

01/01/2014

Boletim Diário Sala de Situação PCJ



Eduardo Spolidorio Jr.

Ísis Franco

Talita Cassieri Monteiro

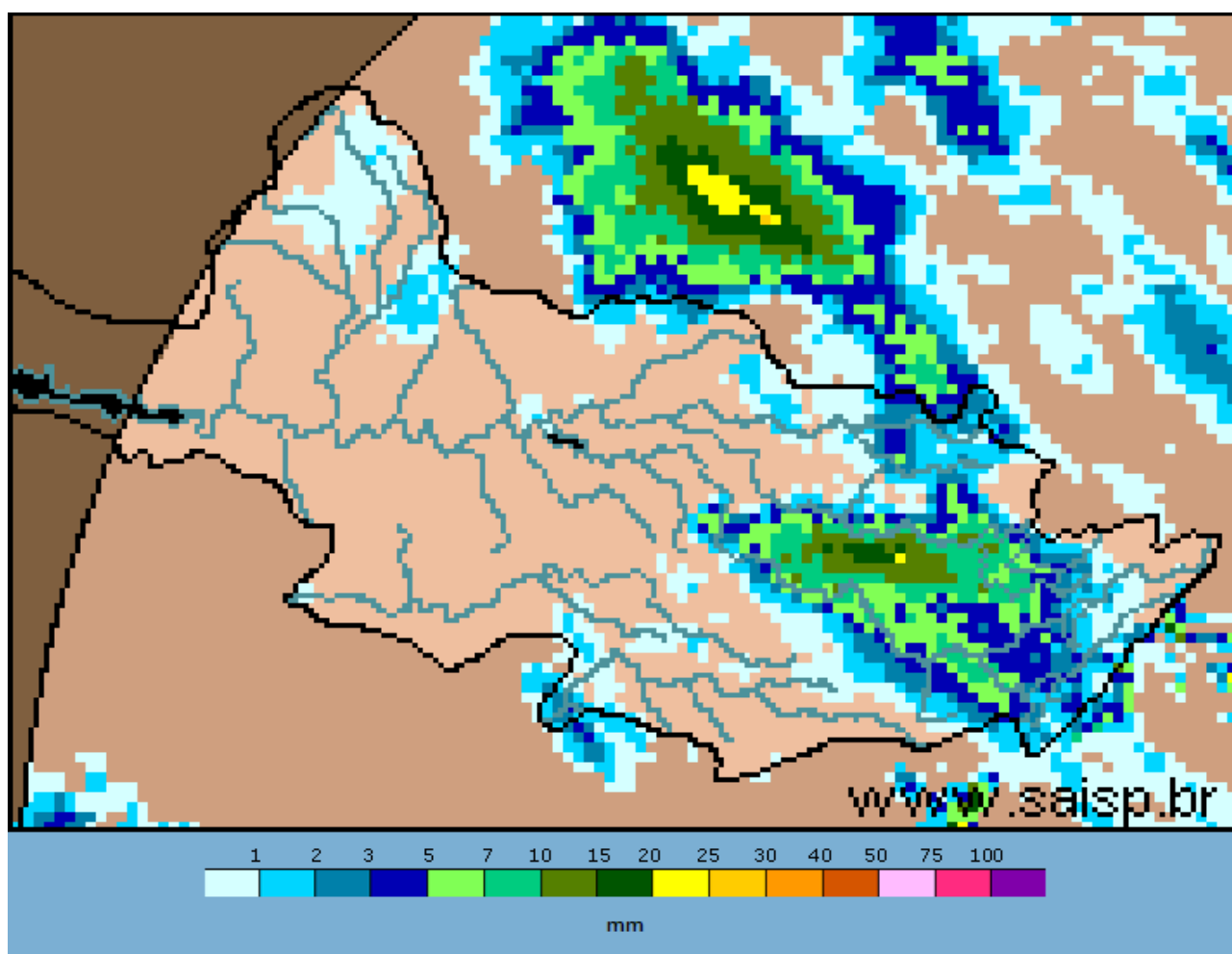


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ
31/12/2013 7h00min às 01/01/2014 7h00min



SAISP
Sistema de Alertas a
Inundações de São Paulo

CTH | Centro Tecnológico de
Hidráulica e Recursos
Hídricos

 Fundação
Centro Tecnológico
de Hidráulica

Fonte: SAISP



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Localização dos Postos Pluviométricos do Centro Integrado de Informações Agrometeorológicas (Ciagro) nas Bacias PCJ



Postos Ciagro	Chuva acumulada Mensal (mm)													
	31/12/2013 7h00min às 01/01/2014 7h00min	2014					2013							
		Janeiro (até 01/01/2014 7h00min)	Dez	Nov	Out	Set	Ago	Jul	Jun	Mai	Abr	Mar	Fev	Jan
Amparo	0,5	0,5	131,8	94,6	114,7	51,1	12,1	103,3	76,2	65,7	72,3	191,4	194,5	194,8
Atibaia	6,1	6,1	91,7	100,6	100,4	49,6	10,5	60,6	49,6	42,6	71,3	122,5	165,6	167,5
Bom Jesus dos Perdões	5,3	5,3	90,1	126,9	126,5	44,4	15,4	62,5	54,7	44,9	72,5	125,1	180,1	143,8
Bragança Paulista	18,3	18,3	116,0	85,3	114,8	30,1	7,1	70,7	81,2	49,6	65,3	144,1	171,4	127,4
Campinas	0,0	0,0	97,8	85,8	81,1	31,8	3,5	60,6	69,5	62,8	93,3	153,3	136,5	252,9
Campo Limpo Paulista	0,0	0,0	87,5	87,3	100,1	40,1	3,3	79,3	113,4	52,4	108,4	138,2	150,2	181,1
Capivari	1,0	1,0	94,6	80,4	138,2	40,4	3,0	36,8	160,4	61,6	113,2	103,2	230,0	270,0
Extrema	0,0	0,0	93,9	146,2	189,9	36,8	3,7	88,3	61,3	56,3	74,8	189,7	205,3	177
Indaiatuba	0,3	0,3	142,1	120,2	85,3	27,4	5,9	50,6	54,9	50,9	96,8	138,8	158,9	105
Itatiba	0,5	0,5	132,9	157,7	122,0	40,1	8,0	71,1	52,8	64,1	94,0	209,5	108,9	136
Jaguariúna	0,0	0,0	184,2	113,2	99,8	30,8	14,8	54,7	92,2	77,9	74,1	179,2	99,3	105
Jundiaí	0,0	0,0	65,3	165,1	127,1	43,7	5,9	73,7	84,6	59,2	147,7	158,6	142,2	131
Jundiaí - ETEC	0,0	0,0	54,3	119,6	133,3	38,4	6,7	81,5	112,8	51,7	137,9	168,3	211,9	190
Limeira	0,0	0,0	140,0	99,0	74,8	17,4	3,2	35,8	43,8	83,4	73,8	132,6	106,5	183
Monte Alegre do Sul	*	*	*	*	116,0	63,6	8,9	90,4	60,0	77,6	101,6	174,8	190,1	257
Nazaré Paulista	3,0	3,0	60,1	119,5	154,5	56,1	12,3	78,7	74,9	43,2	75,8	136,3	257,0	173
Nova Odessa	0,3	0,3	148,3	160,6	101,9	30,6	1,8	50,7	66,3	69,5	139,4	158,9	116,3	130
Piracaia	*	*	*	*	*	10,7	6,0	53,8	18,4	44,8	60,4	141,7	304,7	94,8
Piracicaba	0,0	0,0	118,1	100,1	156,7	31,9	3,3	55,5	119,8	90,9	144,2	129,5	117,1	243
São Pedro	0,0	0,0	142,7	138,2	133,1	34,4	1,3	44,8	157,0	112,3	108,0	122,4	191,6	252
Sumaré	0,0	0,0	*	*	97,2	29,8	3,5	40,2	79,7	72,7	79,2	163,9	178,7	149
Vargem	18,5	18,5	*	141,8	141,0	43,0	5,2	66,3	63,1	43,8	64,9	147,7	121,1	226

Fonte: CIAGRO



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



DADOS FLUVIOMÉTRICOS

Localização dos Postos da Rede Telemétrica do DAEE nas Bacias PCJ



LEGENDA

- ▲ Postos Fluviométricos
- Hidrografia
- Bacias PCJ

1:1.100.000

REDE TELEMÉTRICA DAEE / SP

Data:		01/01/2014 às 7:00:00 h				
Nomenclatura no mapa	Posto de medição	Código Posto	Pluviosidade (mm)**	Vazão do rio (m³/s)	Nível do rio (m)	Nível de extravasamento (m)
PS1	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	E3-110T/3E-116T	*	*	*	3,00
PS2	Rio Atibaia em Nazaré Paulista	3E-089T	3,50	2,05	1,40	2,80
PS3	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T/3E-063T	0,00	6,76	1,75	3,00
PS4	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T/3D-006T	4,20	14,29	4,25	6,30
PS5	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T/3D-007T	0,40	17,54	1,13	4,30
PS6	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T/3D-003T	0,25	17,92	0,86	3,00
PS7	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T/4D-009RT	0,00	18,17	2,14	3,70
PS8	Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia	D4-122 / 4D-033	0,20	25,57	1,79	*
PS9	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T/3D-015T	0,25	3,23	1,29	5,00
PS10	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T/3D-009T	5,50	7,06	1,36	3,50
PS11	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T/3D-008T	*	*	*	3,10
PS12	Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna	D3-044T/3D-001T	0,00	4,84	0,40	4,60
PS13	Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia	D4-123 / 4D-034	0,00	18,87	1,94	*
PS14	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052RT/4D-001T	0,00	137,17	3,24	12,00
PS15	Rio Jaguari na Foz / Limeira	D4-121T/4D-013T	1,25	23,07	1,44	4,20
PS16	Rio Piracicaba em Carioba / Americana	D4-097T/4D-010T	*	*	*	8,00
PS17	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T/4D-015T	0,75	72,38	1,65	4,70
PS18	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	0,60	104,88	1,27	*
PS19	Rio Corumbataí em Batovi / Rio Claro	D4-043 / 4D-018T	0,00	5,45	1,39	8,00
PS20	Rio Jundiá - Itaici / Indaiatuba	E4-864AN / 4E-017	0,00	*	1,38	*

* Dados indisponíveis

** Acumulado nas últimas 24 horas

Legenda:

Normal	Atenção	Alerta	Emergência	Extravasamento
--------	---------	--------	------------	----------------

Fonte: SAISP

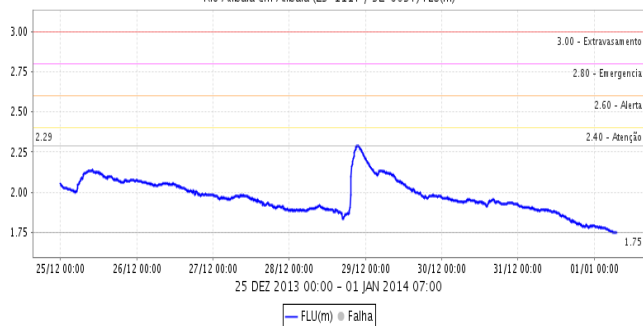


SALA DE SITUAÇÃO PCJ

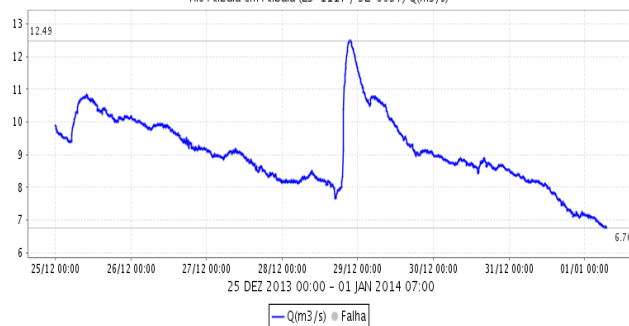


LIMNIGRAMAS E FLUVIOGRAMAS DOS ÚLTIMOS 7 DIAS

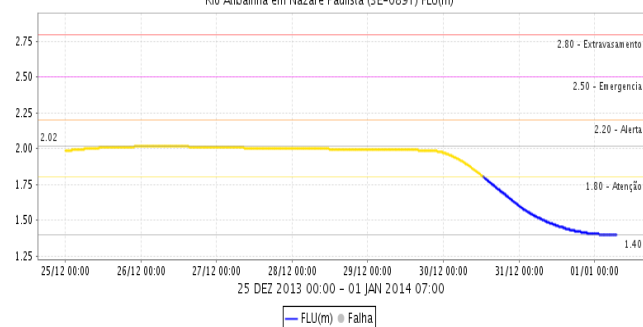
Rio Atibaia em Atibaia (E3-111T / 3E-063T) FLU(m)



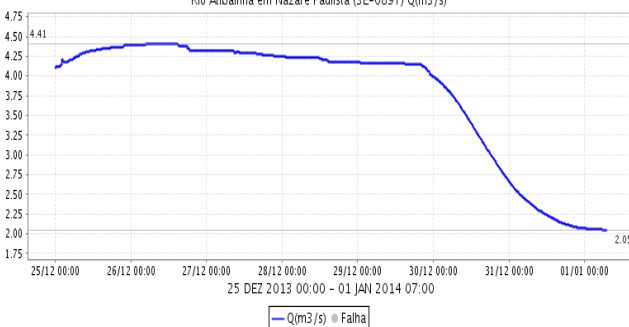
Rio Atibaia em Atibaia (E3-111T / 3E-063T) Q(m³/s)



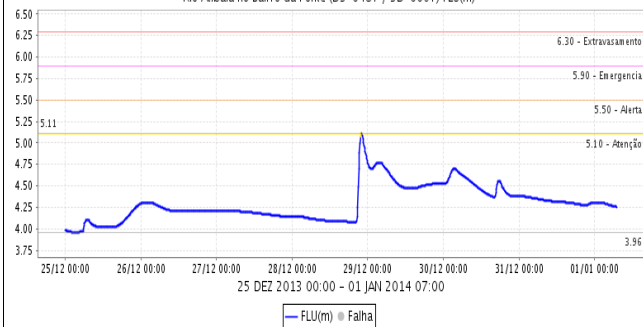
Rio Atibainha em Nazaré Paulista (3E-089T) FLU(m)



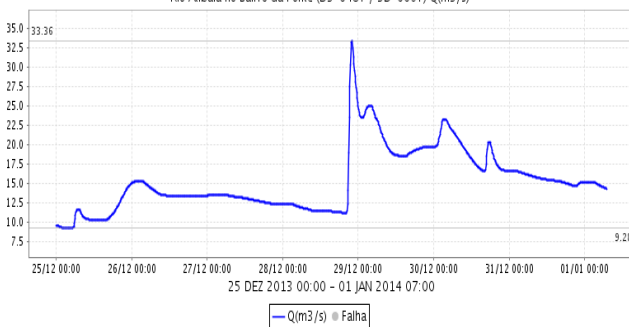
Rio Atibainha em Nazaré Paulista (3E-089T) Q(m³/s)



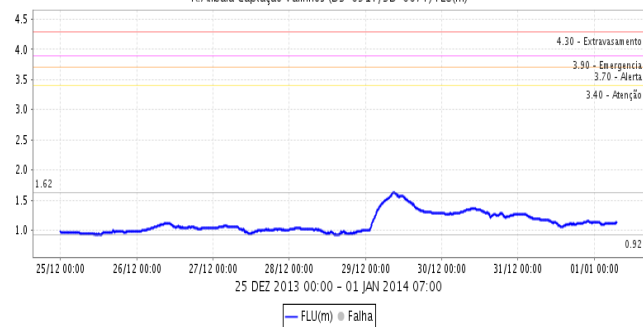
Rio Atibaia no Bairro da Ponte (D3-048T / 3D-006T) FLU(m)



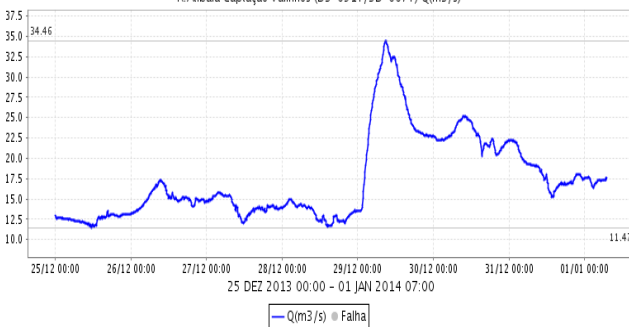
Rio Atibaia no Bairro da Ponte (D3-048T / 3D-006T) Q(m³/s)



R. Atibaia Captação Valinhos (D3-051T/3D-007T) FLU(m)

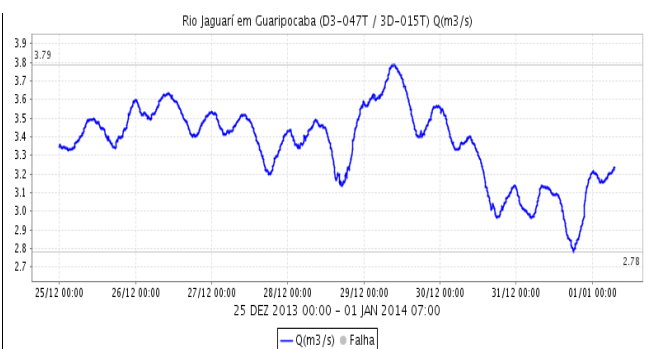
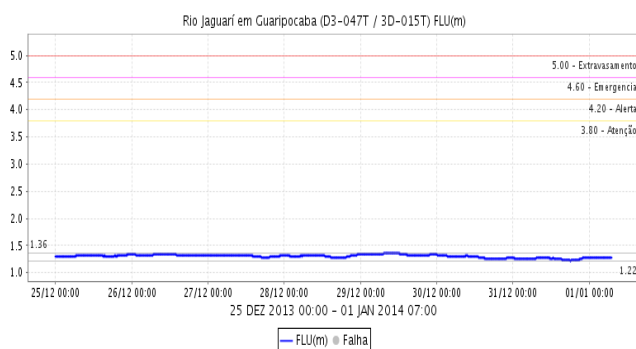
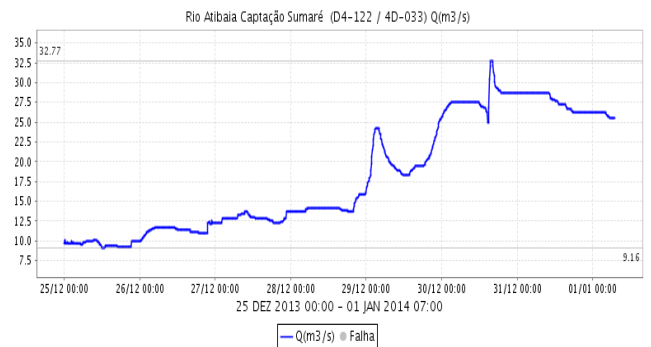
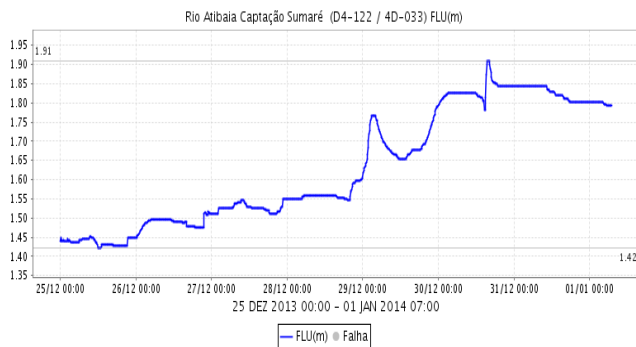
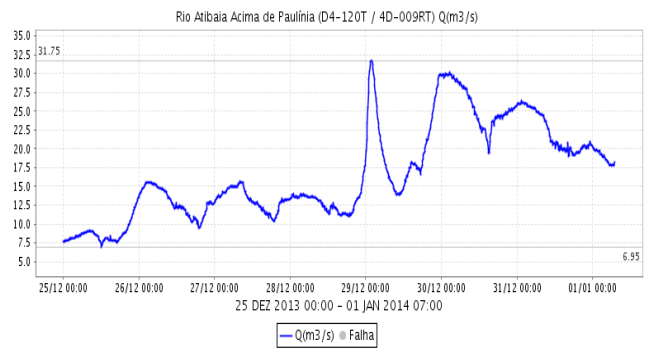
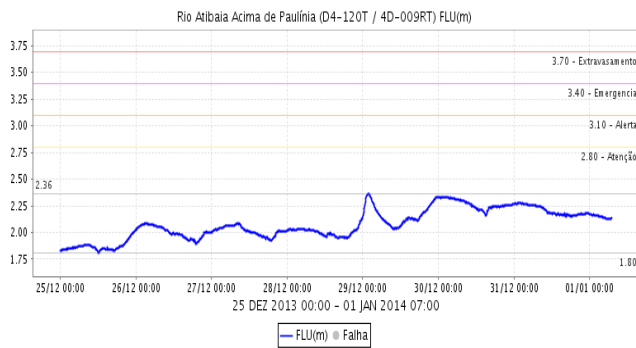
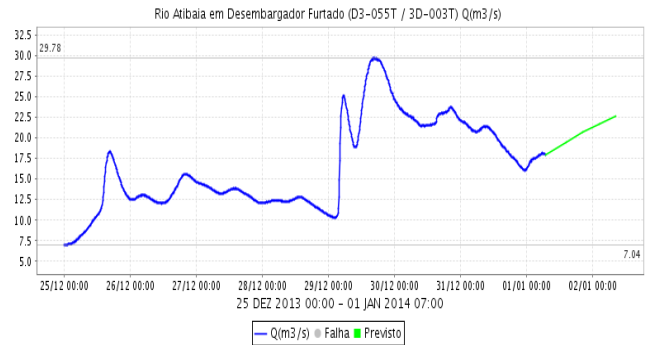
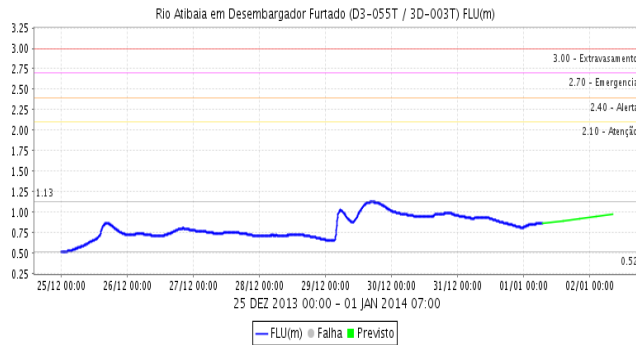


R. Atibaia Captação Valinhos (D3-051T/3D-007T) Q(m³/s)





SALA DE SITUAÇÃO PCJ

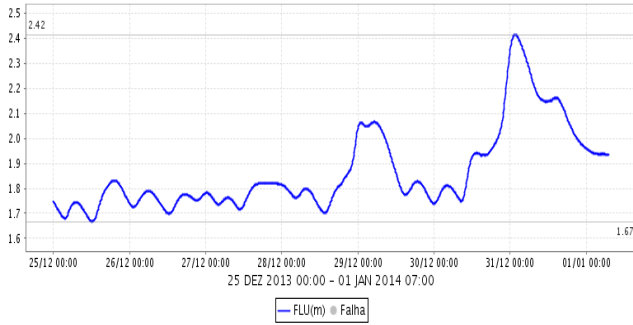




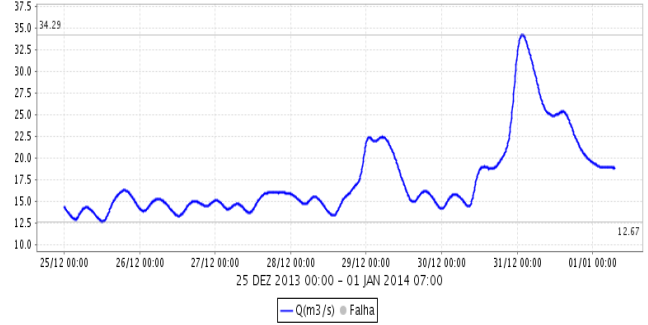
SALA DE SITUAÇÃO PCJ



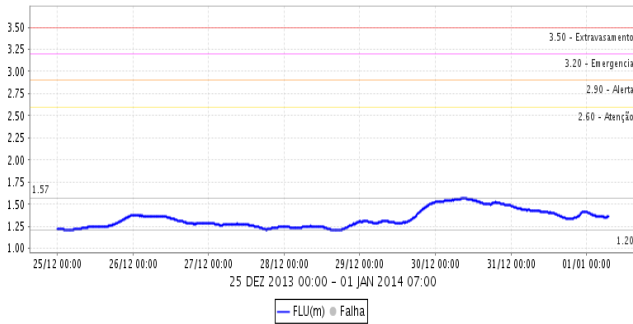
Rio Jaguarí Captação Petrobrás (D4-123 / 4D-034) FLU(m)



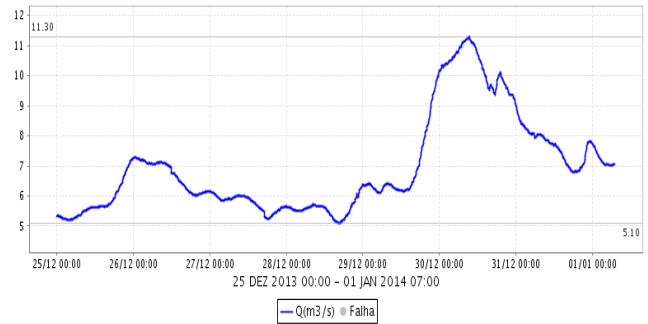
Rio Jaguarí Captação Petrobrás (D4-123 / 4D-034) Q(m³/s)



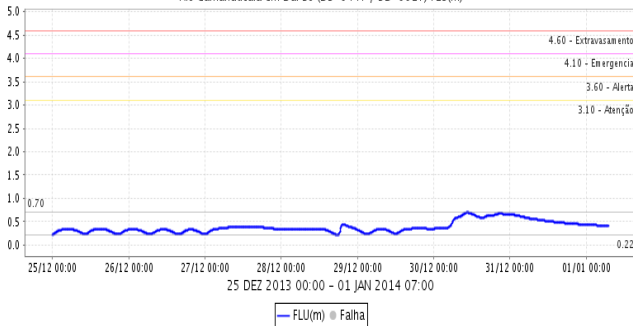
Rio Jaguarí em Buenópolis (D3-040T / 3D-009T) FLU(m)



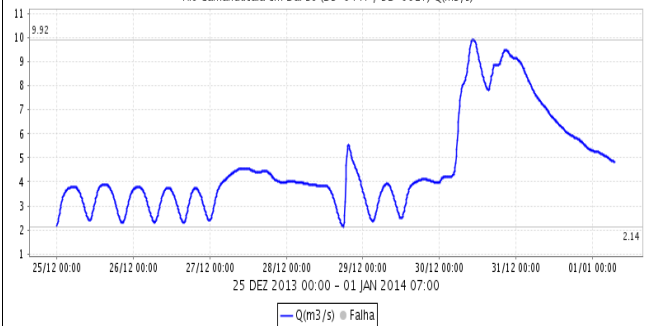
Rio Jaguarí em Buenópolis (D3-040T / 3D-009T) Q(m³/s)



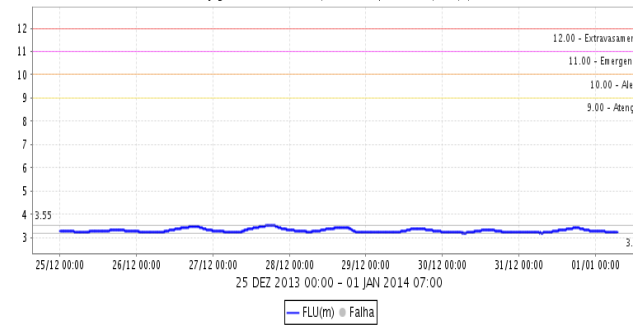
Rio Camanducaia em Dal Bo (D3-044T / 3D-001T) FLU(m)



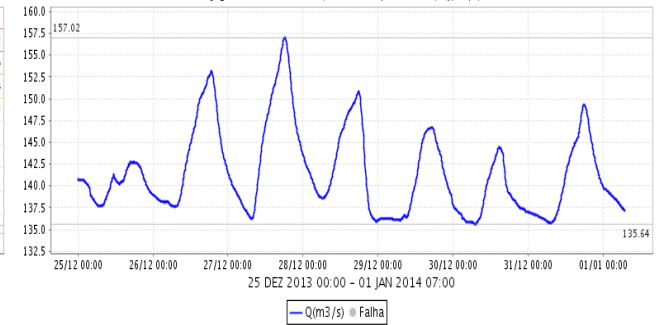
Rio Camanducaia em Dal Bo (D3-044T / 3D-001T) Q(m³/s)



Rio Jaguarí em Usina Ester (D4-052RT / 4D-001T) FLU(m)

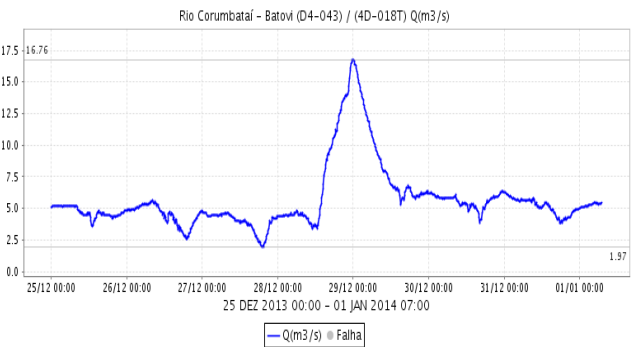
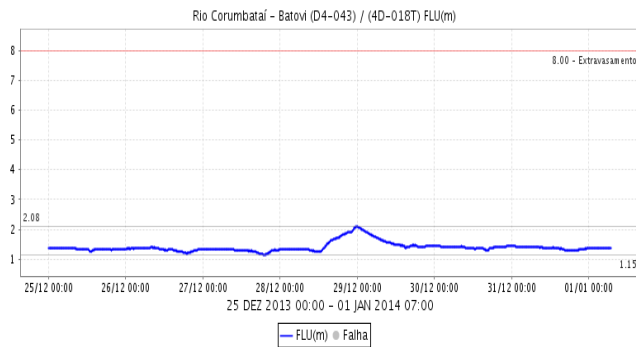
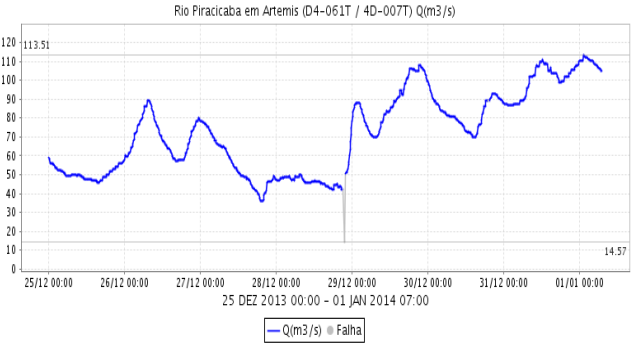
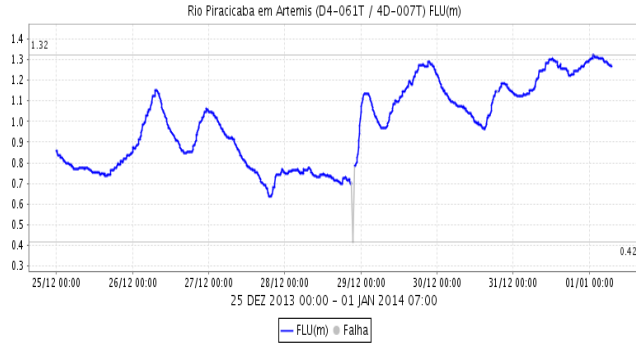
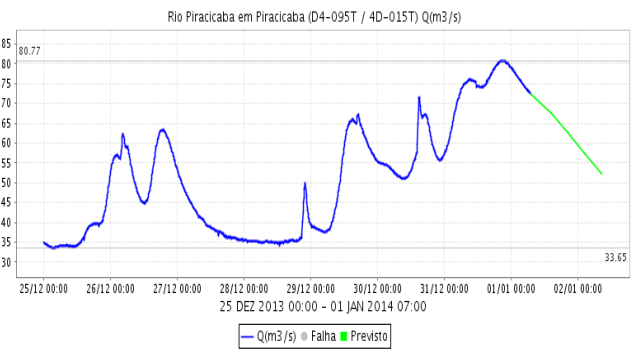
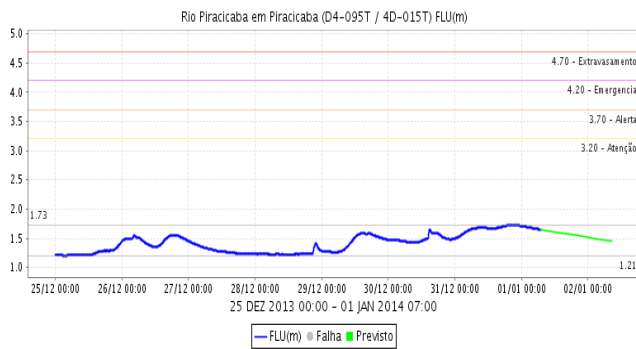
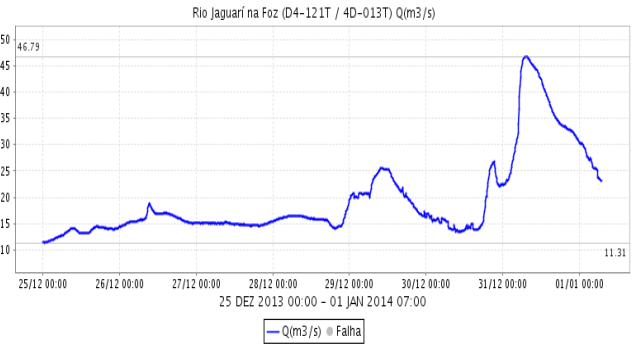
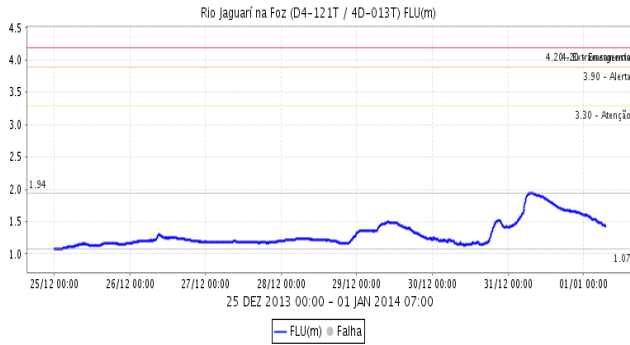


Rio Jaguarí em Usina Ester (D4-052RT / 4D-001T) Q(m³/s)



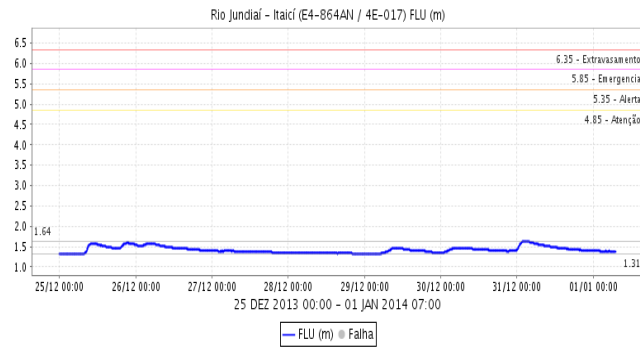


SALA DE SITUAÇÃO PCJ





SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Fonte: Comitês PCJ / SAISP