



BOLETIM DIÁRIO

Sala de Situação PCJ

10/02/2026



Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística

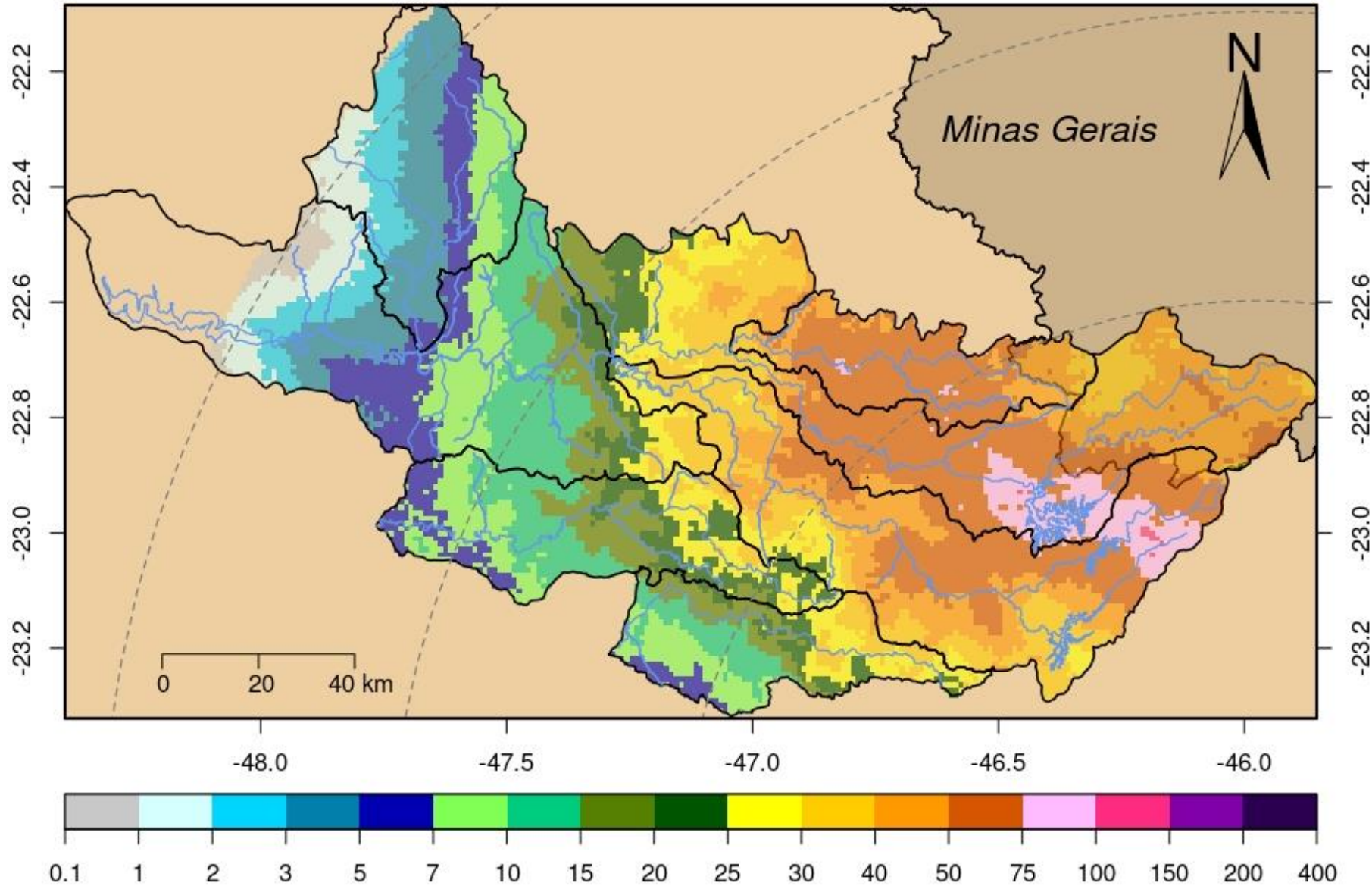


SÃO PAULO
GOVERNO DO ESTADO

Localização dos Postos da Rede Telemétrica da SP-ÁGUAS/SAISP nas Bacias PCJ



Chuva Acumulada de Radar em 24 horas nas Bacias PCJ : 10-02-2026 07:00 Local



DADOS PLUVIOMÉTRICOS						
Nomenclatura no mapa	Postos	2026	Chuva acumulada das 7h de 09/02/2026 às 7h de 10/02/2026 (mm)	Chuva acumulada em Fevereiro (até 10/02/2026 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Fevereiro (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	190,20	77,40	201,00	166,17	121,0%
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	264,00	49,25	241,00	174,47	138,1%
54	Rio Atibaia Atibaia	*	73,60	187,60	174,05	107,8%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	220,25	42,25	152,50	142,59	106,9%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	284,00	50,20	235,60	169,72	138,8%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	384,00	43,75	123,00	130,78	94,1%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	206,00	35,50	83,75	135,07	*
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	178,20	6,80	111,40	110,21	101,1%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	325,50	55,00	157,00	140,32	111,9%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	*	56,00	126,80	139,47	90,9%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	265,20	65,00	184,40	126,12	146,2%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	176,75	33,25	83,50	128,68	64,9%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	181,60	27,40	67,60	***	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	246,60	32,40	94,60	148,12	63,9%
122	Rib. Quilombo Americana	299,20	33,80	136,40	***	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	151,75	34,25	126,00	120,25	105,0%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	258,00	31,00	94,50	141,41	66,8%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	349,00	44,50	76,75	169,05	45,4%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	291,80	31,20	66,20	168,08	39,4%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	210,75	33,25	75,00	142,76	52,6%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	240,40	25,00	91,60	139,12	65,8%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	308,25	29,50	81,00	180,75	45,0%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	299,75	60,50	106,75	157,91	68,0%
502	Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba	213,40	20,40	174,00	157,35	110,6%
604	Rio Jundiá Salto	213,25	9,75	112,00	161,20	69,5%

* Postos sem quantidade de chuva em relação à média.

** Postos com indisponibilidade de dados.

*** Postos com instalação recente, não possuindo série histórica adequada.

Fonte: SAISP

REDE TELEMÉTRICA SP-ÁGUAS						
Nomenclatura no mapa	Posto de medição	Código Posto	Cotas de Alerta			
			Atenção	Alerta	Emergência	Extravasamento
593	Rio Cachoeira Montante / Piracaia	3E-122T	3,500	5,299	7,099	8,900
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	3E-116T	1,810	2,209	2,609	3,009
80	Rio Atibaína - Mascate / Nazaré Paulista	3E-089T	1,800	2,200	2,509	2,799
54	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	3E-063T	2,399	2,610	2,799	3,010
55	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	3D-006T	5,099	5,510	5,910	6,310
56	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	3D-007T	3,399	3,710	3,899	4,309
59	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	3D-003T	2,110	2,399	2,710	3,010
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	4D-009RT	2,799	3,110	3,399	3,710
52	Rio Jaguarí em Guaripocaba / Bragança Paulista	3D-015T	3,810	4,210	4,610	5,010
138	Rio Jaguarí em Buenópolis / Morungaba	3D-009T	2,610	2,910	3,210	3,510
49	Rio Jaguarí em Jaguariúna / Jaguariúna	3D-008T	2,210	2,510	2,810	3,110
50	Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna	3D-001T	3,110	3,610	4,110	4,610
48	Rio Jaguarí em Usina Ester / Cosmópolis	4D-001T	9,000	10,000	11,000	12,000
122	Ribeirão Quilombo em Americana / Americana	-	-	-	-	5,349
599	Rio Piracicaba em Salta Bárbara D'Oeste / Santa Bárbara D'Oeste	-	493,610	494,399	495,199	496,010
46	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	4D-015T	3,200	3,700	4,200	4,700
601	Rio Corumbataí em Rio Claro / Rio Claro	-	558,299	558,600	558,899	559,250
630	Rio Corumbataí - Novo Batovi / Rio Claro	4D-042T	534,510	535,010	535,510	536,010
602	Rio Corumbataí- Captação SEMAE Piracicaba / Piracicaba	-	3,399	4,099	4,799	5,500
84	Rio Piracicaba em Artemis / Piracicaba	4D-007T	3,010	3,510	4,010	4,510
603	Rio Capivari - Reforma Agrária / Campinas	4E-027T	2,809	3,210	3,610	4,010
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor / Monte Mor	-	529,009	529,509	530,009	530,509
608	Rio Capivari Mirim em Monte Mor / Monte Mor	-	-	-	-	4,000
745	Rio Jundiá em Campo Limpo Paulista / Campo Limpo Paulista	-	2,540	2,939	3,339	3,740
502	Rio Jundiá - Itaici / Indaiatuba	4E-017T	554,009	554,509	555,009	555,509
604	Rio Jundiá / Salto	-	3,700	4,099	4,500	4,900

Cota com referência ao nível do mar (cota ortométrica)

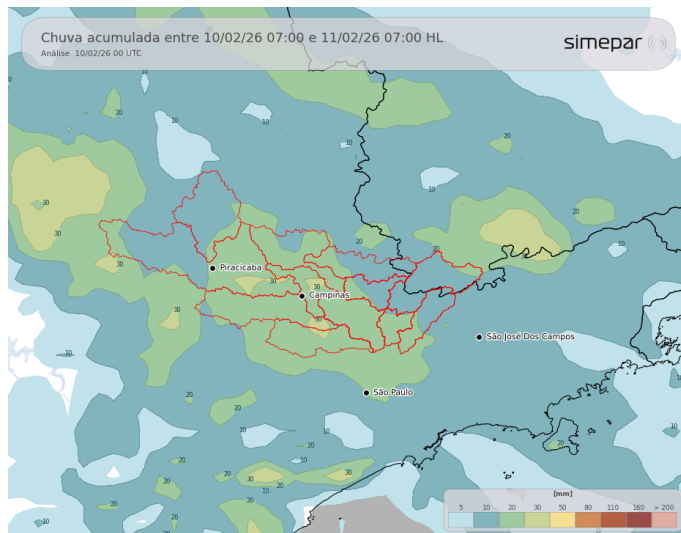
REDE TELEMÉTRICA SP-ÁGUAS													
10/02/2026						Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 10/02/2026 07 h	Nível do rio 10/02/2026 07 h	Vazão Média Histórica de Fevereiro	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 10/02/2025 07h	Relação Q (10/02/26) 7h / Q (10/02/25) 7h	Nível Médio Histórico de Fevereiro	Nível 7h/ Nível médio	Nível 10/02/2025 07h	Relação Flu (10/02/26) 7h / Flu (10/02/25) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	12,36	36,60	2,83	8,19	346,79 % Acima	5,07	622,18 % Acima	1,13	151,81 % Acima	0,88	222,05 % Acima
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,77	1,32	*	*	*	1,44	22,53 % Acima	1,32	33,74 % Acima
80	Rio Atibaia Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	1,54	2,07	2,07	2,21	6,5 % Abaixo	1,07	92,9 % Acima	1,43	44,4 % Acima	1,55	33,59 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	17,86	27,65	3,56	12,64	118,73 % Acima	8,86	212,08 % Acima	2,33	53,02 % Acima	2,19	62,87 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	40,37	70,45	7,13	32,20	118,81 % Acima	21,36	229,85 % Acima	4,91	45,31 % Acima	4,96	43,68 % Acima
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	45,45	68,29	2,51	32,92	107,42 % Acima	25,88	163,84 % Acima	1,56	60,31 % Acima	1,43	75,67 % Acima
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	59,46	100,05	2,39	39,60	152,63 % Acima	27,55	263,17 % Acima	1,34	78,64 % Acima	1,12	113,94 % Acima
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	67,38	108,06	3,22	46,76	131,12 % Acima	34,42	213,93 % Acima	2,42	32,96 % Acima	2,40	34,42 % Acima
52	Rio Jaguarí Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	6,72	34,51	3,17	11,56	198,51 % Acima	1,60	2052,78 % Acima	1,34	136,24 % Acima	0,98	223,45 % Acima
138	Rio Jaguarí Buenópolis Morungaba	3D-009T	34,22	88,17	3,34	26,37	234,33 % Acima	12,77	590,29 % Acima	1,44	131,52 % Acima	1,70	96 % Acima
49	Rio Jaguarí Jaguariúna	3D-008T	43,93	94,88	3,65	23,45	304,52 % Acima	16,21	485,31 % Acima	1,46	150,49 % Acima	1,75	109,1 % Acima
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	43,51	126,84	4,19	25,47	398,08 % Acima	13,56	835,2 % Acima	1,20	248,08 % Acima	0,88	375,82 % Acima
48	Rio Jaguarí Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	88,42	185,17	4,24	62,84	194,69 % Acima	45,34	308,41 % Acima	1,91	121,84 % Acima	1,73	144,52 % Acima
122	Rib. Quilombo Americana	-	18,34	40,12	3,12	*	*	8,82	354,95 % Acima	*	*	1,93	61,82 % Acima
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	195,43	316,14	494,44	118,63	166,49 % Acima	98,00	222,58 % Acima	492,62	0,37 % Acima	492,24	0,45 % Acima
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	195,30	337,14	3,89	175,25	92,38 % Acima	111,69	201,86 % Acima	2,45	58,75 % Acima	2,04	90,12 % Acima
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	6,24	18,08	559,51	6,37	184,01 % Acima	4,15	336,16 % Acima	558,17	0,24 % Acima	557,91	0,29 % Acima
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	11,00	25,01	533,87	11,54	116,76 % Acima	9,14	173,8 % Acima	532,75	0,21 % Acima	532,83	0,2 % Acima
602	Rio Corumataí Captação SEMAE Piracicaba	-	27,79	68,54	2,22	37,40	83,26 % Acima	33,78	102,9 % Acima	1,60	38,21 % Acima	1,62	37,25 % Acima
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	231,37	448,34	3,70	217,60	106,04 % Acima	156,67	186,17 % Acima	2,14	73,05 % Acima	1,84	101,36 % Acima
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	6,49	12,95	3,12	4,21	207,41 % Acima	2,70	379,59 % Acima	2,05	51,86 % Acima	1,86	67,47 % Acima
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	28,74	48,79	530,00	16,74	191,4 % Acima	12,28	297,3 % Acima	527,94	0,39 % Acima	527,76	0,42 % Acima
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	6,60	10,73	2,32	2,70	297,92 % Acima	1,49	621,59 % Acima	1,59	45,69 % Acima	1,46	58,54 % Acima
502	Rio Jundiá Itaicf Indaiatuba	4E-017	34,32	83,42	555,46	14,99	456,66 % Acima	11,20	644,59 % Acima	553,95	0,27 % Acima	553,85	0,29 % Acima
604	Rio Jundiá Salto	-	39,67	59,49	2,07	23,07	157,82 % Acima	19,81	200,24 % Acima	1,64	25,91 % Acima	1,41	47,19 % Acima
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	4,95	8,78	2,74	3,00	192,59 % Acima	2,06	327,3 % Acima	1,40	94,94 % Acima	1,38	98,05 % Acima

OBS1: Tendo em vista que os postos 745 e 608 são recentes, as médias históricas não estão disponíveis.

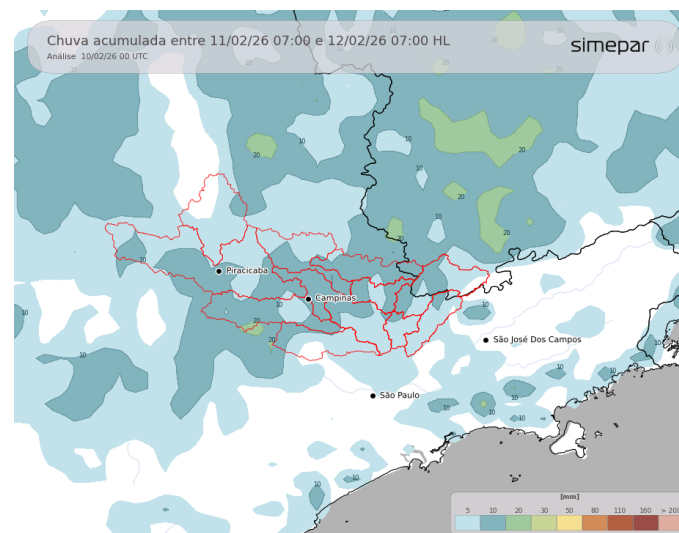
OBS2: Os postos 607, 599, 601, 630, 609 e 502 possuem cota com referência ao nível do mar (cota ortométrica).

Legenda: **Normal** **Atenção** **Alerta** **Emergência** **Extravasamento**
 Fonte: SAISP

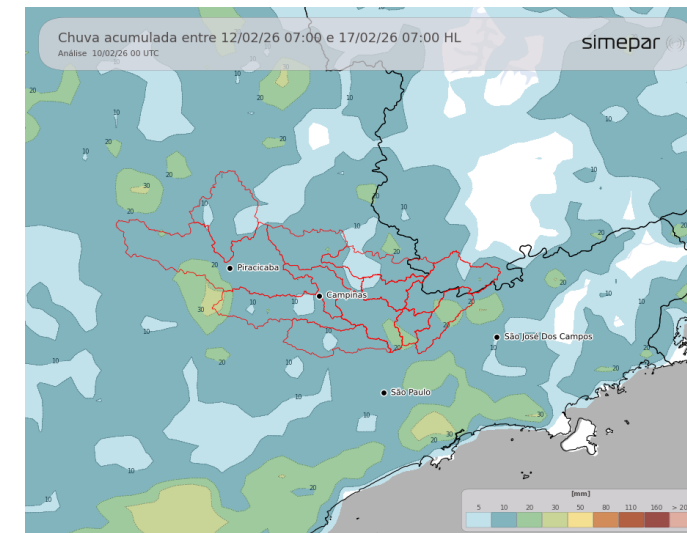
PREVISÃO DO TEMPO



Terça-feira de tempo instável nas regiões das Bacias PCJ. Chove desde cedo nas regiões de interesse, chuva fraca a moderada e bem distribuída. Ao longo do dia pouca coisa muda, com possibilidade de intensificação das precipitações por alguns momentos. Temperaturas variam pouco.



Amanhã (11/02/2026): A quarta-feira segue com previsão de chuva ao longo do dia nas regiões das bacias PCJ, com maior persistência entre a tarde e a noite. Os acumulados previstos variam, em geral, entre 10 e 30 mm, podendo ocorrer valores localmente mais elevados em função da atuação de instabilidades típicas do período de verão.



Previsão de 3 a 7 dias (12/02 a 17/02/2026): Nos próximos dias, o tempo segue sujeito a chuvas nas regiões das Bacias PCJ. No geral, as instabilidades se intensificam entre a tarde e noite, situação mais característica de verão. No final de semana e na segunda-feira os eventos são bem localizados, com muito calor previsto.

Fonte: Simepar

*** Outras informações como previsão do tempo, meteogramas, gráficos de vazão e nível, podem ser encontrados no site da Sala de Situação PCJ.**



AGÊNCIA DE AGUAS DO ESTADO DE SÃO PAULO

Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística



SÃO PAULO GOVERNO DO ESTADO

