

**RELATORIO DE EVENTO DE CHUVA – DE 05/07/2005 11:40(GMT) ATÉ 05/07/2005 17:30(GMT)
(-3h hora local) – DAEE/FCTH**

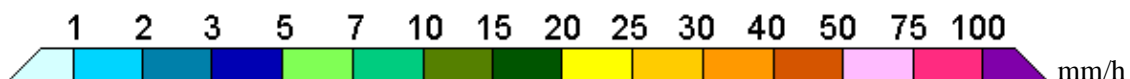
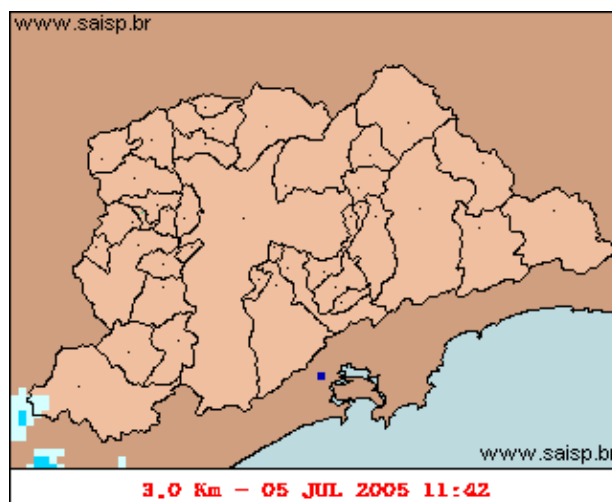
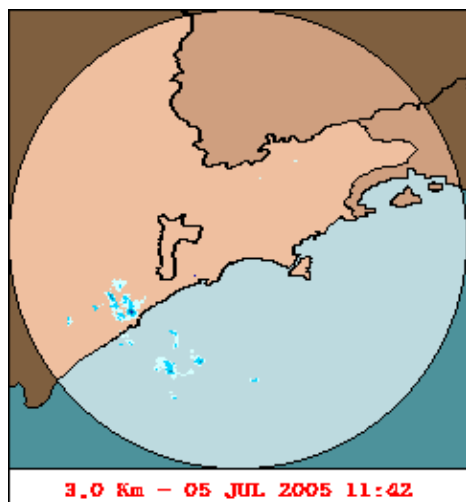
Uma frente fria se aproximou do Estado e causou chuvas fracas. A chuva teve início as 11:42(GMT), passou por um horário de pico as 15:32(GMT) e terminou as 17:27(GMT).

Nos postos da Rede Telemetrica do Alto Tiete e Cubatão a chuva acumulada varia entre 0,0 e 10,4 milímetros (Posto Portão40). Nos gráficos de fluviometria os postos da Rede Telemetrica do Alto Tiete em operação permaneceram em estado Normal.

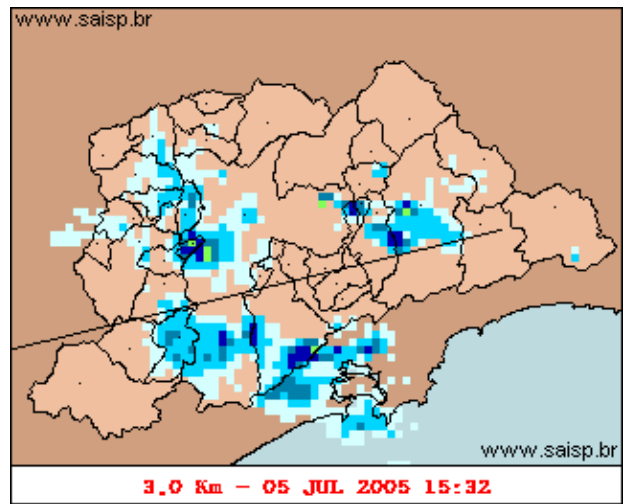
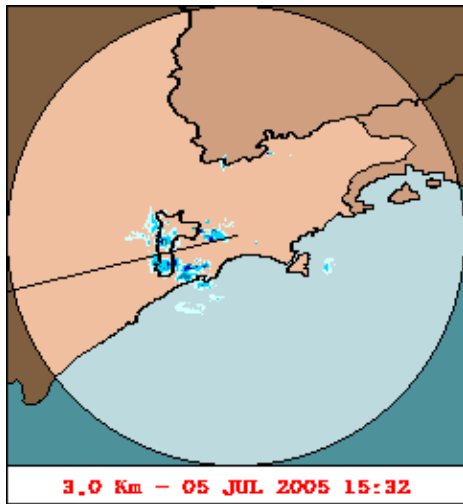
O CGE/PMS nao registrou pontos criticos de alagamento.

A previsão para os próximos dias é de chuvas rápidas, muita nebulosidade e temperaturas baixas.

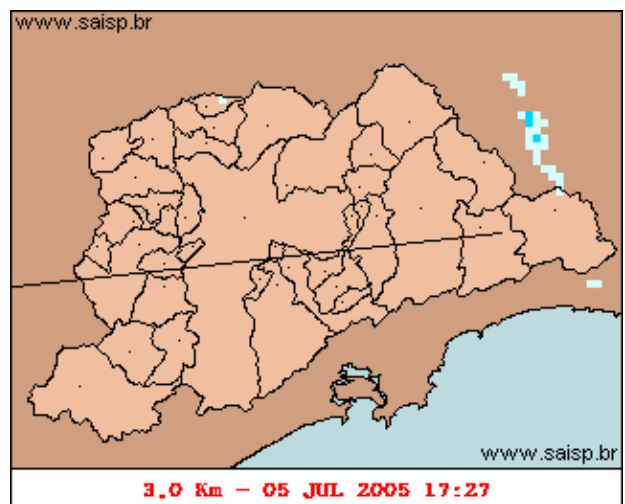
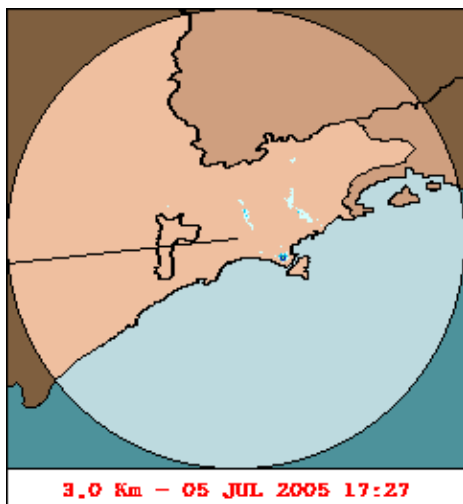
1. IMAGENS DO RADAR METEOROLÓGICO DE PONTE NOVA



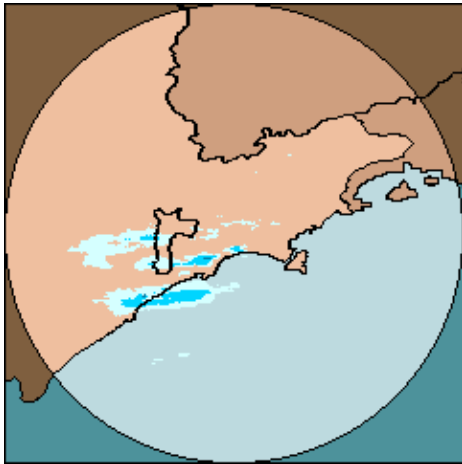
As imagens acima mostram o início da chuva sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.



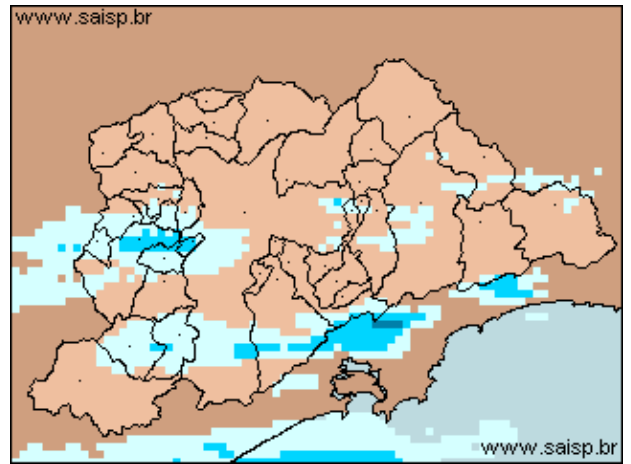
As imagens acima mostram o pico da chuva sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.



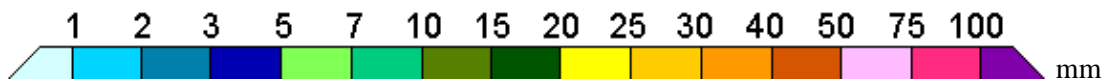
As imagens acima mostram o final da chuva sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.



05/07/2005 11:40(GMT) – 05/07/2005 17:30(GMT)



05/07/2005 11:40(GMT) – 05/07/2005 17:30(GMT)

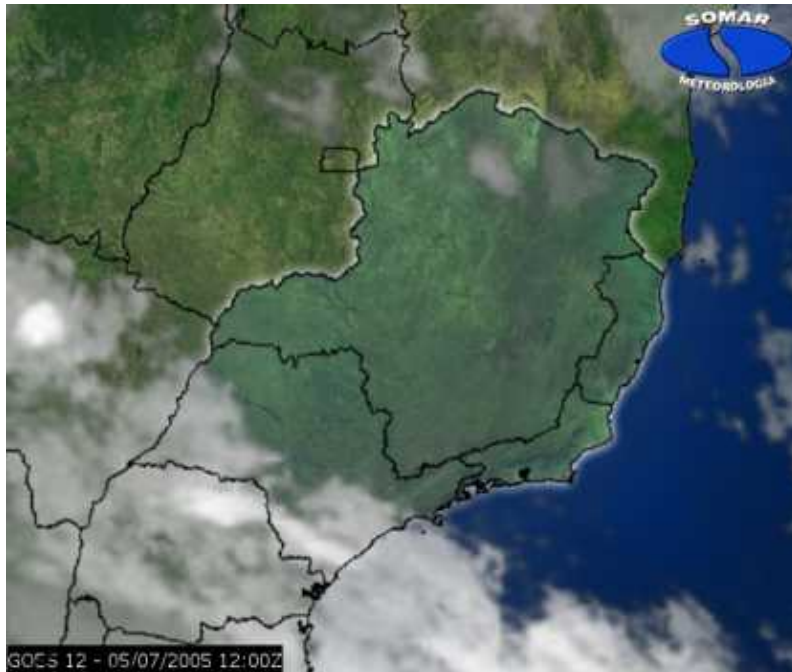


As imagens acima mostram o total de chuva acumulada sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.

2. REDE TELEMÉTRICA DE PLUVIOMETRIA

Acumulada entre 05/07/2005 11:40(GMT) e 05/07/2005 17:30(GMT)			
Posto	mm	Rede	Bacia
Rio Tietê em São Miguel	0.400	Alto Tiete	Alto Tiete
Belenzinho	0.600	Alto Tiete	Alto Tiete
Barragem Movei	0.700	Alto Tiete	Alto Tiete
Pirajussara	2.600	Alto Tiete	Alto Tiete
Ribeirao Meninos	0.900	Alto Tiete	Alto Tiete
Vila Mariana	1.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Bom Retiro	0.300	Alto Tiete	Alto Tiete
RADAR	0.200	Alto Tiete	Alto Tiete
Aricanduva	0.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Rio Tietê na Barragem da Penha	0.100	Alto Tiete	Alto Tiete
Cabucu de Baixo	0.300	Alto Tiete	Alto Tiete
Aricanduva(Foz)	0.200	Alto Tiete	Alto Tiete
Rio Tietê na Barragem de Ponte Nova	0.500	Alto Tiete	Alto Tiete
Rio Tietê – Estaleiro	0.200	Alto Tiete	Alto Tiete
Taiacupeba	0.200	Alto Tiete	Alto Tiete
Barragem Jundiá	0.800	Alto Tiete	Alto Tiete
Riacho Grande	0.300	Alto Tiete	Alto Tiete
Imigrantes(FEI)	0.600	Alto Tiete	Alto Tiete
Oratorio	0.300	Alto Tiete	Alto Tiete
Prosperidade	1.300	Alto Tiete	Alto Tiete
COMGAS	1.000	Alto Tiete	Alto Tiete
Portao 40	10.400	Cubatao	Alto Tiete
Cubatao	0.000	Cubatao	Baixada Santista
Cota 400	3.300	Cubatao	Baixada Santista








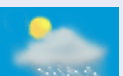


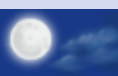
3. ANÁLISE SINÓTICA



A imagem de satélite acima é em infra-vermelho, os tons de verde representam a região Sudeste e os tons de cinza as nuvens, quanto mais claro o tom de cinza, mais fria são as nuvens.

4. PREVISÃO PARA OS PRÓXIMOS DIAS

Previsão para 3 dias – Sao Paulo

	Terça, 05-07	Quarta, 06-07	Quinta, 07-07
Madrugada	 Céu claro Chuva: 0mm Atmosfera: Estável Tempestade: Nenhum	 Encoberto Chuva: 0mm Atmosfera: Estável Tempestade: Nenhum	 Encoberto Chuva: 0mm Atmosfera: Estável Tempestade: Nenhum
Manhã	 Poucas nuvens Chuva: 0mm Atmosfera: Instável Tempestade: Atenção	 Encoberto Chuva: 0mm Atmosfera: Estável Tempestade: Nenhum	 Encoberto Chuva: 0mm Atmosfera: Estável Tempestade: Nenhum
Tarde	 Pancada de chuva Chuva: 6mm Atmosfera: Instável Tempestade: Nenhum	 Chuva Rápida Chuva: 3mm Atmosfera: Instável Tempestade: Atenção	 Nublado Chuva: 0mm Atmosfera: Estável Tempestade: Nenhum
Noite	 Nublado com chuva Chuva: 3mm Atmosfera: Instável Tempestade: Nenhum	 Encoberto Chuva: 0mm Atmosfera: Estável Tempestade: Nenhum	 Poucas nuvens Chuva: 0mm Atmosfera: Estável Tempestade: Nenhum
	Temperatura: 15°C / 21°C Vento: SSW-11km/h Chuva total: 9mm	Temperatura: 13°C / 18°C Vento: S-18km/h Chuva total: 3mm	Temperatura: 12°C / 15°C Vento: S-15km/h Chuva total: 0mm

5. VEJA OS EVENTOS ANTERIORES

6. VERSÃO PARA IMPRESSÃO EM PDF