

02/08/2014

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



Ísis Franco

Talita Cassieri



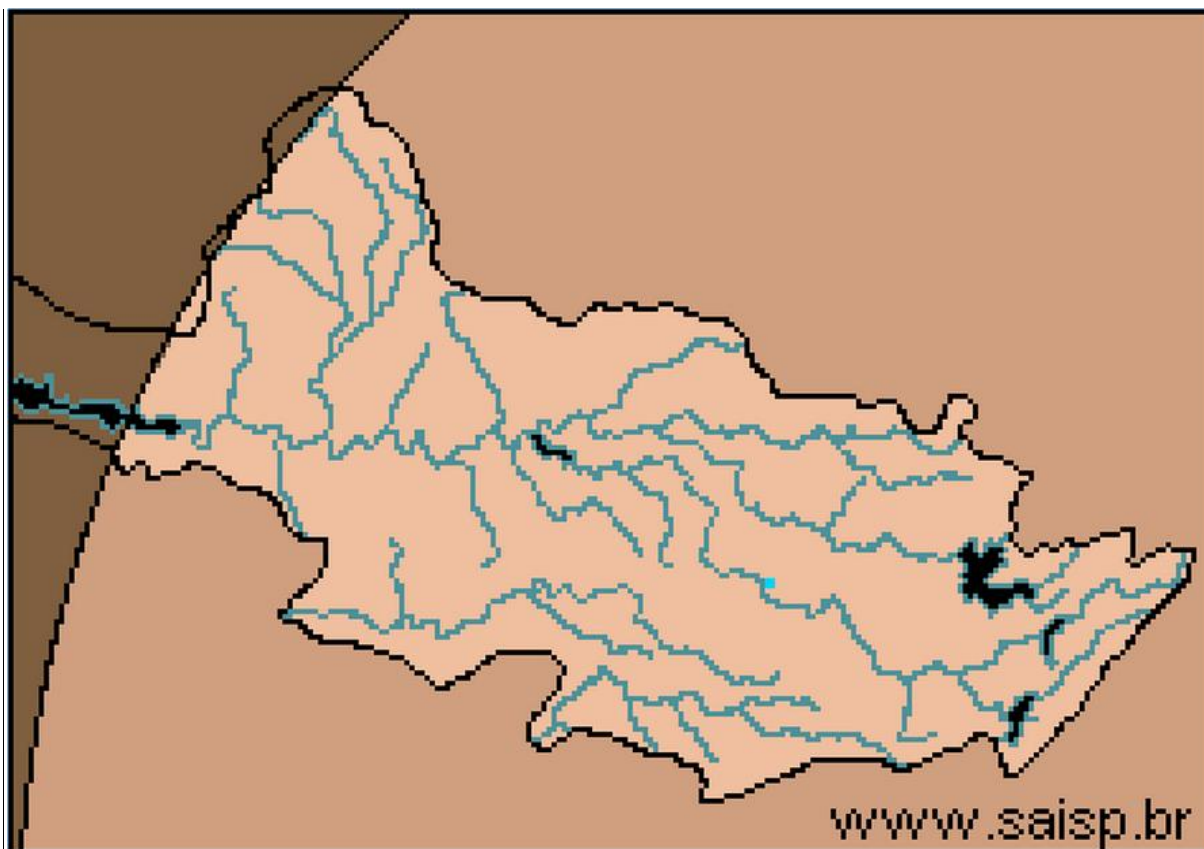
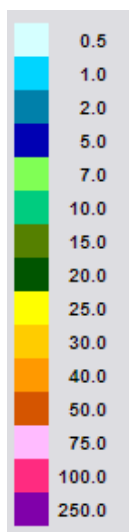
SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ

01/08/2014 7h00min às 02/08/2014 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 da Rede Telemétrica do SAISP e do Ciiagro nas Bacias PCJ



LEGENDA

- Postos Pluviométricos Ciiagro
- Postos Pluviométricos SAISP
- Hidrografia
- Limite das Bacias PCJ





SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Rede telemétrica do CIIAGRO e do SAISP

Nomenclatura no mapa *	Postos	Chuva acumulada mensal em 2014							Chuva acumulada das 7h de 01/08/2014 às 7h de 02/08/2014 (mm)	Chuva acumulada agosto (até 02/08/2014 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de agosto (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho				
PS15	Americana	*	*	*	*	*	*	*	*	*	25,6	*
PC1	Amparo	48,5	80,2	87,1	76,4	30,5	16,6	33,5	0,0	0,0	32,6	*
PC2	Atibaia	56,3	62,2	91,5	146,7	24,3	6,4	40,8	0,0	0,0	21,0	*
PS3	Atibaia	60,8	82,8	86,3	123,0	20,0	5,1	35,5	0,0	0,0	11,5	*
PC3	Bom Jesus dos Perdões	69,5	79,8	179,5	76,3	33,8	6,4	42,5	0,3	0,3	25,5	1,2%
PC4	Bragança Paulista	75,0	68,5	115,0	89,3	39,1	13,1	35,6	0,0	0,0	30,3	*
PS9	Bragança Paulista	0,5	75,8	134,6	*	31,8	13,6	31,8	0,0	0,0	13,4	*
PC5	Campinas	181,4	14,1	98,6	61,9	22,9	9,2	28,2	0,0	0,0	21,6	*
PS6	Campinas	22,4	*	*	15,1	9,3	3,3	27,0	0,0	0,0	16,3	*
PC6	Campo Limpo Paulista	154,4	42,5	185,7	57,0	26,0	3,4	32,1	0,0	0,0	20,0	*
PC7	Capivari	92,4	77,0	168,1	50,0	36,0	0,0	22,4	0,0	0,0	29,0	*
PS13	Cosmópolis	63,5	64,9	193,4	75,8	35,3	4,9	20,8	2,3	2,3	35,8	6,3%
PC8	Extrema	64,8	102,0	213,6	94,6	39,5	12,2	47,1	0,0	0,0	26,0	*
PC9	Indaiatuba	107,3	56,5	164,8	38,5	30,0	0,3	28,0	0,0	0,0	28,7	*
PS19	Indaiatuba	136,4	14,2	201,0	52,0	32,2	4,0	28,6	0,2	0,4	*	*
PC10	Itatiba	116,7	66,1	137,5	73,9	23,8	13,2	47,0	0,0	0,0	29,6	*
PS4	Itatiba	86,0	58,0	74,8	45,4	19,0	13,6	33,0	0,0	0,0	29,9	*
PC11	Jaguariúna	75,5	27,6	138,3	121,8	42,2	11,3	39,7	0,0	0,0	23,3	*
PS11	Jaguariúna	68,8	*	111,2	108,6	20,8	13,6	34,6	0,0	0,2	27,2	0,7%
PC12	Jundiaí	142,6	44,2	194,8	77,3	31,6	4,8	41,5	0,0	0,3	24,7	1,2%

* PS = posto pluviométrico do Sistema de Alerta a Inundações de São Paulo (SAISP)
 PC = posto pluviométrico do Centro Integrado de Informações Agrometeorológicas (CIIAGRO)
 As informações apresentadas nesta tabela foram obtidas de uma fonte de dados brutos.

Fonte: CIIAGRO



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Rede telemétrica do CIAGRO e do SAISP

Nomenclatura no mapa *	Postos	Chuva acumulada mensal em 2014							Chuva acumulada das 7h de 01/08/2014 às 7h de 02/08/2014 (mm)	Chuva acumulada agosto (até 02/08/2014 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de agosto (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Mai	Junho	Julho				
PC13	Jundiaí - ETEC	137,1	41,3	174,4	85,5	24,9	3,2	45,4	0,0	0,0	18,2	*
PC14	Limeira	74,8	40,6	117,4	52,6	*	5,6	12,8	0,0	0,0	23,9	*
PS14	Limeira	74,8	10,9	*	32,3	6,9	0,0	17,3	0,0	0,0	19,1	*
PC15	Monte Alegre do Sul	82,5	62,2	107,1	68,7	35,7	17,4	55,6	0,0	0,0	27,9	*
PS10	Morungaba	72,1	*	113,9	87,0	27,9	15,1	*	0,0	0,0	12,2	*
PC16	Nazaré Paulista	82,7	65,3	177,0	66,7	32,4	7,3	36,6	0,0	0,0	29,9	*
PS2	Nazaré Paulista	103,3	111,0	72,1	74,3	*	*	*	0,0	0,0	26,2	*
PC17	Nova Odessa	103,0	56,8	145,8	40,3	32,6	5,6	18,4	0,0	0,0	26,5	*
PS7	Paulínia	9,4	*	*	106,5	29,0	8,8	81,1	0,5	0,5	19,9	2,5%
PS8	Paulínia	10,8	7,8	8,4	114,4	32,4	3,0	15,8	0,0	0,0	16,1	*
PS12	Paulínia	2,4	47,2	*	109,2	32,0	5,2	1,0	0,4	0,4	*	
PC18	Piracaia	*	*	*	*	*	*	40,5	0,0	0,0	27,9	*
PS1	Piracaia	*	70,6	*	67,0	45,5	25,4	22,0	0,0	0,0	27,9	*
PC19	Piracicaba	101,4	54,5	99,8	54,1	36,4	2,1	18,2	0,0	0,0	24,8	*
PS16	Piracicaba	107,8	31,8	136,4	42,5	13,3	7,1	23,2	0,0	0,0	26,4	*
PS17	Piracicaba (Artemis)	68,8	6,8	*	9,6	*	2,4	18,2	0,2	0,4	27,4	1,5%
PS18	Rio Claro	113,2	50,4	*	1,6	11,8	3,2	13,8	0,4	0,4	*	*
PC20	São Pedro	107,5	188,8	184,8	97,5	63,1	3,1	20,8	0,0	0,0	35,2	*
PC21	Sumaré	92,2	50,8	126,7	34,8	30,1	5,4	15,4	0,0	0,0	24,1	*
PS5	Valinhos	103,8	*	132,6	81,6	0,2	10,4	35,2	0,0	0,0	33,1	*
PC22	Vargem	80,3	59,5	95,1	116,7	22,4	7,3	41,1	0,0	*	27,8	*

* PS = posto pluviométrico do Sistema de Alerta a Inundações de São Paulo (SAISP)
 PC = posto pluviométrico do Centro Integrado de Informações Agrometeorológicas (CIAGRO)
 As informações apresentadas nesta tabela foram obtidas de uma fonte de dados brutos.

Fonte: CIAGRO



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



DADOS FLUVIOMÉTRICOS

Localização dos Postos da Rede Telemétrica do SAISP
nas Bacias PCJ



LEGENDA

- Postos Fluviométricos
- Hidrografia
- Limite das Bacias PCJ



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



REDE TELEMÉTRICA DAEE / SP						
Nomenclatura no mapa	Posto de medição	Código Posto	Cotas de Alerta			
			Atenção	Alerta	Emergência	Extravasamento
PS1	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	3E-116T	1,80	2,20	2,60	3,00
PS2	Rio Atibainha em Nazaré Paulista	3E-089T	1,80	2,20	2,50	2,80
PS3	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	3E-063T	2,40	2,60	2,80	3,00
PS4	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	3D-006T	5,10	5,50	5,90	6,30
PS5	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	3D-007T	3,40	3,70	3,90	4,30
PS6	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	3D-003T	2,10	2,40	2,70	3,00
PS7	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	4D-009RT	2,80	3,10	3,40	3,70
PS8	Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia	4D-033	*	*	*	*
PS9	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	3D-015T	3,80	4,20	4,60	5,00
PS10	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	3D-009T	2,60	2,90	3,20	3,50
PS11	Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna	3D-001T	3,10	3,60	4,10	4,60
PS12	Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia	4D-034	*	*	*	*
PS13	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	4D-001T	9,00	10,00	11,00	12,00
PS14	Rio Jaguari na Foz / Limeira	4D-013T	3,30	3,90	*	4,20
PS15	Rio Piracicaba em Carioba / Americana	4D-010T	6,80	7,20	7,60	8,00
PS16	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	4D-015T	3,20	3,70	4,20	4,70
PS17	Rio Piracicaba em Artemis	4D-007T	*	*	*	*
PS18	Rio Corumbataí em Batovi / Rio Claro	4D-018T	*	*	*	8,00
PS19	Rio Jundiá - Itaicí / Indaiatuba	4E-017T	4,85	5,35	5,85	6,35



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



REDE TELEMÉTRICA DAEE/SP

Data: 02/08/2014

Vazão

Nível

Nomenclatura no mapa	Posto de medição	Código do Posto	Vazão do rio 07 h	Nível do rio 7 hs	Vazão Média do mês	Vazão as 7h/Vazão media	Vazão 02/08/13 07:00	Relação Q7h/ Q 02/08/13	Nível Médio Mensal	Nível 7h/ Nível médio	Nível 02/08/13 07:00	Relação Flu 7h/Flu 02/08/13 7h
			(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
PS1	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	3E-116T	1,39	1,26	2,77	49,87 % Abaixo	1,39	0,22 % Abaixo	1,72	26,74 % Abaixo	1,27	0,71 % Abaixo
PS2	Rio Atibaína em Nazaré Paulista	3E-089T	1,74	1,28	1,20	44,78 % Acima	2,75	36,75 % Abaixo	1,21	5,49 % Acima	1,63	21,33 % Abaixo
PS3	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	3E-063T	4,01	1,46	6,48	38,12 % Abaixo	5,32	24,68 % Abaixo	1,66	11,83 % Abaixo	1,60	8,81 % Abaixo
PS4	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	3D-006T	3,93	3,58	14,76	73,38 % Abaixo	9,96	60,54 % Abaixo	4,03	11,09 % Abaixo	4,01	10,61 % Abaixo
PS5	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	3D-007T	5,33	0,69	12,48	57,28 % Abaixo	12,01	55,62 % Abaixo	0,96	27,75 % Abaixo	0,94	26,91 % Abaixo
PS6	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	3D-003T	3,82	0,22	17,06	77,61 % Abaixo	13,26	71,2 % Abaixo	0,93	76,22 % Abaixo	0,75	70,47 % Abaixo
PS7	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	4D-009RT	4,53	1,70	18,24	75,16 % Abaixo	14,95	69,69 % Abaixo	1,99	14,74 % Abaixo	2,06	17,64 % Abaixo
PS8	Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia	4D-033	4,94	1,46	18,18	72,83 % Abaixo	17,52	71,81 % Abaixo	1,64	11,11 % Abaixo	1,64	10,76 % Abaixo
PS9	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	3D-015T	1,30	0,97	7,09	81,66 % Abaixo	3,32	60,83 % Abaixo	0,93	4,32 % Acima	1,30	25,38 % Abaixo
PS10	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	3D-009T	3,37	1,07	11,78	71,4 % Abaixo	7,66	56,03 % Abaixo	0,73	46,37 % Acima	1,41	23,84 % Abaixo
PS11	Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna	3D-001T	1,72	0,19	7,40	76,74 % Abaixo	5,68	69,73 % Abaixo	0,57	66,56 % Abaixo	0,46	58,42 % Abaixo
PS12	Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia	4D-034	*	2,84	16,45	*	17,15	*	1,84	54,56 % Acima	1,87	52,03 % Acima
PS13	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	4D-001T	4,73	0,49	19,41	75,63 % Abaixo	14,51	67,4 % Abaixo	0,83	41,1 % Abaixo	0,76	35,78 % Abaixo
PS14	Rio Jaguari na Foz / Limeira	4D-013T	6,16	0,88	18,17	66,1 % Abaixo	20,92	*	1,26	30,43 % Abaixo	1,39	36,46 % Abaixo
PS15	Rio Piracicaba em Carioba / Americana	4D-010T	*	*	38,58	*	38,09	*	5,86	*	6,06	*
PS16	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	4D-015T	*	*	55,61	*	56,08	*	1,42	*	1,48	*
PS17	Rio Piracicaba em Artemis	4D-007T	*	*	62,50	*	71,82	*	0,90	*	0,99	*
PS18	Rio Corumbataí em Batovi / Rio Claro	4D-018T	2,75	1,21	3,87	28,94 % Abaixo	4,43	37,89 % Abaixo	1,20	1 % Acima	1,32	8,47 % Abaixo
PS19	Rio Jundiá - Itaici / Indaiatuba	4E-017	*	1,04	*	*	*	*	1,30	*	1,44	27,83 % Abaixo

Q= Vazão

Flu= Nível

*Dados indisponíveis

As informações apresentadas nesta tabela foram obtidas de uma fonte de dados brutos.

Legenda: Normal Atenção Alerta Emergência Extravasamento

Fonte: SAISP