

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento Bacia do rio Iguaçu

22/10/2020

\* Os dados utilizados para o boletim são brutos e estão sujeitos a consistência.

Jordão			
Data	V.U.(%)	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
13/10/2020	15,76	83	10
15/10/2020	26,76	105	10
17/10/2020	8,93	29	10
19/10/2020	16,47	90	10
21/10/2020	#N/D	#N/D	#N/D

Fundão		
Data	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
13/10/2020	73	71
15/10/2020	89	90
17/10/2020	7	7
19/10/2020	78	75
21/10/2020	#N/D	#N/D

Salto Caxias		
Data	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
13/10/2020	984	1248
15/10/2020	1051	1067
17/10/2020	389	405
19/10/2020	844	922
21/10/2020	#N/D	#N/D

Salto Osório		
Data	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
13/10/2020	979	845
15/10/2020	996	1002
17/10/2020	420	350
19/10/2020	738	789
21/10/2020	#N/D	#N/D

FUNDÃO



Rio Jordão

Santa Clara			
Data	V.U.(%)	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
13/10/2020	17,82	46	74
15/10/2020	14,68	41	91
17/10/2020	14,11	41	7
19/10/2020	13,65	36	80
21/10/2020	#N/D	#N/D	#N/D

RIO PARANÁ

BAIXO IGUAÇU

GOV. JOSÉ ROCHA  
(SALTO CAXIAS)

SALTO OSÓRIO

SALTO SANTIAGO

SEGREDO  
(NEY AMINTHAS DE BARROS)

FOZ DO AREIA  
(GOV. BENTO MUNHOZ)

Rio Iguaçu

Hotel Cataratas	
Data	Q diária (m³/s)
16/10/2020	1036
17/10/2020	1019
18/10/2020	760
19/10/2020	536
20/10/2020	507
21/10/2020	#N/D
22/10/2020	#N/D

Atualizado em: 20/10/2020 08:00

Baixo Iguaçu		
Data	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
13/10/2020	1140	1038
15/10/2020	1023	974
17/10/2020	417	529
19/10/2020	884	787
21/10/2020	#N/D	#N/D

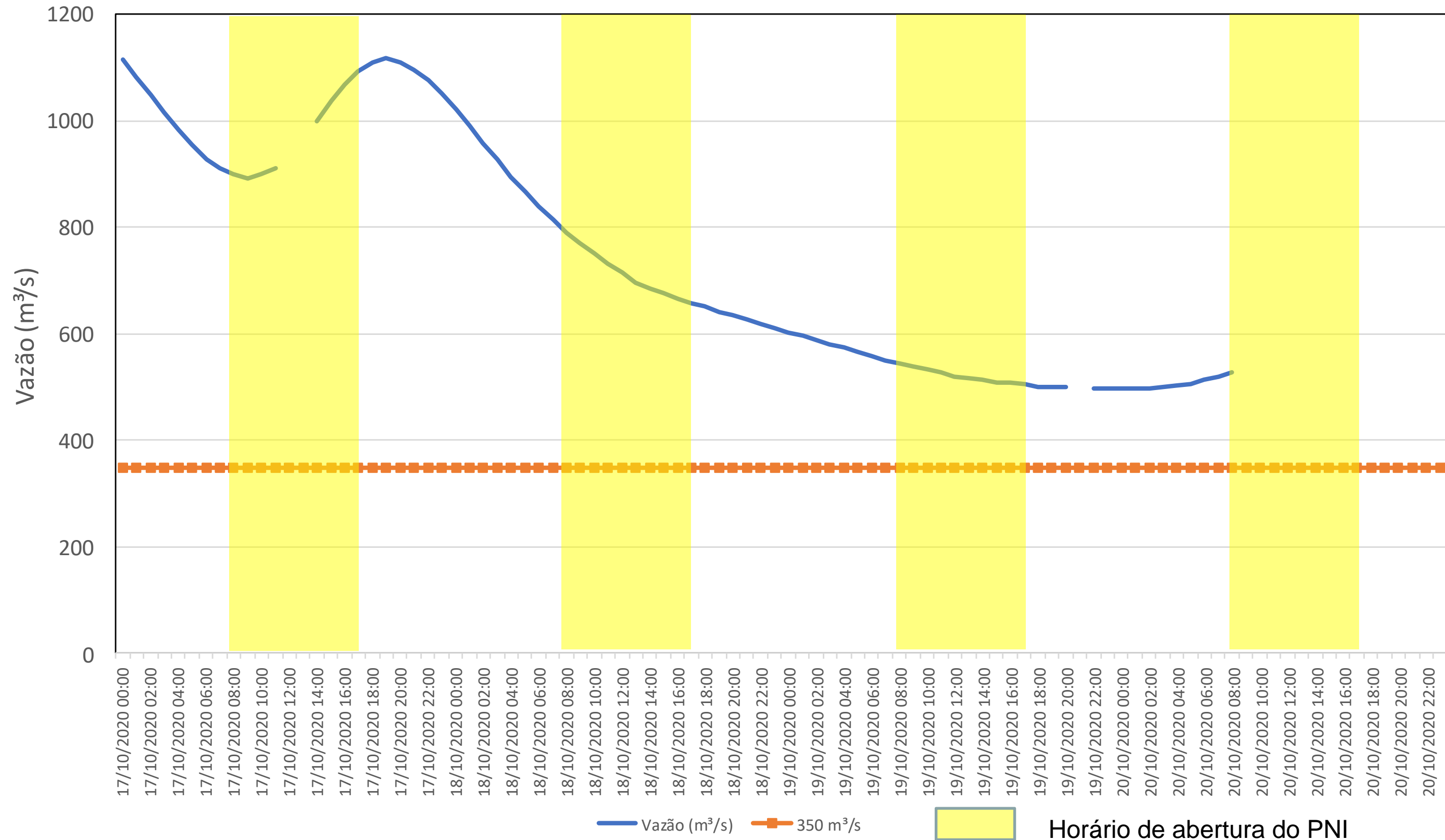
Salto Santiago			
Data	V.U.(%)	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
13/10/2020	42,55	787	1014
15/10/2020	41,96	841	992
17/10/2020	41,56	428	465
19/10/2020	41,09	661	792
21/10/2020	#N/D	#N/D	#N/D

Segredo			
Data	V.U.(%)	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
13/10/2020	5,63	684	813
15/10/2020	4,66	796	787
17/10/2020	5,63	324	229
19/10/2020	5,05	619	602
21/10/2020	#N/D	#N/D	#N/D

Foz do Areia			
Data	V.U.(%)	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
13/10/2020	13,51	214	608
15/10/2020	11,24	224	664
17/10/2020	10,49	198	183
19/10/2020	9,76	155	560
21/10/2020	#N/D	#N/D	#N/D

# SALA DE SITUAÇÃO

## Estação Fluviométrica Hotel Cataratas



# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento Bacia do rio Uruguai

22/10/2020

\* Os dados utilizados para o boletim são brutos e estão sujeitos a consistência.

