



INFORMAÇÕES E AVISOS METEOROLÓGICOS

As imagens de satélite mostram a nebulosidade aumentando ao longo do interior, causando pancadas isoladas de intensidade forte, que são acompanhadas de muitas descargas elétricas.

LEGENDA REDECS:



PREVISAO PARA OS PROXIMOS DIAS

DATA: 24/01/2019

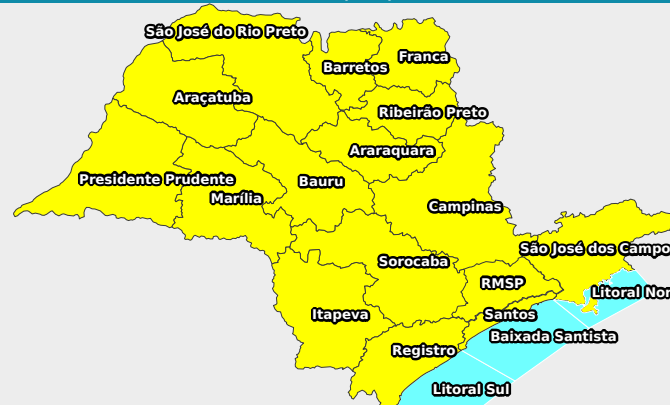
Novas instabilidades voltam a se formar na quinta-feira (24), causando pancadas de chuva, no período da tarde, principalmente na divisa com o Paraná. Atenção, pois devido ao calor, as chuvas possuem intensidade forte, curta duração e raios. O tempo segue ainda mais instável, com as chuvas começando no início da manhã de sexta-feira (25). Durante a tarde, as chuvas espalham-se e podem causar transtornos. Atenção no litoral e extremo oeste paulista, onde são previstas chuvas de longa duração. No sábado (26), as chuvas diminuem no início da manhã e as temperaturas voltam a ficar elevadas. Durante a tarde, devido ao calor, ocorrem pancadas de chuva forte, acompanhadas de rajadas de vento e descargas elétricas. No domingo (27), ocorrem pancadas de chuva na divisa com o Paraná, nas demais áreas ocorre apenas variação de nebulosidade. Durante a tarde de segunda-feira(28), não há previsão de chuvas na maior parte do Estado e ocorrem apenas pancadas em algumas áreas isoladas do interior.



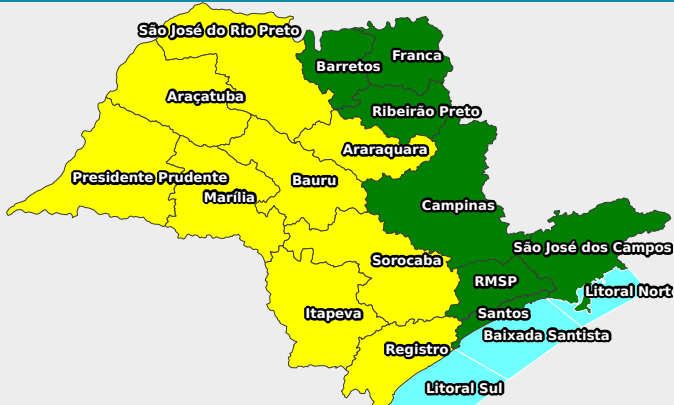
DATA: 25/01/2019



DATA: 26/01/2019



DATA: 27/01/2019



DATA: 28/01/2019



ALERTA DE RESSACA

Segundo a Marinha do Brasil, não há alerta vigente de ressaca no litoral de São Paulo.

AGITAÇÃO MARÍTIMA E HORÁRIO DA MARÉ ALTA

REGIÃO	24/01	25/01	26/01
LITORAL SUL	*	*	*
BAIXADA SANTISTA	05h26 16h17	05h43 16h53	06h00 17h26
LITORAL NORTE	04h13 16h00	04h39 16h39	05h04 17h26

PRECIPITAÇÃO(MM)				DIAS CONS. SEM CHUVA	UR(%)	PREVISÃO DO TEMPO E TEMPERATURA MIN./MAX. (°C)				
REGIONAL	ACUM. 3 DIAS	ACUM. MENSAL	MÉDIA			24/01/19	25/01/19	26/01/19	27/01/19	28/01/19
RMSP	1	156	288	4	61	22/34 PANCADAS	21/30 PANCADAS	20/32 PANCADAS	21/34 POUCAS NUVENS	22/34 POUCAS NUVENS
REGISTRO	9	256	245	3	56	24/34 PANCADAS	24/33 CHUVAS	22/36 PANCADAS	23/37 PANCADAS	23/39 POUCAS NUVENS
SANTOS	94	211	207	1	62	25/35 PANCADAS	24/32 CHUVAS	24/32 PANCADAS	24/33 POUCAS NUVENS	25/35 POUCAS NUVENS
SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	26	180	222	1	57	21/35 PANCADAS	20/32 CHUVAS	19/31 PANCADAS	20/32 POUCAS NUVENS	20/34 POUCAS NUVENS
SOROCABA	25	102	284	2	58	21/33 PANCADAS	20/31 PANCADAS	18/32 PANCADAS	19/33 PANCADAS	20/36 POUCAS NUVENS
CAMPINAS	12	128	309	2	60	21/35 PANCADAS	20/31 PANCADAS	18/31 PANCADAS	19/33 CHUVAS RÁPIDAS	19/35 POUCAS NUVENS
RIBEIRÃO PRETO	18	83	268	1	48	21/36 PANCADAS	21/33 POUCAS NUVENS	19/31 PANCADAS	19/32 POUCAS NUVENS	19/36 POUCAS NUVENS
BAURU	19	128	338	2	42	22/32 PANCADAS	20/30 PANCADAS	19/30 PANCADAS	18/29 PANCADAS	19/32 POUCAS NUVENS
SÃO JOSÉ DO RIO PRETO	7	49	288	3	33	23/34 PANCADAS	22/34 PANCADAS	20/31 PANCADAS	20/30 PANCADAS	21/33 POUCAS NUVENS
ARAÇATUBA	4	52	249	4	28	24/36 PANCADAS	22/36 PANCADAS	21/34 PANCADAS	20/33 PANCADAS	21/35 PANCADAS
PRESIDENTE PRUDENTE	1	171	233	4	35	24/35 PANCADAS	22/33 PANCADAS	21/32 PANCADAS	21/31 PANCADAS	21/32 PANCADAS
MARÍLIA	0	139	244	3	38	24/32 PANCADAS	22/31 PANCADAS	20/30 PANCADAS	20/30 PANCADAS	21/31 POUCAS NUVENS
ARARAQUARA	13	124	286	1	46	21/36 PANCADAS	21/33 PANCADAS	18/31 PANCADAS	19/32 PANCADAS	19/35 POUCAS NUVENS
BARRETOS	8	37	296	3	36	21/36 PANCADAS	21/35 POUCAS NUVENS	19/31 PANCADAS	19/31 POUCAS NUVENS	20/35 POUCAS NUVENS
FRANCA	37	98	323	1	45	18/34 PANCADAS	18/32 POUCAS NUVENS	17/28 PANCADAS	16/27 POUCAS NUVENS	17/33 POUCAS NUVENS
ITAPEVA	7	154	147	2	49	20/30 PANCADAS	19/29 PANCADAS	18/29 PANCADAS	18/29 PANCADAS	19/31 POUCAS NUVENS

Legenda:

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

PARA DIVULGAR, PUBLICAR NO ÍNTEGRA OU CITAR FONTES
CASA MILITAR- COORDENADORIA ESTADUAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL
SUPDEC- SUBSECRETARIA 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

JULIANA DE CÁSSIA ANTUNES DE JESUS
1º SGT PM CHEFE DA EQUIPE "A"

FERNANDA RAFAELA LOURENÇO DE MORAES
CAP PM DIR NGE