

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ

12/06/2016



Carla Ávila

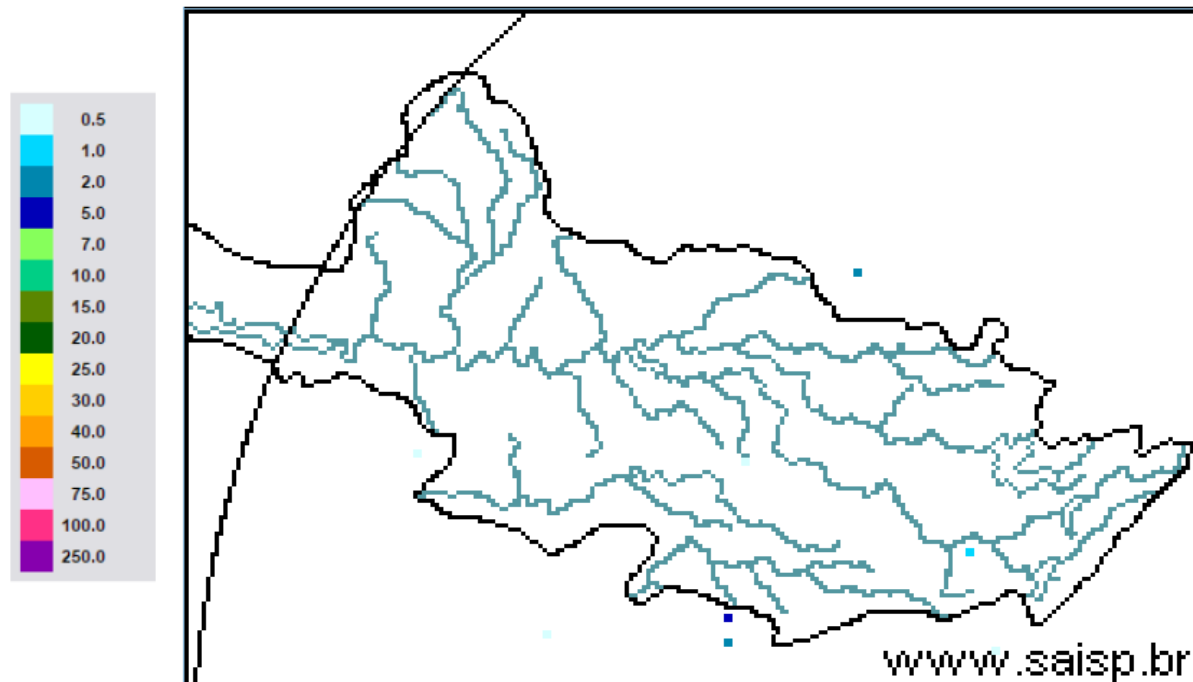
Ísis Franco

Jamil Natale

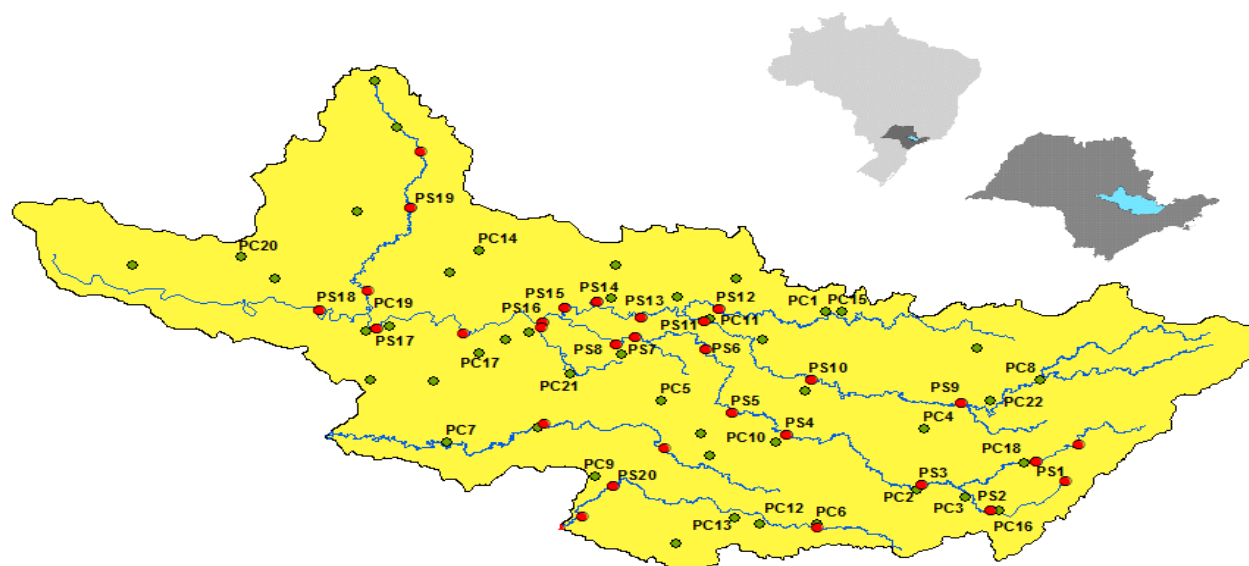
Talita Cassieri

DADOS PLUVIOMÉTRICOS DAS BACIAS PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ
11/06/2016 7h00min às 12/06/2016 7h00min



Localização dos Postos da Rede Telemétrica do SAISP e do Ciiagro nas Bacias PCJ



LEGENDA

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

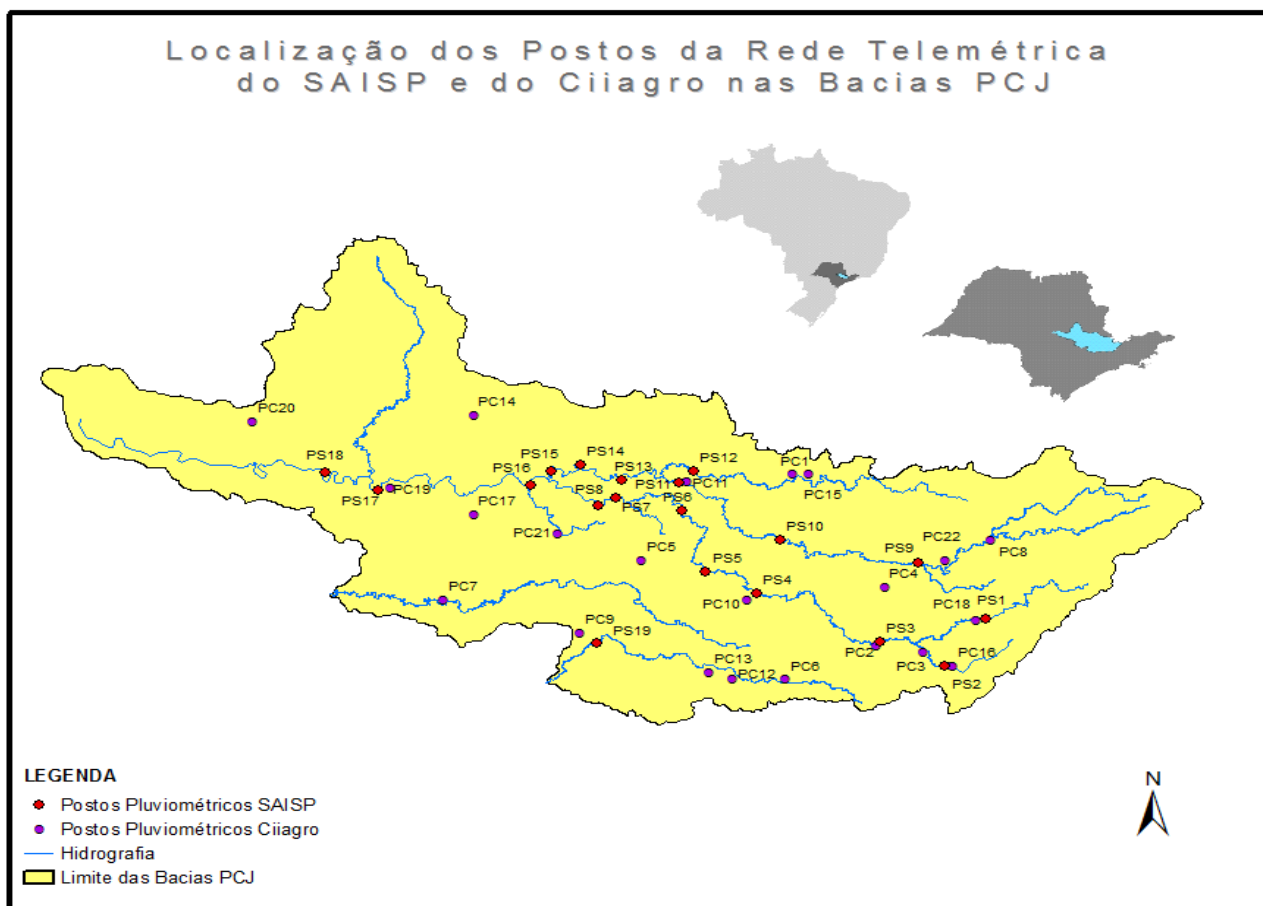
Rede telemétrica do CIAGRO e do SAISP										
Nomenclatura no mapa *	Postos	2016	2016	2016	2016	2016	Chuva acumulada das 7h de 11/06/2016 às 7h de 12/06/2016 (mm)	Chuva acumulada junho (até 12/06/2016 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de junho (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio				
PS16	Americana	231,8	188,6	183,8	5,0	124,4	0,2	176,8	62,9	280,9%
PC1	Amparo	224,5	226,1	308,9	13,4	109,7	0,0	186,4	60,9	306,0%
PC2	Atibaia	275,1	289,2	196,6	8,4	87,8	0,0	161,5	45,4	356,0%
PS3	Atibaia	255,6	319,0	184,4	4,2	97,0	0,4	175,6	54,2	324,0%
PC3	Bom Jesus dos Perdões	219,9	214,6	114,8	0,3	65,2	0,0	90,0	69,0	130,5%
PC4	Bragança Paulista	295,9	141,4	145,0	7,2	93,3	0,0	176,7	46,3	381,8%
PS9	Bragança Paulista	125,3	71,3	110,0	2,3	43,0	0,0	79,5	28,3	280,7%
PC5	Campinas	274,3	225,7	249,9	7,1	78,7	0,0	203,3	44,1	460,6%
PS6	Campinas	305,3	217,8	174,5	4,8	83,3	0,0	176,3	60,2	292,8%
PC6	Campo Limpo Paulista	265,8	194,6	174,2	31,0	100,1	0,0	206,5	77,7	265,7%
PC7	Capivari	182,9	290,5	203,8	4,4	132,0	0,0	201,6	45,9	439,0%
PS14	Cosmópolis	177,0	75,5	178,3	5,8	124,3	0,3	167,3	53,4	313,1%
PC8	Extrema	241,4	264,4	153,2	8,0	94,6	0,0	*	57,0	*
PC9	Indaiatuba	244,5	185,3	146,0	19,0	82,7	0,0	178,0	52,8	337,4%
PS20	Indaiatuba	239,0	291,8	208,8	19,2	94,4	0,2	221,2	69,1	320,1%
PC10	Itatiba	277,2	201,3	277,2	5,1	89,0	0,3	239,6	49,5	483,6%
PS4	Itatiba	217,5	293,2	300,5	4,8	95,8	0,0	219,3	49,5	442,5%
PC11	Jaguariúna	292,1	175,1	174,0	5,1	145,6	0,0	174,1	59,7	291,4%
PS11	Jaguariúna	283,2	171,2	160,0	12,0	96,8	0,2	175,0	59,7	292,9%
PS12	Jaguariúna	226,6	138,4	162,2	5,2	105,6	0,0	144,0	58,3	246,9%
PC12	Jundiaí	204,3	245,8	270,5	4,7	102,0	0,0	*	51,0	*

PS = posto pluviométrico do Sistema de Alerta a Inundações de São Paulo (SAISP)
 PC = posto pluviométrico do Centro Integrado de Informações Agrometeorológicas (CIAGRO)

Rede telemétrica do CIAGRO e do SAISP										
Nomenclatura no mapa *	Postos	2016	2016	2016	2016	2016	Chuva acumulada das 7h de 11/06/2016 às 7h de 12/06/2016 (mm)	Chuva acumulada junho (até 12/06/2016 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de junho (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maior				
PC13	Jundiaí - ETEC	242,8	315,9	417,2	6,7	121,0	0,0	229,7	89,0	258,2%
PC14	Limeira	271,5	109,3	186,4	9,0	139,1	0,0	153,5	37,5	408,9%
PS15	Limeira	303,6	230,8	145,5	6,3	126,0	0,0	147,5	8,2	1798,8%
PC15	Monte Alegre do Sul	233,1	201,1	246,2	11,5	131,7	0,0	222,8	49,2	453,2%
PS10	Morungaba	184,6	242,3	210,0	45,0	100,5	0,0	196,5	53,6	366,7%
PC16	Nazaré Paulista	185,8	253,4	206,6	8,0	79,2	0,0	230,7	64,8	356,0%
PS2	Nazaré Paulista	315,1	156,3	175,0	3,3	108,0	0,0	203,5	93,3	218,1%
PC17	Nova Odessa	298,3	181,2	204,5	12,4	89,0	0,0	182,9	37,3	491,0%
PS7	Paulínia	342,8	211,0	126,3	8,3	97,0	0,0	142,5	43,7	326,0%
PS8	Paulínia	271,0	225,4	179,6	6,8	122,0	0,2	166,0	43,4	382,9%
PS13	Paulínia	251,8	193,6	174,8	14,8	95,0	0,2	159,8	33,2	481,3%
PC18	Piracaia	306,3	204,4	229,8	8,0	86,4	*	*	40,4	*
PS1	Piracaia	312,2	175,8	183,3	3,3	77,5	0,0	188,5	40,4	467,1%
PC19	Piracicaba	498,8	169,7	103,0	6,1	94,2	0,0	161,0	43,2	372,4%
PS17	Piracicaba	298,5	184,3	139,5	7,5	105,8	0,0	177,0	43,2	409,4%
PS18	Piracicaba (Artemis)	154,0	141,4	100,6	6,8	129,4	0,5	186,0	44,5	418,3%
PS19	Rio Claro	226,8	116,4	145,8	4,4	107,6	0,2	82,4	44,9	183,5%
PC20	São Pedro	327,7	*	107,9	*	96,8	0,0	99,0	53,3	185,6%
PC21	Sumaré	264,3	210,5	128,0	5,6	84,4	*	*	43,4	*
PS5	Valinhos	266,8	346,6	242,8	11,8	94,0	0,2	202,0	46,1	437,9%
PC22	Vargem	264,0	207,9	248,4	10,3	89,8	0,0	175,2	45,6	384,3%

PS = posto pluviométrico do Sistema de Alerta a Inundações de São Paulo (SAISP)
 PC = posto pluviométrico do Centro Integrado de Informações Agrometeorológicas (CIAGRO)

DADOS FLUVIOMÉTRICOS DAS BACIAS PCJ



REDE TELEMÉTRICA DAEE/SP

Data: 12/06/2016			Vazão						Nível			
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 12/06/15 07:00	Relação Q7h/ Q 12/06/15 7h	Nível Médio Mensal	Nível 7h/ Nível médio	Nível 12/06/15 07:00	Relação Flu 7h/Flu 12/06/15 7h	
		(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%	
PS1	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	3E-116T	0,81	1,77	1,53	47,09 % Abaixo	1,59	49,2 % Abaixo	1,55	14,56 % Acima	2,01	11,76 % Abaixo
PS2	Rio Atibaia em Nazaré Paulista	3E-089T	0,64	1,05	1,80	64,47 % Abaixo	0,49	30,23 % Acima	1,22	14,05 % Abaixo	0,90	17,06 % Acima
PS3	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	3E-063T	19,85	3,10	7,47	165,72 % Acima	1,98	904,1 % Acima	1,74	78,3 % Acima	1,38	124,83 % Acima
PS4	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	3D-006T	61,25	6,27	19,76	209,95 % Acima	3,18	1824,64 % Acima	4,22	48,44 % Acima	3,57	75,53 % Acima
PS5	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	3D-007T	75,17	2,63	15,84	374,66 % Acima	5,05	1388,27 % Acima	1,05	150,45 % Acima	0,67	290,79 % Acima
PS6	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	3D-003T	88,94	2,19	19,52	355,65 % Acima	*	*	0,88	149,27 % Acima	*	*
PS7	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	4D-009RT	102,01	3,16	22,99	343,74 % Acima	5,44	1775,29 % Acima	2,08	52,24 % Acima	1,72	84,15 % Acima
PS8	Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia	4D-033	*	3,07	33,50	*	*	*	1,79	71,83 % Acima	1,44	113,94 % Acima
PS9	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	3D-015T	2,22	1,20	10,28	78,41 % Abaixo	1,01	120,78 % Acima	1,07	12,19 % Acima	0,95	25,92 % Acima
PS10	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	3D-009T	22,40	1,90	19,42	15,36 % Acima	4,41	407,5 % Acima	0,93	104,23 % Acima	1,15	65,36 % Acima
PS11	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	3D-008T	23,39	1,97	10,43	124,17 % Acima	5,74	307,68 % Acima	0,51	288,61 % Acima	1,04	90,15 % Acima
PS12	Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna	3D-001T	21,95	1,34	10,88	101,76 % Acima	3,09	610,76 % Acima	0,74	80,97 % Acima	0,24	467,8 % Acima
PS13	Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia	4D-034	*	3,71	45,91	*	*	*	2,02	84,09 % Acima	3,00	23,67 % Acima
PS14	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	4D-001T	57,32	1,96	31,93	79,54 % Acima	6,36	801,06 % Acima	1,12	75,14 % Acima	0,53	271,21 % Acima
PS15	Rio Jaguari na Foz / Limeira	4D-013T	104,22	3,09	28,63	264,01 % Acima	11,32	821,04 % Acima	1,50	106,35 % Acima	1,12	175,16 % Acima
PS16	Rio Piracicaba em Carioba / Americana	4D-010T	210,88	7,41	50,91	314,2 % Acima	18,59	1034,32 % Acima	6,17	20,08 % Acima	5,98	23,89 % Acima
PS17	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	4D-015T	261,04	3,07	93,25	179,94 % Acima	28,29	822,88 % Acima	1,74	76,63 % Acima	1,16	164,2 % Acima
PS18	Rio Piracicaba em Artemis	4D-007T	331,37	2,69	105,65	213,65 % Acima	39,08	747,86 % Acima	1,25	114,83 % Acima	0,67	302,09 % Acima
PS19	Rio Corumbatai em Batovi / Rio Claro	4D-042T	*	532,44	5,74	*	*	*	42,40	1155,81 % Acima	531,95	0,09 % Acima
PS20	Rio Jundiá - Itaici / Indaiatuba	4E-017	11,63	549,70	8,38	38,84 % Acima	9,81	18,55 % Acima	549,38	0,06 % Acima	549,48	0,04 % Acima

Q= Vazão

Flu= Nível

*Dados indisponíveis

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

Para o cálculo das médias dos meses de cada ano, foram considerados apenas os valores registrados pela telemetria às 7h00min e 18h00min de cada dia do mês

Legenda: Normal Atenção Alerta Emergência Extravasamento

Fonte: SAISP



SALA DE SITUAÇÃO PCJ

