

RELATORIO DE EVENTO DE CHUVA – DE 19/03/2005 15:00(GMT) ATÉ 20/03/2005 03:10(GMT) (-3h hora local) – DAEE/FCTH

Uma nova frente fria se aproximou, mas não influi muito no tempo atual, o calor ainda provocou áreas de instabilidade causando chuvas no final da tarde. A chuva teve início as 15:01(GMT), passou por um horário de pico as 18:31(GMT) e terminou as 03:06 (GMT).

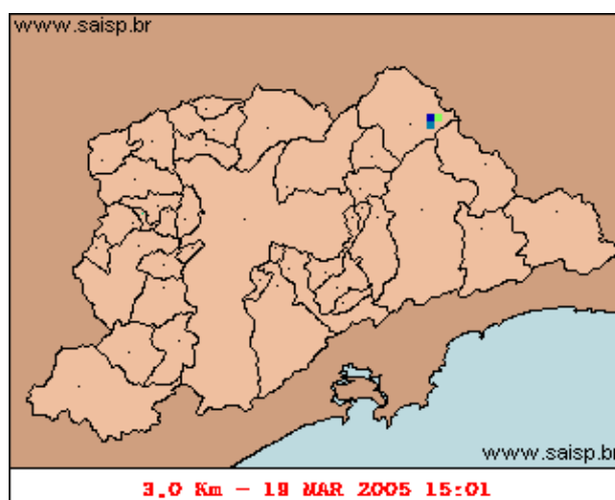
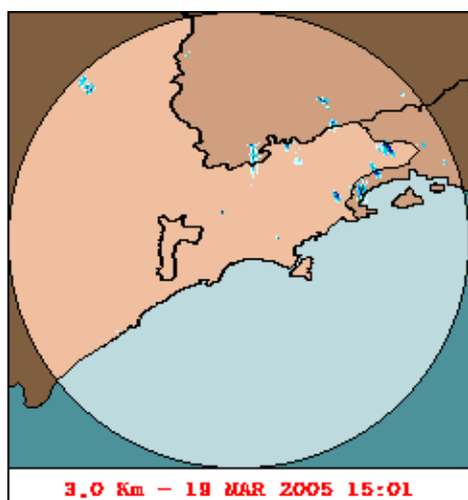
Entre 22:06(GMT) e 03:06 (GMT) houve registro de propagação anômala sobre a RMSP e a Leste e Norte da Capital, gerando um valor incorreto de chuva acumulada pelo Radar nessas regiões.

Nos postos da Rede Telemétrica do Alto Tietê e Cubatão a chuva acumulada variou entre 0,0 e 5,4 milímetros (Posto Rio Tietê São Miguel). Nos gráficos de fluviometria os postos da Rede Telemétrica do Alto Tietê em operação permaneceram em estado Normal.

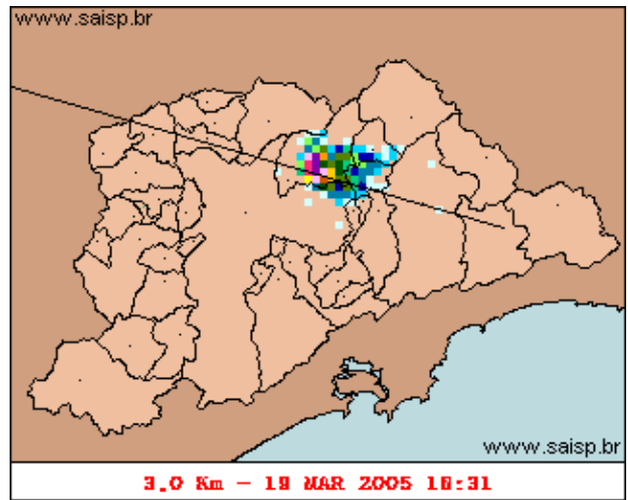
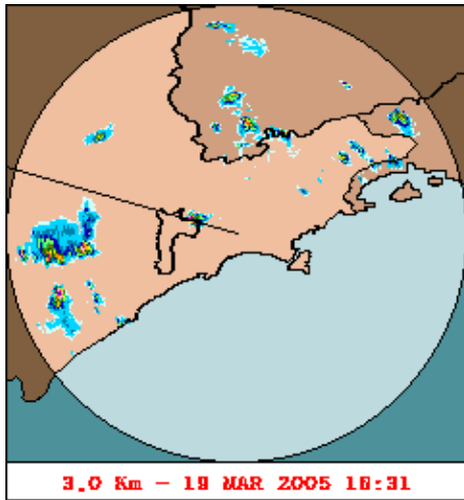
O CGE/PMSP não registrou pontos críticos de alagamento.

A previsão para os próximos dias é de sol, com algumas nuvens e chuvas no final da tarde.

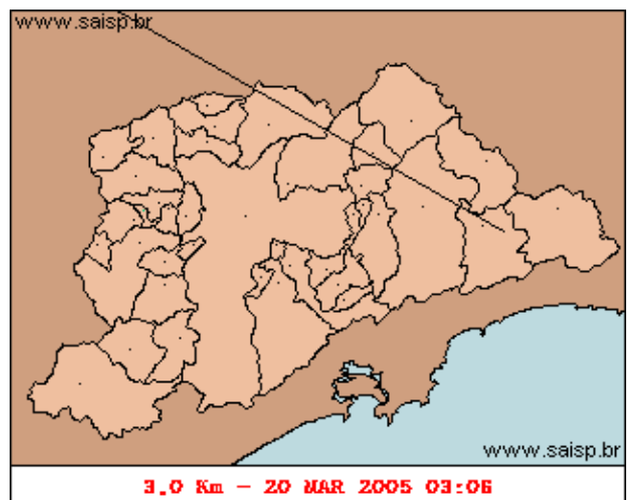
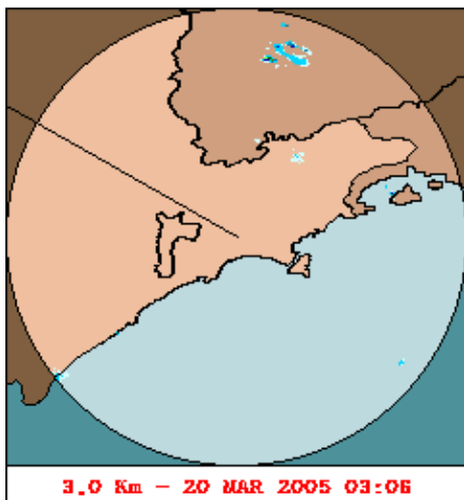
1. IMAGENS DO RADAR METEOROLÓGICO DE PONTE NOVA



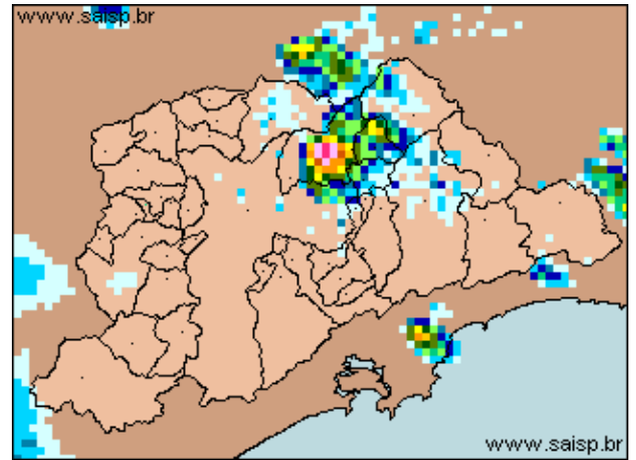
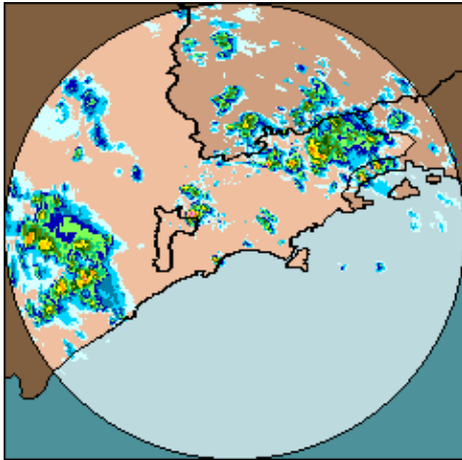
As imagens acima mostram o início da chuva sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.



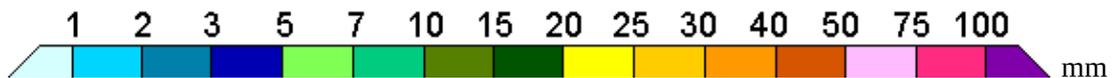
As imagens acima mostram o pico da chuva sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.



As imagens acima mostram o final da chuva sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.



19/03/2005 15:00(GMT) – 20/03/2005 03:10(GMT) 19/03/2005 15:00(GMT) – 20/03/2005 03:10(GMT)



As imagens acima mostram o total de chuva acumulada sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.

2. REDE TELEMÉTRICA DE PLUVIOMETRIA

Acumulada entre 19/03/2005 15:00(GMT) e 20/03/2005 03:10(GMT)			
Posto	mm	Rede	Bacia
Rio Tietê em São Miguel	5.400	Alto Tiete	Alto Tiete
Belenzinho	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Limaó	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Barragem MoveI	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Pirajussara	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Ribeirao Meninos	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Vila Mariana	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Bom Retiro	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
RADAR	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Aricanduva	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Rio Tietê na Barragem da Penha	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Cabucu de Baixo	0.100	Alto Tiete	Alto Tiete
Aricanduva(Foz)	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Rio Tietê na Barragem de Ponte Nova	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Rio Tietê – Estaleiro	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Taiacupeba	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Barragem Jundiai	0.100	Alto Tiete	Alto Tiete
Riacho Grande	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Imigrantes(FEI)	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete

Rudge Ramos	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Oratorio	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Prosperidade	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
COMGAS	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Alto Pereque	0.100	Cubatao	Alto Tiete
Portao 40	0.000	Cubatao	Alto Tiete
Cubatao	0.000	Cubatao	Baixada Santista
Cota 400	0.000	Cubatao	Baixada Santista
Paranapiacaba	0.100	Cubatao	Baixada Santista
Cosipa	0.000	Cubatao	Baixada Santista

3. ANÁLISE SINÓTICA



A imagem de satélite acima é em infra-vermelho, os tons de verde representam a região Sudeste e os tons de branco as nuvens.

4. PREVISÃO PARA OS PRÓXIMOS DIAS

Previsão para 3 dias – Sao Paulo

	Sábado, 19-03	Domingo, 20-03	Segunda, 21-03
Madrugada	 Poucas nuvens Chuva: 0mm Atmosfera: Instável Tempestade: Atenção	 Poucas nuvens Chuva: 0mm Atmosfera: Instável Tempestade: Nenhum	 Pancada de chuva Chuva: 5mm Atmosfera: Instável Tempestade: Atenção
Manhã	 Céu claro Chuva: 0mm Atmosfera: Instável Tempestade: Atenção	 Nublado Chuva: 0mm Atmosfera: Instável Tempestade: Nenhum	 Pancada de chuva Chuva: 5mm Atmosfera: Instável Tempestade: Atenção
Tarde	 Chuva Rápida Chuva: 3mm Atmosfera: Instável Tempestade: Atenção	 Chuva Rápida Chuva: 3mm Atmosfera: Instável Tempestade: Nenhum	 Chuvas Chuva: 6mm Atmosfera: Instável Tempestade: Atenção
Noite	 Poucas nuvens Chuva: 0mm Atmosfera: Instável Tempestade: Nenhum	 Encoberto Chuva: 0mm Atmosfera: Instável Tempestade: Atenção	 Encoberto Chuva: 0mm Atmosfera: Instável Tempestade: Atenção
	Temperatura: 20°C / 31°C Vento: SSE-13km/h Chuva total: 3mm	Temperatura: 19°C / 28°C Vento: ESE-12km/h Chuva total: 3mm	Temperatura: 21°C / 24°C Vento: NNE-14km/h Chuva total: 11mm

5. VEJA OS EVENTOS ANTERIORES

6. VERSÃO PARA IMPRESSÃO EM PDF