



INFORMAÇÕES E AVISOS METEOROLÓGICOS

As imagens de satélite mostram a nebulosidade aumentando sobre o Estado, mas não são observadas chuvas nos radares meteorológicos.

LEGENDA REGIÕES:

OBSERVAÇÃO

ATENÇÃO

ALERTA

AGITAÇÃO MARÍTIMA:

FRACO

MODERADO

FORTE

MUITO FORTE

SEM DADOS

PREVISÃO PARA OS PROXIMOS DIAS

DATA: 20/04/2022

Na quarta-feira (20) e quinta-feira (21), as condições do tempo pouco mudam. A manhã começa com temperaturas baixas, o sol aparece ao longo do dia e as temperaturas aumentam gradativamente. Não há condição de chuva significativa e a sensação de frio volta a aumentar no período da noite. Na sexta-feira (22), uma nova frente passará de forma afastada. O calor aumenta de forma rápida e há condição de pancadas de chuva acompanhadas de descargas elétricas no sul do Estado. No sábado (23), a frente fria deixará o tempo chuvoso na divisa com o Paraná e parte da faixa leste. Não são esperados grandes volumes, mas a precipitação pode vir acompanhada de raios e ventos. No domingo (24), o tempo segue com muita nebulosidade no litoral paulista, impedindo o avanço das temperaturas ao longo do dia. Nas demais áreas, ocorre apenas variação de nebulosidade e faz calor.



DATA: 21/04/2022



DATA: 22/04/2022



DATA: 23/04/2022



DATA: 24/04/2022



ALERTAS DA MARINHA

Segundo a Marinha do Brasil, não há alertas vigentes no litoral do Estado de São Paulo.

AGITAÇÃO MARÍTIMA E HORÁRIO DA MARÉ ALTA

REGIÃO	20/04	21/04	22/04
LITORAL SUL	*	*	*
BAIXADA SANTISTA	*	*	*
LITORAL NORTE	*	*	*

PRECIPITAÇÃO(MM)				DIAS CONS. SEM CHUVA	UR(%)	PREVISÃO DO TEMPO E TEMPERATURA MIN./MAX. (°C)				
REGIÕES	ACUM. 3 DIAS	ACUM. MENSAL	MÉDIA			20/04/22	21/04/22	22/04/22	23/04/22	24/04/22
RMSP	2	52	82	9	51	15/26 POUCAS NUUVENS	14/26 POUCAS NUUVENS	15/29 POUCAS NUUVENS	17/29 PANCADAS	20/28 POUCAS NUUVENS
REGISTRO	2	66	142	9	64	15/26 POUCAS NUUVENS	15/26 POUCAS NUUVENS	16/26 PANCADAS	17/29 PANCADAS	19/26 POUCAS NUUVENS
SANTOS	4	32	180	6	66	18/27 POUCAS NUUVENS	17/27 POUCAS NUUVENS	18/30 PANCADAS	21/31 PANCADAS	23/29 NUBLADO
SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	0	52	60	3	46	13/26 POUCAS NUUVENS	13/26 POUCAS NUUVENS	13/29 POUCAS NUUVENS	15/29 POUCAS NUUVENS	16/28 POUCAS NUUVENS
SOROCABA	0	11	65	13	47	15/28 POUCAS NUUVENS	14/28 POUCAS NUUVENS	15/30 PANCADAS	17/30 PANCADAS	17/28 CÉU CLARO
CAMPINAS	0	7	48	9	42	15/28 POUCAS NUUVENS	15/28 POUCAS NUUVENS	16/31 POUCAS NUUVENS	18/31 POUCAS NUUVENS	19/29 CÉU CLARO
RIBEIRÃO PRETO	0	3	68	22	34	17/32 POUCAS NUUVENS	17/32 POUCAS NUUVENS	18/33 POUCAS NUUVENS	18/34 POUCAS NUUVENS	16/31 CÉU CLARO
BAURU	0	15	108	4	45	16/29 POUCAS NUUVENS	16/30 POUCAS NUUVENS	16/32 POUCAS NUUVENS	18/31 POUCAS NUUVENS	15/31 POUCAS NUUVENS
SÃO JOSÉ DO RIO PRETO	0	19	68	4	34	18/31 POUCAS NUUVENS	18/32 POUCAS NUUVENS	19/33 POUCAS NUUVENS	19/34 POUCAS NUUVENS	17/31 CÉU CLARO
ARAÇATUBA	0	17	93	5	33	17/31 POUCAS NUUVENS	17/32 POUCAS NUUVENS	18/33 POUCAS NUUVENS	18/34 POUCAS NUUVENS	16/33 CÉU CLARO
PRESIDENTE PRUDENTE	0	43	73	4	37	17/30 POUCAS NUUVENS	17/31 POUCAS NUUVENS	17/32 POUCAS NUUVENS	20/31 PANCADAS	17/32 CÉU CLARO
MARÍLIA	0	29	103	4	49	15/28 POUCAS NUUVENS	15/29 POUCAS NUUVENS	15/31 POUCAS NUUVENS	17/30 PANCADAS	17/30 CÉU CLARO
ARARAQUARA	0	22	85	9	37	16/30 POUCAS NUUVENS	15/31 POUCAS NUUVENS	17/33 POUCAS NUUVENS	17/33 POUCAS NUUVENS	15/30 POUCAS NUUVENS
BARRETOS	0	15	73	6	37	18/31 POUCAS NUUVENS	18/32 POUCAS NUUVENS	19/33 POUCAS NUUVENS	19/34 POUCAS NUUVENS	15/32 CÉU CLARO
FRANCA	0	38	78	6	39	16/28 POUCAS NUUVENS	15/28 POUCAS NUUVENS	17/29 POUCAS NUUVENS	18/30 POUCAS NUUVENS	14/28 POUCAS NUUVENS
ITAPEVA	0	29	85	4	52	13/26 POUCAS NUUVENS	12/26 POUCAS NUUVENS	13/28 PANCADAS	15/28 PANCADAS	15/28 CÉU CLARO

Legenda:

Referências de intensidade para as taxas de precipitação: (mm/h): fraca(0,1 a10); fraco-moderada (10 a 20); moderada (20 a 30); moderado forte (30 a 40); forte (acima de 40).

PARA DIVULGAR, PUBLICAR NA ÍNTEGRA OU CITAR FONTES
CASA MILITAR- COORDENADORIA ESTADUAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL
DEPDEC - DEPARTAMENTO DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL
NGE- NÚCLEO DE GERENCIAMENTO DE EMERGÊNCIA - 24H

(11) 2193-8888
METEOROLOGIA@SP.GOV.BR
WWW.DEFESACIVIL.SP.GOV.BR

MICHELLE HARUMI NAKAMINE
METEOROLOGISTA

ALEXANDRE POMPEO
1º SGT PM CHEFE DE EQUIPE

MATHEUS GONÇALVES RONCATTO
1º TEN PM DIR ADJ NGE