



INFORMAÇÕES E AVISOS METEOROLÓGICOS

De acordo com imagens de satélite e radares meteorológicos, a passagem da frente fria pela costa do Estado de São Paulo, está provocando pancadas de chuva no leste paulista, principalmente Vale do Paraíba e Litoral Norte. Além disso, no período da tarde, houve registro de chuva persistente na Região metropolitana da Capital e Baixada Santista. Para as próximas horas, as precipitações persistirão nessas áreas e as temperaturas ficarão mais amenas.

LEGENDA REGIÕES:

OBSERVAÇÃO

ATENÇÃO

ALERTA

AGITAÇÃO MARÍTIMA:

FRACO

MODERADO

FORTE

MUITO FORTE

SEM DADOS

PREVISAO PARA OS PROXIMOS DIAS

DATA: 30/04/2022

No sábado (30), a lenta passagem da frente fria continuará criando condições para pancadas de chuva isoladas, seguidas por raios, vento e até mesmo granizo na faixa leste. Até o momento, os modelos meteorológicos não indicam risco para acumulados expressivos, porém como não são descartados momentos de chuva forte e até mesmo tempestade, recomenda-se que os municípios mantenham atenção às áreas mais vulneráveis pois o risco para transtornos permanecerá elevado. Já entre domingo (1), até pelo menos terça (3), os dias serão marcados pelo tempo seco e estável na maior parte das áreas monitoradas, porém, ventos que soprarão do oceano em direção ao continente, criarão condições para pancadas de chuva somente no extremo leste paulista e com intensidade menor, do que se comparada com os dias anteriores. As temperaturas não diminuem tanto, porém a sensação de calor ficará mais amena. Na quarta (4), a passagem de uma nova frente fria criará condições para pancadas de chuva generalizadas.



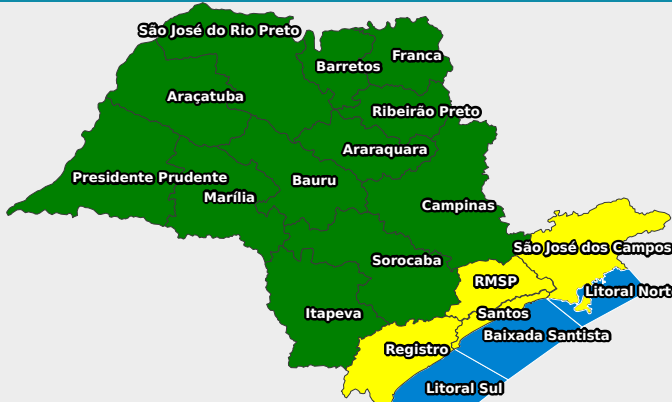
DATA: 01/05/2022



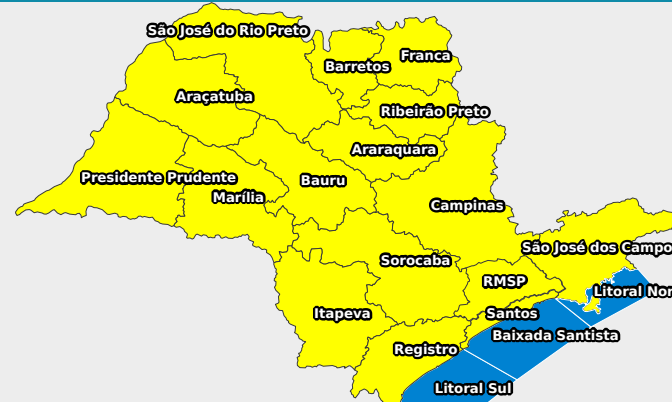
DATA: 02/05/2022



DATA: 03/05/2022



DATA: 04/05/2022



ALERTAS DA MARINHA

- Segundo a Marinha do Brasil, não há alertas vigentes para a costa do Estado de São Paulo.

AGITAÇÃO MARÍTIMA E HORÁRIO DA MARÉ ALTA

REGIÃO	30/04	01/05	02/05
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			30/04/22	01/05/22	02/05/22	03/05/22	04/05/22
RMSP	0	52	82	20	35	18/24 NUBLADO C/ CHUVA	17/29 PANCADAS	18/28 PANCADAS	18/31 PANCADAS	19/27 PANCADAS
REGISTRO	0	77	142	6	36	17/23 NUBLADO C/ CHUVA	17/31 PANCADAS	19/24 PANCADAS	18/26 PANCADAS	19/30 PANCADAS
SANTOS	0	32	180	17	35	20/24 NUBLADO C/ CHUVA	20/32 PANCADAS	21/27 PANCADAS	21/31 PANCADAS	22/30 PANCADAS
SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	0	52	60	14	32	18/24 NUBLADO C/ CHUVA	15/28 PANCADAS	15/28 PANCADAS	16/30 PANCADAS	18/27 CHUVAS RÁPIDAS
SOROCABA	0	11	65	24	22	18/26 PANCADAS	17/31 POUCAS NUVENS	18/30 POUCAS NUVENS	18/31 POUCAS NUVENS	16/26 CHUVAS RÁPIDAS
CAMPINAS	0	7	48	20	35	18/28 PANCADAS	18/31 POUCAS NUVENS	18/31 POUCAS NUVENS	19/32 POUCAS NUVENS	19/28 CHUVAS RÁPIDAS
RIBEIRÃO PRETO	0	3	68	33	30	19/31 POUCAS NUVENS	19/32 POUCAS NUVENS	18/32 POUCAS NUVENS	19/33 POUCAS NUVENS	19/30 CHUVAS RÁPIDAS
BAURU	3	18	108	15	36	18/29 POUCAS NUVENS	18/31 POUCAS NUVENS	19/32 POUCAS NUVENS	19/32 POUCAS NUVENS	16/27 PANCADAS
SÃO JOSÉ DO RIO PRETO	0	19	68	15	25	19/32 POUCAS NUVENS	19/33 POUCAS NUVENS	19/33 POUCAS NUVENS	21/33 POUCAS NUVENS	16/28 PANCADAS
ARAÇATUBA	0	20	93	16	32	18/32 POUCAS NUVENS	18/33 POUCAS NUVENS	18/33 POUCAS NUVENS	20/33 POUCAS NUVENS	16/26 PANCADAS
PRESIDENTE PRUDENTE	0	46	73	15	35	18/30 POUCAS NUVENS	19/32 POUCAS NUVENS	19/33 PANCADAS	17/29 POUCAS NUVENS	14/23 CHUVAS RÁPIDAS
MARÍLIA	0	31	103	15	40	17/28 POUCAS NUVENS	17/30 POUCAS NUVENS	18/31 POUCAS NUVENS	18/31 POUCAS NUVENS	15/23 PANCADAS
ARARAQUARA	0	22	85	19	28	18/30 POUCAS NUVENS	18/32 POUCAS NUVENS	19/33 POUCAS NUVENS	20/34 POUCAS NUVENS	16/29 PANCADAS
BARRETOS	0	15	73	16	29	19/32 POUCAS NUVENS	19/33 POUCAS NUVENS	19/33 POUCAS NUVENS	21/33 POUCAS NUVENS	16/31 PANCADAS
FRANCA	0	38	78	16	29	18/29 POUCAS NUVENS	18/29 POUCAS NUVENS	18/30 POUCAS NUVENS	19/30 POUCAS NUVENS	16/28 PANCADAS
ITAPEVA	0	29	85	14	40	16/24 NUBLADO C/ CHUVA	15/29 POUCAS NUVENS	16/28 POUCAS NUVENS	16/29 POUCAS NUVENS	14/23 CHUVAS RÁPIDAS

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

WILLIAM YASUO MINHOTO
METEOROLOGISTA

VALDEQUE JOSÉ MELO
SUBTEN PM CHEFE DE EQUIPE

FELIPE CARMELO TORRES ZAUPA
CAP PM DIR NGE