



INFORMAÇÕES E AVISOS METEOROLÓGICOS

De acordo com imagens de satélite e radares meteorológicos, há registro de chuva em diversos pontos do norte e leste paulista, principalmente nas áreas mais próximas de Minas Gerais. Essas precipitações, que foram influenciadas pela umidade da Amazônia, estão acompanhadas por raios, vento e até mesmo granizo em pontos mais isolados. Para as próximas horas, as linhas de instabilidade tendem a diminuir e o tempo começará a ficar mais estável no decorrer da noite/madrugada.

LEGENDA REGIÕES:

OBSERVAÇÃO

ATENÇÃO

ALERTA

AGITAÇÃO MARÍTIMA:

FRACO

MODERADO

FORTE

MUITO FORTE

SEM DADOS

PREVISÃO PARA OS PROXIMOS DIAS

DATA: 11/11/2021

Para a quinta-feira (11) e sábado (13), os dias serão marcados pela presença do Sol entre poucas nuvens, o que elevará as temperaturas e no decorrer da tarde, a umidade proveniente da Amazônia e/ou oceano, criarão condições para pancadas de chuva, seguidas por raios, vento e até mesmo queda de granizo em pontos mais isolados. Nestes dias, os principais destaques ficarão para as precipitações do norte e leste paulista. Já para o período entre domingo (14) e segunda-feira (15), as instabilidades que estarão atuando no leste do Mato Grosso do Sul tendem a influenciar o oeste paulista, causando chuva, seguida por raios, vento e granizo, logo, em todo o período, recomenda-se que os municípios que podem ser atingidos pelas chuvas tenha atenção, pois há condições para transtornos, mesmo não havendo previsões para acumulados expressivos.



DATA: 12/11/2021



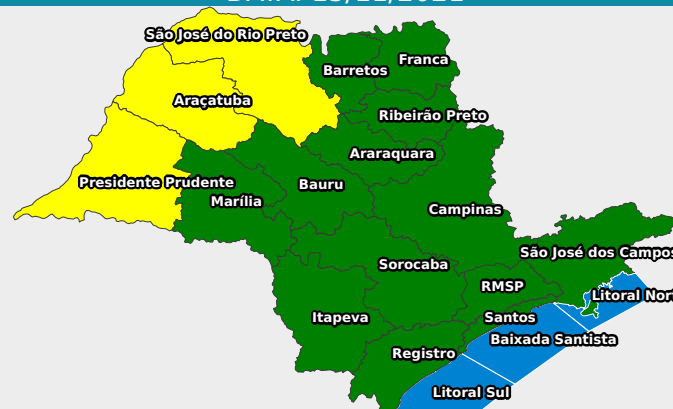
DATA: 13/11/2021



DATA: 14/11/2021



DATA: 15/11/2021



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	11/11	12/11	13/11
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			11/11/21	12/11/21	13/11/21	14/11/21	15/11/21
RMSP	0	0	137	9	69	16/20 NUBLADO C/ CHUVA	15/19 NUBLADO C/ CHUVA	13/21 CHUVAS RÁPIDAS	14/24 POUCAS NUUVENS	15/23 POUCAS NUUVENS
REGISTRO	3	5	141	13	71	16/23 CHUVAS	14/22 CHUVAS	14/24 CHUVAS RÁPIDAS	14/25 NUBLADO	15/26 NUBLADO
SANTOS	24	24	110	1	81	18/22 CHUVAS	17/22 CHUVAS	16/23 CHUVAS RÁPIDAS	17/25 POUCAS NUUVENS	17/23 NUBLADO
SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	2	9	140	9	65	15/21 NUBLADO C/ CHUVA	14/20 NUBLADO C/ CHUVA	12/22 CHUVAS RÁPIDAS	12/23 POUCAS NUUVENS	12/24 POUCAS NUUVENS
SOROCABA	0	1	132	9	56	17/22 CHUVAS RÁPIDAS	15/22 NUBLADO	13/23 NUBLADO	14/26 POUCAS NUUVENS	14/27 POUCAS NUUVENS
CAMPINAS	0	0	147	9	50	17/24 CHUVAS RÁPIDAS	16/23 NUBLADO	14/24 NUBLADO	15/27 POUCAS NUUVENS	16/27 POUCAS NUUVENS
RIBEIRÃO PRETO	0	0	167	9	35	19/26 NUBLADO C/ CHUVA	18/25 NUBLADO C/ CHUVA	17/26 NUBLADO	16/28 POUCAS NUUVENS	17/27 POUCAS NUUVENS
BAURU	0	0	137	23	37	16/26 PANCADAS	15/25 NUBLADO	14/27 POUCAS NUUVENS	14/29 POUCAS NUUVENS	17/29 POUCAS NUUVENS
SÃO JOSÉ DO RIO PRETO	12	12	112	0	34	20/27 NUBLADO C/ CHUVA	19/26 NUBLADO C/ CHUVA	19/27 NUBLADO	18/30 PANCADAS	20/28 PANCADAS
ARAÇATUBA	4	4	127	10	31	19/27 NUBLADO C/ CHUVA	18/26 NUBLADO C/ CHUVA	18/27 NUBLADO	17/30 PANCADAS	21/29 PANCADAS
PRESIDENTE PRUDENTE	0	0	130	10	29	19/28 NUBLADO C/ CHUVA	17/27 POUCAS NUUVENS	16/28 POUCAS NUUVENS	16/30 PANCADAS	19/29 PANCADAS
MARÍLIA	0	0	146	17	38	15/25 NUBLADO C/ CHUVA	14/24 NUBLADO	13/26 POUCAS NUUVENS	13/28 POUCAS NUUVENS	18/29 POUCAS NUUVENS
ARARAQUARA	0	0	154	9	35	18/26 NUBLADO C/ CHUVA	17/25 NUBLADO C/ CHUVA	16/26 NUBLADO	15/28 POUCAS NUUVENS	16/29 POUCAS NUUVENS
BARRETOS	0	2	157	10	36	21/30 PANCADAS	20/27 NUBLADO C/ CHUVA	19/26 NUBLADO	19/27 NUBLADO	18/30 POUCAS NUUVENS
FRANCA	11	23	189	1	32	18/24 NUBLADO C/ CHUVA	17/24 NUBLADO C/ CHUVA	16/24 NUBLADO	14/25 POUCAS NUUVENS	15/24 POUCAS NUUVENS
ITAPEVA	12	12	110	1	54	15/20 NUBLADO C/ CHUVA	13/20 NUBLADO	11/21 NUBLADO	12/24 POUCAS NUUVENS	14/25 POUCAS NUUVENS

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 DA PRONTIDÃO "AZUL"

MATHEUS GONÇALVES RONCATTO
1º TEN PM DIR ADJ NGE