

09/12/2012

Boletim Diário Sala de Situação PCJ



Talita Cassieri

Ísis Franco

Letícia Mello

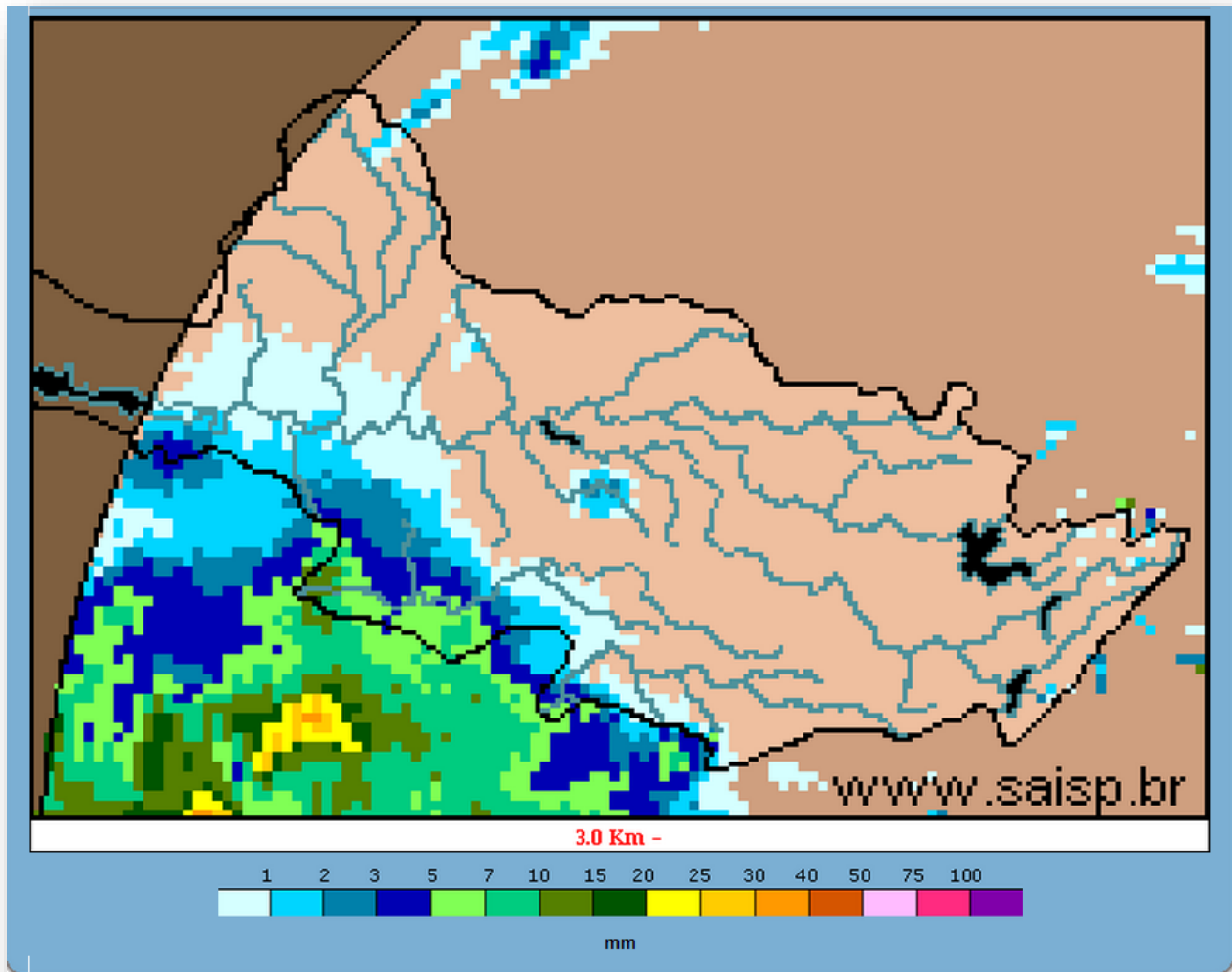


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ
08/12/2012 7h00min às 09/12/2012 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



LEGENDA

- ◆ Postos Pluviométricos do Ciagro
- Hidrografia
- Bacias PCJ



1:1.100.000

Postos Ciagro	08/12/2012 7h00min às 09/12/2012 7h00min	Chuva acumulada Mensal 2012 (mm)											
		Dezembro (até 09/12/2012 7h00min)	Nov	Out	Set	Ago	Jul	Jun	Mai	Abr	Mar	Fev	Jan
Amparo	16,0	31,8	96,1	89,7	23,7	0,3	69,9	174,6	72,4	211,3	90,7	217,9	406,7
Atibaia	0,0	26,9	88,2	136,9	14,8	0,0	57,7	189,3	65,7	138,7	52,7	150,7	338,9
Bom Jesus dos Perdões	0,0	41,5	89,2	121,8	14,4	1,5	57,6	249,7	70,6	96,0	87,9	135,2	320,9
Bragança Paulista	0,3	43,0	117,2	142,6	16,2	0,0	48,6	151,5	78,3	143,8	125,3	87,5	258,1
Campinas	0,0	31,0	93,9	100,7	24,3	0,0	40,6	165,5	73,1	213,9	148,4	137,4	301,4
Campo Limpo Paulista	2,5	31,7	179,9	161,7	21,3	1,9	52,7	184,4	69,4	100,9	60,4	164,5	350,5
Capivari	2,0	38,4	79,6	93,2	41,6	0,0	44,4	173,2	79,0	122,0	61,8	121,4	287,2
Extrema	2,8	33,9	73,0	108,2	16,1	5,4	41,8	169,7	73,0	159,6	110,3	89,7	296,1
Indaiatuba	0,3	103,7	91,0	124,1	49,8	0,0	45,1	182,7	72,4	108,6	138,4	104,2	277,0
Itatiba	0,0	37,8	106,5	122,7	15,1	0,0	57,5	206,5	82,1	159,3	41,7	161,9	356,5
Jaguariúna	18,0	40,6	44,1	82,6	21,6	0,0	58,1	166,4	54,0	154,9	110,4	210,2	326,5
Jundiaí	0,0	73,9	128,6	125,0	20,2	0,3	51,2	232,8	81,9	133,0	96,6	172,1	219,8
Jundiaí - ETEC	5,1	98,2	72,8	151,7	20,6	0,0	44,6	251,6	74,6	152,4	45,3	164,8	400,7
Limeira	0,0	65,2	62,2	75,0	30,8	0,0	47,2	119,5	53,0	121,4	115,6	147,0	328,8
Monte Alegre do Sul	21,8	38,4	97,3	89,6	23,9	1,2	65,3	203,3	78,0	156,3	107,9	137,1	457,2
Nazaré Paulista	0,0	27,3	106,1	117,8	12,2	1,4	64,4	217,0	53,2	112,9	95,8	81,2	347,6
Nova Odessa	0,0	61,0	62,5	49,4	25,2	0,0	34,0	133,7	66,8	153,0	83,0	122,5	296,3
Piracaia	0,0	11,1	92,8	104,1	15,6	1,5	6,9	151,0	73,4	141,7	88,9	101,1	331,4
Piracicaba	0,0	33,3	144,6	81,9	46,5	0,0	28,1	187,4	82,8	117,9	143,6	142,9	243,7
São Pedro	0,3	66,2	73,1	115,4	43,9	0,0	35,0	238,2	84,2	93,4	86,0	137,3	312,0
Sumaré	0,8	46,7	66,5	67,6	27,7	2,0	51,2	193,8	68,7	184,5	108,6	162,8	292,6
Vargem	0,0	15,8	121,6	142,8	15,3	0,3	47,8	133,5	69,9	161,0	63,6	120,6	282,0

Fonte: CIIAGRO



DADOS DE FLUVIOMETRIA E VAZÃO

Localização dos Postos da Rede Telemétrica do DAEE nas Bacias PCJ



REDE TELEMÉTRICA DAEE / SP						
Data:		09/12/2012 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 Piracaiá / Piracaiá	E3-110T/3E-116T	0,00	1,58	1,36	3,00
PS2	Rio Atibaína em Nazaré Paulista	3E-089T	0,25	4,14	1,99	2,80
PS3	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T/3E-063T	0,00	6,99	1,78	3,00
PS4	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T/3D-006T	0,00	12,88	4,18	6,30
PS5	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T/3D-007T	0,00	17,70	1,13	4,30
PS6	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T/3D-003T	0,00	13,80	0,82	3,00
PS7	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T/4D-009RT	0,00	19,11	2,15	3,70
PS8	Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia	D4-122 / 4D-033	0,00	26,83	1,81	*
PS9	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T/3D-015T	0,00	3,57	1,34	5,00
PS10	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T/3D-009T	0,00	8,04	1,39	3,50
PS11	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T/3D-008T	11,75	8,88	0,38	3,10
PS12	Rio Camanducaia em Daí Bo/ Jaguariúna	D3-044T/3D-001T	0,00	8,09	0,60	4,60
PS13	Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia	D4-123 / 4D-034	0,00	17,57	1,88	*
PS14	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052RT/4D-001T	0,50	21,40	0,98	12,00
PS15	Rio Jaguari na Foz / Limeira	D4-121T/4D-013T	0,25	22,22	1,42	4,20
PS17	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T/4D-015T	0,00	67,50	1,60	4,70
PS18	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	0,00	66,98	0,94	*
PS19	Rio Corumbataí em Batovi / Rio Claro	D4-043 / 4D-018T	19,60	7,06	1,49	*
PS20	Rio Jundiá - Itaici / Indaiatuba	E4-864AN / 4E-017	0,20		1,33	*

* Dados indisponíveis

** Acumulado nas últimas 24 horas

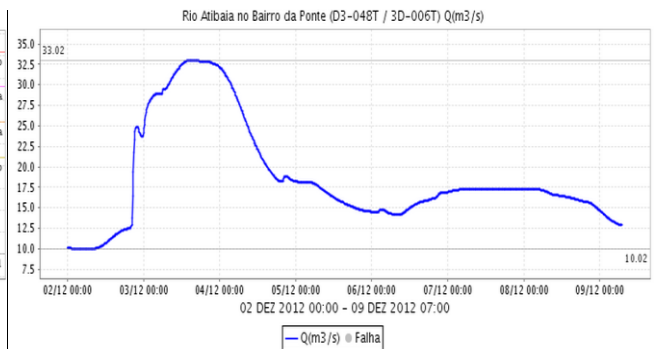
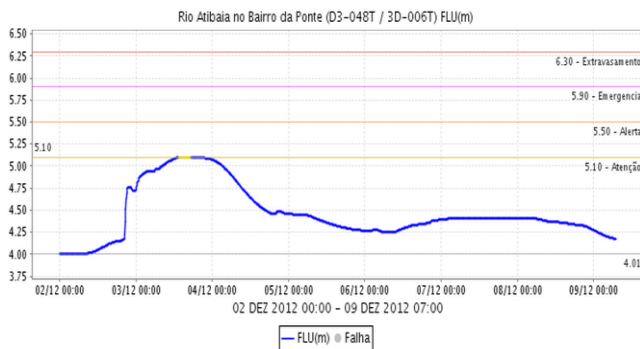
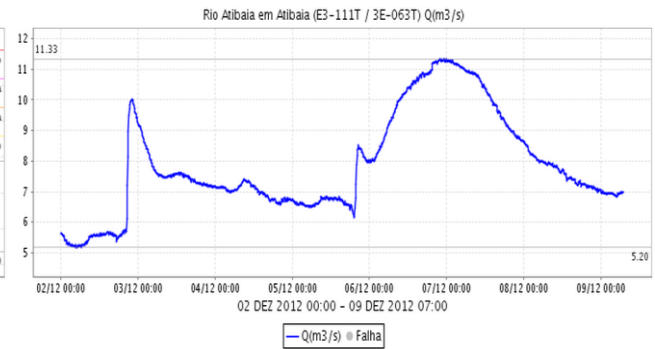
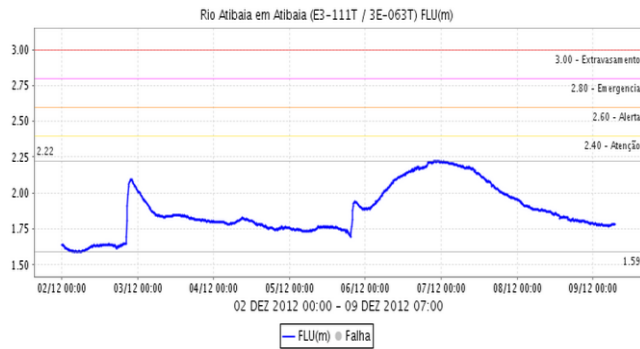
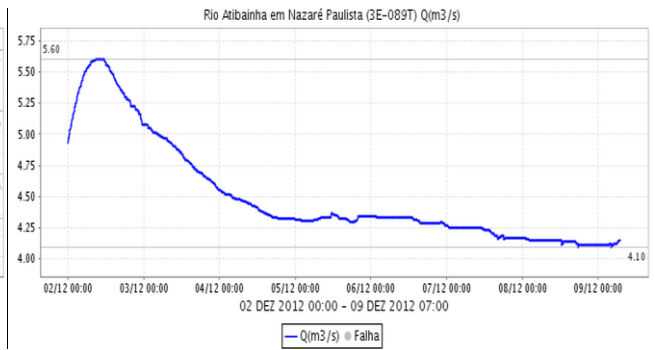
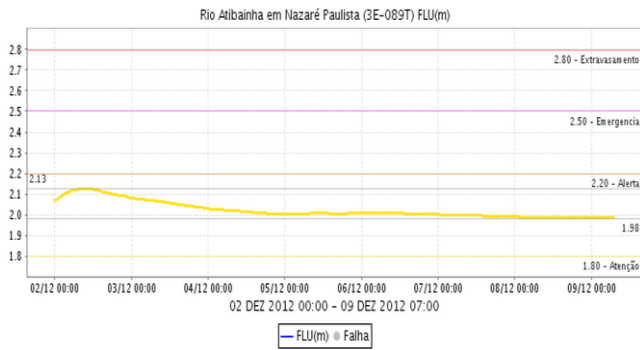
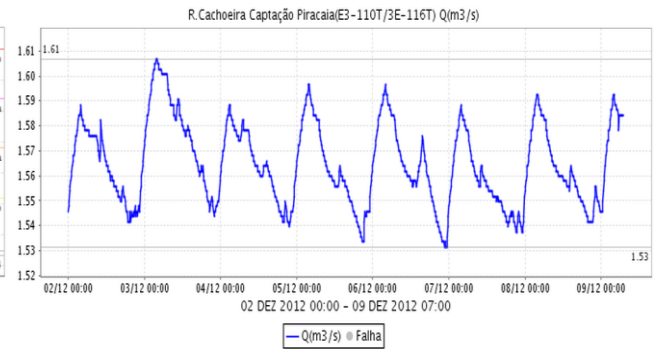
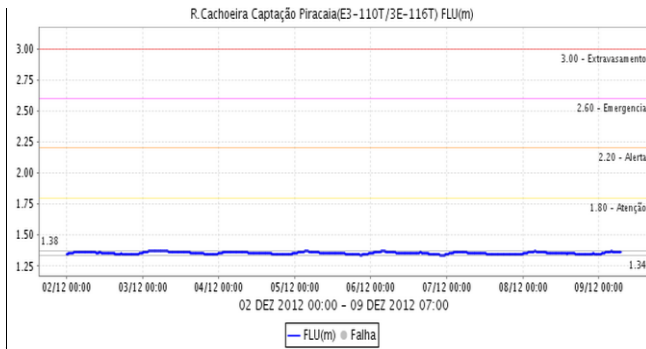
Legenda: Normal Atenção Alerta Emergência Extravasamento



SALA DE SITUAÇÃO PCJ

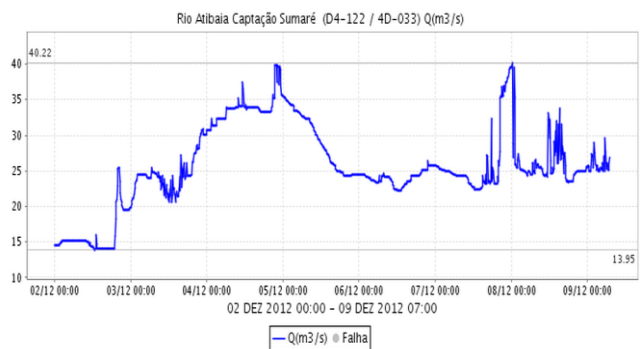
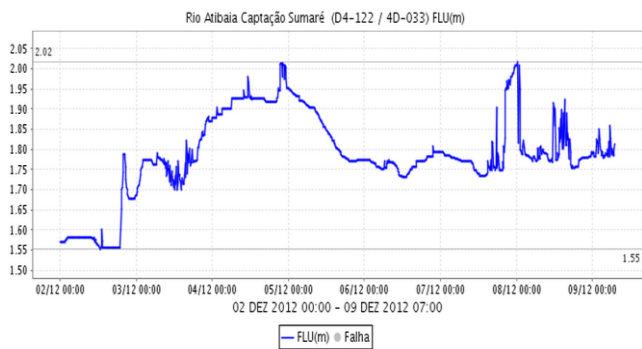
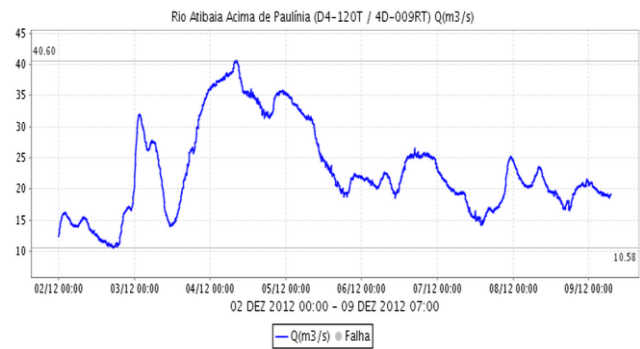
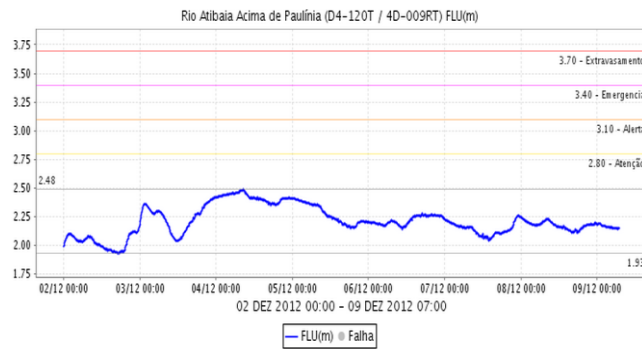
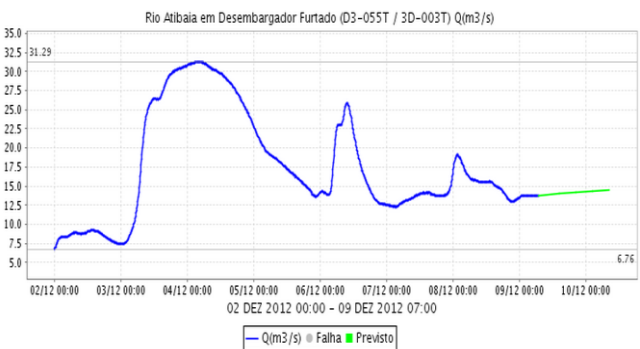
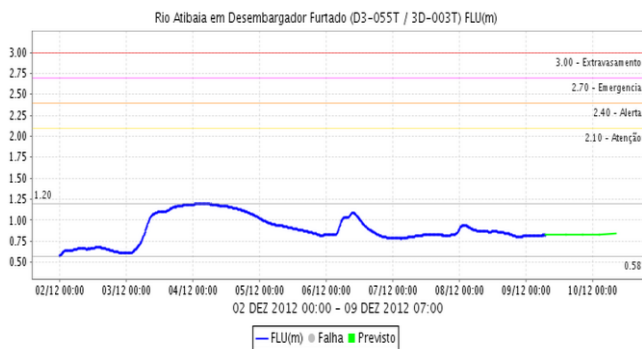
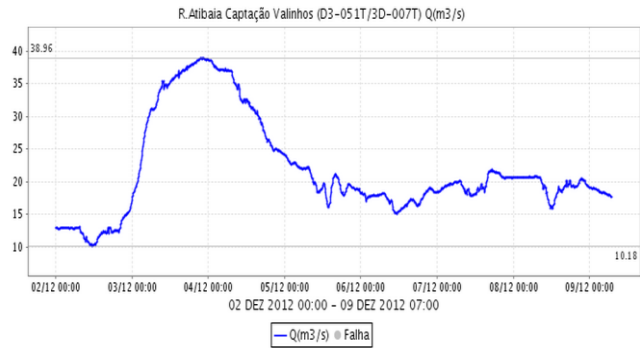
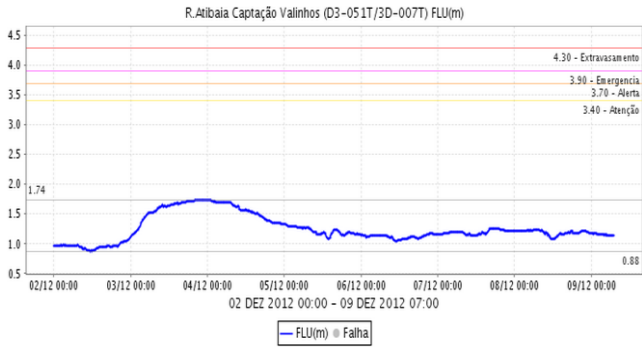


LIMNIGRAMAS E FLUVIOGRAMAS DOS ÚLTIMOS 7 DIAS



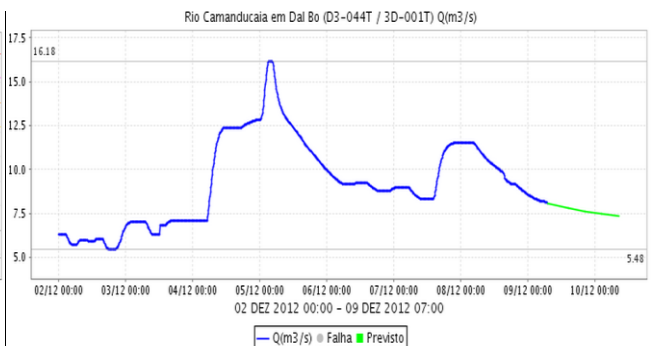
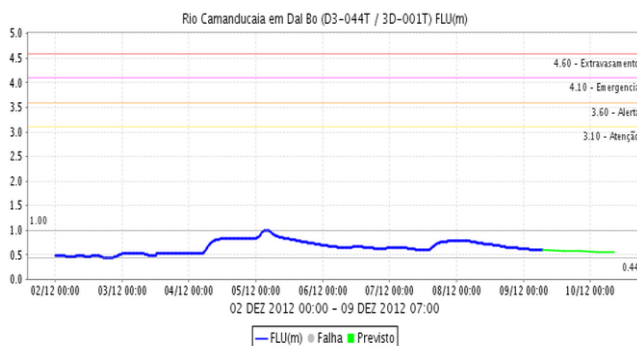
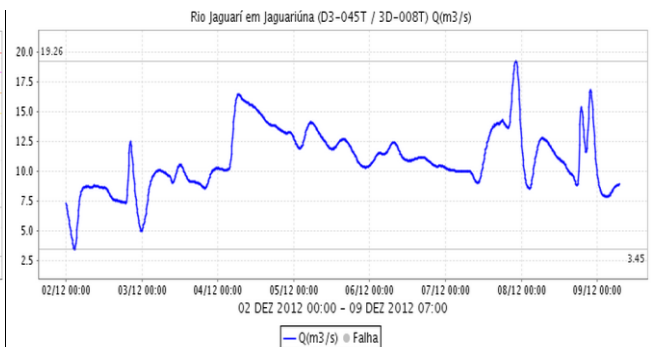
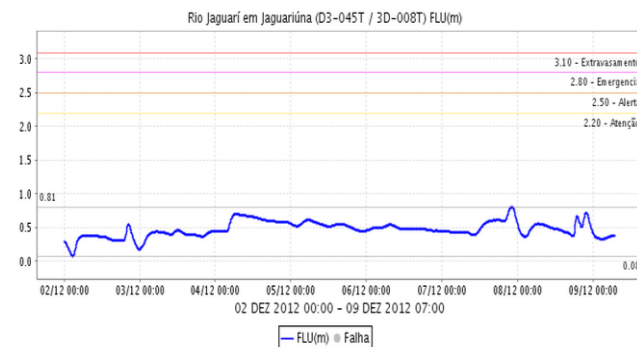
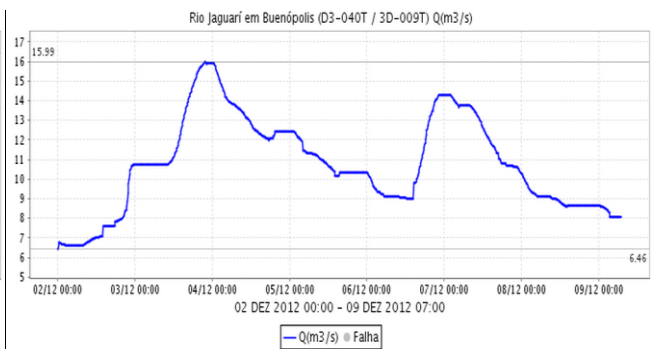
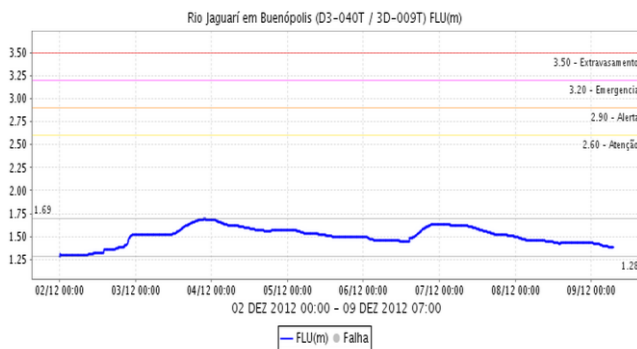
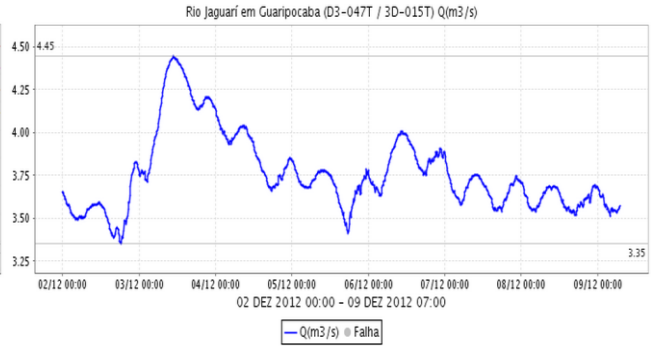
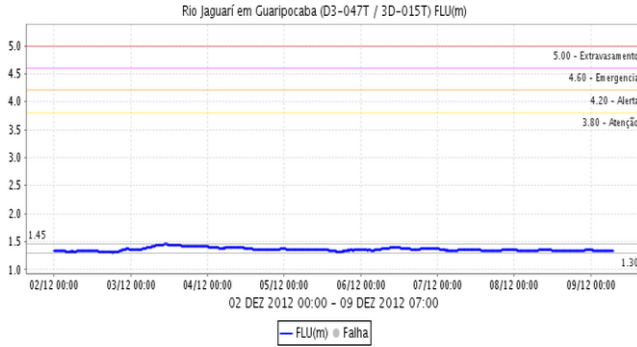


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



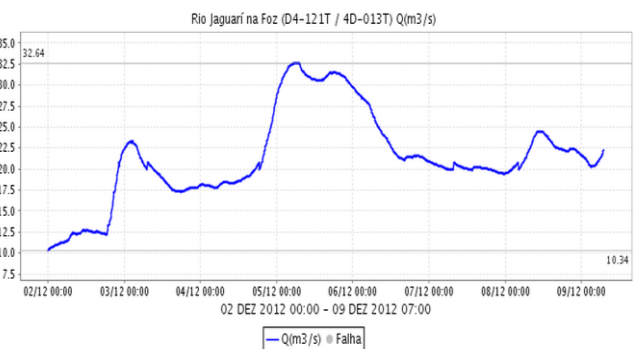
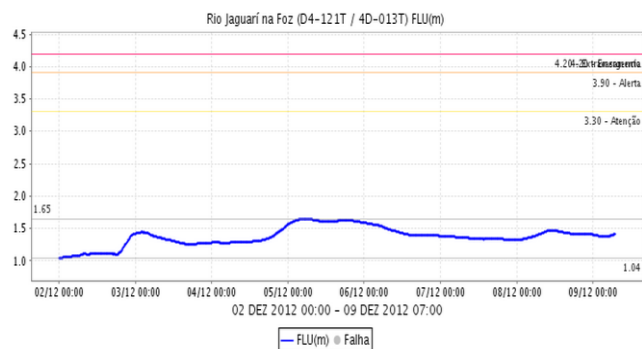
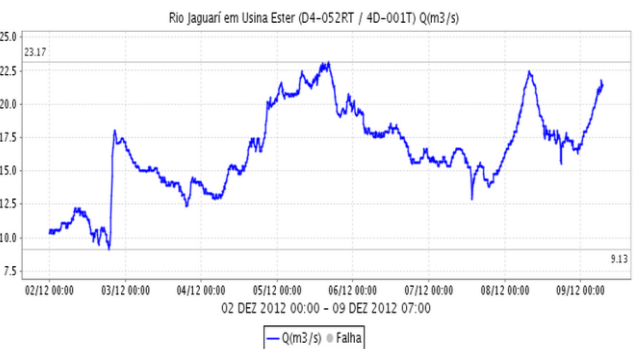
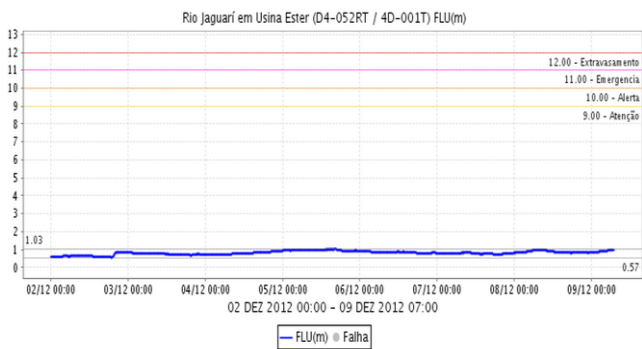
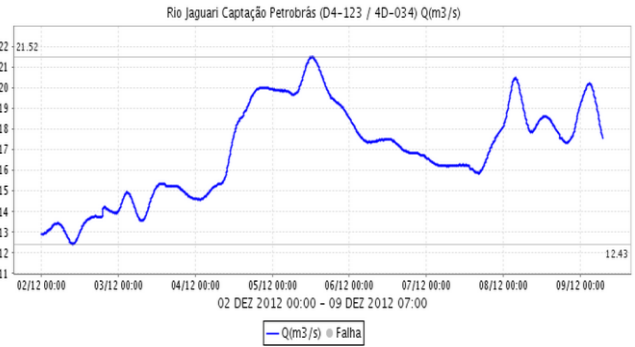
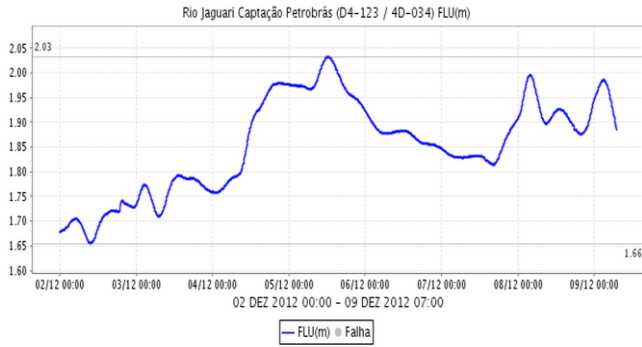


SALA DE SITUAÇÃO PCJ





SALA DE SITUAÇÃO PCJ





SALA DE SITUAÇÃO PCJ

