016	97,8	95	2,8	
22/11/2016	97,4	95	2,4	
23/11/2016	97,4	95	2,4	
24/11/2016	112,5	105	7,5	Conforme acordado na 13ª Reunião do GTAOH-PBS em 16/11/2016, a vazão mínima defluente na UHE Pereira Passos será de 105m ³ /s de 24/11/2016 até 30/11/2016.
25/11/2016	104,1	105	-0,9	
26/11/2016	102,7	105	-2,3	
27/11/2016	105,7	105	0,7	
28/11/2016	105,4	105	0,4	
29/11/2016	107,8	105	2,8	
30/11/2016	113,8	105	8,8	
01/12/2016	-9999,0	120	-10119,0	Conforme acordado na 13ª Reunião do GTAOH-PBS em 16/11/2016, a vazão mínima defluente na UHE Pereira Passos será de 120m ³ /s, a partir de 01/12/2016.
02/12/2016	-9999,0	120	-10119,0	Registro de vazão com erro devido a defeito no posto de medição V-3-489 (Pereira Passos Jusante)
03/12/2016	87,9	120	-32,1	
04/12/2016	85,4	120	-34,6	
05/12/2016	100,6	120	-19,4	
06/12/2016	121,9	120	1,9	
07/12/2016	121,9	120	1,9	
08/12/2016	121,8	120	1,8	
09/12/2016	138,3	120	18,3	Aumento da Geração da UHE PPS devido a chuva incremental no trecho entre Funil - SCI e aumento da afluência através do rio Pirai
10/12/2016	161,2	120	41,2	
11/12/2016	156,2	120	36,2	
12/12/2016	156,5	120	36,5	

Previsão Meteorológica – Paraíba do Sul - ETA

13/12/2016

Modelo Regional / Bacia do rio Paraíba do Sul
Precipitação (mm) acumulada entre 12Z 12/12 e 12Z 13/12
Previsão das 00Z dia 12/12/2016

14/12/2016

Modelo Regional / Bacia do rio Paraíba do Sul
Precipitação (mm) acumulada entre 12Z 13/12 e 12Z 14/12
Previsão das 00Z dia 12/12/2016

15/12/2016

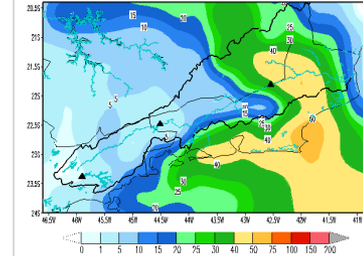
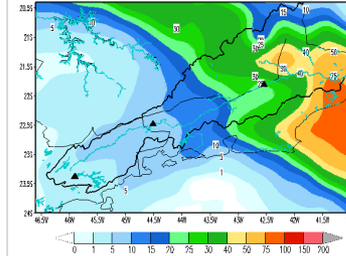
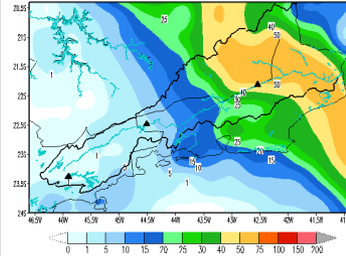
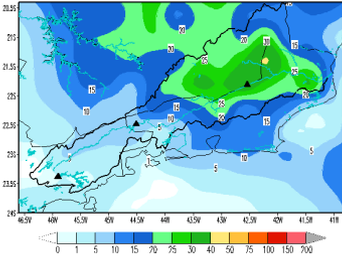
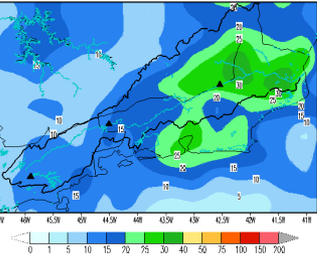
Modelo Regional / Bacia do rio Paraíba do Sul
Precipitação (mm) acumulada entre 12Z 14/12 e 12Z 15/12
Previsão das 00Z dia 12/12/2016

16/12/2016

Modelo Regional / Bacia do rio Paraíba do Sul
Precipitação (mm) acumulada entre 12Z 15/12 e 12Z 16/12
Previsão das 00Z dia 12/12/2016

17/12/2016

Modelo Regional / Bacia do rio Paraíba do Sul
Precipitação (mm) acumulada entre 12Z 16/12 e 12Z 17/12
Previsão das 00Z dia 12/12/2016



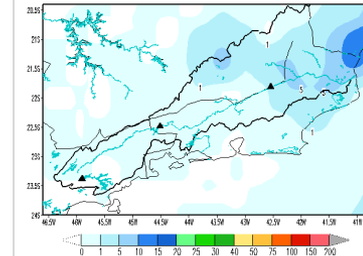
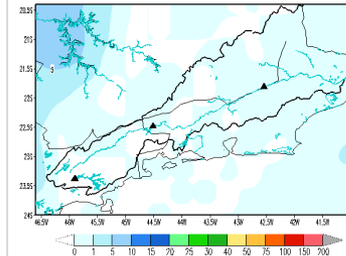
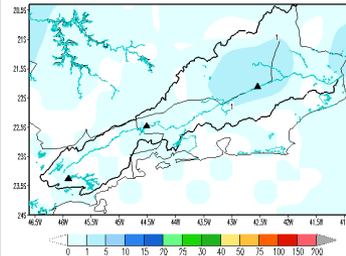
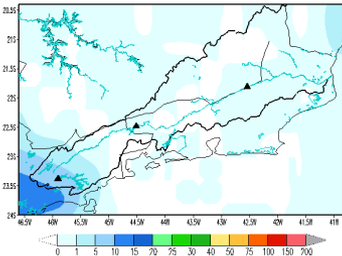
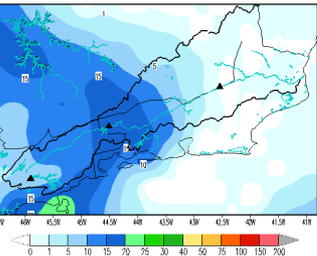
Modelo Regional / Bacia do rio Paraíba do Sul
Precipitação (mm) acumulada entre 12Z 17/12 e 12Z 18/12
Previsão das 00Z dia 12/12/2016

Modelo Regional / Bacia do rio Paraíba do Sul
Precipitação (mm) acumulada entre 12Z 18/12 e 12Z 19/12
Previsão das 00Z dia 12/12/2016

Modelo Regional / Bacia do rio Paraíba do Sul
Precipitação (mm) acumulada entre 12Z 19/12 e 12Z 20/12
Previsão das 00Z dia 12/12/2016

Modelo Regional / Bacia do rio Paraíba do Sul
Precipitação (mm) acumulada entre 12Z 20/12 e 12Z 21/12
Previsão das 00Z dia 12/12/2016

Modelo Regional / Bacia do rio Paraíba do Sul
Precipitação (mm) acumulada entre 12Z 21/12 e 12Z 22/12
Previsão das 00Z dia 12/12/2016



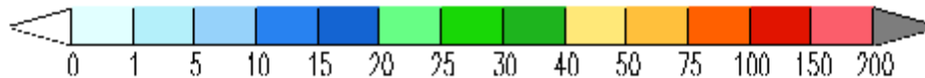
18/12/2016

19/12/2016

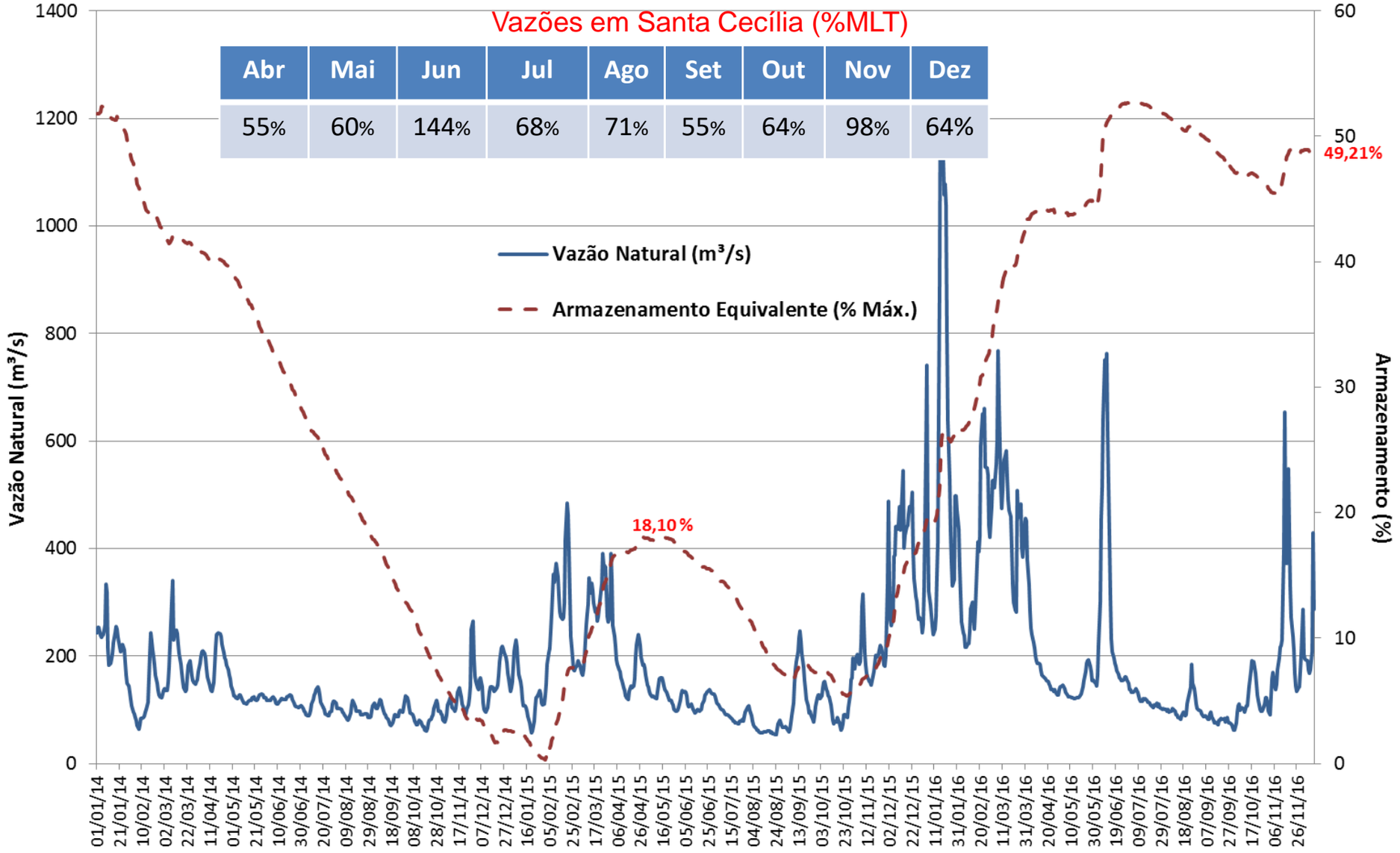
20/12/2016

21/12/2016

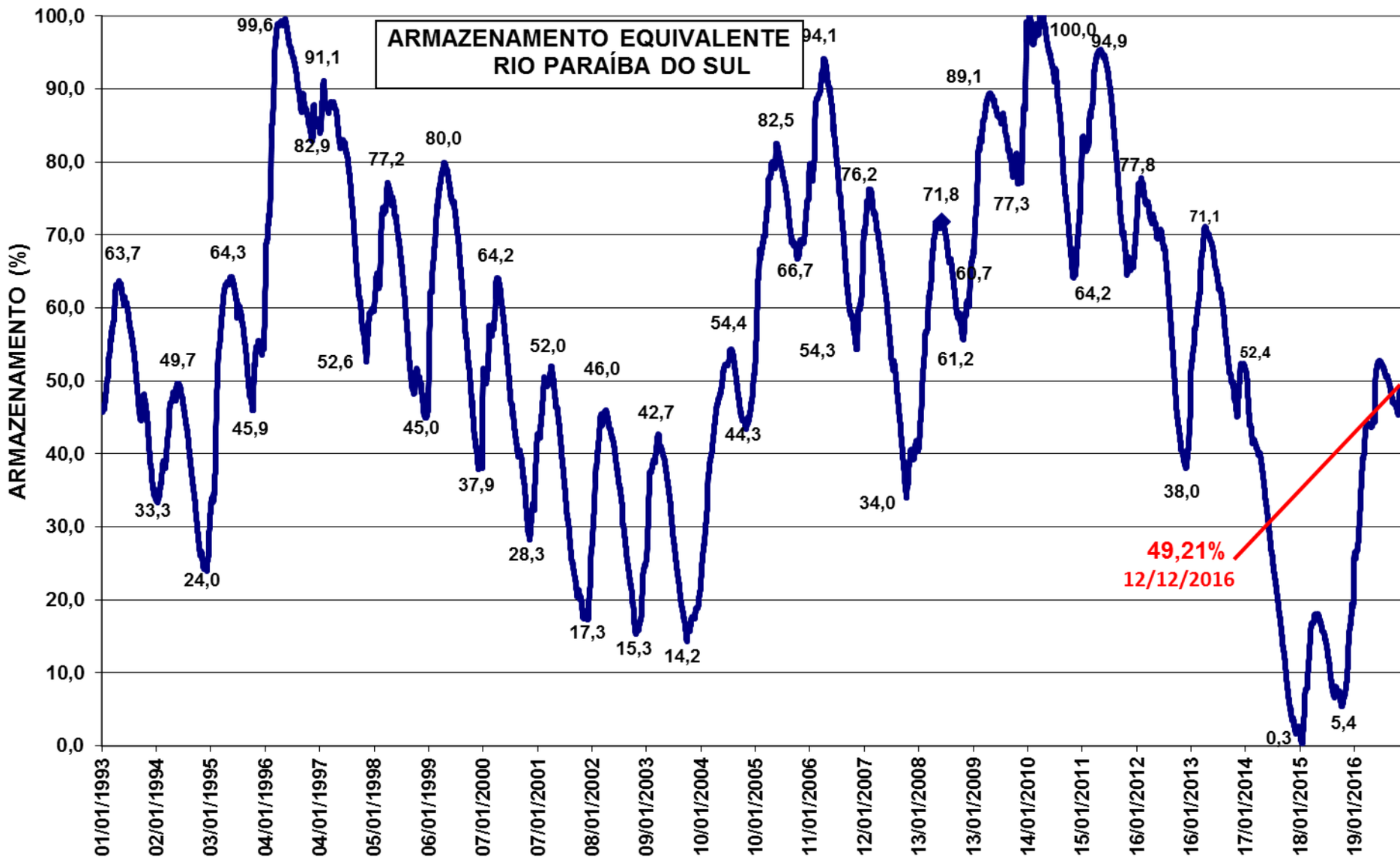
22/12/2016



Armazenamento Equivalente x Vaz Objetivo



Paraíba do Sul – Histórico Armazenamento



Paraíba do Sul – Armazenamentos Verificados

Paraíba do Sul - Armazenamentos Verificados

