



SALA DE SITUAÇÃO PCJ

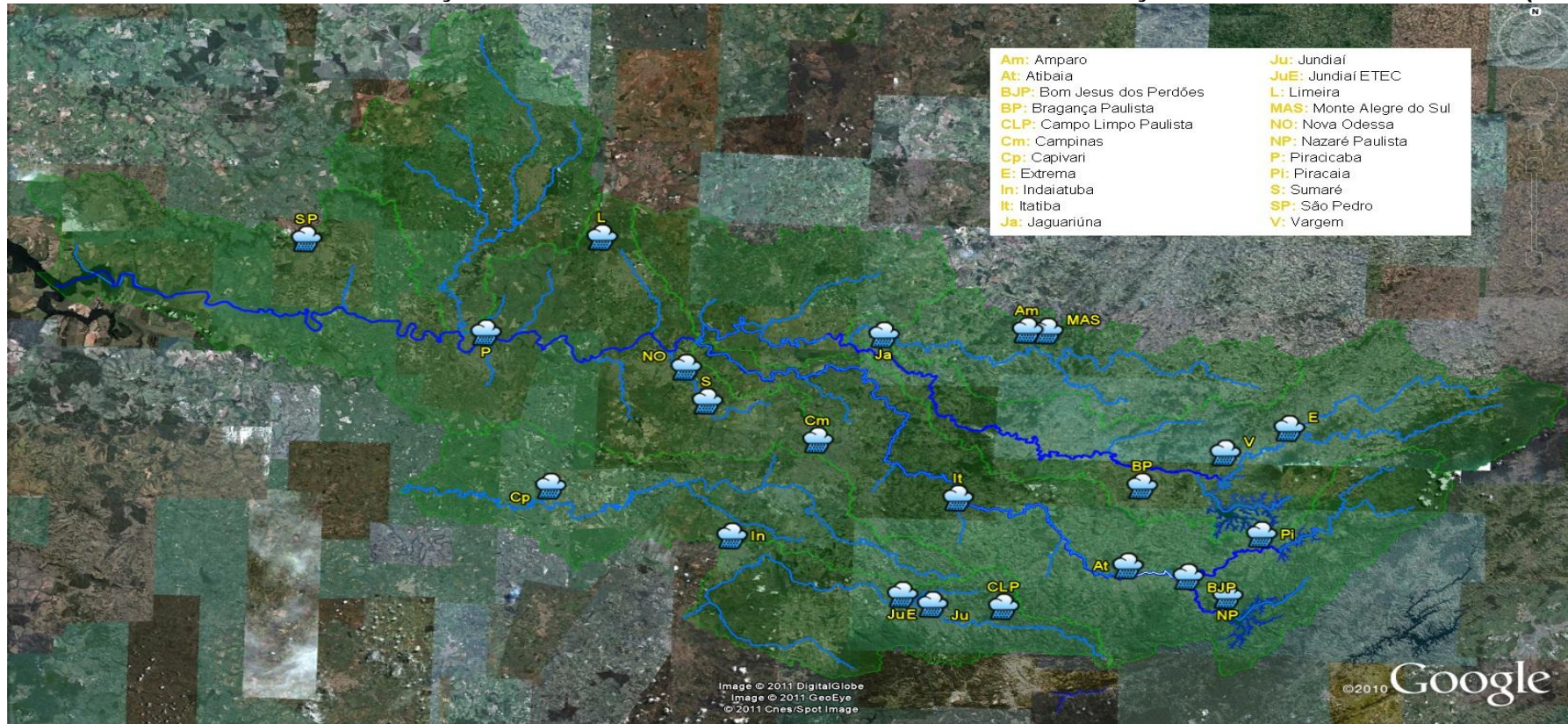


Boletim da Sala de Situação PCJ

19/01/2012

DADOS PLUVIOMÉTRICOS DAS BACIAS PCJ

MAPA DAS BACIAS PCJ COM A LOCALIZAÇÃO DOS POSTOS DO CENTRO INTEGRADO DE INFORMAÇÕES AGROMETEOROLÓGICAS (CIIAGRO)





SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Data	18/01/2012 7h00min às 19/01/2012 7h00min	Chuva acumulada Mensal	
		Jan 2012 (até 19/01/2012 7h00min)	Dez 2011
Postos Ciiagro	Plu (mm)	Plu (mm)	Plu (mm)
Amparo	9,00	292,50	173,00
Atibaia	24,60	280,50	122,80
Bom Jesus dos Perdões	24,40	264,80	181,30
Bragança Paulista	16,80	215,90	138,70
Campinas	4,80	236,60	212,40
Campo Limpo Paulista	44,70	240,70	181,70
Capivari	28,00	201,60	168,60
Extrema	23,10	223,50	137,80
Indaiatuba	9,10	180,40	179,90
Itatiba	14,70	270,30	166,70
Jaguariúna	18,30	261,90	167,70
Jundiaí	30,00	135,80	253,10
Jundiaí - ETEC	31,50	294,90	151,80
Limeira	13,20	180,00	116,00
Monte Alegre do Sul	8,90	344,30	184,50
Nazaré Paulista	35,10	253,80	147,90
Nova Odessa	7,90	219,00	199,20
Piracaia	32,80	252,80	142,90
Piracicaba	5,60	143,00	159,30
São Pedro	7,40	166,40	236,70
Sumaré	11,70	167,70	203,30
Vargem	27,20	218,90	122,70

Fonte: Ciiagro



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



DADOS DE FLUVIOMETRIA E VAZÃO

MAPA DAS BACIAS PCJ COM A LOCALIZAÇÃO DOS POSTOS DA REDE TELEMÉTRICA DAEE/SP





SALA DE SITUAÇÃO PCJ



REDE TELEMÉTRICA DAEE / SP

Data:		19/01/2012 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)
P1	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	E3-110T/3E-116T	*	*	*	3,00
----	Rio Atibaína em Nazaré Paulista	3E-089T	*	*	*	2,80
P2	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T/3E-063T	24,60	35,39	3,59	3,00
P3	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T/3D-006T	8,20	99,21	6,86	6,30
P4	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T/3D-007T	5,00	74,12	2,61	4,30
P5	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T/3D-003T	9,00	93,20	2,26	3,00
P6	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T/4D-009RT	4,75	97,54	3,12	3,70
----	Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia	D4-122 / 4D-033	*	*	*	*
P7	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T/3D-015T	18,00	8,08	1,90	5,00
P8	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T/3D-009T	7,60	43,08	2,35	3,50
P9	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T/3D-008T	0,50	52,00	1,74	3,10
P10	Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna	D3-044T/3D-001T	1,00	63,02	2,57	4,60
----	Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia	D4-123 / 4D-034	0,00	134,07	3,96	*
P11	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052RT/4D-001T	6,75	150,90	3,46	12,00
P12	Rio Jaguari na Foz / Limeira	D4-121T/4D-013T	19,50	188,22	4,41	4,20
P13	Rio Piracicaba em Carioba / Americana	D4-097T/4D-010T	4,50	313,37	7,84	8,00
P14	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T/4D-015T	5,50	630,70	5,09	4,70
----	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	0,40	770,61	4,84	*

* Dados indisponíveis

** Acumulado nas últimas 24 horas

Legenda:

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

Fonte: Comitês PCJ / SAISP

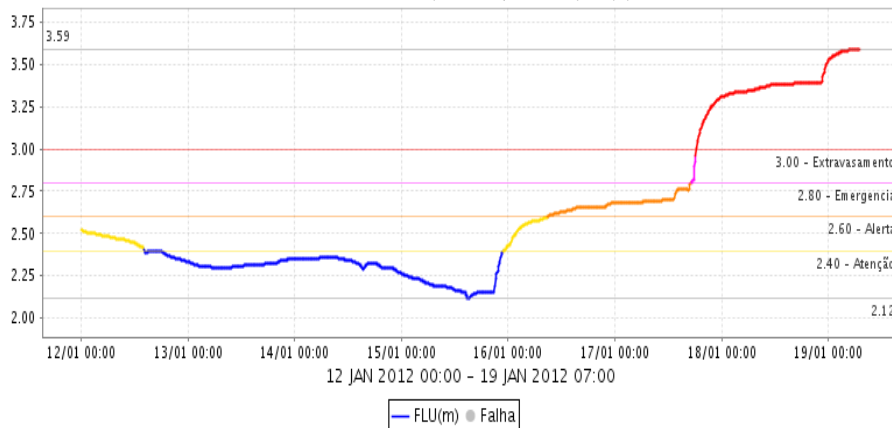


SALA DE SITUAÇÃO PCJ

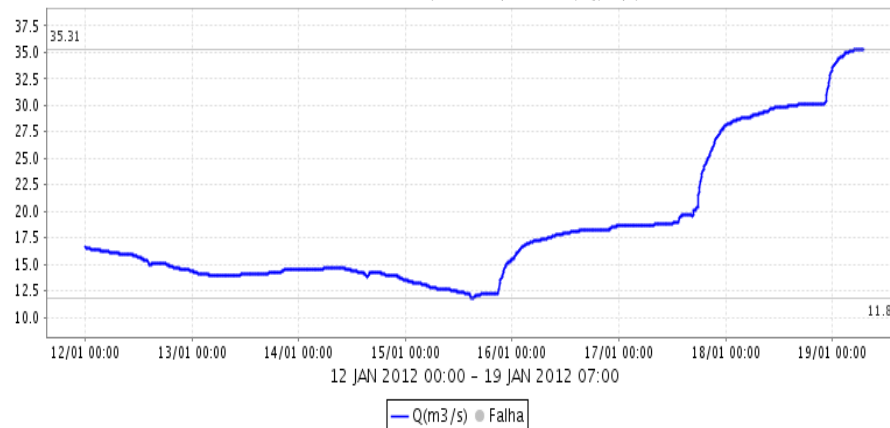


LIMNIGRAMAS E FLUVIOGRAMAS DOS ÚLTIMOS 7 DIAS

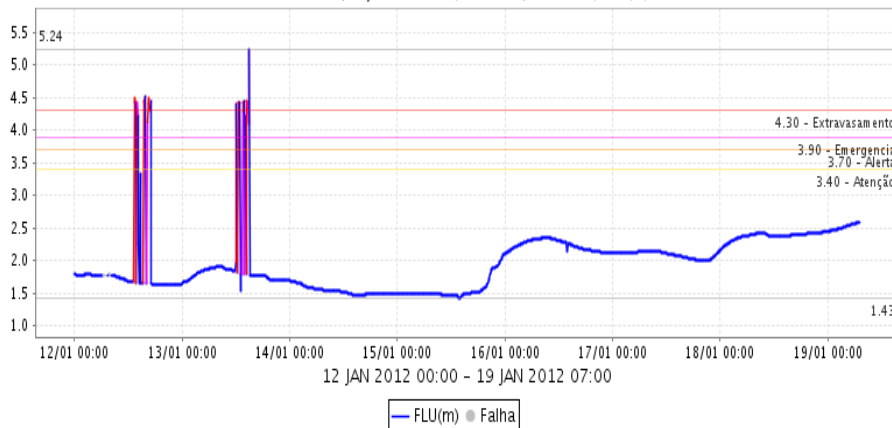
Rio Atibaia em Atibaia (E3-111T / 3E-063T) FLU(m)



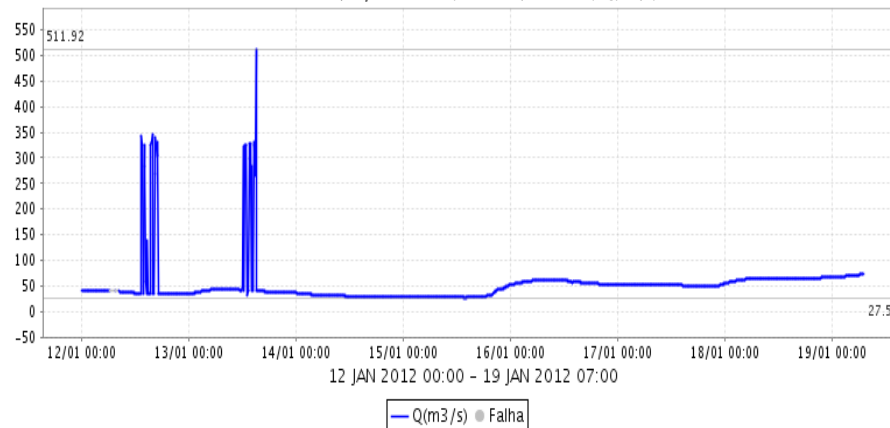
Rio Atibaia em Atibaia (E3-111T / 3E-063T) Q(m³/s)



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



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

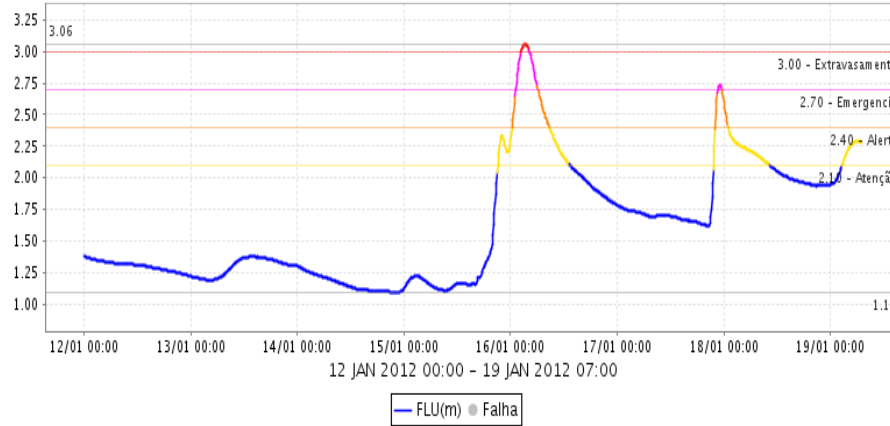




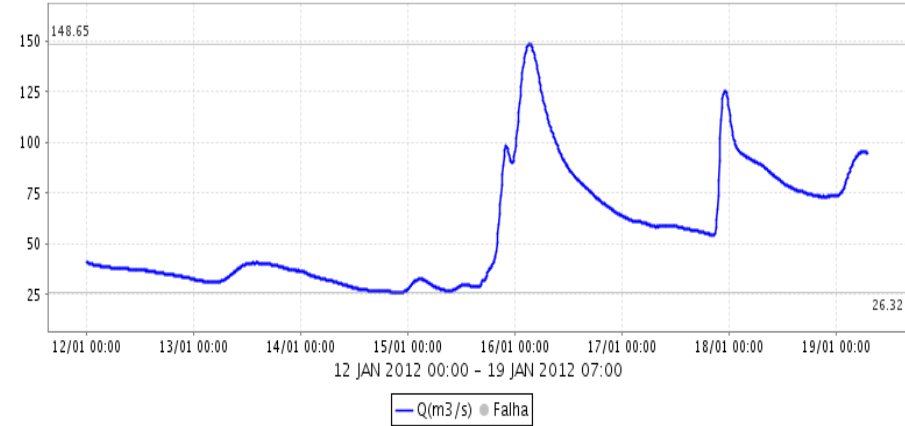
SALA DE SITUAÇÃO PCJ



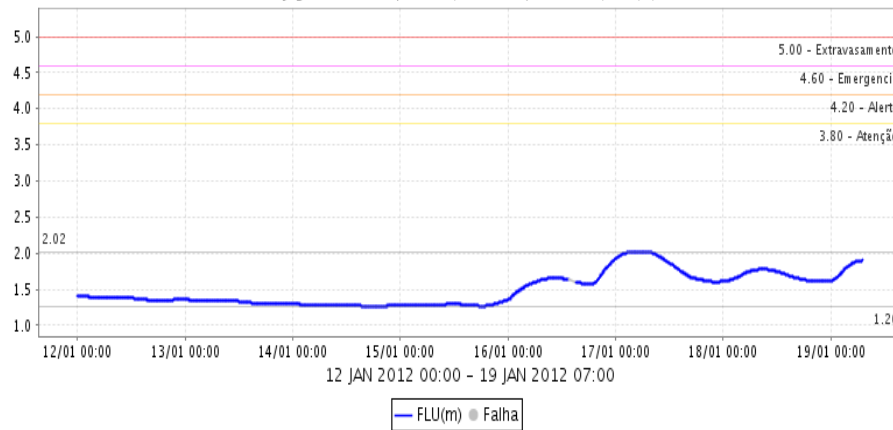
Rio Atibaia em Desembargador Furtado (D3-055T / 3D-003T) FLU(m)



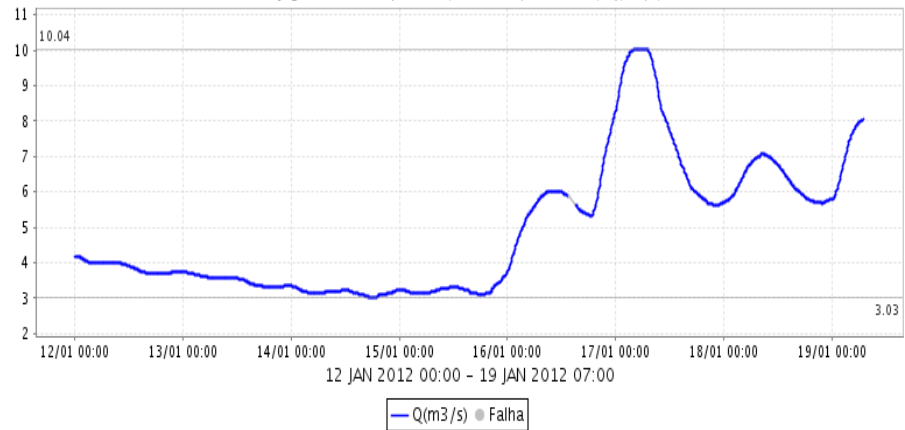
Rio Atibaia em Desembargador Furtado (D3-055T / 3D-003T) Q(m³/s)



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



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



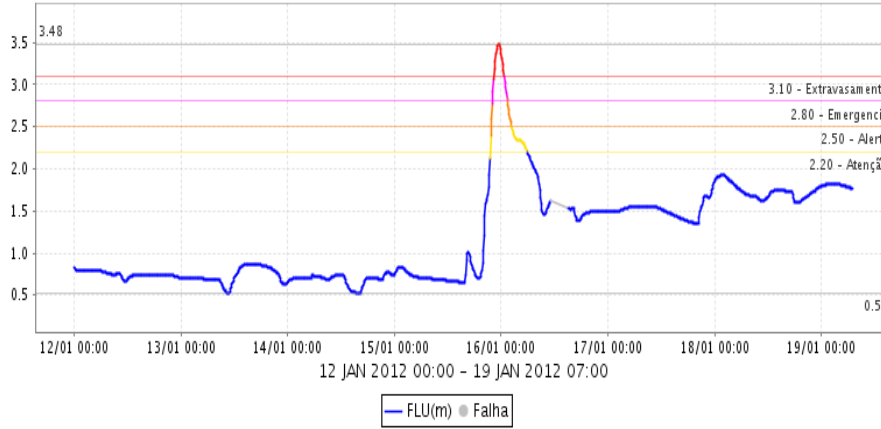
Fonte: Comitês PCJ / SAISP



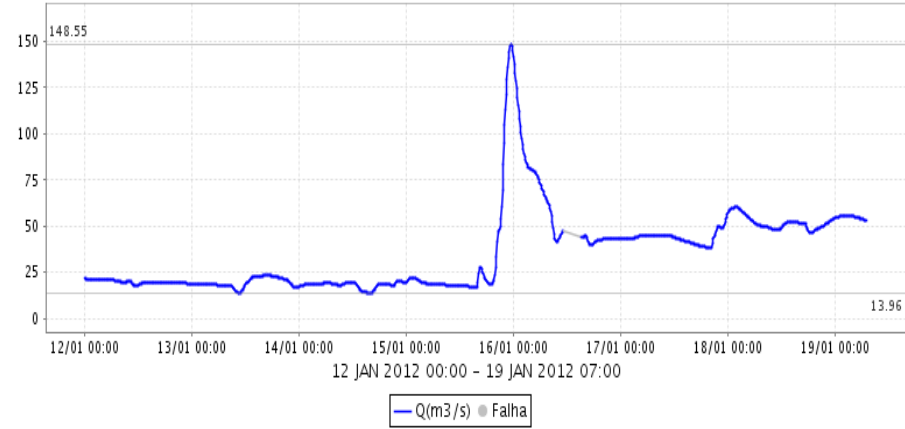
SALA DE SITUAÇÃO PCJ



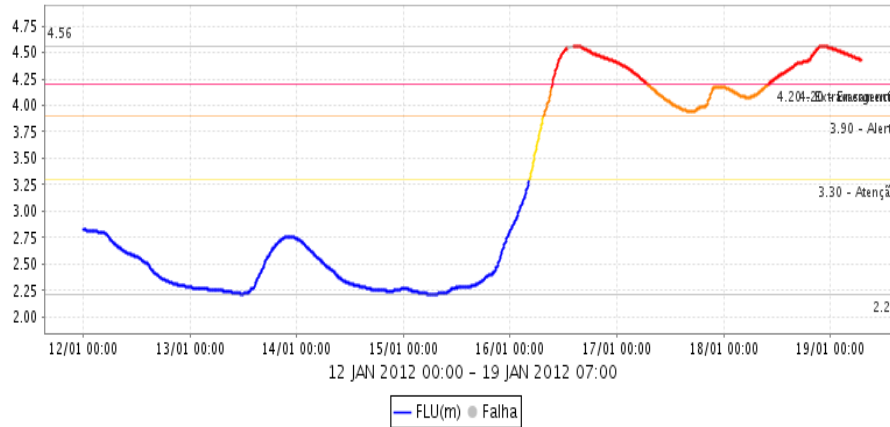
Rio Jaguarí em Jaguariúna (D3-045T / 3D-008T) FLU(m)



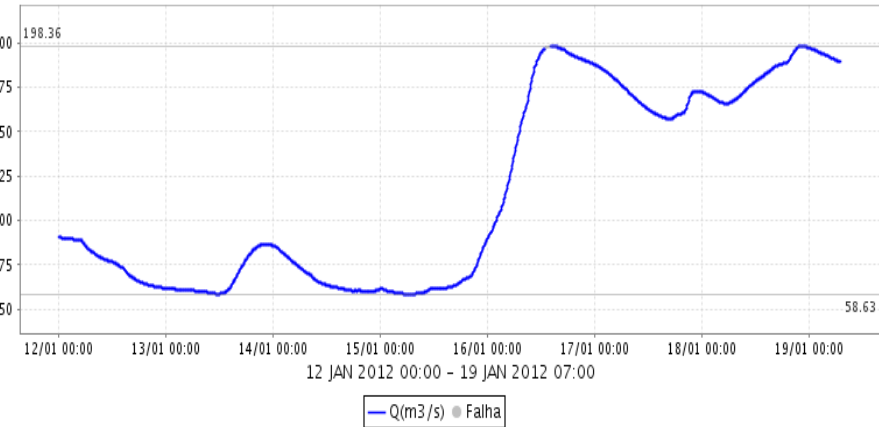
Rio Jaguarí em Jaguariúna (D3-045T / 3D-008T) Q(m³/s)



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



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



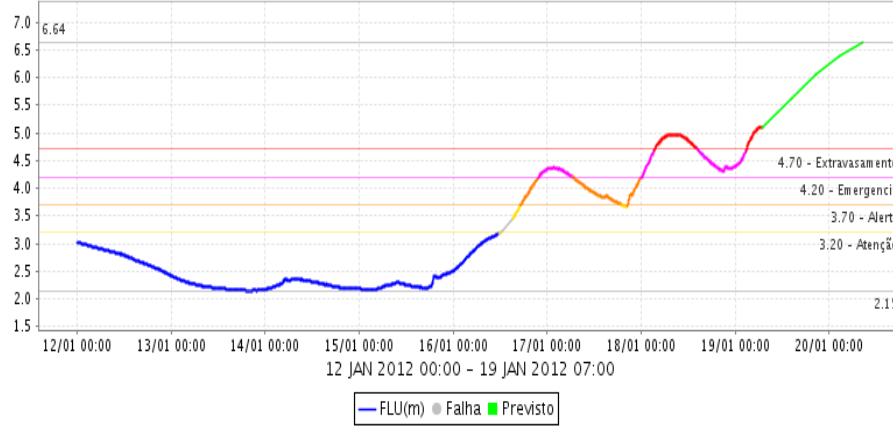
Fonte: Comitês PCJ / SAISP



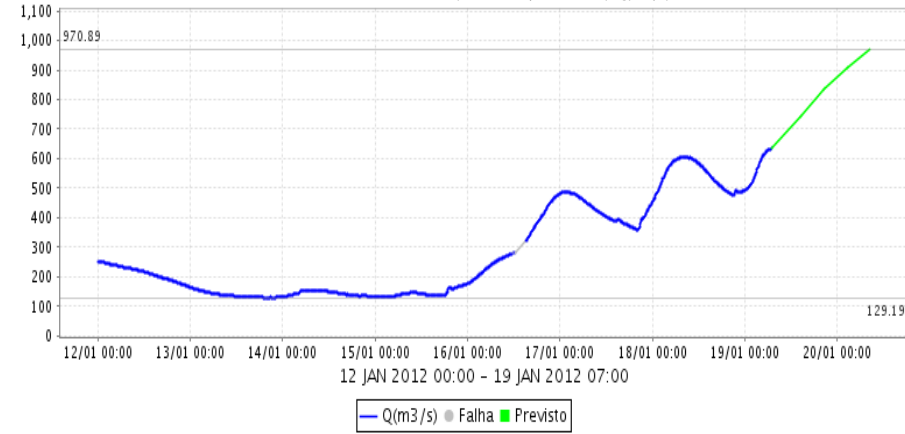
SALA DE SITUAÇÃO PCJ



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



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



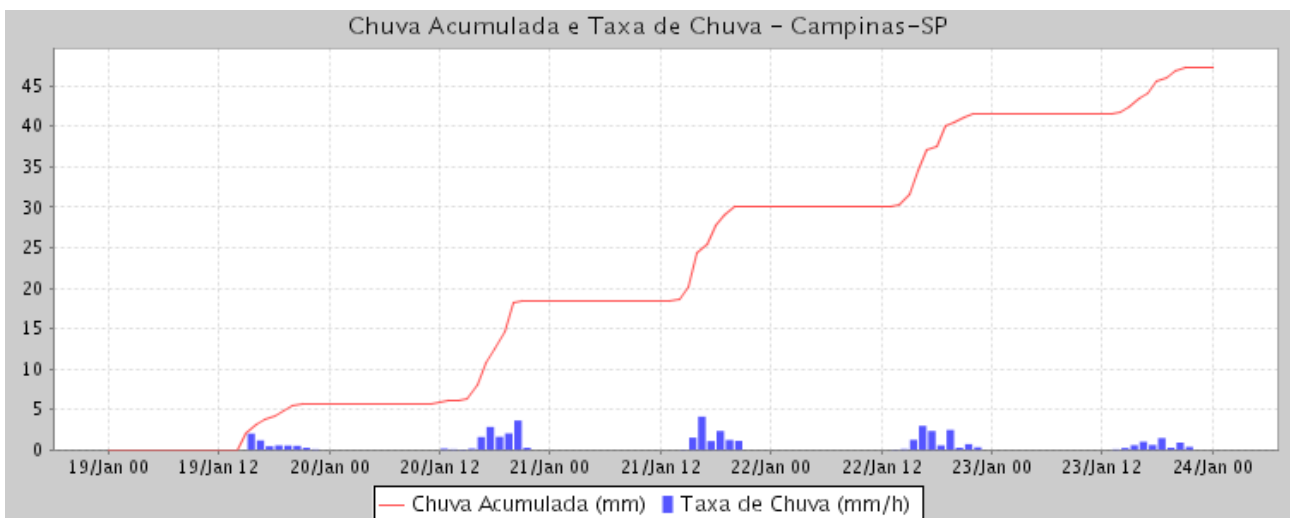
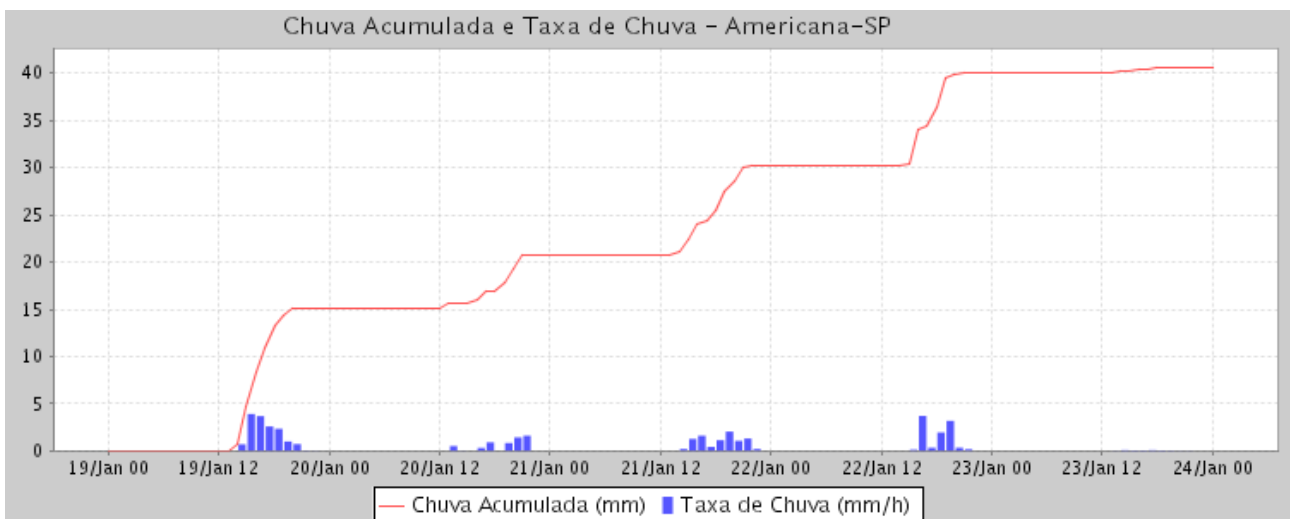
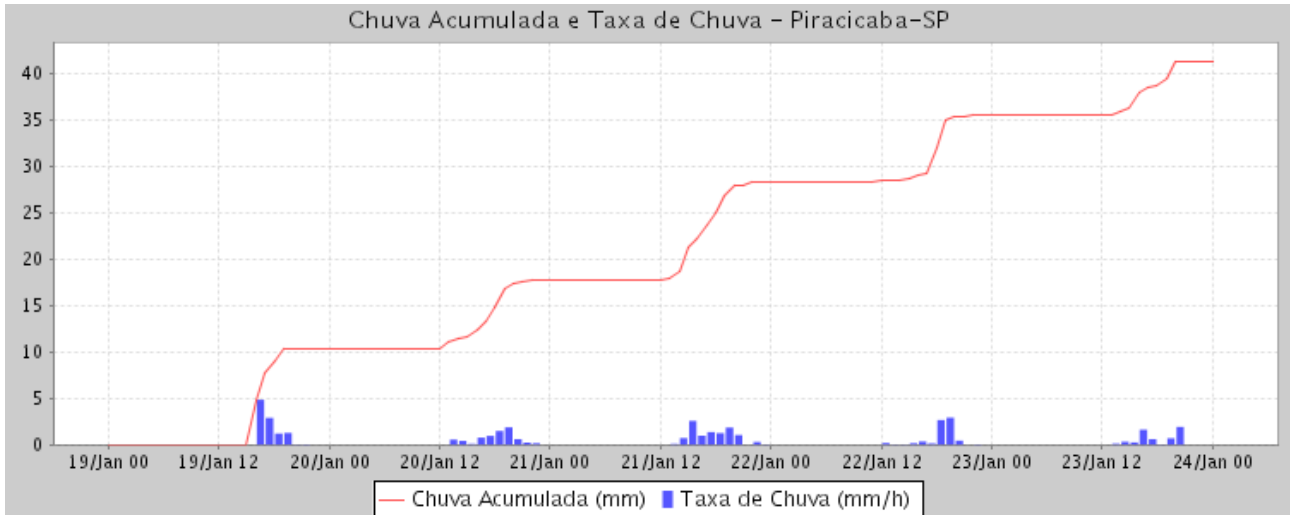
Fonte: Comitês PCJ / SAISP



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



METEOGRAMAS 25 KM DO INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA (INMET)





SALA DE SITUAÇÃO PCJ

