



BOLETIM DIÁRIO

Sala de Situação PCJ

12/01/2026



Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística

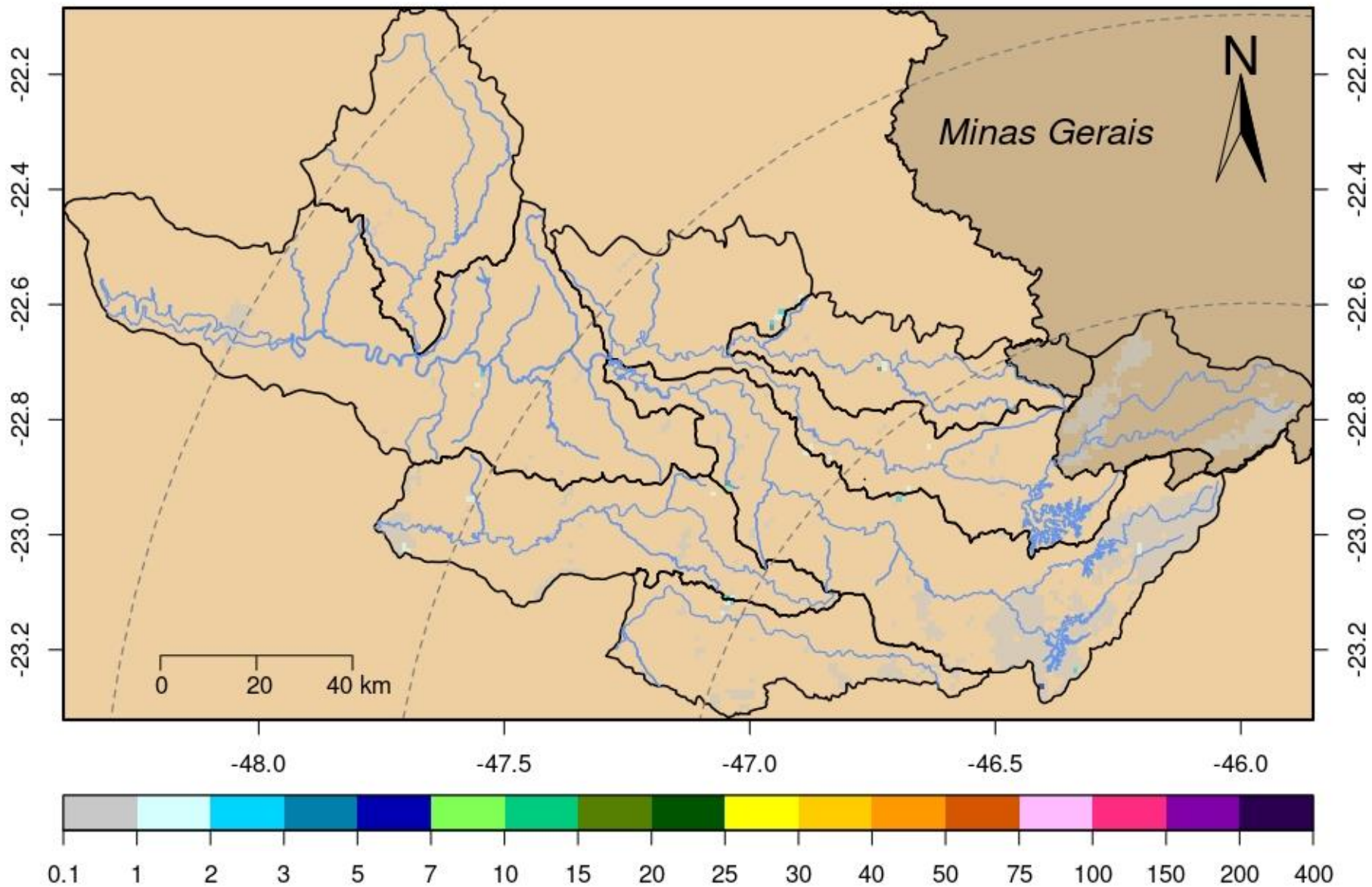


SÃO PAULO
GOVERNO DO ESTADO

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



Chuva Acumulada de Radar em 24 horas nas Bacias PCJ : 12-01-2026 07:00 Local



DADOS PLUVIOMÉTRICOS					
Nomenclatura no mapa	Postos	Chuva acumulada das 7h de 11/01/2025 às 7h de 12/01/2026 (mm)	Chuva acumulada em Janeiro (até 12/01/2026 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Janeiro (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	0,00	37,20	244,42	15,2%
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	0,00	33,50	249,86	13,4%
54	Rio Atibaia Atibaia	0,00	33,80	180,47	18,7%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	0,00	43,75	188,18	23,2%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	0,00	59,20	249,11	23,8%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	0,00	4,50	193,57	2,3%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	0,25	35,25	176,19	*
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	0,00	6,00	172,79	3,5%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	0,00	64,00	182,49	35,1%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	0,00	41,00	202,62	20,2%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	0,00	39,00	207,94	18,8%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	0,00	24,50	222,19	11,0%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	0,00	28,20	***	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	0,00	34,20	231,10	14,8%
122	Rib. Quilombo Americana	0,00	22,00	***	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	0,00	13,00	242,93	5,4%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	0,00	59,00	228,97	25,8%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	0,00	58,00	244,81	23,7%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	0,00	66,80	216,63	30,8%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	0,00	35,50	249,47	14,2%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	0,00	10,80	172,31	6,3%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	0,00	108,25	250,81	43,3%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	0,00	96,25	221,59	43,6%
502	Rio Jundiá Itaí Indaiatuba	0,00	51,40	214,35	24,0%
604	Rio Jundiá Salto	0,25	28,75	214,73	13,4%

* 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													
12/01/2026						Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 12/01/2026 07 h	Nível do rio 12/01/2026 07 h	Vazão Média Histórica de Janeiro	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 12/01/2025 07h	Relação Q (12/01/26) 7h / Q (12/01/25) 7h	Nível Médio Histórico de Janeiro	Nível 7h/ Nível médio	Nível 12/01/2025 07h	Relação Flu (12/01/26) 7h / Flu (12/01/25) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	2,65	1,93	0,54	8,21	76,55 % Abaixo	2,69	28,37 % Abaixo	1,09	50,55 % Abaixo	0,63	14,98 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,88	1,41	*	*	*	1,44	30,03 % Acima	1,95	3,8 % Abaixo
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	4,18	8,04	2,72	2,46	226,71 % Acima	2,43	230,6 % Acima	1,47	85,1 % Acima	1,87	45,51 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	6,96	9,27	2,28	14,69	36,91 % Abaixo	5,58	66,09 % Acima	2,42	6,05 % Abaixo	1,81	25,75 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	11,04	10,40	4,33	36,25	71,32 % Abaixo	12,89	19,34 % Abaixo	4,97	12,9 % Abaixo	4,49	3,56 % Abaixo
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	11,39	9,53	0,87	36,43	73,84 % Abaixo	14,58	34,62 % Abaixo	1,64	46,93 % Abaixo	1,05	17,65 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	14,53	8,56	0,60	46,03	81,39 % Abaixo	13,95	38,63 % Abaixo	1,43	57,74 % Abaixo	0,79	23,96 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	19,78	9,74	1,91	51,67	81,15 % Abaixo	16,10	39,52 % Abaixo	2,47	22,83 % Abaixo	2,10	9,11 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,50	1,05	0,86	12,83	91,83 % Abaixo	1,42	26,09 % Abaixo	1,41	39,11 % Abaixo	0,94	9,03 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	6,11	3,10	1,12	25,11	87,67 % Abaixo	11,81	73,8 % Abaixo	1,41	20,69 % Abaixo	1,65	32,37 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	8,48	4,90	1,22	30,22	83,78 % Abaixo	16,37	70,04 % Abaixo	1,51	19,65 % Abaixo	1,75	30,63 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	7,01	4,51	0,29	25,24	82,12 % Abaixo	8,40	46,25 % Abaixo	1,20	76 % Abaixo	0,58	50,09 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	18,58	10,74	0,66	69,28	84,49 % Abaixo	31,28	65,65 % Abaixo	2,00	67 % Abaixo	1,35	51,19 % Abaixo
122	Rib. Quilombo Americana	-	8,85	4,76	1,71	*	*	6,37	25,24 % Abaixo	*	*	1,80	5,12 % Abaixo
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	*	*	*	137,20	*	60,45	*	492,17	*	491,76	*
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	65,50	29,34	1,17	184,38	84,09 % Abaixo	64,20	54,3 % Abaixo	2,50	53,13 % Abaixo	1,60	26,46 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	2,66	2,02	557,39	6,71	69,9 % Abaixo	2,55	20,84 % Abaixo	558,16	0,14 % Abaixo	557,62	0,04 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	4,80	3,11	532,29	10,79	71,18 % Abaixo	4,24	26,61 % Abaixo	532,78	0,09 % Abaixo	532,41	0,02 % Abaixo
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	-	11,75	4,29	0,82	42,85	90 % Abaixo	12,21	64,88 % Abaixo	1,65	50,6 % Abaixo	1,10	25,73 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	88,01	39,55	0,66	229,74	82,78 % Abaixo	82,86	52,27 % Abaixo	2,16	69,53 % Abaixo	1,15	43,07 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	2,05	1,06	1,62	4,14	74,31 % Abaixo	1,80	40,88 % Abaixo	2,02	20,13 % Abaixo	1,70	4,88 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	10,69	7,07	527,31	17,82	60,3 % Abaixo	6,92	2,25 % Acima	528,02	0,13 % Abaixo	527,30	0 % Acima
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	1,04	0,81	1,33	2,60	68,82 % Abaixo	0,88	7,62 % Abaixo	1,54	13,55 % Abaixo	1,35	1,11 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba	4E-017	8,45	4,23	553,50	16,07	73,66 % Abaixo	6,70	36,84 % Abaixo	553,90	0,07 % Abaixo	553,65	0,03 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	11,19	5,79	0,97	18,71	69,07 % Abaixo	6,99	17,26 % Abaixo	1,59	38,88 % Abaixo	1,02	5,09 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,83	1,65	1,26	2,73	39,81 % Abaixo	0,77	114,47 % Acima	1,35	7,08 % Abaixo	0,92	36,12 % 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

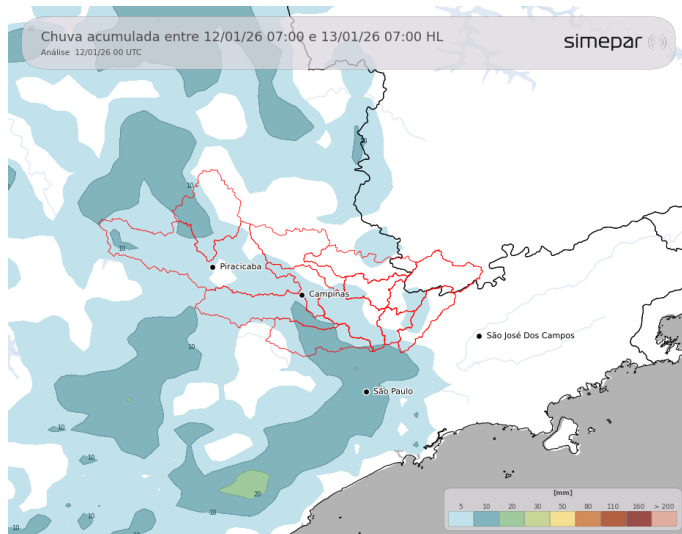
Alerta

Emergência

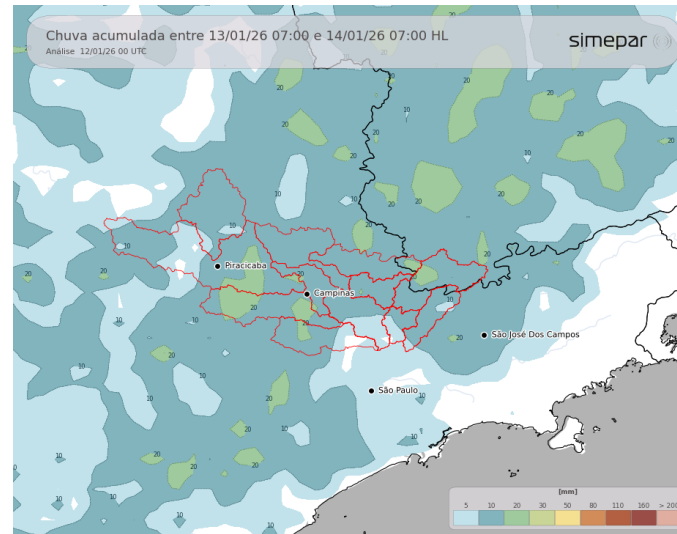
Extravasamento

Fonte: SAISP

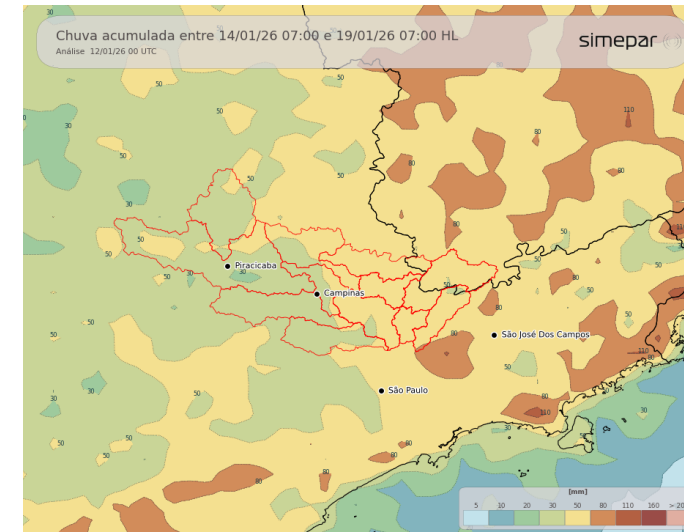
PREVISÃO DO TEMPO



Nesta segunda-feira, com o avanço do sistema frontal pelo oceano, as instabilidades aumentam sobre a região das Bacias PSJ. Há previsão para pancadas de chuva entre a tarde e a noite. Aquece bastante antes da chegada da chuva, com máximas ao redor dos 32 °C, o que eleva o risco para temporais isolados.



Amanhã (13/01/2026): Na terça-feira o abafamento será marcante, com variação de nuvens e elevação das temperaturas. As máximas ficam um pouco mais baixas, na faixa dos 32 °C. No período da tarde as instabilidades se formam sobre a área das Bacias PCJ, com possibilidade para temporais.



Previsão de 3 a 7 dias (14/01 a 17/01/2026): De quarta-feira até o final de semana, o padrão é de chuvas de verão, em razão da combinação de calor e umidade. Esse cenário favorece a ocorrência de pancadas de chuva e temporais, com chuva pontualmente intensa e rajadas de vento na região de interesse. Os acumulados podem ultrapassar os 50 mm.

Fonte: Simepar

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



Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística



SÃO PAULO GOVERNO DO ESTADO

