

RELATORIO DE EVENTO DE CHUVA – DE 24/08/2005 18:40(GMT) ATÉ 25/08/2005 02:40(GMT) (-3h hora local) – DAEE/FCTH

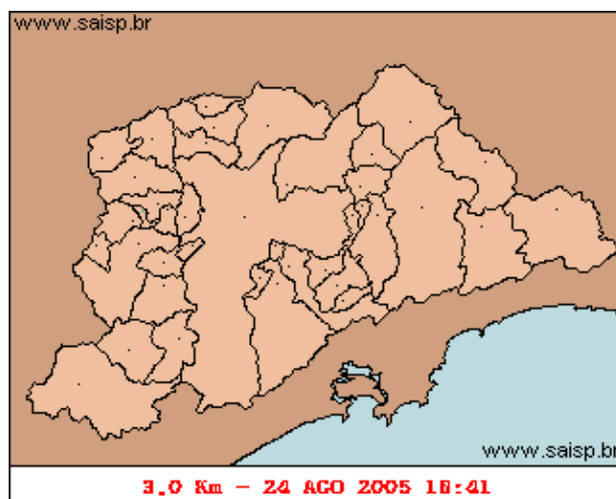
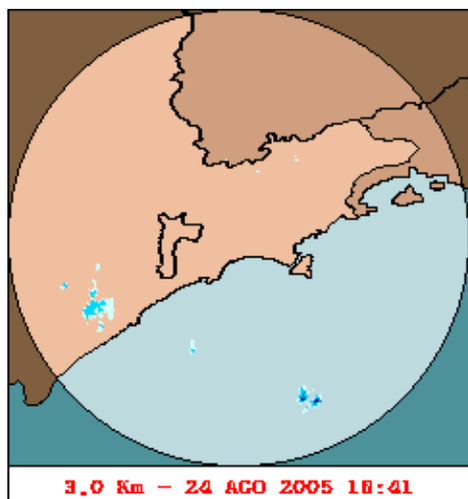
A Frente Fria que chegou ao estado, causou chuvas em toda região. A chuva teve inicio as 18:41(GMT), passou por um horário de pico as 22:36(GMT) e terminou as 02:36(GMT).

Nos postos da Rede Telemétrica do Alto Tietê e Cubatão a chuva acumulada variou entre 0,0 e 1,0 milímetros (Posto Rio Tiete–Estaleiro). Nos gráficos de fluviometria os postos da Rede Telemétrica do Alto Tietê em operação permaneceram em estado Normal.

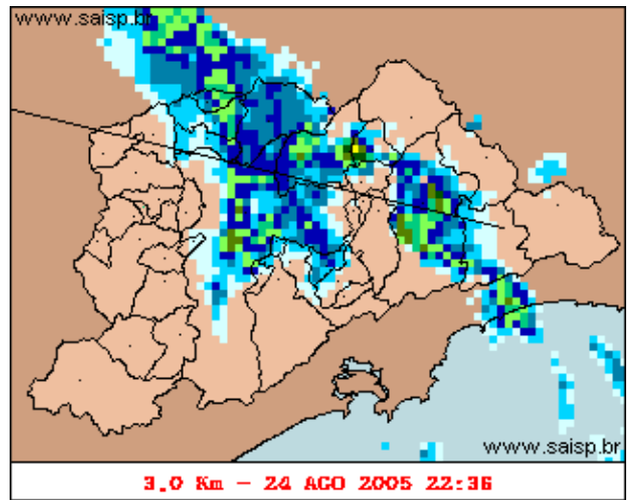
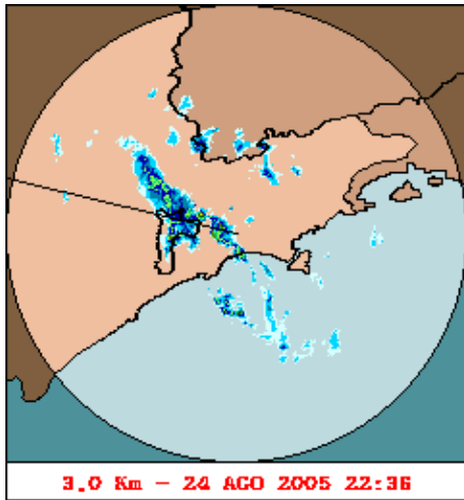
O CGE/PMSP não registrou pontos críticos de alagamento.

A previsão para os próximos dias é de temperaturas em queda e céu nublado.

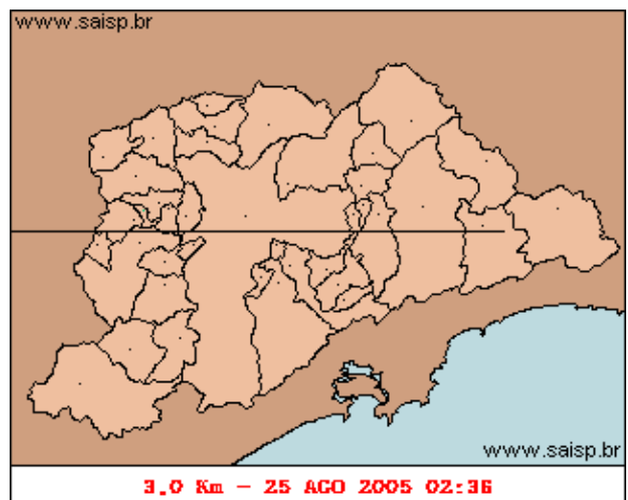
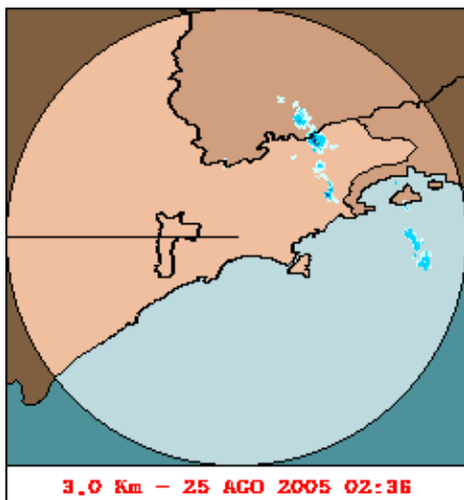
1. IMAGENS DO RADAR METEOROLÓGICO DE PONTE NOVA



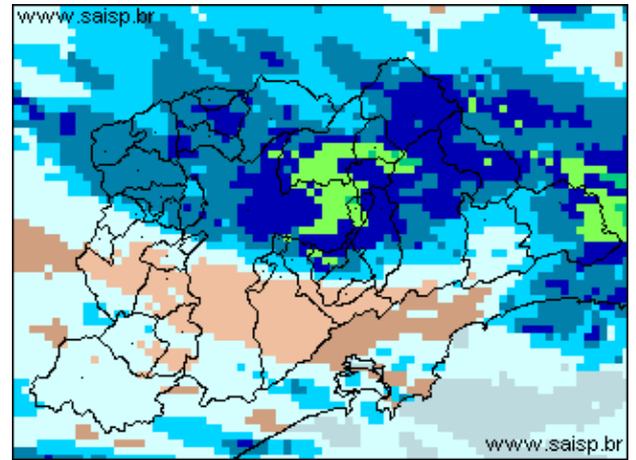
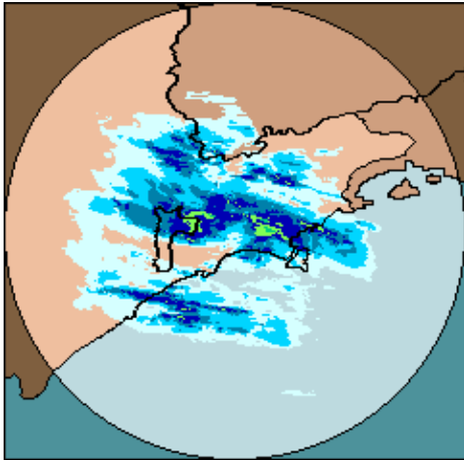
As imagens acima mostram o início da chuva sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.



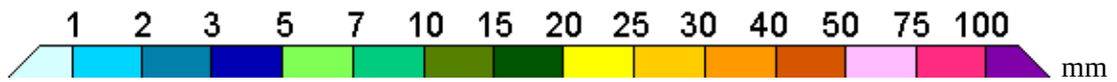
As imagens acima mostram o pico da chuva sobre a área de cobertura do radar e sobre a Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) respectivamente.



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.



24/08/2005 18:40(GMT) – 25/08/2005 02:40(GMT) 24/08/2005 18:40(GMT) – 25/08/2005 02:40(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 24/08/2005 18:40(GMT) e 25/08/2005 02:40(GMT)			
Posto	mm	Rede	Bacia
Rio Tietê em São Miguel	0.400	Alto Tietê	Alto Tiete
Belenzinho	0.200	Alto Tietê	Alto Tiete
Limão	0.100	Alto Tietê	Alto Tiete
Barragem Móvel	0.200	Alto Tietê	Alto Tiete
Pirajussara	0.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Rudge Ramos	0.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Ribeirão dos Meninos	0.100	Alto Tietê	Alto Tiete
Vila Mariana	0.100	Alto Tietê	Alto Tiete
Bom Retiro	0.000	Alto Tietê	Alto Tiete
RADAR	0.800	Alto Tietê	Alto Tiete
Aricanduva	0.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietê na Barragem da Penha	0.400	Alto Tietê	Alto Tiete
Cabuçu de Baixo	0.200	Alto Tietê	Alto Tiete
Aricanduva(Fóz)	0.200	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietê na Barragem de Ponte Nova	0.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Rio Tietê – Estaleiro	1.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Taiacupeba	0.200	Alto Tietê	Alto Tiete
Barragem Jundiá	0.600	Alto Tietê	Alto Tiete
Riacho Grande	0.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Imigrantes(FEI)	0.000	Alto Tietê	Alto Tiete
Oratório	0.200	Alto Tietê	Alto Tiete
Prosperidade	0.200	Alto Tietê	Alto Tiete
COMGAS	0.200	Alto Tietê	Alto Tiete
Portão 40	0.000	Cubatão	Alto Tiete
Cubatão	0.000	Cubatão	Baixada Santista
Cota 400	0.000	Cubatão	Baixada Santista
Paranapiacaba	0.000	Cubatão	Baixada Santista

3. ANÁLISE SINÓTICA



A imagem de satélite acima é em infravermelho, 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

	Quarta, 24-08	Quinta, 25-08	Sexta, 26-08
Madrugada	 Nublado com chuva Chuva: 2mm Atmosfera: Instável Tempestade: Atenção	 Nublado Chuva: 0mm Atmosfera: MEstável Tempestade: Nenhum	 Poucas nuvens Chuva: 0mm Atmosfera: Instável Tempestade: Atenção
Manhã	 Encoberto Chuva: 0mm Atmosfera: MEstável Tempestade: Nenhum	 Encoberto Chuva: 0mm Atmosfera: Estável Tempestade: Nenhum	 Poucas nuvens Chuva: 0mm Atmosfera: Instável Tempestade: Atenção
Tarde	 Nublado Chuva: 0mm Atmosfera: MEstável Tempestade: Nenhum	 Nublado Chuva: 0mm Atmosfera: Instável Tempestade: Atenção	 Pancada de chuva Chuva: 2mm Atmosfera: Instável Tempestade: Alerta
Noite	 Nublado com chuva Chuva: 1mm Atmosfera: Estável Tempestade: Nenhum	 Pancada de chuva Chuva: 2mm Atmosfera: Instável Tempestade: Atenção	 Pancada de chuva Chuva: 2mm Atmosfera: Instável Tempestade: Alerta
	Temperatura: 14°C / 18°C Vento: SSE-10km/h Chuva total: 3mm	Temperatura: 14°C / 23°C Vento: SE-5km/h Chuva total: 2mm	Temperatura: 16°C / 27°C Vento: NE-5km/h Chuva total: 2mm

5. VEJA OS EVENTOS ANTERIORES

6. VERSÃO PARA IMPRESSÃO EM PDF