



SALA DE SITUAÇÃO PCJ

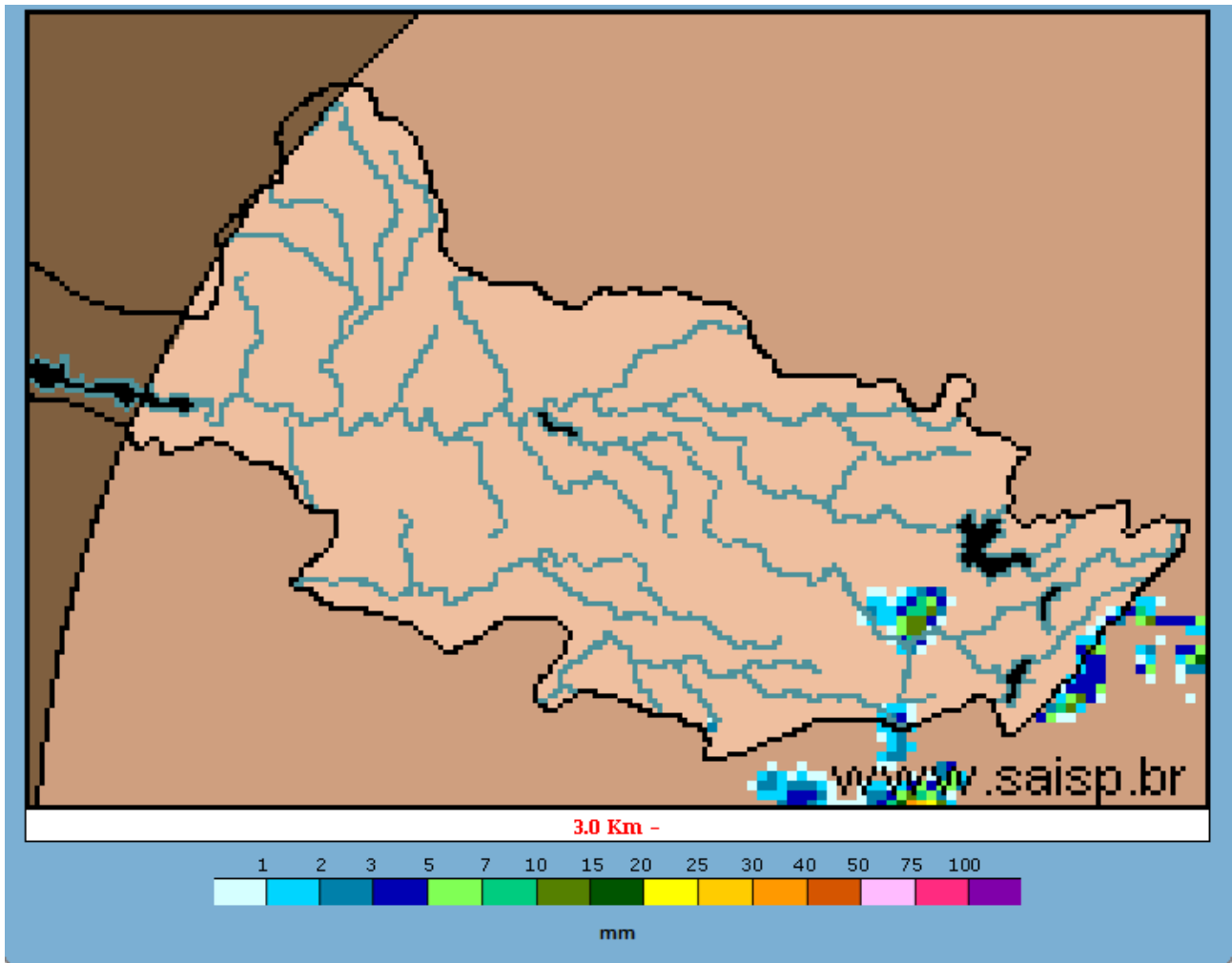


Boletim da Sala de Situação PCJ

08/02/2012

DADOS PLUVIOMÉTRICOS DAS BACIAS PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ
07/02/2012 8h00min às 08/02/2012 8h00min





SALA DE SITUAÇÃO PCJ



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





SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Data	07/02/2012 7h00min às 08/02/2012 7h00min	Chuva acumulada Mensal		
		Fev 2012 (até 08/02/2012 7h00min)	Jan 2012	Dez 2011
Postos Ciiagro	Plu (mm)	Plu (mm)	Plu (mm)	Plu (mm)
Amparo	0,00	0,00	406,70	173,00
Atibaia	32,80	32,80	338,90	122,80
Bom Jesus dos Perdões	0,00	0,30	320,90	181,30
Bragança Paulista	0,00	0,00	258,10	138,70
Campinas	0,00	0,00	301,40	212,40
Campo Limpo Paulista	0,00	0,00	350,50	181,70
Capivari	0,00	0,00	287,20	168,60
Extrema	0,00	0,00	296,10	137,80
Indaiatuba	0,00	0,00	277,00	179,90
Itatiba	0,00	0,00	371,00	166,70
Jaguariúna	0,00	0,00	326,50	167,70
Jundiaí	0,00	0,00	221,20	253,10
Jundiaí - ETEC	0,00	0,00	400,70	151,80
Limeira	0,00	0,00	328,80	116,00
Monte Alegre do Sul	0,00	0,00	457,20	184,50
Nazaré Paulista	0,00	0,00	347,60	147,90
Nova Odessa	0,00	0,00	296,30	199,20
Piracaia	0,00	0,30	331,40	142,90
Piracicaba	0,00	0,00	243,70	159,30
São Pedro	0,00	0,80	312,00	236,70
Sumaré	0,00	0,00	292,60	203,30
Vargem	*	2,80	282,00	122,70

Fonte: Ciiagro



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



DADOS DE FLUVIOMETRIA E VAZÃO

Localização dos Postos Fluviométricos do SAISP
nas Bacias PCJ



LEGENDA

- ▲ Postos Fluviométricos Saisp
- Hidrografia
- Bacias PCJ



1:1.100.000



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



REDE TELEMÉTRICA DAEE / SP						
Data:		08/02/2012 às 8:00:00 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	0,00	1,19	1,16	3,00
PS2	Rio Atibaia em Nazaré Paulista	3E-089T	0,00	1,12	1,02	2,80
PS3	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T/3E-063T	1,60	7,90	1,76	3,00
PS4	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T/3D-006T	0,00	15,80	4,33	6,30
PS5	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T/3D-007T	0,00	18,45	1,16	4,30
PS6	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T/3D-003T	0,00	16,21	0,88	3,00
PS7	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T/4D-009RT	0,00	23,15	2,22	3,70
PS8	Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia	D4-122 / 4D-033	*	*	*	*
PS9	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T/3D-015T	0,00	2,50	1,18	5,00
PS10	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T/3D-009T	0,00	8,66	1,43	3,50
PS11	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T/3D-008T	0,00	12,07	0,45	3,10
PS12	Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna	D3-044T/3D-001T	0,00	11,53	0,78	4,60
PS13	Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia	D4-123 / 4D-034	0,00	19,78	1,97	*
PS14	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052RT/4D-001T	0,00	23,49	1,04	12,00
PS15	Rio Jaguari na Foz / Limeira	D4-121T/4D-013T	0,00	39,66	1,81	4,20
PS16	Rio Piracicaba em Carioba / Americana	D4-097T/4D-010T	0,00	70,88	6,38	8,00
PS17	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T/4D-015T	0,00	107,31	1,96	4,70
PS18	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	0,00	149,97	1,56	*

* Dados indisponíveis

** Acumulado nas últimas 24 horas

Legenda:

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

Fonte: Comitês PCJ / SAISP

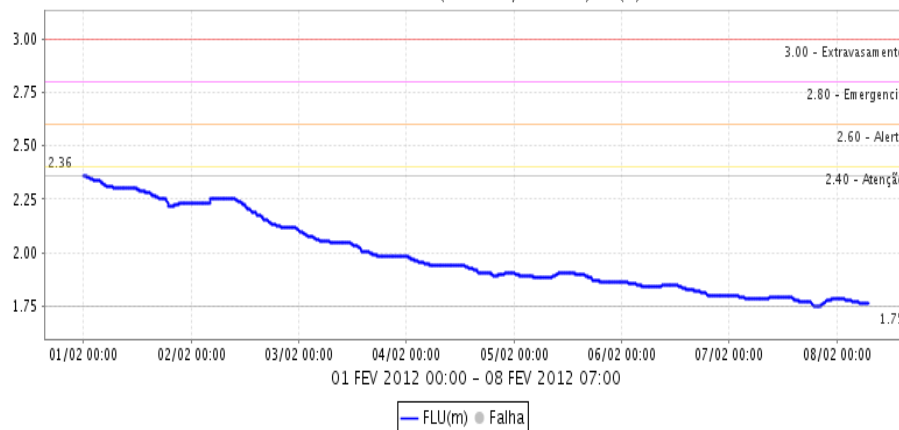


SALA DE SITUAÇÃO PCJ

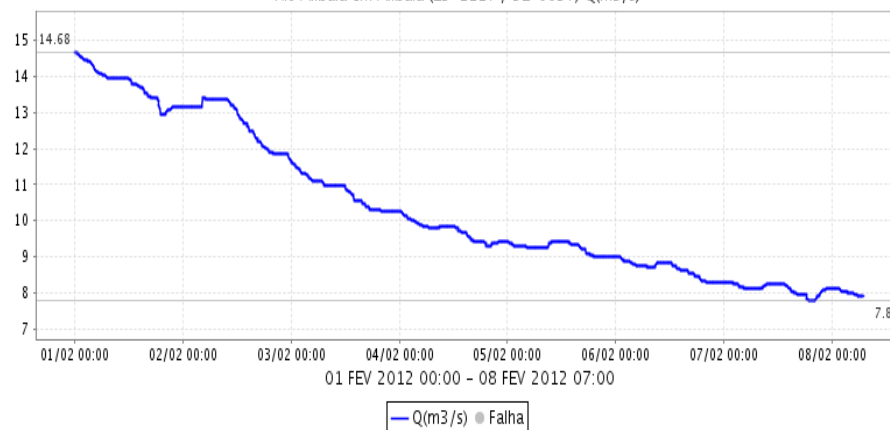


LIMNIGRAMAS E FLUVIOGRAMAS DOS ÚLTIMOS 7 DIAS

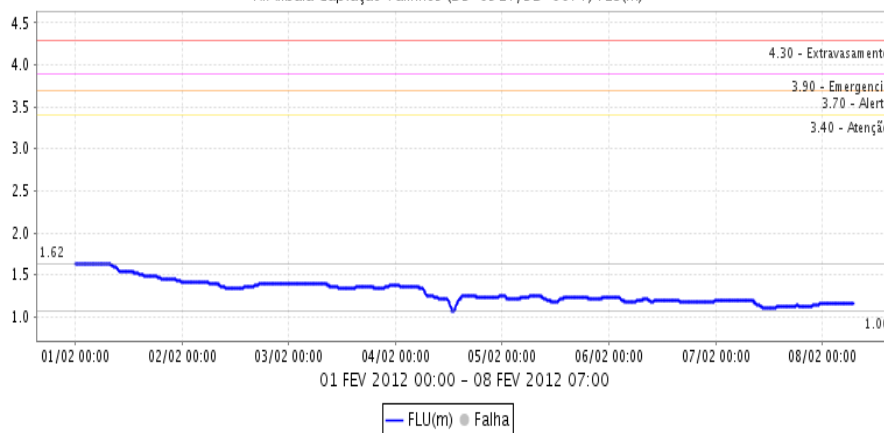
Rio Atibaia em Atibaia (E3-111T / 3E-063T) FLU(m)



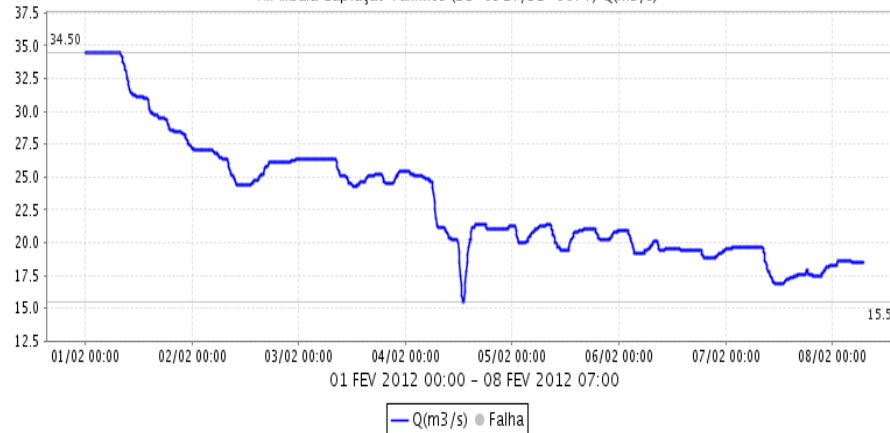
Rio Atibaia em Atibaia (E3-111T / 3E-063T) Q(m³/s)



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



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

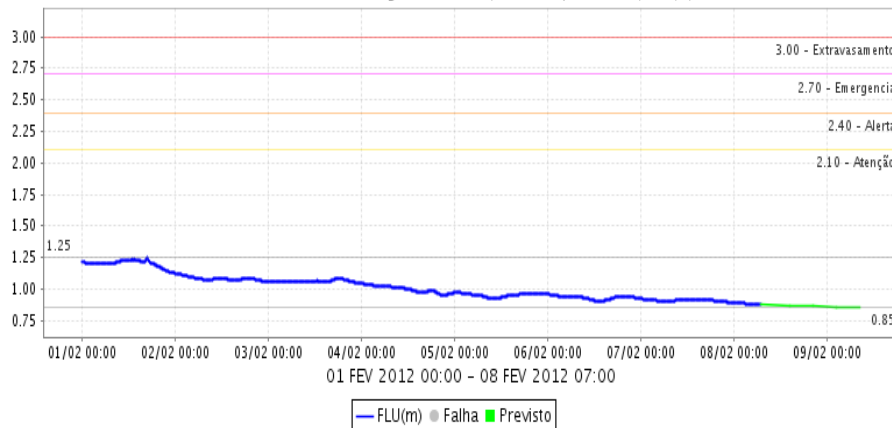




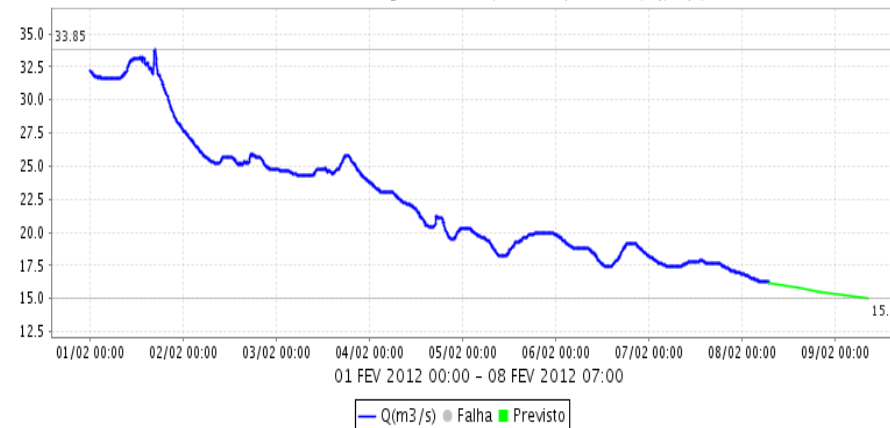
SALA DE SITUAÇÃO PCJ



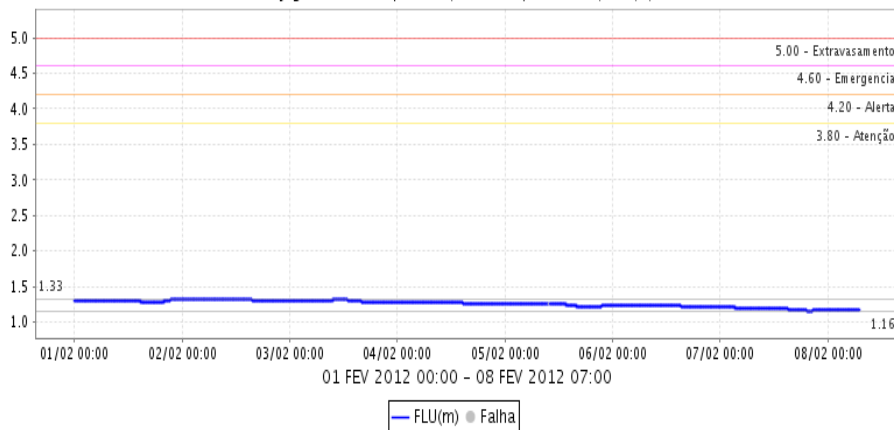
Rio Atibaia em Desembargador Furtado (D3-055T / 3D-003T) FLU(m)



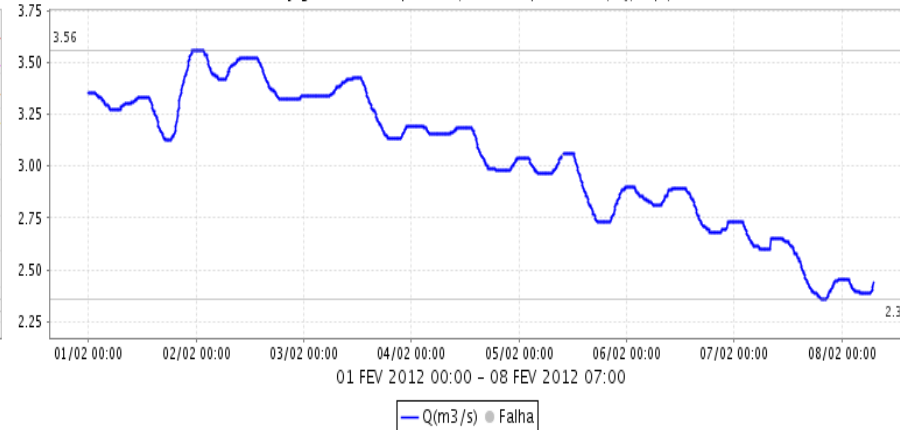
Rio Atibaia em Desembargador Furtado (D3-055T / 3D-003T) Q(m³/s)



Rio Jaguarí em Guaripocaba (D3-047T / 3D-015T) FLU(m)



Rio Jaguarí em Guaripocaba (D3-047T / 3D-015T) Q(m³/s)



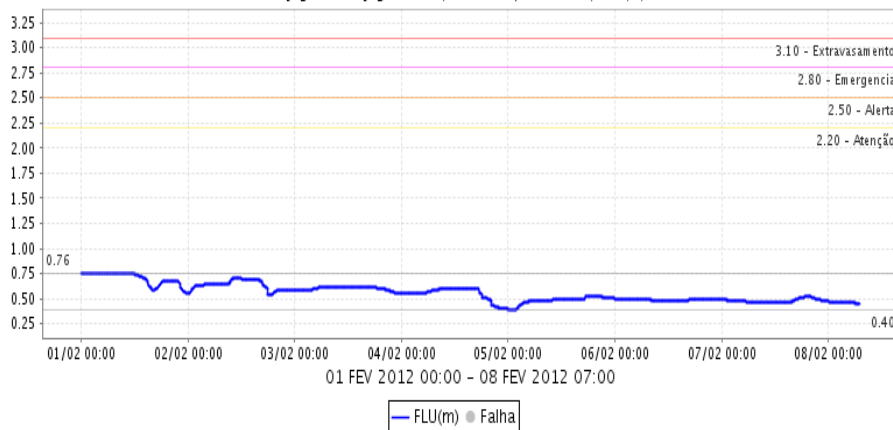
Fonte: Comitês PCJ / SAISP



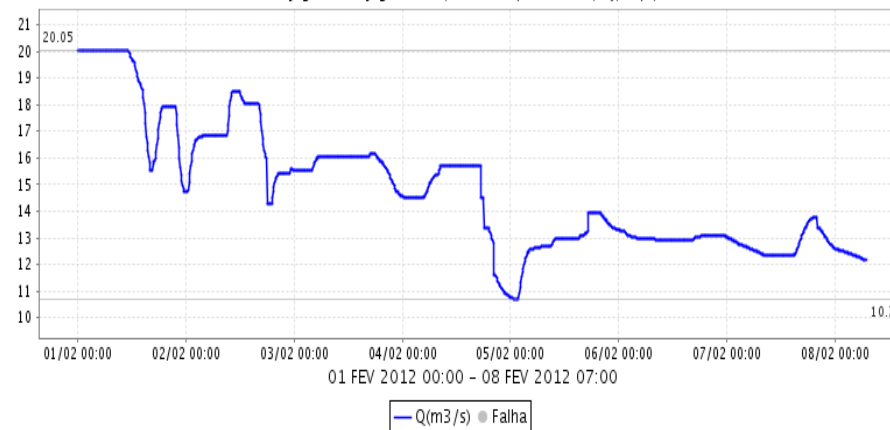
SALA DE SITUAÇÃO PCJ



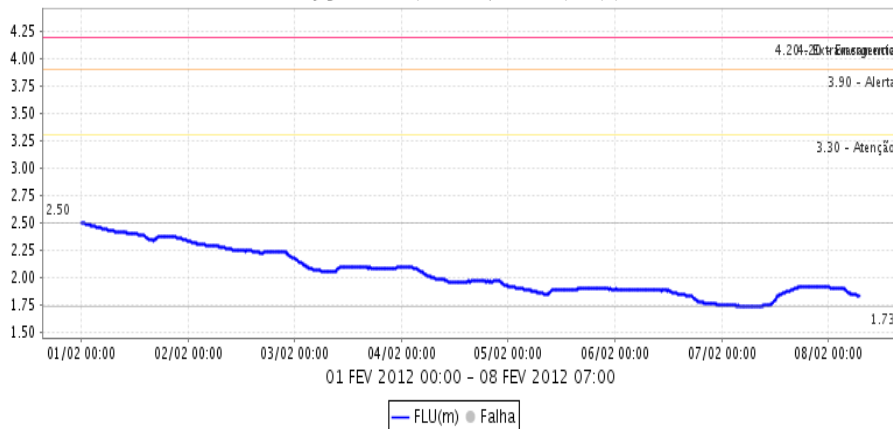
Rio Jaguarí em Jaguariúna (D3-045T / 3D-008T) FLU(m)



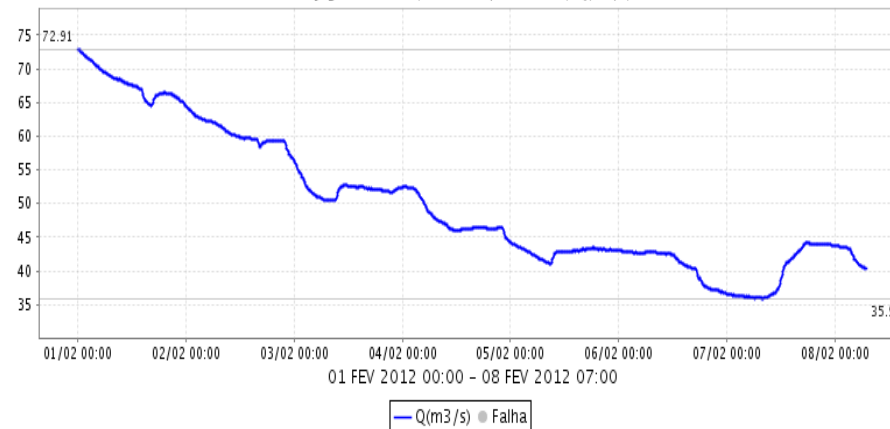
Rio Jaguarí em Jaguariúna (D3-045T / 3D-008T) Q(m³/s)



Rio Jaguarí na Foz (D4-121T / 4D-013T) FLU(m)



Rio Jaguarí na Foz (D4-121T / 4D-013T) Q(m³/s)

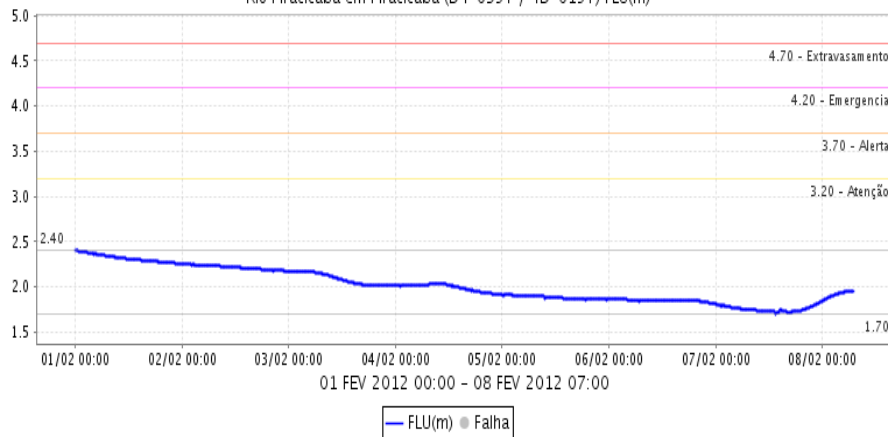




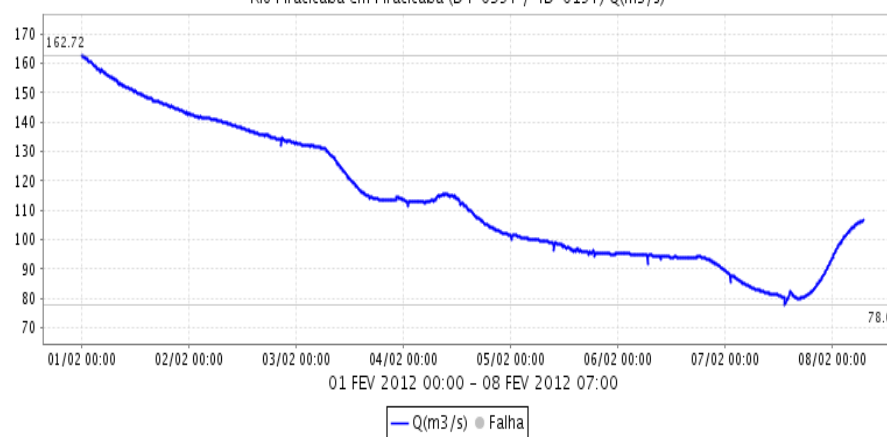
SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Rio Piracicaba em Piracicaba (D4-095T / 4D-015T) FLU(m)



Rio Piracicaba em Piracicaba (D4-095T / 4D-015T) Q(m³/s)



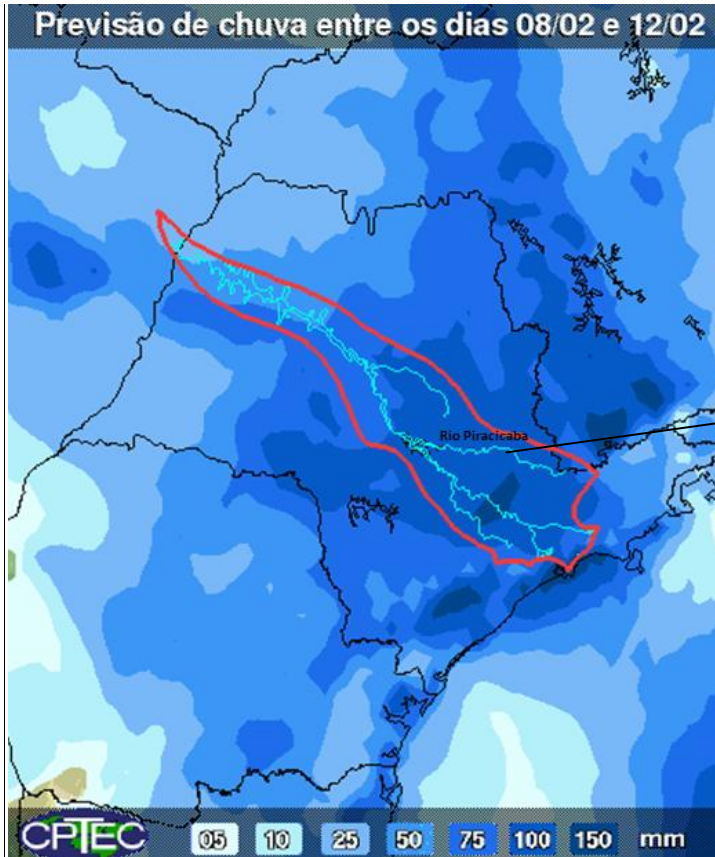
Fonte: Comitês PCJ / SAISP



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



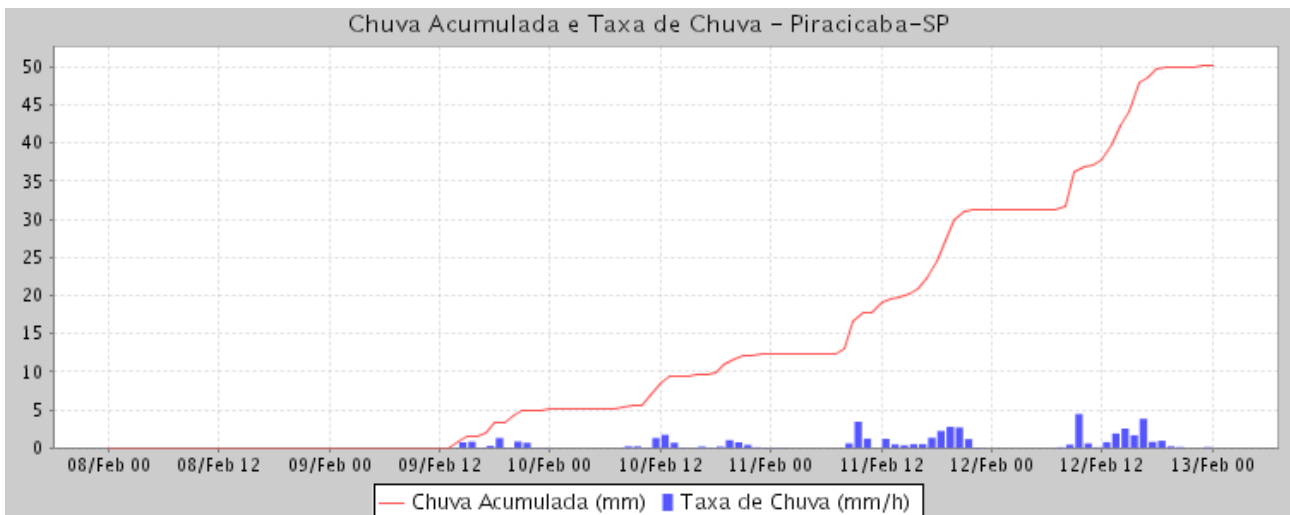
PREVISÃO DE CHUVAS PARA OS PRÓXIMOS 5 DIAS



A previsão para os próximos 5 dias é de acumulados de chuva de 100 a 150 mm nas bacias PCJ.

Fonte: INPE/CPTEC

Meteogramas 25 Km do Instituto Nacional de Meteorologia (INMET)



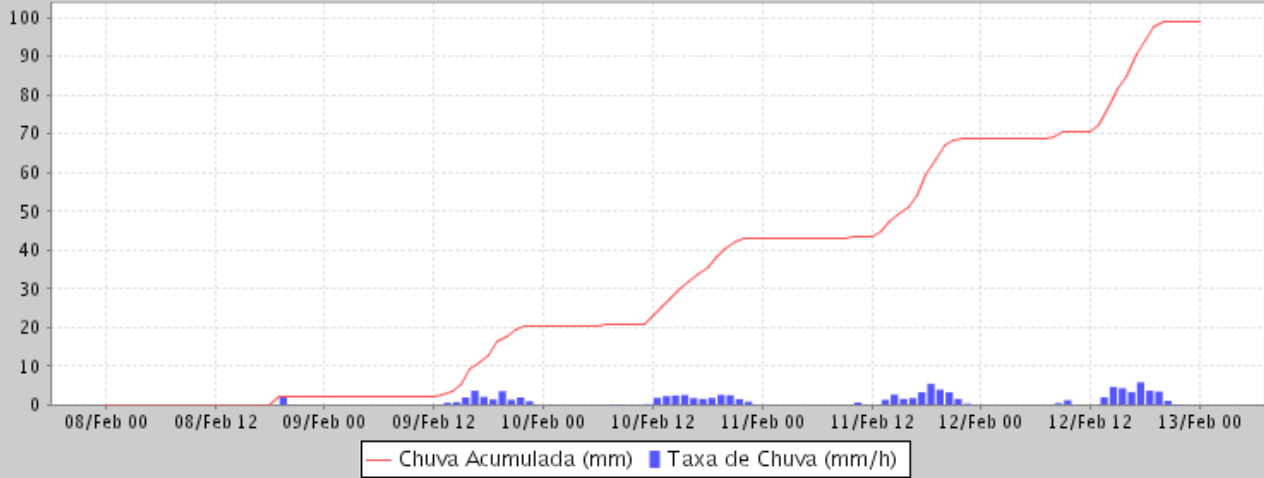
Fonte: INMET



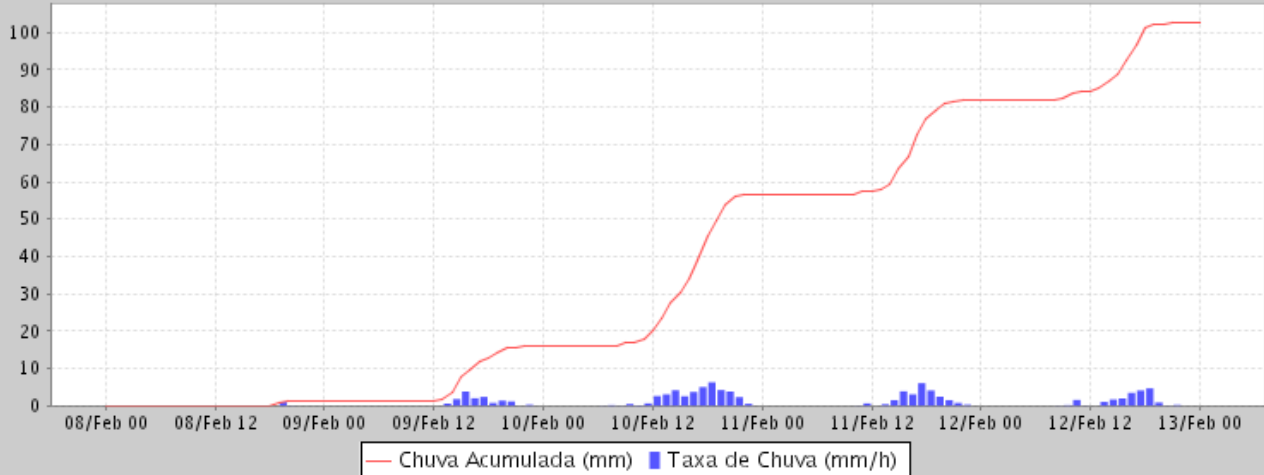
SALA DE SITUAÇÃO PCJ



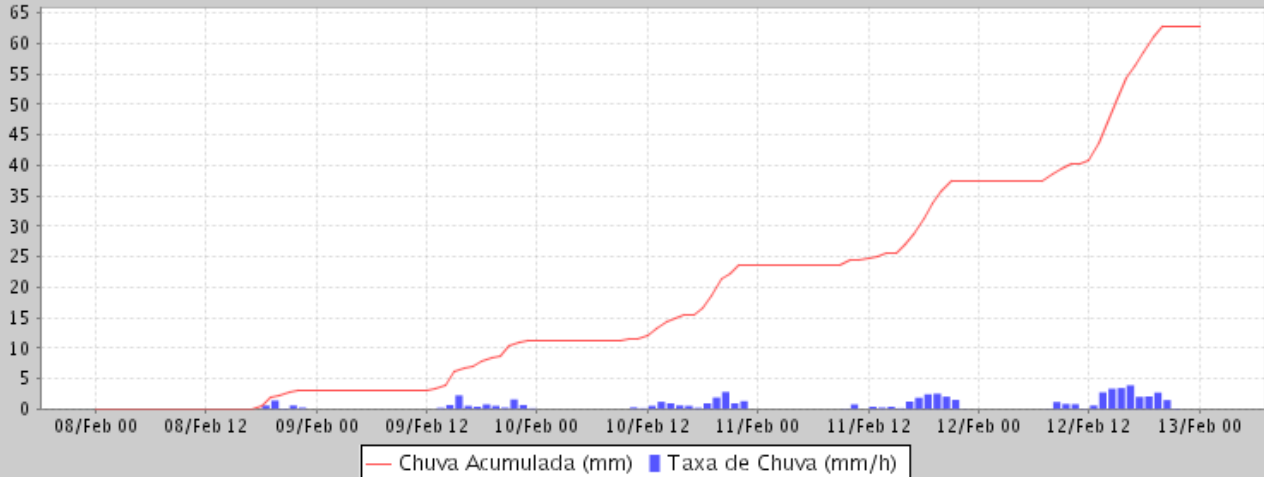
Chuva Acumulada e Taxa de Chuva - Americana-SP



Chuva Acumulada e Taxa de Chuva - Campinas-SP



Chuva Acumulada e Taxa de Chuva - Rio Claro-SP

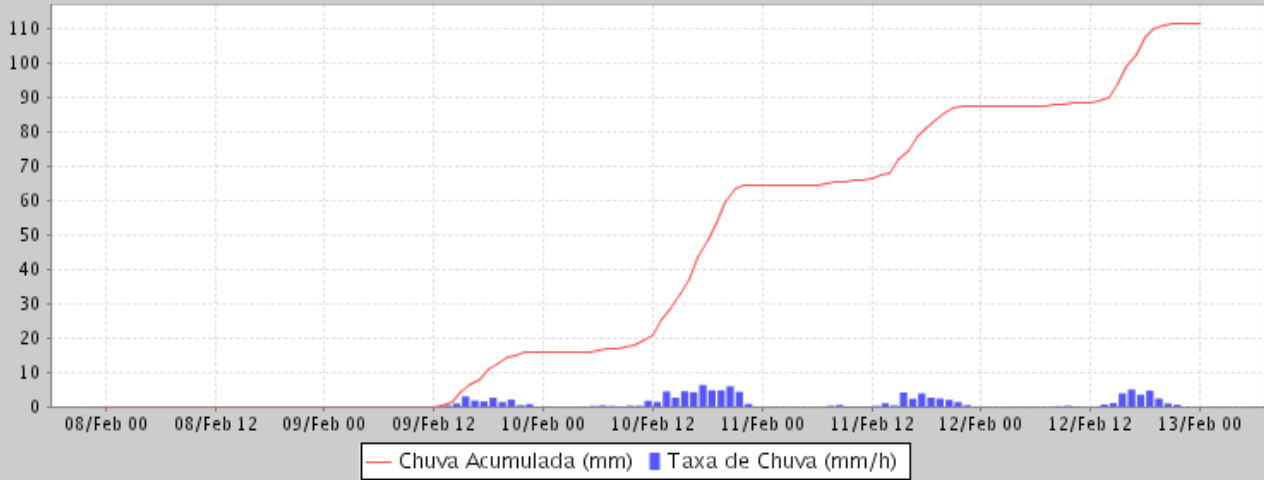




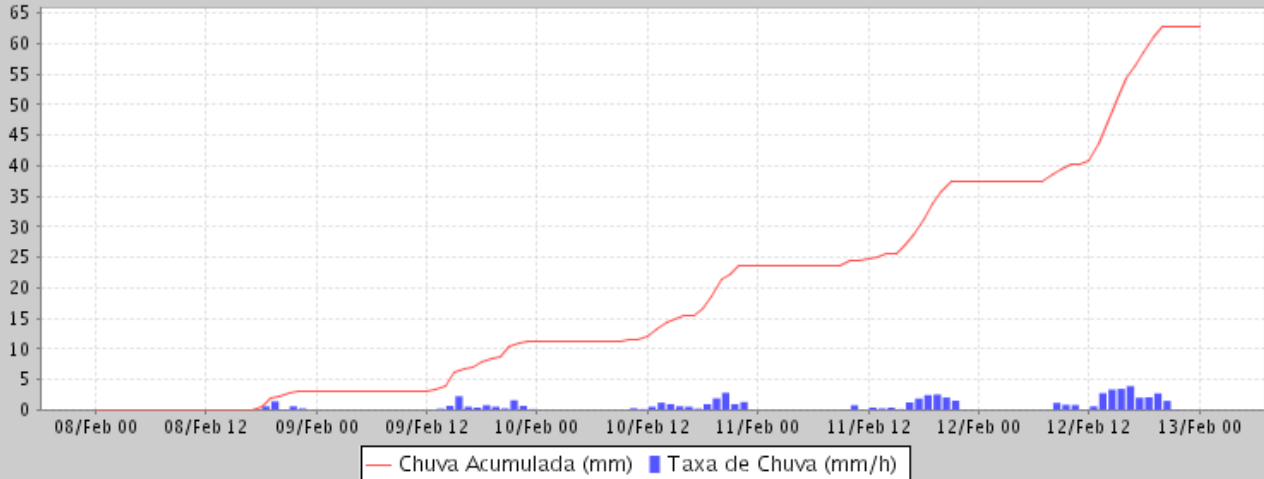
SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Chuva Acumulada e Taxa de Chuva - Jundiaí-SP



Chuva Acumulada e Taxa de Chuva - Limeira-SP



Fonte: INMET