

12/01/2014

# Boletim Diário Sala de Situação PCJ



Eduardo Spolidorio Jr.

Ísis Franco

Talita Cassieri Monteiro

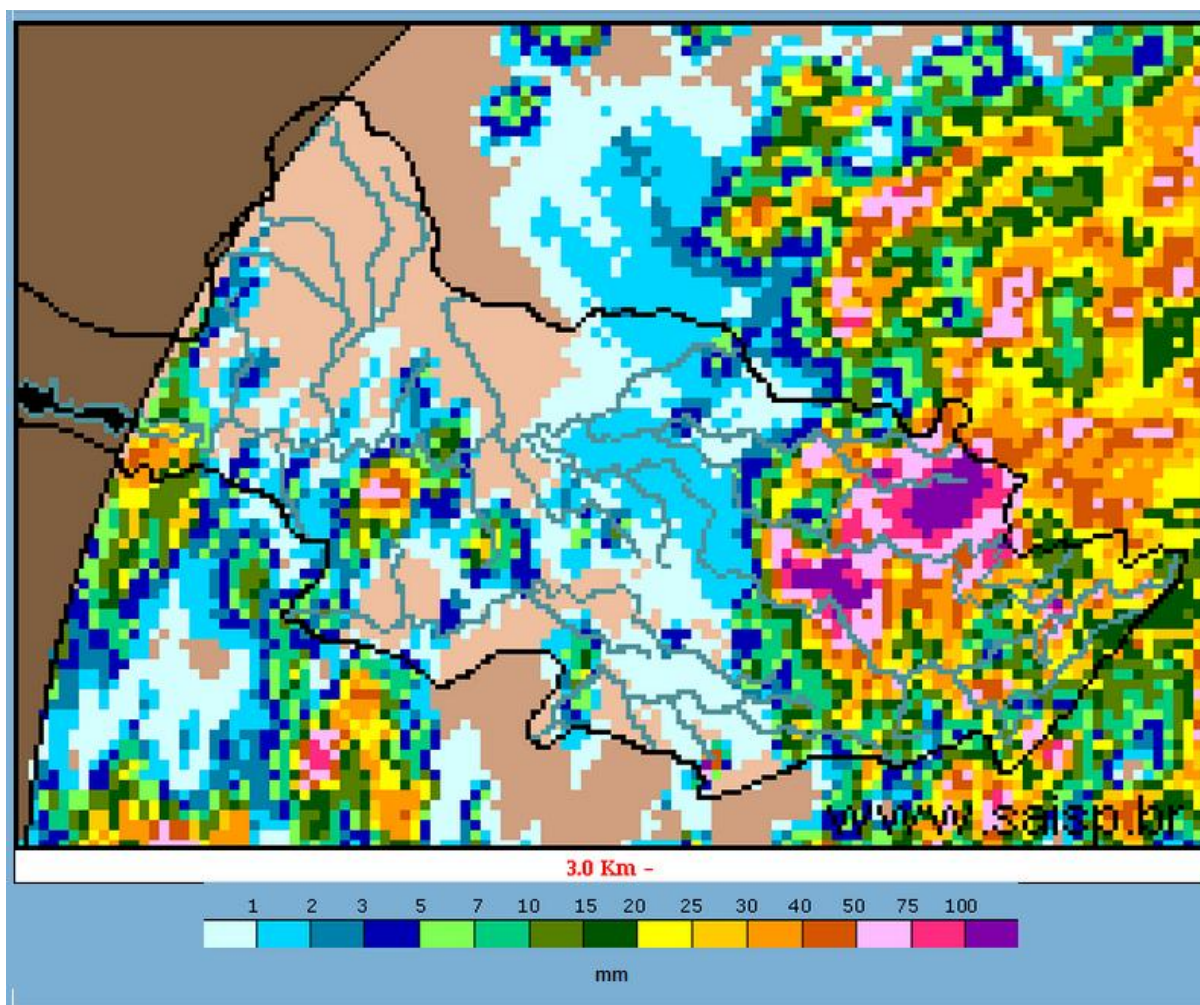


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



## Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

**CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ**  
11/01/2014 7h00min às 12/01/2014 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)													
	11/01/2014 7h00min às 12/01/2014 7h00min	2014					2013							
		Janeiro (até 12/01/2014 7h00min)	Dez	Nov	Out	Set	Ago	Jul	Jun	Mai	Abr	Mar	Fev	Jan
Amparo	4,6	14,8	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	5,1	22,2	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	11,7	34,4	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	20,8	51,0	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	36,9	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	5,3	53,3	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	0,0	52,0	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	10,4	24,9	93,9	146,2	189,9	36,8	3,7	88,3	61,3	56,3	74,8	189,7	205,3	177
Indaiatuba	0,0	48,8	142,1	120,2	85,3	27,4	5,9	50,6	54,9	50,9	96,8	138,8	158,9	105
Itatiba	4,1	30,9	132,9	157,7	122,0	40,1	8,0	71,1	52,8	64,1	94,0	209,5	108,9	136
Jaguariúna	0,5	28,7	184,2	113,2	99,8	30,8	14,8	54,7	92,2	77,9	74,1	179,2	99,3	105
Jundiá	0,3	16,6	65,3	165,1	127,1	43,7	5,9	73,7	84,6	59,2	147,7	158,6	142,2	131
Jundiá - ETEC	0,0	34,5	54,3	119,6	133,3	38,4	6,7	81,5	112,8	51,7	137,9	168,3	211,9	190
Limeira	0,2	22,2	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	8,6	23,7	80,8	66,2	116,0	63,6	8,9	90,4	60,0	77,6	101,6	174,8	190,1	257
Nazaré Paulista	13,5	24,3	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	0,0	45,8	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	1,0	37,4	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	22,5	142,7	138,2	133,1	34,4	1,3	44,8	157,0	112,3	108,0	122,4	191,6	252
Sumaré	*	*	105,4	143,6	97,2	29,8	3,5	40,2	79,7	72,7	79,2	163,9	178,7	149
Vargem	*	*	96,5	141,8	141,0	43,0	5,2	66,3	63,1	43,8	64,9	147,7	121,1	226

Fonte: CIAGRO





## 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:		12/01/2014 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	25,25	2,37	1,51	2,80
PS3	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T/3E-063T	4,25	6,05	1,68	3,00
PS4	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T/3D-006T	7,80	8,47	3,91	6,30
PS5	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T/3D-007T	0,00	9,14	0,84	4,30
PS6	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T/3D-003T	0,00	4,94	0,43	3,00
PS7	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T/4D-009RT	0,00	7,96	1,84	3,70
PS8	Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia	D4-122 / 4D-033	0,00	13,87	1,55	*
PS9	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T/3D-015T	0,00	2,40	1,17	5,00
PS10	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T/3D-009T	0,25	4,29	1,13	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	0,40	1,79	0,19	4,60
PS13	Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia	D4-123 / 4D-034	0,00	13,10	1,69	*
PS14	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052RT/4D-001T	0,00	132,83	3,16	12,00
PS15	Rio Jaguari na Foz / Limeira	D4-121T/4D-013T	0,00	9,65	1,02	4,20
PS16	Rio Piracicaba em Carioba / Americana	D4-097T/4D-010T	*	*	*	8,00
PS17	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T/4D-015T	0,00	27,22	1,12	4,70
PS18	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	0,20	32,08	0,60	*
PS19	Rio Corumbataí em Batovi / Rio Claro	D4-043 / 4D-018T	0,00	3,75	1,28	8,00
PS20	Rio Jundiá - Itaici / Indaiatuba	E4-864AN / 4E-017	1,00	*	1,34	*

\* Dados indisponíveis

\*\* Acumulado nas últimas 24 horas

Legenda:

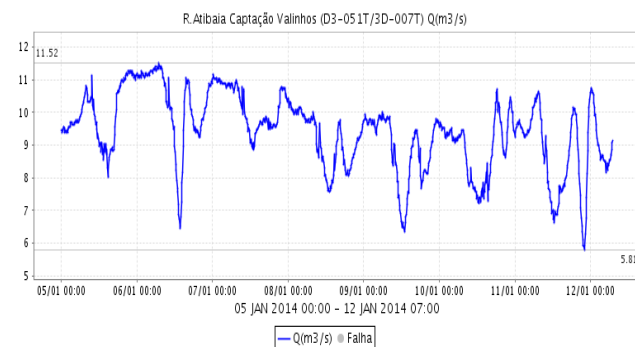
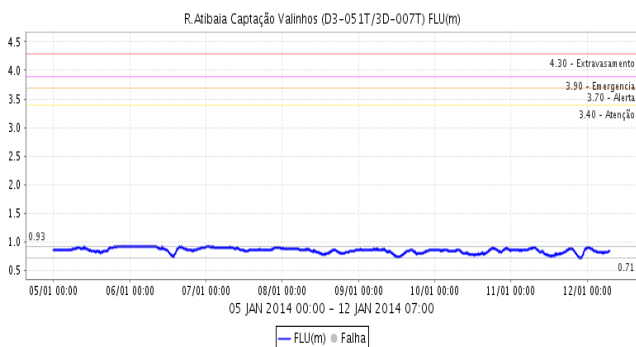
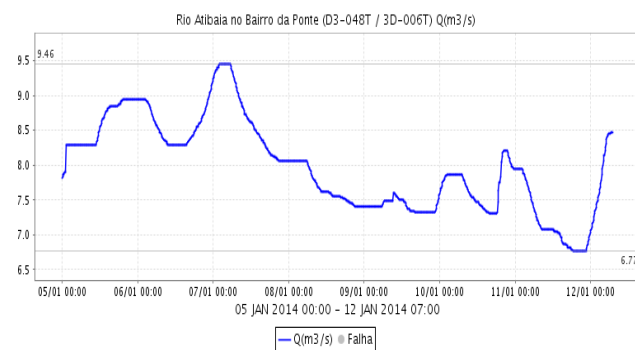
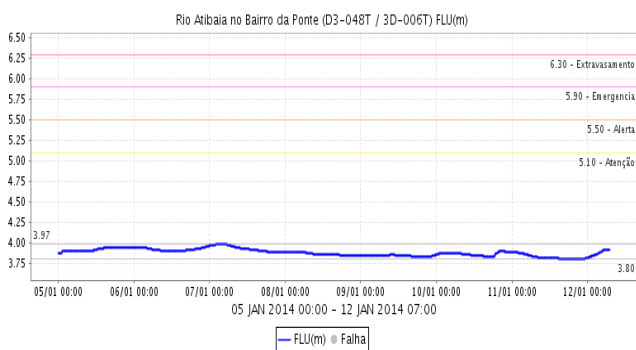
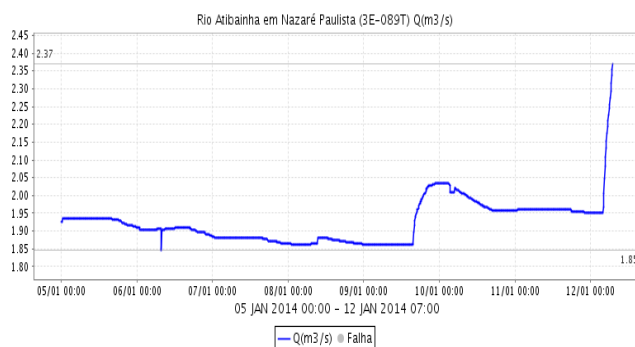
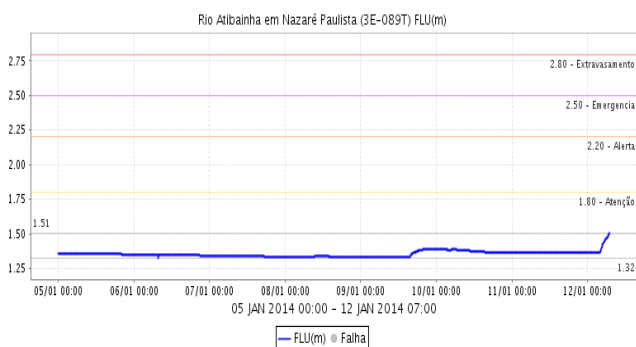
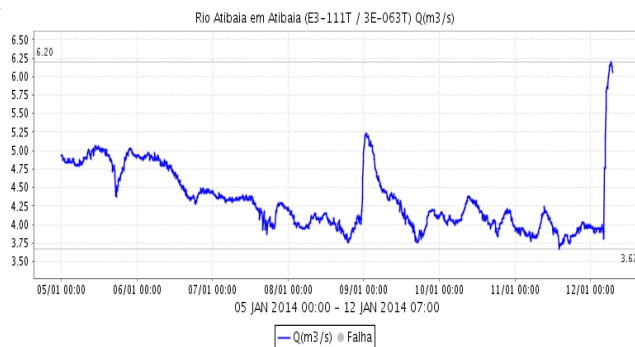
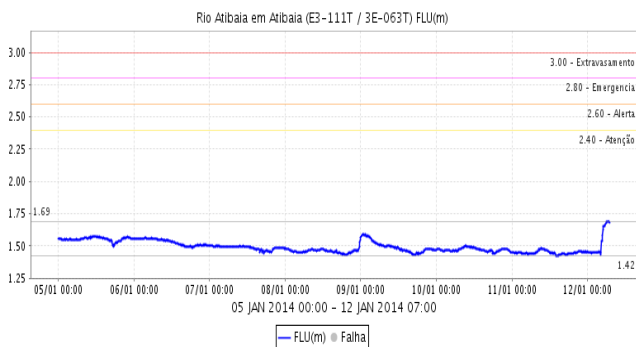
Normal	Atenção	Alerta	Emergência	Extravasamento
--------	---------	--------	------------	----------------



# SALA DE SITUAÇÃO PCJ

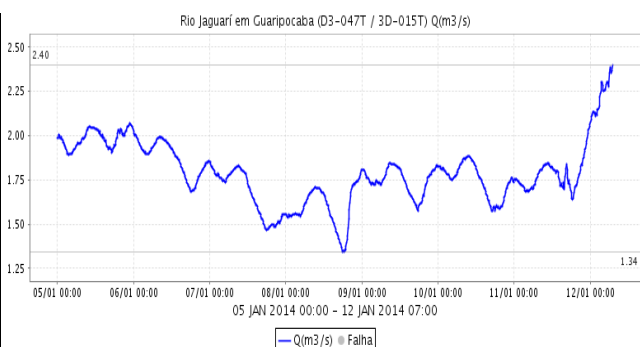
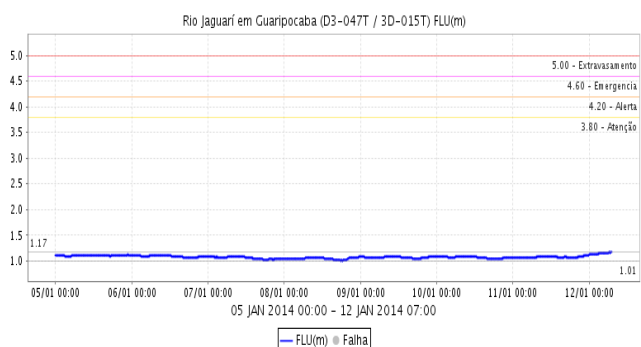
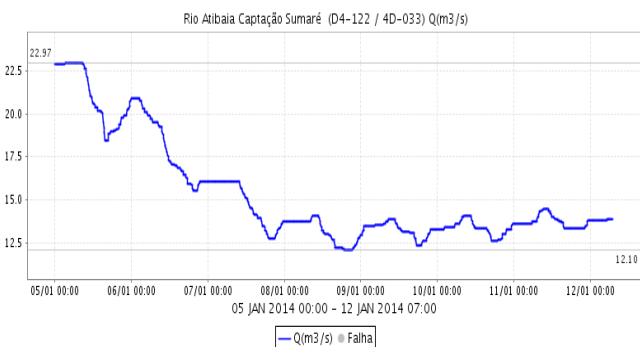
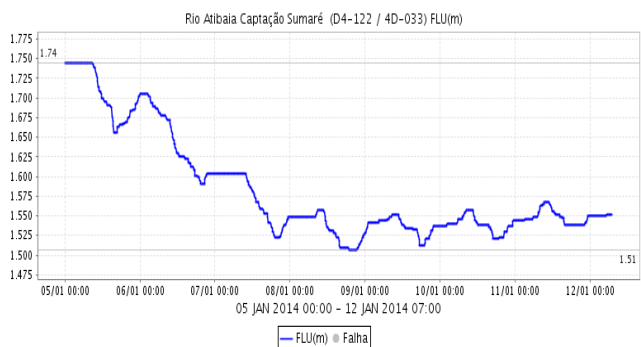
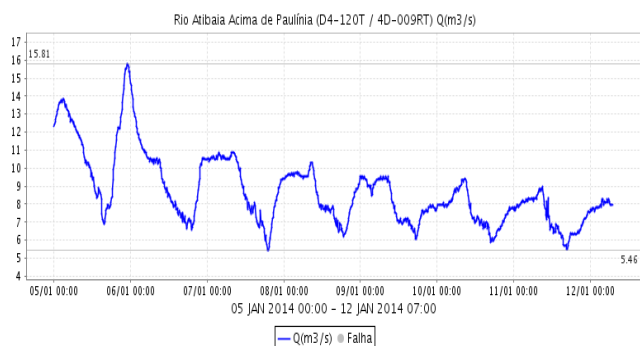
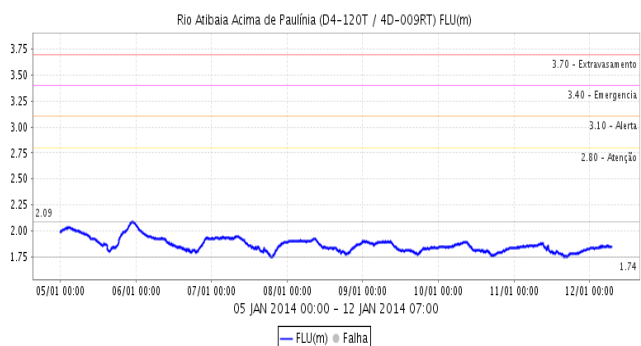
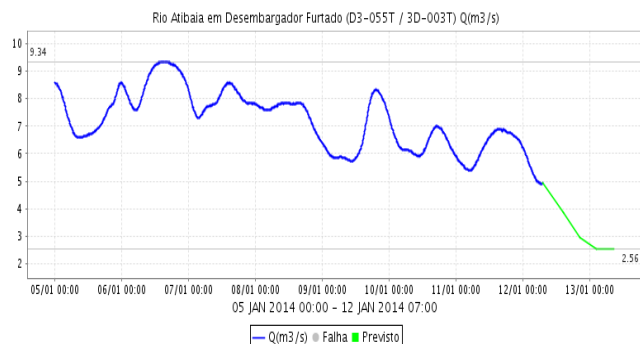
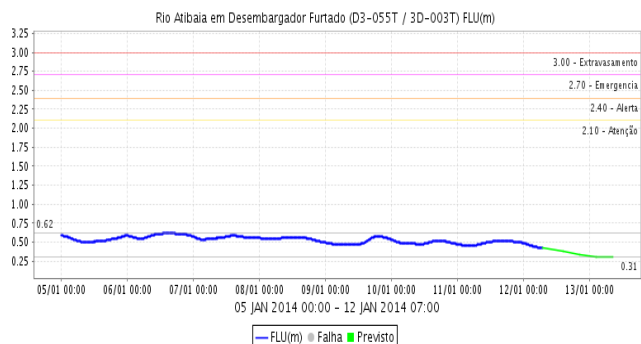


## LIMNIGRAMAS E FLUVIOGRAMAS DOS ÚLTIMOS 7 DIAS



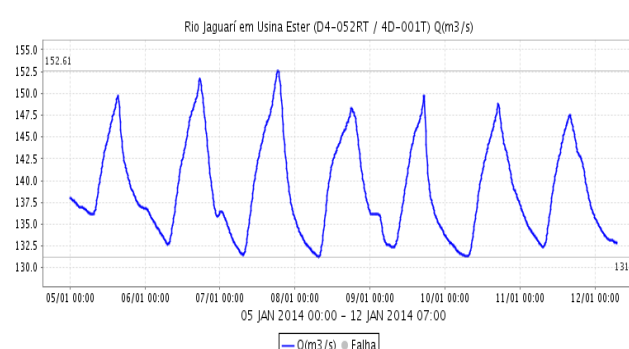
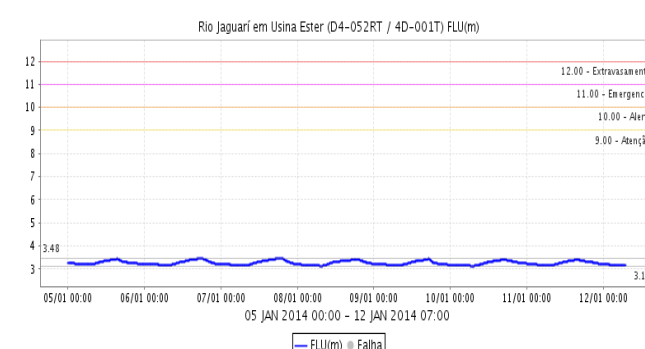
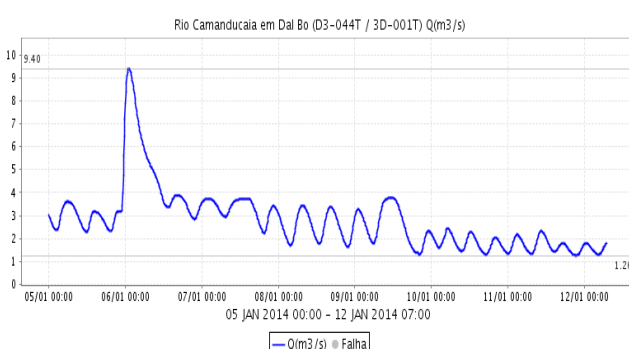
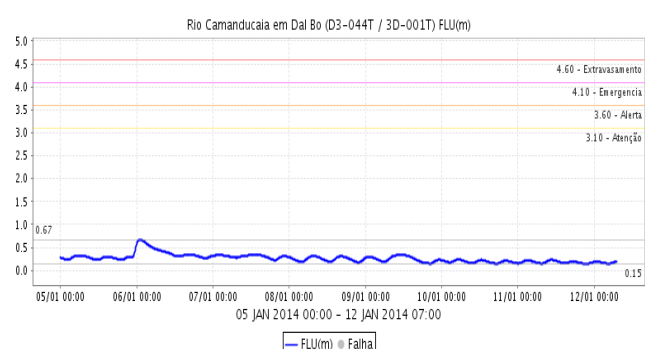
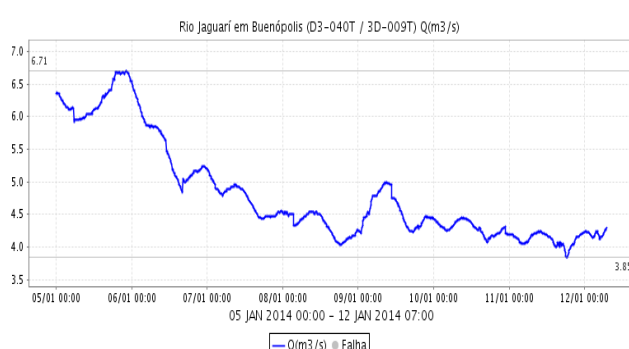
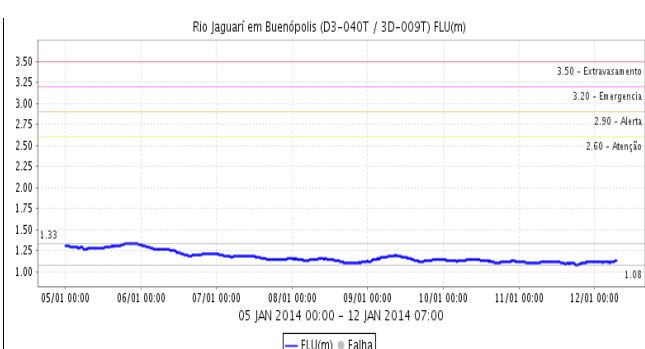
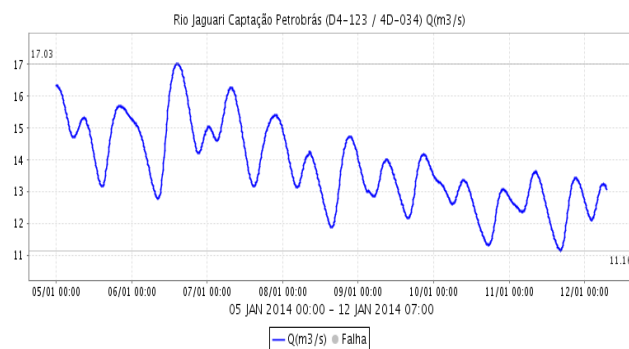
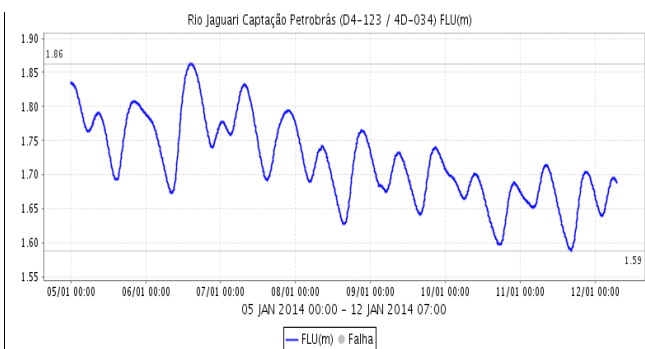


# SALA DE SITUAÇÃO PCJ



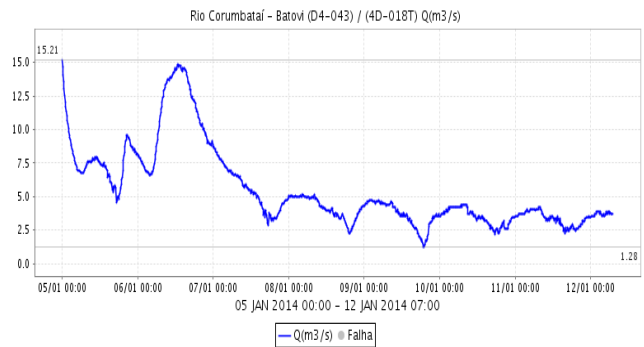
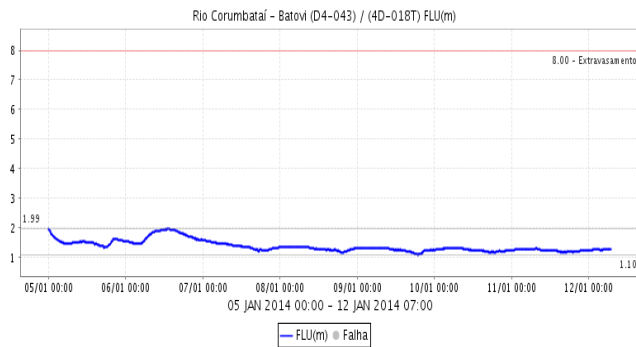
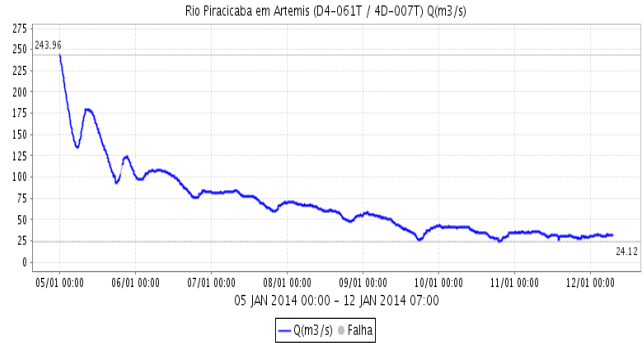
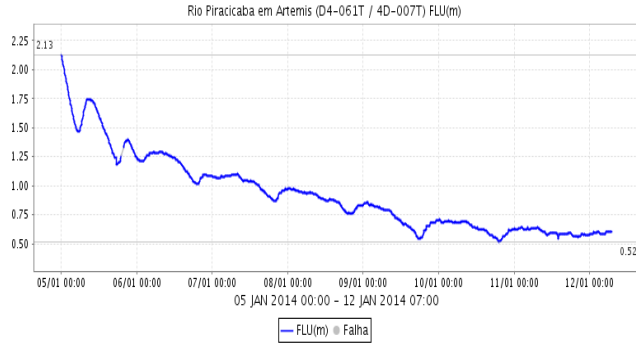
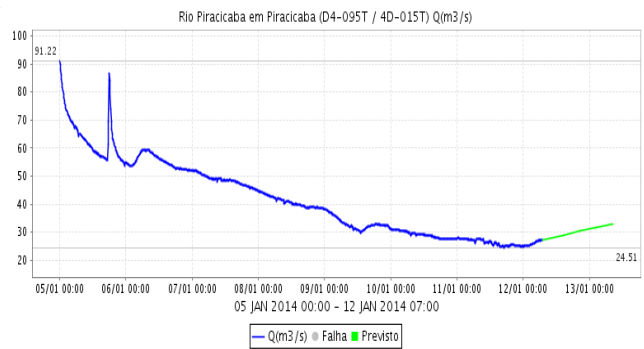
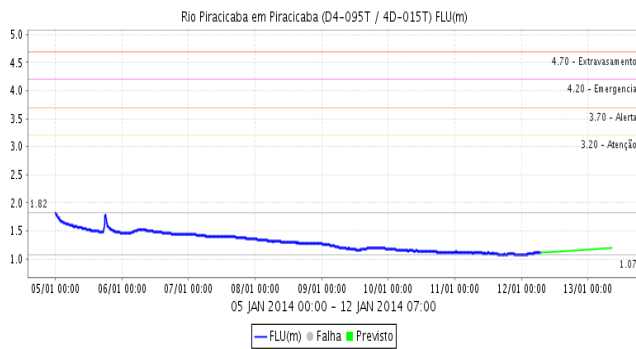
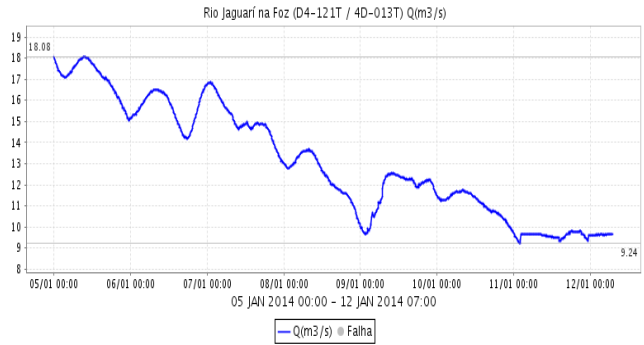
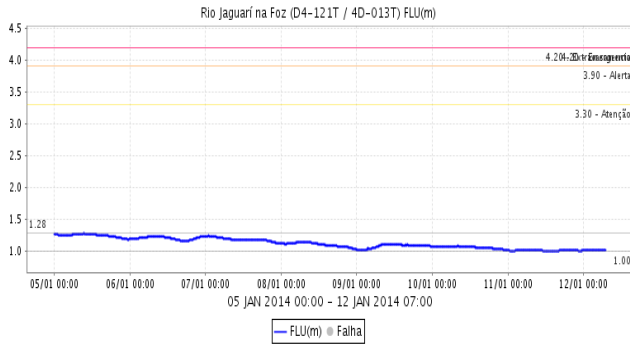


# SALA DE SITUAÇÃO PCJ





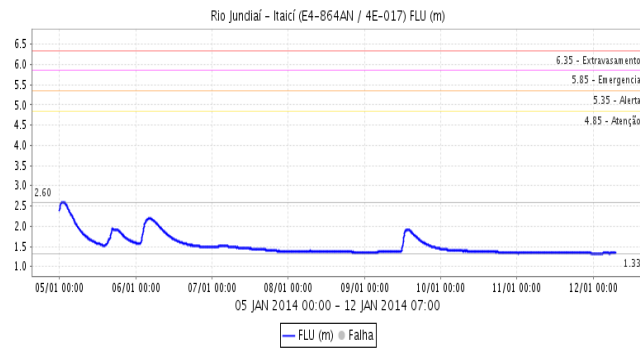
# SALA DE SITUAÇÃO PCJ







# SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Fonte: Comitês PCJ / SAISP