



INFORMAÇÕES E AVISOS METEOROLÓGICOS

As imagens de satélite mostram as instabilidades aumentando, principalmente na faixa leste e causando pancadas de chuva na Região Metropolitana de São Paulo (RMSP).

LEGENDA REDECS:

OBSERVAÇÃO

ATENÇÃO

ALERTA

AGITAÇÃO MARÍTIMA:

FRACO

MODERADO

FORTE

MUITO FORTE

SEM DADOS

PREVISÃO PARA OS PROXIMOS DIAS

DATA: 02/01/2019

No período da tarde de quarta-feira ocorrem pancadas de chuva no final da tarde, que são acompanhadas de rajadas de vento e descargas elétricas. A área que possui os maiores acumulados será a faixa leste. A aproximação de uma nova frente fria favorece o escoamento dos ventos do interior, aumentando a sensação de calor na quinta-feira. Entre o final da tarde e início da noite ocorrem pancadas de chuva de curta duração. Atenção, pois devido ao calor, são previstas chuvas acompanhadas de raios, ventanias e eventual queda de granizo. Uma nova frente fria aproxima-se do Estado na sexta-feira, deixando o tempo instável. As chuvas começam durante a manhã na divisa com o Paraná e espalham-se por todo o Estado ao longo da tarde e noite. Atenção, pois as chuvas possuem intensidade forte, possuem ventos e raios e são seguidas de chuva moderada de longa duração. O tempo continua chuvoso no sábado e domingo. Ocorrem chuvas ao longo do dia, que aumentam de intensidade durante a tarde.



DATA: 03/01/2019



DATA: 04/01/2019



DATA: 05/01/2019



DATA: 06/01/2019



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	02/01	03/01	04/01
LITORAL SUL	*	*	*
BAIXADA SANTISTA	13h17	00h43 13h39	01h24 14h00
LITORAL NORTE	01h13 12h56	01h36 12h28	02h08 13h04

PRECIPITAÇÃO(MM)				DIAS CONS. SEM CHUVA	UR(%)	PREVISÃO DO TEMPO E TEMPERATURA MIN./MAX. (°C)				
REGIONAL	ACUM. 3 DIAS	ACUM. MENSAL	MÉDIA			02/01/19	03/01/19	04/01/19	05/01/19	06/01/19
RMSP	3	113	288	6	43	22/32 PANCADAS	23/34 PANCADAS	24/30 PANCADAS	23/28 CHUVAS	21/33 PANCADAS
REGISTRO	0	108	245	7	52	23/34 PANCADAS	25/36 PANCADAS	25/31 CHUVAS	25/32 CHUVAS	24/36 CHUVAS
SANTOS	2	137	207	6	50	24/33 PANCADAS	26/37 PANCADAS	26/33 PANCADAS	26/32 CHUVAS	25/36 PANCADAS
SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	6	134	222	5	47	21/31 PANCADAS	22/32 PANCADAS	22/30 PANCADAS	22/28 CHUVAS	20/32 POUCAS NUVENS
SOROCABA	0	53	284	7	41	20/32 PANCADAS	22/33 PANCADAS	22/28 CHUVAS	21/27 CHUVAS	20/32 PANCADAS
CAMPINAS	4	101	309	7	38	21/31 PANCADAS	21/30 PANCADAS	21/28 PANCADAS	21/25 CHUVAS	19/30 CHUVAS RÁPIDAS
RIBEIRÃO PRETO	18	97	268	1	45	21/33 PANCADAS	22/32 PANCADAS	21/30 CHUVAS	21/27 CHUVAS	19/33 PANCADAS
BAURU	98	157	338	0	39	21/31 PANCADAS	22/31 PANCADAS	23/28 CHUVAS	21/26 CHUVAS	19/30 PANCADAS
SÃO JOSÉ DO RIO PRETO	20	195	288	2	44	22/31 PANCADAS	23/31 PANCADAS	23/30 PANCADAS	22/25 CHUVAS	20/31 PANCADAS
ARAÇATUBA	10	82	249	0	35	23/32 PANCADAS	23/33 PANCADAS	24/31 PANCADAS	22/27 CHUVAS	21/31 PANCADAS
PRESIDENTE PRUDENTE	58	142	233	0	42	24/33 PANCADAS	24/34 PANCADAS	24/31 CHUVAS	23/30 CHUVAS	22/31 PANCADAS
MARÍLIA	33	91	244	0	40	23/33 PANCADAS	24/34 PANCADAS	24/30 CHUVAS	23/27 CHUVAS	21/32 PANCADAS
ARARAQUARA	39	144	286	0	42	21/31 PANCADAS	22/30 PANCADAS	21/28 CHUVAS	21/24 PANCADAS	19/30 PANCADAS
BARRETOS	23	147	296	0	49	21/31 PANCADAS	22/30 PANCADAS	22/29 PANCADAS	21/24 PANCADAS	18/30 PANCADAS
FRANCA	20	197	323	1	50	17/31 PANCADAS	19/30 PANCADAS	19/29 PANCADAS	18/25 CHUVAS	16/33 PANCADAS
ITAPEVA	0	94	147	8	47	19/30 PANCADAS	20/31 PANCADAS	21/25 CHUVAS	20/23 CHUVAS	18/29 PANCADAS

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 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

VALDEQUE JOSÉ MELO
1º SGT PM CHEFE DA EQUIPE "B"

WALTER CABELLO NETO
CAP PM DIR NUAP